







#### Министерство просвещения Российской Федерации

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Тульский государственный технологический колледж»

# ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ»

Среднее профессиональное образование

Образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

профессия 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем (направленность - наладчик аппаратных и программных средств)

> На базе среднего общего образования Форма обучения очная

Квалификация (и) выпускника Наладчик компьютерных систем

Одобрено на заседании педагогического совета:

протокол № 5 от 24.06 .2024 г.

Утверждено Приказом ГПОУ ТО «Тульский государственный технологический колледж»

приказ № 191 от 24.06.2024 г.

Согласовано с предприятием-работодателем ООО «Компания Бревис» Генеральный директор А.А. Суслин

2024 год

# Содержание

Раздел 1. Общие положения	1
1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы	2
1.2. Нормативные документы	2
1.3. Перечень сокращений	3
Раздел 2. Основные характеристики образовательной программы	4
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5
3.1. Область(и) профессиональной деятельности выпускников:	5
3.2. Профессиональные стандарты	5
3.3. Осваиваемые виды деятельности	6
Раздел 4. Требования к результатам освоения образовательной программы	8
4.1. Общие компетенции	8
4.2. Профессиональные компетенции	11
4.3. Матрица компетенций выпускника Ошибка! Закладка не определе	на.
Раздел 5. Структура и содержание образовательной программы	35
5.1. Учебный план	36
5.2. Обоснование распределения вариативной части образовательной программы	36
5.3. План обучения в форме практической подготовки на предприятии (на рабочем	
месте)	38
5.4. Календарный учебный график	44
5.5. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей	46
5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы	46
5.7. Практическая подготовка	46
5.8. Государственная итоговая аттестация	46
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	<b>47</b>
6.1. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной	
программы	47
6.2. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технолог	
6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы	47
6.4. Расчеты финансового обеспечения реализации образовательной программы	48
Перечень приложений к ОПОП-П:	
Приложение 1. Рабочие программы профессиональных модулей	
Приложение 2. Рабочие программы учебных дисциплин	
Приложение 3. Материально-техническое оснащение	
Приложение 4. Программа государственной итоговой аттестации	
Приложение 5. Рабочая программа воспитания	

#### Раздел 1. Общие положения

#### 1.1. Назначение основной профессиональной образовательной программы

профессиональная Настоящая основная образовательная программа «Профессионалитет» (далее – ОПОП-П) по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального профессии09.01.04 образования по Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 11 ноября 2022 г. №965 (далее – ΦΓΟC, ΦΓΟС СΠΟ).

ОПОП-П определяет объем и содержание среднего профессионального образования по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем, требования к результатам освоения образовательной программы, условия реализации образовательной программы.

ОПОП-П разработана для реализации образовательной программы на базе среднего общего образования Основная профессиональная образовательная программа (далее – образовательная программа), реализуемая на базе основного общего образования, разработана образовательной организацией на основе требований соответствующих федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования и положений федеральной основной общеобразовательной программы среднего общего образования, а также с учетом получаемой профессии среднего профессионального образования.

#### 1.2. Нормативные документы

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем(Приказ Минпросвещения России от 11 ноября 2022 г. № 965);

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минпросвещения России от 24.08.2022 г. № 762;

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минпросвещения России от 08.11.2021 № 800) (далее – Порядок);

Положение о практической подготовке обучающихся (Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020);

Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение (Приказ Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534);

Перечень профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (приказ Минпросвещения России от 13.12.2023 N 932);

Постановление Правительства Российской Федерации от 13 октября 2020 г. № 1681 «О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования»;

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 882/391 «Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ»;

Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2020 г. № 680 н «Об утверждении профессионального стандарта «06.026 Системный администратор информационно-коммуникационных систем»»;

Приказ Министерства труда и социальной защиты российской федерации от 31 октября 2018 г. n 682н «Об утверждении профессионального стандарта "консультант в области развития цифровой грамотности населения (цифровой куратор)"»

1.3. Перечень сокращений

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ДЭ – демонстрационный экзамен;

МДК – междисциплинарный курс;

ОК – общие компетенции;

ОП – общепрофессиональный цикл;

ООД – общеобразовательные дисциплины;

ОТФ – обобщенная трудовая функция;

СГ – социально-гуманитарный цикл/ ОГСЭ – общий гуманитарный и социальноэкономический цикл; ЕН – естественно-научный и математический цикл;

ПА – промежуточная аттестация;

ПК – профессиональные компетенции;

ПМ – профессиональный модуль;

ПМн – профессиональный модуль по направленности;

ОПОП-П – основная профессиональная образовательная программа «Профессионалитет»;

П– профессиональный цикл;

ПП- производственная практика;

ПДП- Производственная практика по профилю (преддипломная);

ПС – профессиональный стандарт;

ТФ – трудовая функция;

УМК – учебно-методический комплект;

УП – учебная практика;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования.

Раздел 2. Основные характеристики образовательной программы

Раздел 2. Основные характер Параметр	унстики образовате	Данные		
Отрасль, для которой разработана				
образовательная программа				
Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников (при наличии)	Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29 сентября 2020 г. № 680 н «Об утверждении профессионального стандарта «06.026 Системный администратор информационно-коммуникационных систем»»;  Приказ Министерства труда и социальной защиты российской федерации от 31 октября 2018 г. п 682н «Об утверждении профессионального стандарта "06.044 Консультант в области развития цифровой			
		я (цифровой куратор)"»		
Специализированные допуски для прохождения практики, в том числе по охране труда и возраст до 18 лет	Не требуются			
Реквизиты ФГОС СПО	Приказ Минпросвеще	ния России от 11.11.2022 № 965		
Квалификация (-и) выпускника	Наладчик компьютерн			
в т.ч. дополнительные квалификации	населения (цифровой			
Направленности (при наличии)	_	и программных средств		
Нормативный срок реализации на базе ООО или на базе СОО	1 год 10 месяцев			
Нормативный объем образовательной программы на базе ООО или на базе СОО	2952ч			
Согласованный с работодателем срок реализации образовательной программы	1 год 10 месяцев			
Согласованный с работодателем объем образовательной программы	2952ч			
Форма обучения	очная			
Структура образовательной программы	Объем, в ак.ч.	в т.ч. в форме практической подготовки		
Обязательная часть образовательной программы	1440	1064		
социально-гуманитарный цикл	204	128		
общепрофессиональный цикл	144	72		
профессиональный цикл	1092	864		
в т.ч. практика: - учебная - производственная	648 - 288 - 360	648 - 288 - 360		
Вариативная часть образовательной программы	212	134		
в т.ч. запрос конкретного работодателя кластера и (или) отрасли (не менее 50% объема вариативной части образовательной программы), включая цифровой образовательный модуль:	212 134			
ПМд. 03 Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной системы	132	108		
Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной системы	52	36		

Учебная практика	36	36
Производственная практика	36	36
Экзамен по модулю	8	
ПМд.04 Освоение профессии рабочего «Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)»	80	26
Освоение профессии рабочего «Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)»	36	26
Учебная практика	36	
Экзамен по модулю	8	
ГИА в форме демонстрационного экзамена	36	
Всего	2952	2952

## Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

- 3.1. Область профессиональной деятельности выпускников:
- 09 Информатика и вычислительная техника
- 3.2. Профессиональные стандарты

Перечень профессиональных стандартов, учитываемых при разработке ОПОП-П:

No	Код и	Davanaranara	Код и наименование ОТФ	. И од и иотионополито ТФ
745	l ' '	Реквизиты	код и наименование ОТФ	Код и наименование ТФ
	Наименование	утверждения		
	ПС			
1	Профессиональн	Приказ	ОТФ С	ТФ С/01.6Выполнение работ
	ый стандарт	Минтруда	Обслуживание сетевых	по выявлению и устранению
	06.026Системны	России от	устройств информационно-	сложных инцидентов,
	й администратор	29.09.2020 №680	коммуникационной системы	возникающих на сетевых
	информационно-	H		устройствах
	коммуникационн			информационно-
	ых систем			коммуникационных систем
				-
				ТФ С/02.6 Проведение
				анализа и выявление
				основных причин сложных
				проблем, возникающих на
				сетевых устройствах
				информационно-
				коммуникационных систем
				,
				ТФ С/05.6 Выполнение
				обновления программного
				обеспечения сетевых
				устройств информационно-
				коммуникационных систем
2.	Профессиональн	Приказ	ОТФ А	А/01.3 Выполнение
	ый стандарт	Минтруда	Консультирование граждан в	подготовительных работ по
	06.044	России от	области развития цифровой	консультированию граждан в
		31.10.2018	1 11	
	Консультант в		грамотности	области применения
	области развития	№6802 н		информационно-
	цифровой			коммуникационных
	грамотности			технологий
	населения			
	(цифровой			А/02.3 Ознакомительное
	куратор)			индивидуальное
	, p (9)			•
				консультирование граждан в
				области информационно-
				коммуникационных

		технологий
		А/03.3 Организационно- техническое обеспечение проведения информационно- просветительских мероприятий, направленных на развитие цифровой грамотности граждан
	ОТФ В Организация и проведение мероприятий по консультированию граждан в области развития цифровой грамотности	В/01.5 Проведение информационно-просветительских мероприятий, направленных на развитие цифровой грамотности граждан  В/02.5 Предоставление консультационных услуг по вопросам применения информационно-коммуникационных
		технологий  В/03.5 Консультационное сопровождение развития цифровой грамотности граждан с использованием информационных и образовательных ресурсов  В/04.5 Организационно-
		методическое обеспечение деятельности по предоставлению консультационных услуг в области развития цифровой грамотности

## 3.3. Осваиваемые виды деятельности

Наименование видов деятельности	Код и наименование ПМ
Виды деятельности (общие)	
Документирование состояния	ПМ.01Документирование состояния
инфокоммуникационных систем и их	инфокоммуникационных систем и их
составляющих в процессе наладки и	составляющих в процессе наладки и
эксплуатации	эксплуатации

Наименование направленности: Наладчик аппаратных и программных средств

Transferrodantile transpassientiloentii. Trastao tu	it difficult to the department of the definition
Наименование видов деятельности	Код и наименование ПМ
Виды деятельности (общие)	
Настройка и обеспечение	ПМ.02 Настройка и обеспечение
работоспособности программных и	работоспособности программных и
аппаратных средств устройств	аппаратных средств устройств
инфокоммуникационных систем	инфокоммуникационных систем
Виды деятельности по выбору	
Обслуживание сетевых устройств	ПМд.03 Обслуживание сетевых устройств
информационно-коммуникационной	информационно-коммуникационной системы
системы	
Освоение профессии рабочего	ПМд.04 Освоение профессии рабочего
«Консультант в области развития	«Консультант в области развития цифровой
цифровой грамотности (цифровой	грамотности (цифровой куратор)
куратор)	

## Раздел 4. Требования к результатам освоения образовательной программы

## 4.1. Общие компетенции

Код компетен ции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности	<b>Умения:</b> распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте;
	применительно	анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части;
	к различным контекстам	определять этапы решения задачи;
		выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или
		проблемы;
		составлять план действия;
		определять необходимые ресурсы;
		владеть актуальными методами работы
		в профессиональной и смежных сферах;
		реализовывать составленный план;
		оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью
		наставника)
		Знания: актуальный профессиональный
		и социальный контекст, в котором приходится работать и жить;
		основные источники информации
		и ресурсы для решения задач и проблем
		в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной
		и смежных областях;
		методы работы в профессиональной и смежных сферах;
		структуру плана для решения задач;
		порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности
OK 02	Использовать современные средства	Умения: определять задачи для поиска информации;
	поиска, анализа	определять необходимые источники информации;
	и интерпретации информации,	планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию;
	и информационные технологии для	выделять наиболее значимое в перечне информации;
	выполнения задач профессиональной	оценивать практическую значимость результатов поиска;
	деятельности	оформлять результаты поиска, применять средства информационных технологий для решения
		профессиональных задач;

		использовать современное программное обеспечение;
		использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач
		Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной
		деятельности;
		приемы структурирования информации;
		формат оформления результатов поиска информации, современные средства и устройства
		информатизации;
		порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности в том
		числе с использованием цифровых средств
OK 03	Планировать	Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной
	и реализовывать собственное	деятельности;
	профессиональное	применять современную научную профессиональную терминологию;
	и личностное развитие,	определять и выстраивать траектории профессионального развития и самообразования;
	предпринимательскую деятельность	выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи;
	в профессиональной сфере,	презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; оформлять
	использовать знания по финансовой	бизнес-план;
	грамотности	рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования;
	в различных жизненных ситуациях	определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках
		профессиональной деятельности;
		презентовать бизнес-идею;
		определять источники финансирования
		Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации;
		современная научная и профессиональная терминология;
		возможные траектории профессионального развития и самообразования;
		основы предпринимательской деятельности; основы финансовой грамотности;
		правила разработки бизнес-планов;
		порядок выстраивания презентации;
		кредитные банковские продукты
OK 04	Эффективно взаимодействовать	Умения: организовывать работу коллектива
	и работать в коллективе и команде	и команды;
	in page raris is nominated in nomanige	взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности
		Знания: психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности
		личности;
		основы проектной деятельности
OK 05	Осуществлять устную	Умения: грамотно излагать свои мысли
	и письменную коммуникацию	<u> </u>
	ii iiiiobwciiiiyio kowiwiyiiiikaqiiko	in opopularis dokymentsi no npopeeenonaision tematinke na toeydapetseimom assike, npoasiatis

	на государственном языке Российской	толерантность в рабочем коллективе
	Федерации с учетом особенностей	Знания: особенности социального и культурного контекста;
	социального	правила оформления документов
	и культурного контекста	и построения устных сообщений
OK 06	Проявлять гражданско-патриотическую	Умения: описывать значимость своей специальности;
	позицию, демонстрировать осознанное	применять стандарты антикоррупционного поведения
	поведение	Знания: сущность гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей;
	на основе традиционных	значимость профессиональной деятельности по специальности;
	общечеловеческих ценностей, в том числе	стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения
	с учетом гармонизации	
	межнациональных	
	и межрелигиозных отношений,	
	применять стандарты	
	антикоррупционного поведения	
OK 07	Содействовать сохранению	Умения: соблюдать нормы экологической безопасности;
	окружающей среды,	определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по
	ресурсосбережению, применять знания	специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого производства;
	об изменении климата, принципы	организовывать профессиональную деятельность с учетом знаний об изменении
	бережливого производства, эффективно	климатических условий региона
	действовать в чрезвычайных ситуациях	Знания: правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности;
		основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности;
		пути обеспечения ресурсосбережения;
		принципы бережливого производства;
		основные направления изменения климатических условий региона
OK 08	Использовать средства физической	Умения: использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления
	культуры для сохранения	здоровья, достижения жизненных
	и укрепления здоровья	и профессиональных целей;
	в процессе профессиональной	применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности;
	деятельности	пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной
	и поддержания необходимого уровня	специальности
	физической подготовленности	Знания: роль физической культуры
		в общекультурном, профессиональном
		и социальном развитии человека;
		основы здорового образа жизни;
		условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для
		специальности;

			средства проф	оилактики пер	енапряжения					
OK 09	Пользоваться	профессиональной	Умения: поні	имать общий	і смысл четко	о произнесенны	іх высказыва	ний на из	вестные тег	МЫ
	документацией		(профессионал	льные и быто	вые), понимат	ь тексты на базо	овые професси	иональные	темы;	
	на	государственном	участвовать в,	участвовать в диалогах на знакомые общие и профессиональные темы;						
	и иностранном язы	ках	строить прості	ые высказыва	ния о себе и о	своей професси	иональной дея	тельности	ι;	
			кратко обосно	вывать и объ	яснять свои де	ействия (текущи	е и планируем	лые);		
			писать простые связные сообщения на знакомые или интересующие профессиональные темы.							
			Знания: правила построения простых и сложных предложений на профессиональные темы;							
			основные общеупотребительные глаголы (бытовая							
			и профессиона	альная лексин	:a);					
			лексический	минимум,	относящийся	к описанию	предметов,	средств	и процесс	сов
			профессионал	ьной деятелы	ности;					
			особенности п	особенности произношения;						
			правила чтени	ия текстов про	фессионально	ой направленнос	сти.			

## 4.2. Профессиональные компетенции

Виды	Код и наименование	Показатели освоения компетенции	
деятельности	компетенции		
Документирование	ПК 1.1. Проводить	Навыки:	
состояния	инвентаризацию	чтения технической документации;	
инфокоммуникационных	и вести учет технических	инвентаризации аппаратных, программно-аппаратных и программных средств;	
систем и их составляющих	и программных средств		
в процессе наладки	информационно-		
и эксплуатации	коммуникационных	фиксации в журнале инвентарных номеров технических средств инфокоммуникационных	
	систем	систем;	
	с использованием	фиксации в журнале месторасположения технических средств инфокоммуникационных	
	специализированных	систем;	
	программ	маркировки технических средств инфокоммуникационных систем	
		Умения:	
		сопровождать техническую документацию по объектам инфокоммуникационных систем;	

	контролировать наличие и движение аппаратных, программно-аппаратных и программных средств;
	пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий
	Знания: правила и процедуры проведения инвентаризации;
	правила маркировки устройств и элементов инфокоммуникационной системы;
	процедуру списания технических средств;
	программные средства инвентаризации;
	терминология и правила чтения технической документации;
	принципы классификации и кодирования информации
ПК 1.2. Выполнять контроль наличия запасов, выполнения	Навыки: контроля остатков запасных частей и оборудования под замену;
своевременного ремонта	контроля соблюдения графика профилактического обслуживания оборудования;
и наличия сервисных контрактов на обслуживание инфокоммуникационных	внесения в информационную систему по управлению запасами и ремонтом данных о проведенных работах;
систем	внесения в информационную систему по управлению запасами и ремонтом данных об использованных запасных частях;
	отслеживания наличия запасных частей в информационной системе по управлению запасами и ремонтом;
	контроля наличия сервисных контрактов на обслуживание в информационной системе по управлению запасами и ремонтом в соответствии с трудовым заданием

	Умения: пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий; работать с информационной системой по управлению запасами и ремонтом; оформлять заявки на материалы и комплектующие инфокоммуникационных систем  Знания: отраслевые нормативные правовые акты; технические характеристики основного оборудования, комплектующих и материалов инфокоммуникационной системы;
	типовые варианты взаимозаменяемости
ПК 1.3. Представлять отчетность по конфигурации программного и	Навыки: составления регламентных отчетов о замеченных отклонениях от штатного режима функционирования инфокоммуникационных систем
аппаратного обеспечения инфокоммуникационной системы и ее составляющих	Умения: оформлять отчеты об отклонениях от штатного режима функционирования инфокоммуникационных систем
	Знания: терминология и правила чтения технической документации;
	правила оформления технической документации по результатам проверки работоспособности устройств инфокоммуникационных систем;
	источники информации, необходимой для профессиональной деятельности;
TIC 1.4	правила деловой переписки
ПК 1.4. Документировать базовую конфигурацию устройств	<b>Навыки:</b> документирования базовой конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем
и программного обеспечения для контроля в ходе эксплуатации,	Умения: оформлять отчеты по базовой конфигурации устройств и программного обеспечения
слежения за	Знания:
производительностью, а также защиты от	правила чтения и сопровождения технической документации; принципы классификации и кодирования информации;

	несанкционированного	основы делопроизводства
	доступа	
Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств	ПК 2.1. Осуществлять приемку и монтаж аппаратных средств инфокоммуникационных	<b>Навыки:</b> проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и программному обеспечению;
устройств	систем с проверкой	установка инфокоммуникационных систем на рабочих местах согласно трудовому заданию;
инфокоммуникационных систем	соответствия документации.	присвоение версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием.
		Умения: применять инструкции по установке и эксплуатации периферийного оборудования;
		конфигурировать периферийные устройства;
		задавать базовые параметры, в том числе параметры защиты от несанкционированного доступа к операционным системам;
		применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем.
		Знания: основы архитектуры аппаратных средств;
		принципы функционирования аппаратных средств вычислительной техники;
		принципы работы операционных систем; основы современных систем управления базами данных; основы системного администрирования; модель взаимодействия открытых систем (OSI); лицензионные требования по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного обеспечения;
		требования охраны труда при работе с программно-аппаратными средствами инфокоммуникационных систем.
	ПК 2.2. Устанавливать и настраивать системное и	<b>Навыки:</b> инсталляции программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем; обновления версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем;
	прикладное ПО,	фиксации отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в

	необходимое для	соответствии с трудовым заданием;
	функционирования ИС, в	установки и настройки программного обеспечения периферийных устройства согласно
	том числе сетевое	инструкции;
	программное обеспечение	установки и подключении сетевых устройств согласно инструкции
	и программное обеспечение для защиты	Умения: устанавливать операционные системы;
	от несанкционированного	устанавливать СУБД;
	доступа	устанавливать прикладное ПО
		Знания: инструкции по установке операционных систем, программного обеспечения;
		инструкции по эксплуатации операционных систем, программного обеспечения;
		лицензионные требования по настройке и эксплуатации устанавливаемого программного обеспечения;
		назначение, виды, последовательность проведения профилактических работ;
		основы управления сетевым трафиком
	ПК 2.3. Выполнять	Навыки: проверки на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств
	конфигурирование	инфокоммуникационных систем и программного обеспечения
	аппаратных средств	в соответствии с руководствами;
	инфокоммуникационных	проверки функционирования устройств после установки и настройки программного
	систем	обеспечения;
		запуска процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым заданием
		<b>Умения:</b> применять средства контроля и оценки конфигураций операционных систем;
		применять ередетьи коттроля и оценки котфит урации операционных енетем,
		проверять правильность настройки устройств инфокоммуникационных систем;
		использовать контрольно-измерительное оборудование для проверки электрических соединений устройств инфокоммуникационных систем;
,	<u> </u>	

идентифицировать типовые инциденты функционирования устройств инфокоммуникационных систем; устранять возникающие типовые инциденты; проводить диагностику инцидента согласно инструкции; оценивать степень критичности инцидентов при работе согласно инструкции Знания: регламенты проведения профилактических работ для инфокоммуникационных систем; терминологию и правила чтения технической документации; требования работе труда при охраны c программно-аппаратными средствами инфокоммуникационных систем ПК 2.4. Проверять Навыки: запуска процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии правильность установки функционирования устройств после настройки программного трудовым заданием; обеспечения регистрации типовых инцидентов; и базовой конфигурации классификации, исследования, диагностики, устранения типовых инцидентов согласно устройств сетевых инструкции программного И обеспечения Умения: задавать базовые параметры, в том числе параметры защиты от несанкционированного доступа к операционным системам; применять методы статической и динамической конфигурации параметров операционных систем Знания: конфигурирование базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем; регламенты проведения профилактических работ для инфокоммуникационных систем;

ТЕРМИНОЛОГИЮ И правила чтения технической документации  ПК 2.5. Настраивать базовые параметры программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  настройки операционных системы для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием; установки СУБД в соответствии с трудовым заданием; настройки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием; установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием; настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы системного администрирования; коммуникационное оборудование;		
базовые параметры программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  ———————————————————————————————————		терминологию и правила чтения технической документации
базовые параметры программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  ———————————————————————————————————	ПК 2.5. Настраивать	Навыки:
программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  ———————————————————————————————————	базовые параметры	установки операционных систем в соответствии с трудовым заданием;
обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  ———————————————————————————————————		
конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа  ———————————————————————————————————	1 1	1 110
за производительностью установки СУБД в соответствии с трудовым заданием; установки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием; установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием; настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		
установки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  — установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  — настройки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  — настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  — Умения:  устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  — Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных;  коммуникационное оборудование;	1 21	трудовым заданием;
от несанкционированного доступа  настройки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;	_	установки СУБД в соответствии с трудовым заданием;
заданием;  установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		
установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;	_	настройки СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым
установка прикладного ПО, необходимого для функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;	доступа	заданием;
трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования;  основы администрирования баз данных;  коммуникационное оборудование;		
трудовым заданием;  настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования;  основы администрирования баз данных;  коммуникационное оборудование;		
настройки прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС, в соответствии с трудовым заданием  Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		* * *
основы администрирования баз данных;  коммуникационное оборудование;		трудовым заданием;
основы администрирования баз данных;  коммуникационное оборудование;		настройки прикладного ПО необходимого для оптимального функционирования ИС в
Умения: устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		
устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		соответствии с трудовым заданием
устанавливать операционные системы; устанавливать СУБД; устанавливать прикладное ПО  Знания: основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		Vмения·
Знания:		
основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		yeranabinbarb onepaqnomible enercial, yeranabinbarb es ba, yeranabinbarb nphanadnoc mo
основы системного администрирования; основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		
основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		Знания:
основы администрирования баз данных; коммуникационное оборудование;		основы системного администрирования;
коммуникационное оборудование;		
		основы администрирования баз данных;
сетевые протоколы: основы современных операционных систем: основы современных систем		коммуникационное ооорудование;
сетевые протоколы: основы современных операционных систем, основы современных систем		
cerebble iiporokonbi, cerebble cobpenieriiibix circiem, cerebble cobpenieriiibix circiem		сетевые протоколы; основы современных операционных систем; основы современных систем
управления базами данных;		
устройство и функционирование современных ИС;		устройство и функционирование современных ИС;

		источники информации, необходимой для профессиональной деятельности
Обслуживание сетевых устройств	ПК 3.1. Администрировать	<b>Навыки:</b> Выявление сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем
информационно- коммуникационной системы	локальные вычислительные сети, сетевые ресурсы в	Определение сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем
	информационных системах и принимать меры по устранению возможных сбоев.	Устранение последствий сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем
	возможных соосы.	Локализация отказов в сетевых устройствах и операционных системах
		Инициирование корректирующих действий на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем
		Умения: Выявлять и устранять последствия сбоев и отказов сетевых устройств и операционных систем
		Пользоваться нормативно-технической документацией в области сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем
		Общие принципы функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
		Архитектура аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
		Инструкции по установке администрируемых сетевых устройств
		Инструкции по эксплуатации администрируемых сетевых устройств
		Инструкции по установке администрируемого программного обеспечения
		Инструкции по эксплуатации администрируемого программного обеспечения
		Протоколы канального, сетевого, транспортного и прикладного уровней модели
		взаимодействия открытых систем
		Базовая эталонная модель взаимодействия открытых систем для управления сетевым трафиком Международные стандарты локальных вычислительных сетей

		Знания: Общие принципы функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
		Архитектура аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
		Инструкции по установке администрируемых сетевых устройств
	Инструкции по эксплуатации администрируемых сетевых устройств	
		Инструкции по установке администрируемого программного обеспечения
		Инструкции по эксплуатации администрируемого программного обеспечения
		Протоколы канального, сетевого, транспортного и прикладного уровней модели взаимодействия открытых систем
		Базовая эталонная модель взаимодействия открытых систем для управления сетевым трафиком
		Международные стандарты локальных вычислительных сетей
	ПК 3.2. Обеспечивать сбор данных для анализа	<b>Навыки:</b> Проверка целостности программного обеспечения сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
	использования и	Установка средств защиты сетевых устройств и программного обеспечения
	функционирования	Проведение испытаний установленных сетевых устройств и программного обеспечения
	программно-технических	Проверка на совместимость существующего и устанавливаемого программного обеспечения
	средств компьютерных сетей.	Фиксация результатов испытаний сетевых устройств и программного обеспечения в журнале изменений конфигурации сетевых устройств и программного обеспечения
		Контроль системы сбора и передачи учетной информации
		Умения: Проведение работ по исправлению ошибок конфигурации сетевых устройств и операционных систем
		Проведение работ по замене сетевых устройств или их компонентов для устранения ошибок в работе
		Составление отчетов об использовании сетевых ресурсов и операционных систем
		Документировать изменения в конфигурации администрируемого программного обеспечения сетевых устройств информационно-коммуникационных систем
		Устанавливать и инициализировать новое программное обеспечение сетевых устройств информационно-коммуникационных систем

Пользоваться нормативно-технической документацией в области инфокоммуникационных технологий Производить мониторинг администрируемых сетевых устройств информационнокоммуникационных систем Конфигурировать операционные системы сетевых устройств Пользоваться контрольно-измерительными приборами и аппаратурой Документировать учетную информацию об использовании сетевых ресурсов согласно утвержденному графику Знания: Общие принципы функционирования аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем Архитектура аппаратных, программных и программно-аппаратных средств администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем Инструкции по установке администрируемых сетевых устройств Инструкции по эксплуатации администрируемых сетевых устройств Инструкции по установке администрируемого программного обеспечения на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем Инструкции по эксплуатации администрируемого программного обеспечения на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем Протоколы канального, сетевого, транспортного и прикладного уровней модели взаимодействия открытых систем Базовая эталонная модель взаимодействия открытых систем для управления сетевым трафиком Международные стандарты локальных вычислительных сетей Регламенты проведения профилактических работ на администрируемых сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем Основы делопроизводства Требования охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемых сетевых устройств информационно-коммуникационных систем Основы электротехнических измерений ПК 3.3. Устанавливать, Навыки: Сопоставление аварийной информации от различных сетевых устройств информационнонастраивать, коммуникационной системы эксплуатировать обслуживать технические Регистрация сообщений об ошибках в сетевых устройствах и операционных системах и программно-аппаратные Фильтрация сообщений об ошибках в сетевых устройствах и операционных системах средства компьютерных Маршрутизация сообщений об ошибках в сетевых устройствах и операционных системах

сетей.	KOUTDOIL EXCHUEDLLY OTHETOR OF CHOTEM MOUNTODHUES
CCICH.	Контроль ежедневных отчетов от систем мониторинга Умения:
	<b>Умения:</b> Анализировать сообщения об ошибках в сетевых устройствах и операционных системах
	Локализовать отказ и инициировать корректирующие действия
	Знания:
	Регламенты проведения профилактических работ на администрируемых сетевых устройствах
	информационно-коммуникационных систем
	Требования охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемых сетевых
	устройств информационно-коммуникационных систем
	Основы электротехнических измерений
ПК 3.4. Проводить	Навыки:
профилактические работы	Проверка на работоспособность полученных обновлений программного обеспечения сетевых
на объектах сетевой	устройств
инфраструктуры	
рабочих станциях.	Проверка работоспособности программного обеспечения сетевых устройств после установки
	обновлений согласно инструкции
	Выполнение резервного копирования программного обеспечения сетевых устройств перед
	установкой обновления согласно инструкции
	Внесение записей в информационную систему контроля за профилактическим обслуживанием
	о выполненном обновлении сетевых устройств
	Выполнение обновления программного обеспечения сетевых устройств согласно инструкции и
	графику
	Выполнение экстренного обновления программного обеспечения сетевых устройств при
	необходимости
	Умения:
	Обновлять программное обеспечение сетевых устройств
	Осуществлять резервное копирование программного обеспечения сетевых устройств
	Работать с системой контроля за профилактическим обслуживанием
	Знания:
	Процедуры обновления программного обеспечения сетевых устройств, принятые в
	организации
	Стандарты обновления программного обеспечения сетевых устройств
	Лицензионные требования по настройке обновляемого программного обеспечения сетевых
	устройств
	Основы архитектуры, устройства и функционирования вычислительных систем

		Принципы организации, состав и схемы работы операционных систем сетевых устройств
		информационно-коммуникационных систем
		Стандарты информационного взаимодействия информационных систем
		Отраслевые нормативные правовые акты
		Требования охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и
		программными средствами администрируемой информационно-коммуникационной системы
Консультант в обла-	ти ПК 4.1 Выполнение	Навыки:
развития цифрог	ой подготовительных работ	Ведение непосредственного приема обращений граждан
грамотности (цифрон	ой по консультированию	
куратор)	граждан в области	Электронная коммуникация по обращениям граждан
	применения	
	информационно-	
	коммуникационных	Поиск и обработка информации, необходимой для проведения консультаций в соответствии с
	технологий	рабочим заданием
		Визуальное и дистанционное размещение информации и проведение консультаций
		Ведение базы данных граждан, обратившихся за консультацией
		Умения:
		Уточнять и формализовать проблему, с которой столкнулся гражданин, в ходе диалога с ним
		Организовывать консультирование граждан с ограниченными возможностями с привлечением
		специалистов
		Ohanara aaraa a
		Оформлять заявки на предоставление консультационных услуг в соответствии с
		установленными формами
		Обрабатывать персональные данные с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации
		Оказывать консультативную помощь, связанную с оперированием персональными данными
		самими пользователями (и их защитой) при работе с интернет-сервисами
		1

Применять различные методы поиска информации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Собирать, анализировать и обобщать информацию по вопросам применения информационно-коммуникационных технологий в соответствии с рабочим заданием

Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

Составлять информационные модули о теме, сроках и месте проведения консультаций

Передавать информацию о консультациях с применением средств информационно-коммуникационных технологий

Вносить информацию в базы данных

#### Знания:

Правила деловой переписки и письменного этикета

Правила делового общения и речевого этикета

Сведения об организациях и специалистах, содействующих в коммуникации с людьми с ограниченными возможностями

Требования к оформлению документации

Принципы и механизмы работы поисковых систем, функциональные возможности популярных сервисов поиска

Критерии отбора и методы структурирования информации

Средства информационно-коммуникационных технологий для передачи информации

Прикладные программы ведения баз данных

Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, правила использования информационных материалов в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

Законодательство Российской Федерации о персональных данных

Нормы русского языка

ПК 4.2 Ознакомительное	Навыки:
индивидуальное	Объяснение и демонстрация алгоритма применения информационно-коммуникационных
консультирование	технологий
граждан в области информационно-	Информирование о наиболее типичных угрозах при работе в сети, с использованием средств коммуникации
коммуникационных технологий	Информирование об основных методах противодействия информационным угрозам
	Ответы на вопросы граждан, связанные с цифровой тематикой
	Проверка усвоения гражданином продемонстрированного алгоритма действий
	Передача вводной информации по моделям устройств и их возможностям
	Передача вводной информации о цифровых сервисах, доступных через информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"
	Ведение базы данных по ознакомительным первичным консультациям
	Составление отчетной документации о предоставлении ознакомительных консультаций
	Умения: Работать на персональном компьютере, с различными поисковыми системами, электронной почтой на уровне уверенного пользователя
	Использовать средства сетевых коммуникаций и социальных сервисов, в том числе мобильных
	Проводить объяснение, сопровождая показом отдельных действий по применению персональных компьютеров, информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", онлайн-сервисов, мобильных устройств, технических средств автоматизации платежей (в соответствии с запросом гражданина)
	Консультировать граждан под руководством специалиста, проявлять самостоятельность при решении типовых задач
	Вести диалог, учитывая возрастные и индивидуальные особенности собеседника

Организовывать консультирование граждан с ограниченными возможностями с привлечением специалистов

Оценивать результативность проведенной консультации с использованием типовых вопросов и заданий

Оформлять документацию о предоставлении консультационной услуги в соответствии с установленными формами

Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности

#### Знания:

Отбирать и применять инструменты обеспечения информационной безопасности

Виды и основные пользовательские характеристики мобильных устройств

Основные функции операционных и файловых систем

Основные программы, входящие в пакет типовых приложений в составе операционной системы

Методы обработки текстовой, численной и графической информации

Базовые принципы организации и функционирования компьютерных сетей

Принципы построения и функционирования баз данных и особенности работы с ними

Программы-браузеры для работы в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", программы электронной почты

Основные онлайн-сервисы по оказанию электронных услуг, порталы государственных и муниципальных услуг, в том числе услуг, предоставляемых с использованием электронных социальных карт, электронных платежей, электронных очередей, электронной приемной

	Основные поисковые системы, функциональные возможности популярных сервисов поиска Сведения об организациях и специалистах, содействующих в коммуникации с людьми с ограниченными возможностями  Требования информационной безопасности  Правила деловой переписки и письменного этикета  Правила делового общения и речевого этикета  Требования к оформлению документации  Нормы русского языка
ПК 4.3 Организационно техническое обеспечени проведения информационно-просветительских мероприятий, направленных на развити цифровой грамотност граждан	Подготовка презентационных материалов для проведения информационно-просветительских мероприятий в соответствии с рабочим заданием  Подготовка оборудования для проведения информационно-просветительских мероприятий Организация групповых и массовых мероприятий по развитию цифровой грамотности
	Подготавливать презентации

Оформлять листовки и буклеты по типовым шаблонам
Обеспечивать продвижение информации о проведении мероприятия
Регистрировать участников мероприятия
Осуществлять информационную поддержку и навигацию участников во время мероприятия
Контролировать готовность технического обеспечения мероприятия
Опрашивать участников мероприятий
Составлять и обрабатывать анкеты, проводить анкетирование
Анализировать и обрабатывать информацию по заданным отчетам
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
Знания: Правила оформления информационно-презентационных материалов
Программное обеспечение для создания презентаций
Порядок организации и проведения групповых и массовых мероприятий
Наиболее востребованные информационно-коммуникационные технологии
Порядок работы с оргтехникой и правила технической безопасности
Правила деловой переписки и письменного этикета
Правила делового общения и речевого этикета
Нормы русского языка

## 4.3. Матрица компетенций выпускника

4.3.1. Матрица соответствия видов деятельности по ФГОС СПО, видам деятельности по запросу работодателя видам профессиональной деятельности по профессиональным стандартам, квалификационным справочникам с учетом отраслевой специфики

При наличии ПС

11pn 11ann 11		T	1	I	
Часть ОПОП-П	Наименование вида	Код и наименование	Код профессионального	Код и наименование	Код и наименование
обязательная	деятельности	профессиональной	стандарта	обобщенной	трудовой функции
/вариативная		компетенции		трудовой функции	
ВД по ФГОС СПО	ВД 01 Документирование	ПК 1.1Проводить	06.026	ОТФ А	ТФ А/03.4Проведение
	состояния	инвентаризацию		Технические работы	инвентаризации и
	инфокоммуникационных	и вести учет технических		по обслуживанию	ведение учета
	систем и их составляющих	и программных средств		информационно-	технических и
	в процессе наладки и	информационно-		коммуникационной	программных средств
	эксплуатации	коммуникационных		системы	информационно-
	, ,	систем			коммуникационных
		с использованием			систем с
		специализированных			использованием
		программ			специализированных
		inporpulation			программ
		ПК 1.2Выполнять	06.026	ОТФ А	ТФ А/04.4Выполнение
		контроль наличия	00.020	Технические работы	контроля наличия
		запасов, выполнения		по обслуживанию	запасов,
		своевременного ремонта		информационно-	своевременного
		и наличия сервисных		коммуникационной	•
		•		•	проведения ремонта и
		контрактов на обслуживание		системы	наличия сервисных
		-			контрактов на
		инфокоммуникационных			обслуживание
		систем			информационно-
					коммуникационных
		HIG. 1. 0 H	0.5.00.5		систем
		ПК 1.3Представлять	06.026	ОТФ А	ТФ А/05.4 Подготовка
		отчетность по		Технические работы	отчетов о
		конфигурации		по обслуживанию	приобретаемых и
		программного и		информационно-	расходуемых
		аппаратного обеспечения		коммуникационной	компонентах, подача
		инфокоммуникационной		системы	
		системы и ее			
		составляющих			
		ПС 1 АП	06.006	OTA A	TA 1/05/17
		ПК 1.4Документировать	06.026	ОТФ А	ТФ А/05.4 Подготовка
		базовую конфигурацию		Технические работы	отчетов о

	устройств и программного обеспечения для контроля в ходе эксплуатации, слежения за производительностью, а также защиты от несанкционированного доступа		по обслуживанию информационно-коммуникационной системы	приобретаемых и расходуемых компонентах, подача
ВД 02 Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	ПК 2.1 Осуществлять приемку и монтаж аппаратных средств инфокоммуникационных систем с проверкой соответствия документации	06.026	ОТФ В Обслуживание информационно- коммуникационной системы	ТФ В/01.5 Выполнение работ по выявлению и устранению инцидентов в информационно-коммуникационных системах
	ПК 2.2Устанавливать и настраивать системное и прикладное ПО, необходимое для функционирования ИС, в том числе сетевое программное обеспечение и программное обеспечение для защиты от несанкционированного доступа	06.026	ОТФ В Обслуживание информационно- коммуникационной системы	ТФ В/01.5 Выполнение работ по выявлению и устранению инцидентов в информационно-коммуникационных системах
	ПК 2.3 Выполнять конфигурирование аппаратных средств инфокоммуникационных систем	06.026	ОТФ В Обслуживание информационно- коммуникационной системы	ТФ В/02.5 Обеспечение работы технических и программных средств информационно-коммуникационных систем
	ПК 2.4 Проверять правильность установки и функционирования устройств после	06.026	ОТФ В Обслуживание информационно-коммуникационной	ТФ В/02.5 Обеспечение работы технических и программных средств информационно-

		настройки программного обеспечения и базовой конфигурации сетевых устройств и программного обеспечения		системы	коммуникационных систем
		ПК 2.5 Настраивать базовые параметры программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты от несанкционированного доступа	06.026	ОТФ В Обслуживание информационно-коммуникационной системы	ТФ В/02.5 Обеспечение работы технических и программных средств информационно-коммуникационных систем
ВД по запросу работодателя	ВД 03 Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной системы	ПК 3.1 Администрировать локальные вычислительные сети, сетевые ресурсы в информационных системах и принимать меры по устранению возможных сбоев	06.026	ОТФ С Обслуживание сетевых устройств информационно- коммуникационной системы	ТФ С/01.6 Выполнение работ по выявлению и устранению сложных инцидентов, возникающих на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем
		ПК 3.2 Обеспечивать сбор данных для анализа использования и функционирования программно-технических средств компьютерных сетей.	06.026	ОТФ С Обслуживание сетевых устройств информационно- коммуникационной системы	ТФ С/02.6 Проведение анализа и выявление основных причин сложных проблем, возникающих на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем
		ПК 3.3 Устанавливать, настраивать,	06.026	ОТФ С Обслуживание сетевых устройств	ТФ С/01.6 Выполнение работ по выявлению и устранению сложных

	эксплуатировать обслуживать технически программно аппаратные средств компьютерных сетей.  ПК 3.4 Проводить профилактические работы на объектах сетевой инфраструктуры и рабочих станциях	-	информационно- коммуникационной системы  ОТФ С Обслуживание сетевых устройств информационно- коммуникационной системы	инцидентов, возникающих на сетевых устройствах информационно-коммуникационных систем  ТФ С/05.6 Выполнение обновления программного обеспечения сетевых устройств информационно-
				коммуникационных систем
ВД 04 Освоени рабочего «Консобласти развити грамотности (цу куратор)	подготовительных работ по консультированию граждан в области применения информационно-коммуникационных технологий	06.044	ОТФ А Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности	А/01.3 Выполнение подготовительных работ по консультированию граждан в области применения информационно-коммуникационных технологий
	ПК 4.2 Ознакомительное индивидуальное консультирование граждан в области информационно-коммуникационных технологий	06.044	ОТФ А Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности	А/02.3 Ознакомительное индивидуальное консультирование граждан в области информационно-коммуникационных технологий
	ПК 4.3 Организационно- техническое обеспечение проведения информационно- просветительских мероприятий,	06.044	ОТФ А Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности	А/03.3 Организационно- техническое обеспечение проведения информационно-

	направленных на развитие цифровой		просветительских мероприятий,
	грамотности граждан		направленных на
			развитие цифровой
			грамотности граждан

# 4.3.2. Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств:

индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, дисциплин, профессиональных	OK.0	OK.0	OK.0	ПК.1	ПК.1	ПК.1	ПК.1	ПК.2	ПК.2	ПК.2	ПК.2	ПК.2	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3.	ПК 3.4	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3						
O.00	модулей, МДК, практик Общеобразовательный	1	2	3	4	5	6	7	8	9	.1	.2	.3	.4	.1	.2	.3	.4	.5							
	цикл Обязательные учебные																								$\vdash \vdash \vdash$	
	предметы																								1	1
УП.01	Русский язык																									
УП.02	Литература																									
УП.03	Иностранный язык																									
УПр.04	Математика																									
УПр.05	Информатика																									
УП.06	Физика																									
УП.07	Химия																									
УП.08	Биология																			Ì						
УП.09	История																			Ì						
УП.10	Обществознание																									
УП.11	География																									
УП.12	Физическая культура																									
УП.13	Основы безопасности																									
	жизнедеятельности																								1 1	
	Индивидуальный проект																									
	Курсы по выбору																									
ЭК.01	Россия-моя история																									
СГ.00	Социально- гуманитарный цикл																									ı
СГ.01	История России		0			0	0																			
СГ.02	Иностранный язык в																									
	профессиональной																								1 1	
	деятельности		0		0		0			0																
СГ.03	Безопасность																								1 7	. ]
	жизнедеятельности	0	0		0			0												ļ					igsquare	
СГ.04	Физическая культура				0		0	0	0											ļ					igsquare	
СГ.05	Основы финансовой																								1	i l
	грамотности	0		0	0															ļ					$\vdash$	
	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫ Й БЛОК																									
ОП.00	Общепрофессиональный цикл																									
ОП.01	Основы электротехники и электроники	0			0			0							0		0									
ОП.02	Информационные технологии		0		Ü	0				0	0	0			0	0	0									
ПМ.00	Профессиональный цикл		0		1	U		<del>                                     </del>	-	U	U	U		1	0	0	0		<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	1			$\vdash \vdash$	
111/1.00	профессиональный цикл		l		l			l	l		l			l			l		l	i	l	l				

Control   Cont																										
Second Continue	ПМ.01	Документирование																								
Conference   Con																										
Control Cont																										
Second																										
Company part of Company part																										
ACCOUNT TO BE NOT THE REPORT OF THE PROPERTY			o	0	0	0	0	o	0	0	0	0	0	o	0											
NECONOMIC SECURITY   STATE OF STATE O	МДК 01.01	Структура и содержание																								
программения регуста по программения программенния программения программенния																										
Section   Sect																										
No.   Company																										
Security		систем																								
Option programmer of the control o	МДК 01.02																									
2005/90007000   2007																										
Independence   Inde		покументов пля																								
Control   Cont																										
III.01		систем																								
Magnetic   Machine   Mac	УП.01																									
March   Company   Compan	ПП.01																									
Hat-growther an observement projects responsive to the project of the project o																										
PROFESSIONALE   PROFESSIONAL	ПМ.02		1	<del>                                     </del>	1		1	1	1	<del>                                     </del>		1											1	1		
Separamental   Sepa	112																									
Septiment   Sept		программных и																								
Mijk Q2 02   Програмента (Сетем)   Програм																										
MIKO 201   Componential of the propose of the pro																										
МДК 02.02  Програмение информационных неговательного обеспечения рабонах месторовожение программого обеспечения рабонах месторовожного обеспечения рабонах месторовожение программого обеспечения рабонах месторовожение программого обеспечения рабонах месторовожение программого обеспечения рабонах месторовожение программого обеспечения рабонах месторовожного предоставления программого обеспечения рабонах месторовожного предоставления программого обеспечения предоставления пре			0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	0	0	0	0						
## International Conference   Figure 1   Figure 2   Fi	МДК 02.01	Программные и			-												_									
МДК 02 02   Систем		аппаратные средства																								
МДК 02.02 Настройка и спрограммение программения и и и и и и и и и и и и и и и и и и																										
Сопровождение продомминационных следках устройств инфокмуликационных систем   Стемент (Стемент)   Стеме	MHV 02 02																									
программого обсенечения сетемя устройств нифокоммуникационных систем  МДК 02.03 Нагройка и сопровождение пофокомуникационных систем  ПП 02 Провъедственныя правтива  ПП 03 Провъедственныя правтива  ПП 04 Провъедственныя правтива  ПП 05 Провъедственныя правтива  ПП 05 Провъедственныя правтива  ПП 06 Провъедственныя правтива  ПП 07 Провъедственныя правтива  ПП 08 Провъедственныя правтива  ПП 08 Провъедственныя правтива  ПП 08 Провъедственныя провожный пр	МДК 02.02																									
МДК 02.03   Настройка и сокрымирования оборностичения информационных соктем   Поровающей оборностичения   Поров		программного																								
мифокомуникационных		обеспечения сетевых																								
Систем   1																										
МДК Q.20 Настройка и согровождение программного осоствения рабочк мест пользователей инфокммункационных систем  УП.02 Учебная практика ПП.03 Производственная приблем приктика ПП.04 Производственная приблем приктика ПП.05 Обедженая по модулю ПА Эксамен по модулю "Тосударство детей"  ПМД,03 Обедженая по сетем устройств информационно-коммуникационного сетем (систем)  МДКД,03.0 Сетем (стемм)  ПА Обедженая практика ПА Обедженая по модулю ПА Обедженая по модул																										
Сопровождение программного обеспечения рабочих мест подъяжение программного подъяжение программного обеспечения рабочих мест подъяжение программного обеспечения рабочих мест подъяжения программного обеспечения рабочих мест подъяжения пристика пристика пристика пристика пристика пристика пристика пристика программного пристика пристика пристика программного подъяжения пристика пристика программного подъяжения пристика пр	МЛК 02 03																									
протраммого обеспечения рабочих мест подъовятелей инфокоммуникационных систем   Протводственая практика   Протводственая   Про	мдк 02.03																									
пользователей нафокоммуникационных систем   пользователей нафокоммуникационных систем   пользователей нафокоммуникационных систем   пользователей нафокационно-коммуникационных смительный переметского пользователей нафокационно-коммуникационных смительных парактика   пользователей нафокационных смительных парактика   пользователей нафокационных парактика   пользователей на пользователе		программного																								
вифокомуникационных систем         видокомуникационных систем         видокомуникационных систем         видокомуникационных систем         видокомуникационных систем         видокомуникационных систем         винорожационных систем <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>																										
Систем																										
Учебная практика         1																										
ПА   ПА   Образовен по модулю   Образовен на провеждения   Образовен по модулю   Образовен по модулю   Образовен на провеждения   Образовен на производственная   Образовен на провеждения   Образовен на представления   Образовен на представления   Образовен на представления   Образовен на	УП.02																									
ПА         Экзамен по модулю           ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЛОК ООО "Тосударство дагей"         В ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ         В ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОМ СИСТЕМЫ         В ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОМ СИСТЕМЫ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОМ СИСТЕМЫ         В ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОМ СИСТЕМЫ ВОГОКУВАТИВНИЕ СТЕВЬХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННОМ СИСТЕМЫ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНИЕ ВОГОКУВАТИВНИЕ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНОМ ВОГОКУВАТИВНИЕ ВОГОКУВАТИВНИ	ПП.02	Производственная																								
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ   ПРОФЕССИОНАЛЬНЫ   БЛОК ООО "Государство детей"   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК ООО "Государство детей"   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЛОК ООО "Государство детей"   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЛОК ООО "Государство детей"   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЛОК ООО "Государство детей"   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИСИТЕМЬ   ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИТИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИТИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИТЕЛЬНЫЙ ВЛОКОМУ ИНБИВИТЕЛЬНЫЙ ВИ																										
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫ Й БЛОК ООО   ПОСУДАРСТВО ДЕГЕВИИ СТЕТЕВИИ   ПРОФЕССИОНАЛЬНЫ Й БЛОК ООО   ПОСУДАРСТВО ДЕГЕВИИ СТЕТЕВИИ	IIA					<u> </u>																				
Й БЛОК ООО "Тосударство детей"         В В В В В В В В В В В В В В В В В В В																										
"Государство детей"         I																										
устройств информационно- коммуникационной системы         о <t< td=""><td></td><td>"Государство детей"</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>		"Государство детей"																								
информационно- коммуникационной систем         о	ПМд.03																									
коммуникационной системы         о <td></td>																										
системы         0<		информационно-																								
МДКд.03.0       Сетевые устройства информационно- коммуникационных систем       В производственная       В производст		системы	o	o	o	o	0	o	o		o										o	o	o	o		
коммуникационных систем         ————————————————————————————————————	МДКд.03.0	Сетевые устройства																								
систем         9/Пд.03         Учебная практика         9/Пд.03         9/Пд.03         10/Пд.03	1	информационно-																								
УПд.03 Учебная практика Производственная Производственна		коммуникационных																								
ППд.03 Производственная	VПл 03																									
					1		1																1			

ПА	Экзамен по модулю																		
ПМд.04	Освоенне дополнительной профессии рабочего "Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)"	o	o	o	0	0	o	o	0								0	0	o
МДКд.04.0 1	Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности																		
УПд.04	Учебная практика																		
ПА	Экзамен по модулю - квалификационный экзамен										·								

## Раздел 5. Структура и содержание образовательной программы

#### 5.1. Учебный план

J.1. J 100	оный план		09.01.04 НАЛА	ДЧИК АППАРАТНЫХ И	ПРОГРАМ	имных с	СРЕЛСТ	в инфон	оммуни	капионі	ных сис	TEM								
			JANUA HAJIA,	НАПРАВЛЕННО							CHC	. 12171								
			Формы промежут	очной аттестации					ной програ		емических	часов)			ž	凄	I	<b>Распределе</b>	ние нагрузк	.и
						οŭ			Нагрузка во	взаимодей	іствии с пр	реподава	телями		PHG	E E	1 к	урс	2 к	урс
						ктической	1		по учебні	ым дисцип	линам и				разовательной ак.ч.	ь образовательной ы в ак.ч.	1 сем/	2 сем/	3 сем/	4 сем/
		-				146	работа	2 1		МДК				E .	. Ba	E al				
		E E					aço	1 1	43			1		를	разов ак.ч.	1301 K.5				İ
		90		_		пра Ки	ä	E E	Ĭ	8 11 21			=	аттест	06p;	ops B a				i
	Наименование учебных циклов, дисциплин,	е р	7	l g	O.		E	e je	46	= E	EK T	5	<b>₽</b>	E	9 9	2 3				i
индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	контрольные работы	зачеты	жзамены	BCEFO	в форме тодготов	самостоятельная	во взаимодействии преподавателем	еоретическое обучение	лабораторные и практические заняп	индивидуальный /курсовой проект	практики	консультации		часть (	часть о				i
	практик	f f	ž.	<u> </u>	Β	<b>→</b> ₹	l i	ан	96	E S	T a	aK	, Y	эжуточная		- F E	во взм.	во вз.	во взм.	во взм.
		<u> </u>				e B	100	E B3	Ç.	E Z	E .	Ē	Œ	£	ьная	прог				i
		9.				числе	Ĭ	M E	Ĭ	, j	E 2		2	S.		гивная				i
		2				₽	Ē	всего	19	Ja KT	₹ 5			шроме	Обязател	<u> 18</u>				i
						LOM		ВС	doa	- E	= \			Ē	EE (	Вариат				i
						<u>m</u>			E	_					Õ	ä				i
O.00	Общеобразовательный цикл				1476	0	32	1440	814	626	0	0	18	36						
	Обязательные учебные предметы				1440	0	32	1404	780	624	0	0	18	36						<b></b>
УП.01	Русский язык	кр(1)	-(2)	Э(2)	72	0	0	60	30	30	1	ļ	6	12		1	30	42		<del>                                     </del>
УП.02	Литература	кp(1)	дз(2)		108	0	0	108	52	56	ļ	<b></b>	<b>_</b>				40	68		<del></del>
УП.03	Иностранный язык	кp(1)	дз(2)	D(2)	72	0	0	72	0	72	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	10		1	30	42		+
УПр.04	Математика	кp(1)		9(2)	340	0	0	328	270	58			6	12			150	190		-
УПр.05	Информатика	кр(1)	-(2)	Э(2)	144	0	0	132	70	62		ļ	6	12		1	66	78		<del>                                     </del>
УП.06	Физика	кр(1)	дз(2)	1	108	0	0	108	86	22 40	1	ļ	<b> </b>			1	30	68		<del>                                     </del>
УП.07	Химия	кp(1)	дз(2)		72	0		72	32									42		<b>├</b>
УП.08 УП.09	Биология	кр(1)	дз(2)		72	0	0	72	40 90	32 46							30	42		
УП.10	История	кр(1)	дз (2)		136	0	0	136	36	36							60 32	76		
УП.10 УП.11	Обществознание	кp(1)	дз(2)		72 72	0		72 72		30							32	40		<b>├</b>
	География	кр(1)	дз(2)		72	0	0	72	42	60							30	42		+
УП.12	Физическая культура	(1)	з, дз(2)		68		0	68	12	48							30	38		⊢
УП.13	Основы безопасности и защиты Родины Индивидуальный проект	кр(1)	дз(2)		32	0	32	32	0	32	-						14	18		<del></del>
	Курсы по выбору		Д3(2)		36	U	32	36	34	2							14	10		⊢
ЭК.01	Россия-моя история		дз (2)	<del> </del>	36	0	0	36	34	2							1	36		<del></del>
JK.01	госсия-моя история		Д3 (2)		1440	1108	0	720	260	460	0	648	28	72	1116	288		30		<b></b>
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл				204	128	0	204	76	128	0	0	0	0	204	0				
СГ.01	История России		лз(4)		36	0	0	36	36	0					36	_				36
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной		дз(3)		48	46	0	48	2	46					48				48	
	деятельности		,,,,,			-														i
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		дз(4)		36	24	0	36	12	24					36					36
СГ.04	Физическая культура		з,дз(4)		48	46	0	48	2	46					48				24	24
СГ.05	Основы финансовой грамотности		дз(3)		36	12	0	36	24	12					36				36	
	ОБЯЗАТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ																			
	БЛОК																			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл				144	92	0	132	40	92	0	0	4	12	144	0				
ОП.01	Основы электротехники и электроники			Э(к) ОП.02 (3)	72	36	0	66	30	36			2	6	72				72	
ОП.02	Информационные технологии			Э(к) ОП.01 (3)	72	56	0	66	10	56			2	6	72				72	
ПМ.00	Профессиональный цикл				1092	888	0	384	144	240	0	648	24	60	804	288				
ПМ.01	Документирование состояния				264	204	0	100	40	60	0	144	10	20	240	24				1
	инфокоммуникационных систем и их																			i
	составляющих в процессе наладки и																			1
MIIICOLOL	эксплуатации	1	1	D (w) MIII( 01 02 (2)	54	20	0	50	20	20	1	1	2	4	40	-	<b> </b>	1	54	<del></del>
МДК 01.01	Структура и содержание документации на			Э (к) МДК.01.02 (3)	54	30	U	50	20	30			2	4	48	6			54	1
	технические и программные средства инфокоммуникационных систем																			1
МДК 01.02	Технологии и инструментарий формирования	1	1	Э (к) МДК.01.01 (3)	54	30	0	50	20	30	1	1	2	4	48	6	<del>                                     </del>	1	54	
111ДК 01.02	отчетных документов для			Э (к) мдк.01.01 (3)	34	30	"	50	20	30				-	70				J-	1
	инфокоммуникационных систем																			i
УП.01	Учебная практика		дз (к) ПП.01		36	36				İ		36			36	1			36	
	*	<u></u>	(3)			<u></u>	<u> </u>				<u> </u>	<u></u>	<u> </u>			<u></u>				<u> </u>
ПП.01	Производственная практика		дз (к) УП.01		108	108						108			108				108	1
		I	(3)			1	1	I			1	1	l			1		I	l	1

	Экзамен по модулю			Эм(3)	12								6	12		12			12	
ПМ.02	Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем			- (-)	616	514	0	196	78	118	0	396	10	24	564	52				
МДК 02.01	Программные и аппаратные средства инфокоммуникационных систем			э (к) МДК 02.02, МДК.02.03 (4)	64	40	0	60	20	40			2	4	50	14				64
МДК 02.02	Настройка и сопровождение программного обеспечения сетевых устройств инфокоммуникационных систем	кр(3)		э (к) МДК 02.01, МДК.02.03 (4)	82	42	0	78	36	42			2	4	68	14			24	58
МДК 02.03	Настройка и сопровождение программного обеспечения рабочих мест пользователей инфокоммуникационных систем			э (к) МДК 02.01, МДК.02.02 (4)	62	36	0	58	22	36			2	4	50	12				62
УП.02	Учебная практика		дз (к) ПП.02 (4)		180	180						180			180				72	108
ПП.02	Производственная практика		дз (к) УП.02 (4)		216	216						216			216					216
ПА	Экзамен по модулю			Эм(4)	12								4	12		12				12
	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ БЛОК ООО "Государство детей"				212	170	0	88	26	62	0	108	4	16						
ПМд.03	Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной системы				132	108	0	52	16	36	0	72	2	8	0	132				
МДКд.03.01	Сетевые устройства информационно- коммуникационных систем		дз(4)		52	36	0	52	16	36						52				52
УПд.03	Учебная практика		дз (к) ПП.03 (4)		36	36						36				36				36
ППд.03	Производственная практика		дз (к) УП.03 (4)		36	36						36				36				36
ПА	Экзамен по модулю			Эм(4)	8								2	8		8				8
ПМд.04	Освоение профессии рабочего "Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)"				80	62	0	36	10	26	0	36	2	8	0	80				
МДКд.04.01	Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности		дз(4)		36	26		36	10	26						36				36
УПд.04	Учебная практика		дз(4)		36	36						36				36				36
ПА	Экзамен по модулю - квалификационный экзамен			Эм(4)	8								2	8		8				8
	Самостоятельная работа				0															
	Работа во взаимодействии с преподавателем				2268															
	Практика ВСЕГО ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ				648 2952															
	ПРОГРАММЫ																			
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			<u> </u>	36									ļ		ļ				<b></b>
Государственн	ая итоговая аттестация проводится в форме демонстр	ационного	экзамена						дисципли МДК	ІН И	2268						612	864	396	396
								٩	учебной практики	ı	288								108	180
								всег	производ практики		360								108	252
									экзамено	В	9						0	3	3	3
									дифф.зач	етов	20						0	10	5	5
								1	зачетов		0				I	1				1

5.2. Обоснование распределения вариативной части образовательной программы

№ п/п	Код и наименование учебной		Категория	Обоснование
	дисциплины/профессионального модуля	Количество	1. ПОП-	
		часов	П/работодатель	

			2. ЦОМ/проект	
1	ПМ.01 Документирование состояния	24	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	инфокоммуникационных систем и их		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.1.1-ПК1.4
	составляющих в процессе наладки и			
	эксплуатации			
2	МДК 01.01 Структура и содержание	6	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	документации на технические и программные		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.1.1-ПК1.4
	средства инфокоммуникационных систем			
3	МДК 01.02 Технологии и инструментарий	6	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	формирования отчетных документов для		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.1.1-ПК1.4
	инфокоммуникационных систем			
4	ПАЭкзамен по модулю	12	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
			детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.1.1-ПК1.4
5	ПМ.02Настройка и обеспечение	52	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	работоспособности программных и аппаратных		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.2.1-ПК2.5
	средств устройств инфокоммуникационных			
	систем			
6	МДК 02.01Программные и аппаратные средства	14	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	инфокоммуникационных систем		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.2.1-ПК2.5
7	МДК 02.02Настройка и сопровождение	14	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	программного обеспечения сетевых устройств		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.2.1-ПК2.5
	инфокоммуникационных систем			
8	МДК 02.03Настройка и сопровождение	12	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	программного обеспечения рабочих мест		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.2.1-ПК2.5
	пользователей инфокоммуникационных систем			
9	ПА экзамен по модулю		ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
		12	детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.2.1-ПК2.5
10	ПМд.03Обслуживание сетевых устройств	132	ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	информационно-коммуникационной системы		детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.3.1-ПКЗ.4
11	МДКд.03.01Сетевые устройства		ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
	информационно-коммуникационных систем	52	детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.3.1-ПКЗ.4
12	УПд.03Учебная практика		ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
		36	детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.3.1-ПКЗ.4
13	ППд.03Производственная практика		ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
		36	детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.3.1-ПКЗ.4
14	ПА Экзамен по модулю		ООО «Государство	Вариативная часть дает возможность развития
		8	детей»	ОК.01 – ОК.09, ПК.3.1-ПКЗ.4

15	ПМд.04Освоение профессии рабочего "Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)"	80	ООО «Государство детей»	Вариативная часть дает возможность развития OK.01 – OK.09, ПК.4.1-ПК 4.3
16	МДКд.04.01Консультирование граждан в области развития цифровой грамотности	36	ООО «Государство детей»	Вариативная часть дает возможность развития ОК.01 – ОК.09, ПК.4.1-ПК 4.3
17	УПд.04Учебная практика	36	ООО «Государство детей»	Вариативная часть дает возможность развития ОК.01 – ОК.09, ПК.4.1-ПК 4.3
18	ПА Экзамен по модулю - квалификационный экзамен	8	ООО «Государство детей»	Вариативная часть дает возможность развития ОК.01 – ОК.09, ПК.4.1-ПК 4.3
Итого:		212		

# 5.3. План обучения в форме практической подготовки на предприятии (на рабочем месте)

План обучения на предприятии заполняется образовательной организацией при формировании основной профессиональной образовательной программы исходя из наличия помещений для организации образовательного процесса на базе предприятия-партнера. Работодатель снабжает необходимым оборудованием, инструментами, расходными материалами, обеспечивающими выполнение всех видов работ, определенных содержанием программ

профессиональных модулей.

<b>№</b> п/п	Вид учебного занятия. Тема / Виды работ практик	Код и наименование МДК, практики	Длительнос ть обучения (в ак. часах)	Семестр обучения	Наименование рабочего места, участка/структурног о подразделения <sup>1</sup>	Ответственный от предприятия
1.	<ol> <li>Инвентаризации         аппаратных, программно-         аппаратных и         программных средств.</li> <li>Фиксация в журнале         инвентарных номеров         технических средств         инфокоммуникационных         систем и их         месторасположения.         Маркировка технических         средств         инфокоммуникационных         систем.</li> </ol>	01 Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации	108	3	По перечню предприятия	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Оснащение указывается в соответствии с Приложением 3

\_

1				T
3.	Контроль остатков			
	запасных частей и			
	оборудования под замену.			
4.	Контроль соблюдения			
	графика			
	профилактического			
	обслуживания			
	оборудования.			
5	Внесение в			
<i>J</i> .	информационную систему			
	по управлению запасами и			
	ремонтом данных о			
	проведенных работах.			
6.	Внесение в			
	информационную систему			
	по управлению запасами и			
	ремонтом данных об			
	использованных запасных			
	частях.			
7.	Отслеживание наличия			
	запасных частей в			
	информационной системе			
	по управлению запасами и			
	ремонтом.			
8.	*			
	сервисных контрактов на			
	обслуживание в			
	информационной системе			
	по управлению запасами и			
	ремонтом в соответствии с			
	трудовым заданием.			
0	Составление			
9.				
	регламентных отчетов о			
	замеченных отклонениях			
	от штатного режима			
	функционирования			
	инфокоммуникационных			
	систем.			

	10. Документирование базовой конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем.  1. Инсталляция программного обеспечения устройств					
2	инфокоммуникационных систем  2. Конфигурирование базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем согласно заданию  3. Проверка на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем и программного обеспечения в соответствии с руководствами  4. Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения  5. Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем  6. Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с	02 Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем	216	4	По перечню предприятия	

трудовым заданием			
7. Запуск процедур кон	проля		
состояния р	аботы		
инфокоммуникацион	НЫХ		
систем в соответст	вии с		
трудовым заданием			
8. Проверка соответ	гствия		
рабочих мест требов	аниям		
инфокоммуникацион	ных		
систем к оборудован	нию и		
программному			
обеспечению			
9. Установка			
инфокоммуникацион	ных		
систем на рабочих м			
_	овому		
заданию			
10. Присвоение	версий		
базовым элем	нентам		
конфигурации			
инфокоммуникацион	НЫХ		
систем в соответст	вии с		
трудовым заданием			
11. Установка и наст	ройка		
программного			
обеспечения			
периферийных устро			
согласно инструкции			
12. Установка и подклю			
I = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	оойств		
согласно инструкции			
1 '	повых		
инцидентов			
1.5	повых		
инцидентов			
*	повых		
инцидентов			
16. Классификация,			

	исследование, диагностика, устранение типовых инцидентов					
	согласно инструкции					
	17. Установка операционных					
	систем в соответствии с					
	трудовым заданием					
	18. Настройки операционных					
	системы для оптимального					
	функционирования ИС в					
	соответствии с трудовым заданием					
	заданием 19. Установка и настройка					
	СУБД для оптимального					
	функционирования ИС в					
	соответствии с трудовым					
	заданием					
	20. Установка инастройка					
	прикладного ПО,					
	необходимого для					
	оптимального					
	функционирования ИС в					
	соответствии с трудовым					
	заданием 1. Установка на серверы и					
	рабочие станции:					
	операционные системы и					
	необходимое для работы					
	программное обеспечение.	00.05				
	2. Осуществлениеконфигури	03 Обслуживание сетевых устройств			П	
3	рованияпрограммногообес	информационно-	36	4	По перечню	
	печениянасерверахирабоч	коммуникационных систем			предприятия	
	ихстанциях.					
	3. Поддержка					
	вработоспособномсостоян					
	иипрограммноеобеспечен					
	иесерверовирабочихстанц					

	ий.			
4.	Регистрацияпользователей			
	локальнойсетиипочтового			
	сервера,назначаетидентиф			
	икаторыипароли.			
5.				
	контроль использования			
	сетевых ресурсов.			
6.	Обеспечение			
	своевременного			
	копирования,			
	архивирования и			
	резервирования данных.			
7.	Принятие мер по			
	восстановлению			
	работоспособности			
	локальной сети при сбоях			
	или выходе из строя			
	сетевого оборудования.			
8.				
	пользователей и			
	программного			
	обеспечения и принятие			
	мер по их исправлению.			
9.	1 ' '			
	сети, разрабатывать			
	предложения по развитию			
	инфраструктуры сети.			
10.	Обеспечениесетевойбезо			
	пасности(защитуотнесан			
	кционированногодоступ			
	a			
	кинформации,просмотра			
	илиизменениясистемных			
	файловиданных),безопас			
	ностьмежсетевоговзаимо			
	действия.			
11.	Осуществлениеантивирус			

_		
	нойзащитылокальнойвычи	
	слительнойсети, серверови	
	рабочихстанций.	
	12. Документирование всех	
	произведенных действий.	

5.4. Календарный учебный график

_													1		1																																						
		Сент	ябрь		Ш	0	ктяб	рь	ШН		Но	ябрь			Дек	абрь		нп	Я	нвар	ь	Ш	Φ	евра.	њ	Ш		M	арт		Ш	A	Апрел	ь	Ш		M	ай			Ию	нь		Ħ		Ию	оль			Авгу	уст		ı
																						1	Поря,	цковь	ле но	мера	неде.	ль уч	чебно	го го	да																						
Kypc																				1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	. 12.	13.	. 14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.	22.	23.	24.	25.	26.	27.	28.	29.	30.	31.	32.	33.	Всего, ак.ч
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	. 11	. 12.	13.	. 14	. 15	. 16.	17.	18.	19.	20.	21.	. 22.	23.	. 24.	25.	26.	27.	28	29.	30.	. 31.	32.	. 33.	34.	35.	36.	37.	38.	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.	46.	47.	48.	49.	50.	51.	52.	l
1	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	К	К	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	К	К	К	К	К	К	К	К	К	1476
2	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	П	П	П	П	П	П	К	К	3 6	3	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	3 6	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Γ										1476

Обозначения и сокращения:

36	<ul> <li>обучение по модулям и дисциплинам (включая часы на промежуточную аттестацию);</li> </ul>
К	– каникулы;
п	<ul><li>– практики (36 ак.ч. в неделю);</li></ul>
г	<ul> <li>государственная итоговая аттестация (ГИА) (36 ак.ч. в неделю).</li> </ul>

# Сводные данные по бюджету времени:

	Обучение по модулям и дисциплинам (включая часы на промежуточную аттестацию)					Промежуточная аттестация			Практики				ГИА		Каникулы	Всего,						
Курс	Вс	сего	1 cer	местр	2 ce	местр	Вс	сего	1 cer	местр	2 ce	местр	Вс	его	1 ce	местр	2 ce	местр	В	сего		ак.ч
	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	ак.ч.	нед.	
1 курс	41	1476	17	612	24	864							-	-	-	-	-	-	-	-	11	1476
2 курс	22	792	11	396	11	396							18	648	6	216	12	432	1	36	2	1476
Всего	63	2268	28	1008	35	1260							18	648	6	216	12	432	1	36	13	2952

### 5.5. Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) является составной частью образовательной программы и определяет содержание дисциплины (модуля), запланированные результаты обучения, составные части учебного процесса, формы и методы организации учебного процесса и контроля знаний обучающихся, учебнометодическое и материально-техническое обеспечение учебного процесса по соответствующей дисциплине (модулю).

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) должна обеспечивать формирование у выпускника всех компетенций, установленных  $\Phi \Gamma O C$  СПО.

Рабочие программы профессиональных модулей и дисциплин, включая профессиональные модули u/unu дисциплины по запросу работодателя, приведены в Приложениях 1, 2 к ОПОП-П.

#### 5.6. Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы

Цель рабочей программы воспитания — развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде.

Рабочая программа воспитания и календарный план воспитательной работы по профессии являются частью программы воспитания образовательной организации и представлены в Приложении 5.

#### 5.7. Практическая подготовка

Практическая подготовка при реализации образовательных программ СПО направлена на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции по профилю образовательной программы путем расширения компонентов (частей) образовательной программы, предусматривающих моделирование реальных условий или смоделированных производственных процессов, непосредственно связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки:

- реализуется, в том числе на рабочих местах ООО «Государство детей», при проведении практических и лабораторных занятий, всех видов практики.
- включает в себя отдельные занятия лекционного типа, семинары, которые предусматривают передачу учебной информации обучающимся, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательная деятельность в форме практической подготовки осуществляется на 2 курсе обучения, охватывая дисциплины, профессиональные модули, все виды практики, предусмотренные учебным планом образовательной программы.

Практическая подготовка организуется в специальных помещениях и структурных подразделениях образовательной организации, а также в специально оборудованных помещениях (на рабочих местах) ООО «Государство детей», на основании договора о практической подготовке обучающихся.

#### 5.8. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с Порядком проведения ГИА.

Государственная итоговая аттестация обучающихся проводится в следующей форме:

демонстрационный экзамен.

Программа ГИА включает общие сведения; примерные требования к проведению демонстрационного экзамена. Программа ГИА представлена в приложении 4.

### Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение образовательной программы
- 6.1.1. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению реализации образовательной программы установлены в соответствующем ФГОС СПО.

Состав материально-технического и учебно-методического обеспечения, используемого в образовательном процессе, определяется в Приложении 3 и рабочих программах дисциплин (модулей).

6.1.2. Перечень специальных помещений для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;

иностранного языка (лингафонный);

информатики;

основ безопасности и защиты Родины/Безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

основ электротехники и электроники;

настройки и обеспечения программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем;

информационных технологий.

Мастерские и зоны по видам работ:

ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем

Спортивный комплекс

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в Интернет;
- актовый зал.
- 6.1.3. Перечень материально-технического обеспечения и перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения представлен в Приложении 3.
- 6.2. Применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий

Программа сочетает обучение в образовательной организации и на рабочем месте на базе работодателя с широким использованием в обучении цифровых технологий.

При реализации образовательной программы применяются электронное обучение и дистанционные образовательные технологии (перечислить наименование дисциплин, МДК или ПМ).

Не допускается реализация образовательной программы с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (указывается, если профессия/специальность входит в Перечень профессий среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий)

6.3. Кадровые условия реализации образовательной программы

Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы установлены в соответствующем ФГОС СПО.

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 09 Информатика и вычислительная техника, и имеющими стаж работы в данной профессиональной области не менее трех лет.

Работники, привлекаемые к реализации образовательной программы осваивают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в три года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций, в том числе в форме стажировки ООО «Государство детей», а также в других областях профессиональной деятельности и (или) сферах профессиональной деятельности при условии соответствия полученных компетенций требованиям к квалификации педагогического работника.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), имеющих опыт деятельности не менее трех лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общем числе педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы, должна быть не менее 25 %).

## 6.4. Расчеты финансового обеспечения реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы в соответствии с направленностью и квалификацией осуществляются в соответствии с Перечнем и составом стоимостных групп профессий и специальностей по государственным услугам по реализации основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования — программ подготовки специалистов среднего звена, итоговые значения и величина составляющих базовых нормативов затрат по государственным услугам по стоимостным группам профессий и специальностей, отраслевые корректирующие коэффициенты и порядок их применения, утверждаемые Минпросвещения России ежегодно.

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы, определенное в соответствии с бюджетным законодательством Российской Федерации и Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», включает в себя затраты на оплату труда преподавателей и мастеров производственного обучения с учетом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 7 мая 2012 г. № 597 «О мероприятиях по реализации государственной социальной политики».

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

# РАБОЧИЕПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

Приложение 1.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.01ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ СОСТОЯНИЯ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ИХ СОСТАВЛЯЮЩИХ В ПРОЦЕССЕ НАЛАДКИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Общая	и характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
модул	Я
1.1.	Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
1.2.	Планируемые результаты освоения профессионального модуля
1.3.	Обоснование часов вариативной части ОПОП-П
2. Струк	гура и содержание профессионального модуля
2.1. Tp:	удоемкость освоения модуля
2.2. Ct	руктура профессионального модуля
2.3. Co	держание профессионального модуля
2.4. Ky	рсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)
3. Услові	ия реализации профессионального модуля
	териально-техническое обеспечение
3.2. Уч	ебно-методическое обеспечение
4. Контр	оль и оценка результатов освоения профессионального молуля

# 1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# «ПМ.01Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации»

кол и наименование молуля

1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Документирование состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки и эксплуатации».

Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

## 1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен<sup>2</sup>:

Код ОК,	Уметь	сионального модуля ооучаю  Знать	Владеть навыками
ПК	_	-	, ,
OK.01	распознавать задачу	актуальный	-
	и/или проблему	профессиональный	
	в профессиональном	и социальный контекст,	
	и/или социальном	в котором приходится	
	контексте;	работать и жить;	
	анализировать задачу	основные источники	
	и/или проблему и	информации	
	выделять её составные	и ресурсы для решения	
	части;	задач и проблем	
	определять этапы	в профессиональном	
	решения задачи;	и/или социальном	
	выявлять и эффективно	контексте;	
	искать информацию,	алгоритмы выполнения	
	необходимую для	работ в	
	решения задачи и/или	профессиональной	
	проблемы;	и смежных областях;	
	составлять план	методы работы в	
	действия;	профессиональной и	
	определять необходимые	смежных сферах;	
	ресурсы;	структуру плана для	
	владеть актуальными	решения задач;	
	методами работы	порядок оценки	
	в профессиональной и	результатов решения	
	смежных сферах;	задач профессиональной	
	реализовывать	деятельности	
	составленный план;		
	оценивать результат и		
	последствия своих		
	действий		
	(самостоятельно или с		
	помощью наставника)		

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Берутся сведения, указанные по данному виду деятельности в п. 4.2.

\_

OIC 02	T		
OK.02	определять задачи для	номенклатура	-
	поиска информации;	информационных	
	определять необходимые	источников,	
	источники информации;	применяемых в	
	планировать процесс	профессиональной	
	поиска; структурировать	деятельности;	
	получаемую	приемы	
	информацию;	структурирования	
	выделять наиболее	информации;	
	значимое в перечне	формат оформления	
	информации;	результатов поиска	
	оценивать практическую	информации,	
	значимость результатов	1	
	1 7	современные средства и	
	поиска;	устройства	
	оформлять результаты	информатизации;	
	поиска, применять	порядок их применения	
	средства	и программное	
	информационных	обеспечение в	
	технологий для решения	профессиональной	
	профессиональных	деятельности в том	
	задач;	числе с использованием	
	использовать	цифровых средств	
	современное		
	программное		
	обеспечение;		
	использовать различные		
	цифровые средства для		
	решения		
	профессиональных задач		
ОК. 04	организовывать работу	психологические основы	-
011. 0 .	коллектива	деятельности	
	и команды;	коллектива,	
	взаимодействовать с	психологические	
		особенности личности;	
	коллегами, руководством, клиентами в ходе	1	
		основы проектной	
	профессиональной	деятельности	
OIC 00	деятельности		
ОК. 09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы;	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать	общеупотребительные	
	тексты на базовые	глаголы (бытовая	
	профессиональные темы;	и профессиональная	
	участвовать в диалогах	лексика);	
	на знакомые общие и	лексический минимум,	
	профессиональные темы;	относящийся к описанию	
	строить простые	предметов, средств и	
	высказывания о себе и о	процессов	
	своей профессиональной	профессиональной	
	деятельности;	деятельности;	
L	2	7	1

	T	-	
	кратко обосновывать и	особенности	
	объяснять свои действия	произношения;	
	(текущие и	правила чтения текстов	
	планируемые);	профессиональной	
	писать простые связные	направленности.	
	сообщения на знакомые		
	или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 1.1.	сопровождать	правила и процедуры	чтения технической
	техническую	проведения	документации;
	документацию по	инвентаризации;	инвентаризации
	объектам	правила маркировки	аппаратных,
	инфокоммуникационных	устройств и элементов	программно-аппаратных
	систем;	инфокоммуникационной	и программных средств;
	контролировать наличие	системы;	фиксации в журнале
	и движение аппаратных,	процедуру списания	инвентарных номеров
	программно-аппаратных	технических средств;	технических средств
	1 1	1 ,	1
	и программных средств;	программные средства	инфокоммуникационных
	пользоваться	инвентаризации;	систем;
	нормативно-технической	терминология и правила	фиксации в журнале
	документацией в области	чтения технической	месторасположения
	инфокоммуникационных	документации;	технических средств
	технологий	принципы	инфокоммуникационных
		классификации и	систем;
		кодирования	маркировки технических
		информации	средств
			инфокоммуникационных
			систем
ПК 1.2	пользоваться	отраслевые нормативные	контроля остатков
	нормативно-технической	правовые акты;	запасных частей и
	документацией в области	технические	оборудования под
	инфокоммуникационных	характеристики	замену;
	технологий;	основного оборудования,	контроля соблюдения
	работать с	комплектующих и	графика
	информационной	материалов	профилактического
	системой по управлению	инфокоммуникационной	обслуживания
	запасами и ремонтом;	системы;	оборудования;
	оформлять заявки на	типовые варианты	внесения в
	материалы и	взаимозаменяемости	информационную
	комплектующие		систему по управлению
	инфокоммуникационных		запасами и ремонтом
	систем		данных о проведенных
	CHETCIVI		работах;
			внесения в
			информационную
			1
			систему по управлению
			запасами и ремонтом
			данных об
			использованных
			запасных частях;
			отслеживания наличия
			запасных частей в

информацион	шой
системе по уг	
	-
запасами и ре	· ·
контроля нал	
сервисных ко	-
обслуживани	
информацион	
системе по уг	-
запасами и ре	
соответствии	с трудовым
заданием	
ПК 1.3 оформлять отчеты об терминология и правила составления	
отклонениях от штатного чтения технической регламентных	
режима документации; замеченных с	
функционирования правила оформления от штатного р	-
инфокоммуникационных технической функциониро	
систем документации по инфокоммуни	икационных
результатам проверки систем	
работоспособности	
устройств	
инфокоммуникационных	
систем;	
источники информации,	
необходимой для	
профессиональной	
деятельности;	
правила деловой	
переписки	
ПК 1.4 оформлять отчеты по правила чтения и документиро	
базовой конфигурации сопровождения базовой конф	игурации и
устройств и технической программног	
программного документации; обеспечения	устройств
обеспечения принципы инфокоммуни	икационных
классификации и систем	
кодирования	
информации;	
основы	
делопроизводства	

1.3. Обоснование часов вариативной части ОПОП-П

№ № п/п	Дополнительны е профессиональн ые компетенции	Дополнительные знания, умения, навыки	№, наименование темы	Объе м часов	Обоснован ие включени я в рабочую программу
1	. ПК 1.1 ПК 1.4	чтения технической	Тема 1.1. Основные	12	
		документации;	понятия о		Вариативна

3.	. ПК 1.1 ПК 1.4	конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникацион ных систем Все знания, умения и навыки по модулю	Экзамен по модулю	12	Вариативна я часть дает возможност ь развития ОК.01 — ОК.09 ,ПК.1.1- ПК1.4
2.	. ПК 1.1 ПК 1.4	чтения технической документации; составления регламентных отчетов; документирования базовой	Тема 1.2. Документация для учета технических и программных средств инфокоммуникацион ных систем	12	Вариативна я часть дает возможност ь развития ОК.01 — ОК.09 , ПК.1.1-
		составления регламентных отчетов; документирования базовой конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникацион ных систем	технической документации на технические и программные средства инфокоммуникацион ных систем Тема 1.2. Документация для учета технических и программных средств инфокоммуникацион ных систем		я часть дает возможност ь развития ОК.01 — ОК.09 ,ПК.1.1- ПК1.4

# 2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия <sup>3</sup>	264	204
Курсовая работа (проект)	-	
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	144	144

 $<sup>^{3}</sup>$ Учебные занятия на усмотрение образовательной организации могут быть разделены на теоретические занятия, лабораторные и практические занятия

учебная	36	36
производственная	108	108
Промежуточная аттестация, в том числе:		
МДК 01.01 в форме экзамена комплексного с		
МДК 01.02		
МДК 01.02 в форме экзамена комплексного с	20	
МДК 01.01	20	
УП 01 в форме дифференцированного зачета		
ПП 01 в форме дифференцированного зачета		
ПМ 01( экзамен по модулю)		
Bcero	264	204

# 2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия <sup>4</sup>	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа <sup>5</sup>	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 1.3,	Раздел 1. Структура и содержание	54 <sup>6</sup>	30	50	50	-	-		
ПК 1.4,	документации на технические и								108
OK 01, OK	программные средства								
02, OK 04,	инфокоммуникационных систем								
OK 09	Dance 2 Towns are well	54	30	50	50			2	
ПК 1.1, ПК 1.2,	Раздел 2. Технологии и инструментарий формирования	54	30	50	50	_	-	<b>3 6</b>	
OK 01, OK	отчетных документов для							U	
02, OK 04,	инфокоммуникационных систем								
OK 09	птрокоммуникационных систем								
ПК 1.1,	Учебная практика	36	36			<u> </u>		3	
ПК 1.2,	1							6	
ПК 1.3,									
ПК 1.4									
OK 01, OK									
02, OK 04,									
OK 09									

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Если в таблице 2.1. предусмотрено разделение учебных занятий на теоретические, практические и лабораторные работы, то в таблицу 2.2. должны быть добавлены соответствующие столбцы

 $<sup>^{5}</sup>$ Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>При рассредоточенной практике.

ПК 1.1,	Производственная практика	108	108					108
ПК 1.2,								
ПК 1.3,								
ПК 1.4								
OK 01, OK								
02, OK 04,								
OK 09								
	Промежуточная аттестация	20						
	Всего:	264	204	10	100	•	3	108
				0			6	

2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Код ОК, ПК
1	2	3	
Раздел 1. Структура и соде инфокоммуникационных с	ржание документации на технические и программные средства систем	54/30	ПК 1.3, ПК 1.4, ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09
инфокоммуникационных (		54/30	ПК 1.3, ПК 1.4, ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09
Тема 1.1. Основные	Содержание	22/12	ПК 1.3,
понятия о технической документации на технические и программные средства инфокоммуникационных систем	<ol> <li>Виды технической документации.</li> <li>Типовая структура технической документации.</li> <li>Правила оформления технических документов.</li> <li>Внесение изменений в техническую документацию.</li> <li>Серии ГОСТов 19 и 34: назначение и различия. Международные стандарты для сферы ІТ. ЕСКД И ЕСПД.</li> </ol>	10	ПК 1.4, ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	ПК 1.3,
	Практическое занятие № 1. Оформление технической документации.	4	ПК 1.4, ОК 01, ОК
	Практическое занятие № 2. Внесение изменений в техническую документацию согласно ЕСКД	4	02, OK 04, OK 09
T 12 H	Практическое занятие № 3. Оформление извещения на изменения.	4	
Тема 1.2. Документация для учета технических и	Содержание           1. Основные цели и задачи учета технических и программных средств	28/18 10	ПК 1.3, ПК 1.4,

программных средств	инфокоммуникационных систем.		OK 01, OK
инфокоммуникационных	2. Методы и модели учета технических и программных средств		02, OK 04,
систем	инфокоммуникационных систем.		OK 09
	3. Способы идентификации технических средств инфокоммуникационных		
	систем. Баркоды.		
	4. Основные технические характеристики различных групп оборудования и		
	материалов.		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	18	ПК 1.3,
	<ol> <li>Практическое занятие № 4. Присвоение инвентарных номеров техническим средствам.</li> </ol>	6	ПК 1.4, ОК 01, ОК
	<ol> <li>Практическое занятие № 5. Оформление таблицы основных характеристик технических средств.</li> </ol>	6	02, OK 04, OK 09
	3. Практическое занятие № 6. Оформление таблицы учета программных средств.	6	
	Промежуточная аттестация – экзамен комплексный с МДК01.02	4	
газдел 2. технологии и инс инфокоммуникационных (	струментарий формирования отчетных документов для систем.	54/30	ПК 1.1, ПК 1.2, ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09
МДК 01.02 Технологии и и инфокоммуникационных о	инструментарий формирования отчетных документов для систем.	54/30	ПК 1.1, ПК 1.2, ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 09
Тема 2.1. Программные	Содержание	22/12	ПК 1.1,
средства	1. Ключевые возможности программных средств инвентаризации		ПК 1.2,
инвентаризации инфокоммуникационных систем.	2. Особенности использования и инструментарий программных средств инвентаризации (LANDeskInventoryManager, TotalNetworkInventory от Softinventive, 10-Страйк: Инвентаризация Компьютеров, Network Inventory Advisor, AuditPro, Flexnet Manager, Network Asset Tracker, Network Inventory Monitor, Alloy Navigator и др.)	10	OK 01, OK 02, OK 04, OK 09
	3. Содержание и оформление инвентарных этикеток. Программы генерации этикеток		

	В том числе практических и лабораторных занятий	12	ПК 1.1,
	1. Практическое занятие № 7. Освоение инструментов программных средств	4	ПК 1.2,
	инвентаризации	4	OK 01, OK
	2. Практическое занятие № 8. Оформление отчета о наличии аппаратных	4	02, OK 04,
	средств инфокоммуникационных систем	<b>-</b>	OK 09
	3. Практическое занятие № 9. Оформление заявки на комплектующие изделия инфокоммуникационных систем	4	
Тема 2.2. Типовые	Содержание	28/18	ПК 1.1,
документы по	1. Инвентарные описи и регистрационные журналы		ПК 1.2,
организации и ведению	2. Правила регистрации и списания материальных средств	10	OK 01, OK
учета технических и	3. Периодичность и ответственность за проведение инвентаризации в	10	02, OK 04,
программных средств	соответствии с нормативными документами		OK 09
инфокоммуникационных	В том числе практических и лабораторных занятий	18	ПК 1.1,
систем	1. Практическое занятие № 10. Оформление вновь поступивших технических	-	ПК 1.2,
	средств	6	OK 01, OK
	2. Практическое занятие №109. Регистрация нового программного обеспечения	6	02, OK 04,
	3. Практическое занятие № 11. Оформление списания технических средств	6	OK 09
	Промежуточная аттестация – экзамен комплексный с МДК 01.01	4	
Учебная практика			ПК 1.1,
Виды работ			ПК 1.2,
сопровождение технической	і документации по объектам инфокоммуникационных систем;		ПК 1.3,
контроль наличия и движен	ия аппаратных, программно-аппаратных и программных средств;		ПК 1.4
пользоваться нормативно-те	ехнической документацией в области инфокоммуникационных технологий;		OK 01, OK
	хнической документацией в области инфокоммуникационных технологий;	<i>36</i>	02, OK 04,
1 1 1	истемой по управлению запасами и ремонтом;		OK 09
1 1 1	риалы и комплектующие инфокоммуникационных систем;		
оформление отчетов об откл			
систем;			
1 1	овой конфигурации устройств и программного обеспечения.		
-	ка (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика)		ПК 1.1,
Виды работ:			ПК 1.2,
Инвентаризации аппаратных	<i>108</i>	ПК 1.3,	
Фиксация в журнале инве		ПК 1.4	
месторасположения. Маркиј		OK 01, OK	

Контроль остатков запасных частей и оборудования под замену.		02, OK 04,
Контроль соблюдения графика профилактического обслуживания оборудования.		OK 09
Внесение в информационную систему по управлению запасами и ремонтом данных о проведенных работах.		
Внесение в информационную систему по управлению запасами и ремонтом данных об использованных		
запасных частях.		
Отслеживание наличия запасных частей в информационной системе по управлению запасами и ремонтом.		
Контроль наличия сервисных контрактов на обслуживание в информационной системе по управлению		
запасами и ремонтом в соответствии с трудовым заданием.		
Составление регламентных отчетов о замеченных отклонениях от штатного режима функционирования		
инфокоммуникационных систем.		
Документирование базовой конфигурации и программного обеспечения устройств инфокоммуникационных		
систем.		
Промежуточная аттестация – экзамен по модулю.	12	
Всего	264	

#### 3. Условия реализации профессионального модуля

### 3.1. Материально-техническое обеспечение

«Лаборатория информационных технологий», оснащенная(ые) в соответствии с приложением ЗОПОП-П.

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ),оснащенная(ые)в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Гаврилова С.А. Техническая документация: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С.А.Гаврилова. М.: Издательский центр «Академия», 2021. 224 с.
- 2. Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы: протоколы, интерфейсы и сети. Практикум: учебное пособие для спо / А. Е. Журавлев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 192 с. ISBN 978-5-507-44269-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/218852">https://e.lanbook.com/book/218852</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 3.2.2. Основные электронные издания

- 1. 10 лучших программ для инвентаризации сети 2020 [Электронный ресурс]. URL: https://www.softinventive.ru/best-network-inventory-tools/
- 2. Total Network Inventory 4 программа для учёта компьютеров [Электронный ресурс]. URL: https://www.total-network-inventory.ru/

### 3.2.3. Дополнительные источники (при необходимости)

1. ГОСТ 3.1105-2011 Единая система технологической документации (ЕСТД). Формы и правила оформления документов общего назначения (с Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования).

## 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоенности	Формы контроля и
ROZ III, OR	компетенций)	методы оценки
ПК 1.1. Проводить	Выполняет инвентаризацию	Дифференцированный
инвентаризацию и вести	технических средств для	зачет и экзамен
учет технических и	заданного помещения с	Экспертное наблюдение
программных средств	использованием	в процессе учебной и
информационно-	специализированных программ.	производственной
коммуникационных систем	Представлена документация о	практики
с использованием	ее проведении	Демонстрационный
специализированных		экзамен
программ.		Интерпретация
ПК 1.2. Выполнять	Представляет отчеты о	результатов выполнения
контроль наличия запасов,	ремонтах и сервисном	практических и
выполнения	обслуживании заданной	лабораторных заданий,
своевременного ремонта и	информационно-	оценка решения
наличия сервисных	коммуникационной системы	ситуационных задач,
контрактов на		оценка тестового
обслуживание		контроля.

1	T	
информационно-		
коммуникационных систем.		
ПК 1.3. Представлять	Представляет отчет о	
отчетность по	конфигурации заданной	
конфигурации	информационно-	
программного и	коммуникационной системы	
аппаратного обеспечения		
ИС и ее составляющих.		
ПК 1.4. Документировать	Представляет документация по	
базовую конфигурацию	базовой конфигурации	
устройств и программного	заданных устройств и	
обеспечения для	программного обеспечения	
последующего контроля в		
ходе эксплуатации,		
слежения за		
производительностью и		
защиты от		
несанкционированного		
доступа.		
ОК 01. Выбирать способы	- обоснованность постановки	
решения задач	цели, выбора и применения	
профессиональной	методов и способов решения	
деятельности	профессиональных задач;	
применительно к	- адекватная оценка и	
различным контекстам.	самооценка эффективности и	
pworm missing normalization	качества выполнения	
	профессиональных задач	
ОК 02. Использовать		
современные средства	- использование различных	
поиска, анализа и	источников, включая	
интерпретации	электронные ресурсы,	
информации, и	медиаресурсы, Интернет-	
информационные	ресурсы, периодические	
технологии для выполнения	издания по специальности для	
задач профессиональной	решения профессиональных	
деятельности.	задач	
ОК 04. Эффективно	- взаимодействовать с	
взаимодействовать и	обучающимися,	
работать в коллективе и	преподавателями и мастерами в	
команде.	ходе обучения, с	
коминде.	руководителями учебной и	
	производственной практик;	
	- обоснованность анализа	
	работы членов команды	
	(подчиненных)	
ОК 09.Пользоваться	,	
	- эффективность использования	
профессиональной	в профессиональной	
документацией на	деятельности необходимой	
государственном и	технической документации, в	
иностранном языках	том числе на английском языке.	

Приложение 1.2 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа профессионального модуля «ПМ.02 НАСТРОЙКА И ОБЕСПЕЧЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ПРОГРАММНЫХ И АППАРАТНЫХ СРЕДСТВ УСТРОЙСТВ ИНФОКОММУНИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
	1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
	1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля
	1.3. Обоснование часов вариативной части ОПОП-П
2.	Структура и содержание профессионального модуля
	2.1. Трудоемкость освоения модуля
	2.2. Структура профессионального модуля
	2.3. Содержание профессионального модуля
	2.4. Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)
	<b></b>
<b>3.</b> <sup>1</sup>	Условия реализации профессионального модуля
	3.1. Материально-техническое обеспечение
	3.2. Учебно-методическое обеспечение
4.	Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля

# 1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# «ПМ.02 Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем»

код и наименование модуля

1.4. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Настройка и обеспечение работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем». Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

1.5. Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код ОК,	Уметь	Знать	Владеть навыками
ПК			
OK.01	распознавать задачу	актуальный	-
	и/или проблему	профессиональный	
	в профессиональном	и социальный контекст,	
	и/или социальном	в котором приходится	
	контексте;	работать и жить;	
	анализировать задачу	основные источники	
	и/или проблему и	информации	
	выделять её составные	и ресурсы для решения	
	части;	задач и проблем	
	определять этапы	в профессиональном	
	решения задачи;	и/или социальном	
	выявлять и эффективно	контексте;	
	искать информацию,	алгоритмы выполнения	
	необходимую для	работ в	
	решения задачи и/или	профессиональной	
	проблемы;	и смежных областях;	
	составлять план	методы работы в	
	действия;	профессиональной и	
	определять необходимые	смежных сферах;	
	ресурсы;	структуру плана для	
	владеть актуальными	решения задач;	
	методами работы	порядок оценки	
	в профессиональной и	результатов решения	
	смежных сферах;	задач профессиональной	
	реализовывать	деятельности	
	составленный план;		
	оценивать результат и		
	последствия своих		
	действий		
	(самостоятельно или с		
0.74.65	помощью наставника)		
OK.02	определять задачи для	номенклатура	-
	поиска информации;	информационных	
	определять необходимые	источников,	

источники информации; применяемых профессиональной планировать процесс поиска; структурировать деятельности; получаемую приемы информацию; структурирования выделять наиболее информации; перечне формат оформления значимое В информации; результатов поиска оценивать практическую информации, современные средства и значимость результатов поиска: устройства информатизации; оформлять результаты применять порядок их применения поиска, средства и программное обеспечение в информационных технологий для решения профессиональной профессиональных деятельности в том задач; числе с использованием цифровых средств использовать современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач OK. 03 определять актуальность содержание актуальной нормативно-правовой нормативно-правовой документации; документации профессиональной современная научная и профессиональная деятельности; применять современную терминология; научную возможные траектории профессиональную профессионального терминологию; развития И самообразования; определять выстраивать траектории основы профессионального предпринимательской развития деятельности; основы самообразования; финансовой выявлять достоинства и грамотности; разработки недостатки правила коммерческой идеи; бизнес-планов; презентовать идеи порядок выстраивания открытия собственного презентации; кредитные банковские дела профессиональной продукты деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования;

	T	T	I
	определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; презентовать бизнесидею;		
	определять источники финансирования		
OK. 04	организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности	-
OK. 05	грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявлять толерантность в рабочем коллективе	особенности социального и культурного контекста; правила оформления документов и построения устных сообщений	-
OK. 06	описывать значимость своей специальности; применять стандарты антикоррупционного поведения	сущность гражданско- патриотической позиции, общечеловеческих ценностей; значимость профессиональной деятельности по специальности; стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	-
ОК. 07	соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности, осуществлять работу с соблюдением принципов бережливого	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения; принципы бережливого	<del>-</del>

	произрожения:	произродеть:	
	производства;	производства;	
	организовывать	основные направления	
	профессиональную	изменения	
	деятельность с учетом	климатических условий	
	знаний об изменении	региона	
	климатических условий		
	региона		
OK. 09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы;	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать	общеупотребительные	
	тексты на базовые	глаголы (бытовая	
	профессиональные темы;	и профессиональная	
	участвовать в диалогах	лексика);	
	на знакомые общие и	лексический минимум,	
	профессиональные темы;	относящийся к описанию	
	строить простые	предметов, средств и	
	высказывания о себе и о	процессов	
	своей профессиональной	профессиональной	
	деятельности;	деятельности;	
	кратко обосновывать и	особенности	
	объяснять свои действия	произношения;	
		правила чтения текстов	
	(текущие и планируемые);	профессиональной	
	писать простые связные	направленности.	
	сообщения на знакомые		
	или интересующие		
ПИ О 1	профессиональные темы		
ПК 2.1.	применять инструкции	основы архитектуры	проверка соответствия
	по установке и	аппаратных средств;	рабочих мест
	эксплуатации	принципы	требованиям
	периферийного	функционирования	инфокоммуникационных
	оборудования;	аппаратных средств	систем к оборудованию
	конфигурировать	вычислительной	и программному
	периферийные	техники;	обеспечению;
	устройства;	принципы работы	установка
	задавать базовые	операционных систем;	инфокоммуникационных
	параметры, в том числе	основы современных	систем на рабочих
	параметры защиты от	систем управления	местах согласно
	несанкционированного	базами данных;	трудовому заданию;
	доступа к операционным	основы системного	присвоение версий
	системам;	администрирования;	базовым элементам
	применять методы	модель взаимодействия	конфигурации
	статической и	открытых систем (OSI);	инфокоммуникационных
	динамической	лицензионные	систем в соответствии с
	конфигурации	требования по настройке	трудовым заданием.
	параметров	и эксплуатации	
	операционных систем.	устанавливаемого	
		программного	
		обеспечения;	
	<u>I</u>	occine icinin,	<u> </u>

		требования охраны труда	
		при работе с	
		программно-	
		аппаратными средствами	
		инфокоммуникационных	
TTT 0 0		систем.	
ПК 2.2	устанавливать	инструкции по установке	инсталляции
	операционные системы;	операционных систем,	программного
	устанавливать СУБД;	программного	обеспечения устройств
	устанавливать	обеспечения;	инфокоммуникационных
	прикладное ПО	инструкции по	систем;
		эксплуатации	обновления версий
		операционных систем,	прикладного
		программного	программного
		обеспечения;	обеспечения, драйверов
		лицензионные	и операционных систем;
		требования по настройке	фиксации отклонений от штатного режима работы
		и эксплуатации устанавливаемого	инфокоммуникационных
		программного	систем в соответствии с
		обеспечения;	трудовым заданием;
		назначение, виды,	установки и настройки
		последовательность	программного
		проведения	обеспечения
		профилактических	периферийных
		работ;	устройства согласно
		основы управления	инструкции;
		сетевым трафиком	установки и
		1 1	подключении сетевых
			устройств согласно
			инструкции
ПК 2.3	регламенты проведения	применять средства	проверки на
	профилактических работ	контроля и оценки	корректность установки
	для	конфигураций	конфигурации базовых
	инфокоммуникационных	операционных систем;	параметров устройств
	систем;	проверять правильность	инфокоммуникационных
	терминологию и правила	настройки устройств	систем и программного
	чтения технической	инфокоммуникационных	обеспечения
	документации;	систем;	в соответствии с
	требования охраны труда	использовать	руководствами;
	при работе с	контрольно-	проверки
	программно-	измерительное	функционирования
	аппаратными средствами	оборудование для	устройств после
	инфокоммуникационных	проверки электрических	установки и настройки
	систем	соединений устройств	программного
		инфокоммуникационных	обеспечения;
		систем;	запуска процедур
		идентифицировать	контроля состояния
		типовые инциденты	работы
		функционирования	инфокоммуникационных
		устройств	систем в соответствии с
		инфокоммуникационных	трудовым заданием

	T		T
		систем;	
		устранять возникающие	
		типовые инциденты;	
		проводить диагностику	
		инцидента	
		согласно инструкции;	
		оценивать степень	
		критичности инцидентов	
		при работе согласно	
		инструкции	
ПК 2.4	конфигурирование	задавать базовые	запуска процедур
	базовых параметров	параметры, в том числе	контроля состояния
	устройств	параметры защиты	работы
	инфокоммуникационных	OT	инфокоммуникационных
	систем;	несанкционированного	систем в соответствии с
	регламенты проведения	доступа к операционным	трудовым заданием;
	профилактических работ	системам;	регистрации типовых
	для	применять методы	инцидентов;
	инфокоммуникационных	статической и	классификации,
	систем;	динамической	-
	· ·	конфигурации	исследования,
	терминологию и правила	1 01	диагностики, устранения
	чтения технической	параметров	типовых инцидентов
ПК 2.5	документации	операционных систем	согласно инструкции
11K 2.5	основы системного	устанавливать	установки операционных
	администрирования;	операционные системы;	систем в соответствии с
	ОСНОВЫ	устанавливать СУБД;	трудовым заданием;
	администрирования баз	устанавливать	настройки операционных
	данных;	прикладное ПО	системы для
	коммуникационное		оптимального
	оборудование;		функционирования ИС в
	сетевые протоколы;		соответствии с трудовым
	основы современных		заданием;
	операционных систем;		установки СУБД в
	основы современных		соответствии с трудовым
	систем управления		заданием;
	базами данных;		настройки СУБД для
	устройство и		оптимального
	функционирование		функционирования ИС в
	современных ИС;		соответствии с трудовым
	источники информации,		заданием;
	необходимой для		установка прикладного
	профессиональной		ПО, необходимого для
	деятельности		функционирования ИС в
			соответствии с трудовым
			заданием;
			настройки прикладного
			ПО, необходимого для
			оптимального
			функционирования ИС, в
			соответствии с трудовым
			заданием
			заданисм

1.6. Обоснование часов вариативной части ОПОП-П

No	Дополнительные	ие часов вариативной част Дополнительные	<u>№</u> ,	Объе	Обосновани
№	профессиональны	знания, умения,	наименовани	M	e
п/п	е компетенции	навыки	е темы	часов	включения
					в рабочую
					программу
1	ПК 2.1 ПК 2.5	устанавливать	МДК 02.01	14	
		операционные системы;			Вариативная
		устанавливать СУБД;			часть дает
		устанавливать			возможность
		прикладное ПО			развития
					OK.01 –
					OK.09
					,ПК.2.1-
					ПК2.5
2	ПК 2.1 ПК 2.5	проверки на	МДК 02.02	14	Вариативная
		корректность установки			часть дает
		конфигурации базовых			возможность
		параметров устройств			развития
		инфокоммуникационны			OK.01 –
		х систем и			OK.09
		программного			, ПК.2.1-
		обеспечения			ПК2.5
		в соответствии с			
		руководствами			
3	ПК 2.1 ПК 2.5	установки	МДК 02.03	12	Вариативная
		операционных систем в			часть дает
		соответствии с			возможность
		трудовым заданием;			развития
		настройки			OK.01 –
		операционных системы			ОК.09
		для оптимального			, ПК.2.1-
		функционирования ИС			ПК2.5
		в соответствии с			
		трудовым заданием;			
		установки СУБД в			
		соответствии с			
		трудовым заданием			

## 2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия	616	514
Курсовая работа (проект)	-	

Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	396	396
учебная	180	180
производственная	216	216
Промежуточная аттестация, в том числе:		
МДК 02.01 в форме экзамена комплексного с		
МДК 02.02 и МДК 02.03		
МДК 02.02 в форме экзамена комплексного с		
МДК 02.01 и МДК 02.03	24	
МДК 02.03 в форме экзамена комплексного с	Z <del>4</del>	
МДК 02.01 и МДК 02.02		
УП 02 в форме дифференцированного зачета		
ПП 02 в форме дифференцированного зачета		
ПМ 02 ( экзамен по модулю)		
Всего	264	204

## 2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия <sup>7</sup>	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа <sup>8</sup>	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК	Раздел 1. Программные и аппаратные	64 <sup>9</sup>	40	60	60	-	-		
2.1,	средства инфокоммуникационных								
ОК	систем							18	
01,								0	
ОК									
02,									
ОК									
03,									
OK 05	D 211	0.0	40	=0	70				
ПК	Раздел 2. Настройка и сопровождение	82	42	78	78	-	-		
2.2,	программного обеспечения сетевых								
ПК	устройств инфокоммуникационных								
2.3,	систем								
ПК									

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup>Если в таблице 2.1. предусмотрено разделение учебных занятий на теоретические, практические и лабораторные работы, то в таблицу 2.2. должны быть добавлены соответствующие столбцы

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup>Самостоятельная работа в рамках образовательной программы планируется образовательной организацией.

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup>При рассредоточенной практике.

0.5			1			I			
2.5,									
OK 1,									
ОК									
02-									
05,									
ОК									
07,									
OK 09									
ПК	Раздел 3. Настройка и сопровождение	62	36	58	58				
2.3,	программного обеспечения рабочих								
ПК	мест пользователей								
2.4,	инфокоммуникационных систем								
ОК									
01-									
05,									
ОК									
07,									
OK 09									
ПК	Учебная практика	36	36						
2.1 –	-								
ПК									
2.4,									
ОК									
01-									
07,									
OK 09									
ПК	Производственная практика	108	108						21
2.1 –									6
ПК									
2.4,									
OK									
01-									
07,									
OK 09									
	Промежуточная аттестация	24							
	Всего:	616	514	19	196	_	-	18	21
				6	_			0	6
		<u>l</u>	1			l			

2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Код ОК, ПК
1	2	3	
Раздел 1. Программные	и аппаратные средства инфокоммуникационных систем	64/40	ПК 2.1, ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 05
МДК. 02.01 Программні	ые и аппаратные средства инфокоммуникационных систем	64/40	ПК 2.1, ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 05
	Содержание	18/12	
Тема 1.1. Оборудование персональных рабочих мест	<ol> <li>Введение: виды аппаратных средств инфокоммуникационных систем</li> <li>Техника безопасности, производственная санитария и пожарная безопасность при работе с программно-аппаратными средствами инфокоммуникационных систем</li> <li>Архитектура персональных компьютеров: основные блоки и узлы, их назначение, понятие модульности</li> <li>Особенности конструкции и программного обеспечения ноутбуков</li> <li>Устройства отображения информации: конструкция, принципы функционирования</li> <li>Виды манипуляторов, конструкция, принцип действия</li> </ol>	6	ПК 2.1, ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 05
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	ПК 2.1,
	<ol> <li>Лабораторное занятие № 1. Подключение персонального компьютера пользователя</li> </ol>	4	OK 01, OK 02, OK 03,
	2. Лабораторное занятие № 2. Подключение нескольких устройств отображения информации к персональному компьютеру	4	OK 05
	3. Лабораторное занятие № 3. Замена блоков в персональных устройствах	4	

	Содержание	24/16	ПК 2.1,
	<ol> <li>Виды активного сетевого оборудования, его назначение</li> <li>Сетевые карты: виды, основные параметры. Коммутаторы: архитектура, основные параметры, ведущие производители, принципы работы</li> <li>Маршрутизаторы:архитектура, основные параметры, ведущие производители, принципы работы</li> </ol>	8	OK 01, OK 02, OK 03, OK 05
	4. Понятие серверного оборудования		
Тема 1.2. Активное	В том числе практических занятий и лабораторных работ	16	
сетевое оборудование	1. Лабораторное занятие № 4.Подключение пользователей к локальной сети	4	
	<ol> <li>Лабораторное занятие № 5. Выбор и подключение коммутатора для локальной сети</li> </ol>	2	ПК 2.1, ОК 01, ОК
	3. Лабораторное занятие № 6. Подключение пользователей локальной сети к глобальной сети	2	02, ОК 03, ОК 05
	<ol> <li>Лабораторное занятие № 7. Разграничение прав доступа пользователей локальной сети</li> </ol>	4	
	5. Лабораторное занятие № 8.Выбор и подключение маршрутизатора к сети	4	
	Содержание	18/12	
Тема 1.3 Периферийное оборудование и источники питания	<ol> <li>Виды периферийного оборудования. Понятие драйвера устройства</li> <li>Устройства хранения информации: виды, основные параметры</li> <li>Устройства ввода и вывода графической и видео информации: виды, основные параметры, принципы работы</li> <li>Устройства печати и тиражирования: виды, основные параметры, принципы работы</li> <li>Устройства ввода и вывода аудио информации: виды, основные параметры, принципы работы</li> <li>Источники бесперебойного питания: классификация, основные узлы, методы выбора</li> </ol>	6	ПК 2.1, ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 05
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	
	<ol> <li>Лабораторное занятие № 9. Выбор и подключение ИБП. Проверка электрических соединений</li> </ol>	2	ПК 2.1, ОК 01, ОК
	2. Лабораторное занятие № 10. Подключение принтера, МФУ к рабочему месту пользователя	2	02, OK 03, OK 05
	3. Лабораторное занятие № 11. Подключение сетевого принтера	2	

	4. Лабораторное занятие № 12.Подключение и настройка параметров интерактивной доски и/или плазменной панели	2	
	5. Лабораторное занятие № 14. Обновление драйверов устройств	4	
	Промежуточная аттестация – экзамен комплексный с МДК 02.02, МДК 02.03	4	
инфокоммуникационны	Раздел 2. Настройка и сопровождение программного обеспечения сетевых устройств инфокоммуникационных систем номер и наименование раздела  МДК. 02.02 Настройка и сопровождение программного обеспечения сетевых устройств		ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК 02–05, ОК 07, ОК 09
МДК. 02.02 Настройка и инфокоммуникационны	1 1	82/42	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК 02–05, ОК 07, ОК 09
Тема 2.1. Настройка	Содержание	20/10	
сетевой операционной системы. Базовые настройки устройств	<ol> <li>Способы доступа к устройствам сети. Режимы работы сетевых операционных систем.</li> <li>Основные командные режимы, переключение между режимами. Структура и синтаксис команд</li> <li>Базовая настройка устройств: имена устройств и узлов, ограничение доступа. Сохранение конфигураций</li> <li>Автоматическая настройка IP-адресации оконечных устройств</li> <li>Проверка адресации. Проверка сквозного подключения</li> </ol>	10	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК 02–05, ОК 07, ОК 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	
	Лабораторное занятие № 1. Настройка имен устройств и узлов	2	ПК 2.2, ПК
	Лабораторное занятие № 2. Установление паролей на различные режимы доступа	2	2.3, ΠK 2.5,
	Лабораторное занятие № 3. Контроль и оценки конфигураций операционных систем	2	OK 1, OK 02–05,
	Лабораторное занятие № 4. Настройка и проверка сквозного подключения	4	OK 07, OK 09
Тема 2.2 Сетевой	Содержание	20/12	

доступ. Ethernet	<ol> <li>Средства и стандарты подключения физического уровня</li> <li>Проводное и беспроводное подключение. Управление доступом к среде</li> <li>МАС адреса. Таблицы МАС-адресов. Способы пересылки на коммутаторах. Сквозная коммутация и буферизация</li> <li>Протокол разрешения адресов. Настройка режимов и скорости. Настройка портов коммутатора</li> <li>В том числе практических и лабораторных занятий</li> <li>Лабораторное занятие № 5. Настройка проводного подключения</li> </ol>	8 12 2	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК 02–05, ОК 07, ОК 09
	Лабораторное занятие № 6. Настройка беспроводного подключения	2	2.3, ΠK 2.5, OK 1, OK
	Лабораторное занятие № 7. Получение таблицы MAC-адресов	2 2	-000000000000000000000000000000000000
	Лабораторное занятие № 8. Настройка режимов и скорости.  Лабораторное занятие № 9. Настройка портов коммутатора	4	OK 07, OK 09
	Содержание	22/10	
Тема 2.3 Настройка маршрутизации	<ol> <li>Сетевые протоколы и коммуникации. Протоколы: IPv4, IPv6.</li> <li>Виды узлов назначений, их функции. Эхо-запросы.</li> <li>Таблицы маршрутизации</li> <li>Интерфейсы маршрутизатора. Доступ к настройкам маршрутизатора. Загрузочная конфигурация</li> <li>Базовая настройка коммутации и маршрутизации. Сохранение настроек</li> <li>Назначение статических и динамических адресов узлам сети. Автоматическая конфигурация адреса</li> <li>Проверка конфигурации. Устранение типовых неполадок маршрутизации</li> </ol>	12	ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК 02–05, ОК 07, ОК 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	
	Лабораторное занятие № 10. Выполнение эхо-запросов	2	ПК 2.2, ПК
	Лабораторное занятие № 11. Настройка коммутатора	2	2.3, ПК 2.5,
	Лабораторное занятие № 12. Настройка маршрутизатора	2	OK 1, OK
	Лабораторное занятие № 13. Выполнение трассировки маршрута и тестирование пути	4	02–05, OK 07, OK 09
Тема 2.4 Основы	Содержание	16/10	
эксплуатации и	1. Сообщения об ошибках (ІСМР-сервисы). Протокол разрешения адресов.		ПК 2.2, ПК
обслуживания сетевых устройств	Обнаружение дублирующихся адресов.  2. Тестирование подключения, трассировка маршрута	6	2.3, ПК 2.5, ОК 1, ОК

I .	3. Основы управления сетевым трафиком. Программное обеспечение для		02–05,
	мониторинга. Программное обеспечение для управления локальной сетью		ОК 07, ОК
	4. Назначение, виды, последовательность проведения профилактических работ		09
	В том числе практических и лабораторных занятий	10	ПК 2.2, ПК
	Лабораторное занятие № 14.Мониторинг сети с целью выявления типовых	2	2.3, ΠK 2.5, OK 1, OK
	инцидентов и угроз безопасности		02-05,
	Лабораторное занятие № 15. Оценка степени критичности инцидентов при работе	2	OK 07, OK
	Согласно инструкции		$\frac{1}{09}$
	Лабораторное занятие № 16. Обнаружение и устранение возникающих типовых инцидентов	2	09
	Лабораторное занятие № 17. Сбор информации о сетевом трафике	4	
	Промежуточная аттестация – экзамен комплексный с МДК 02.01, МДК 02.03	4	
Раздел 3. Настройка и с инфокоммуникационны	опровождение программного обеспечения рабочих мест пользователей		ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01–
инфокоммуникационны	ых систем	62/36	05,
		02/30	OK 07, OK
			09
МЛК. 02.03 Настройка	и сопровождение программного обеспечения рабочих мест пользователей		ПК 2.3, ПК
ИДК. 02.03 Настройка и сопровождение программного обеспечения рабочих мест пользователей инфокоммуникациями и систем			1111 2.5, 1111
Пинфокоммуникапионнь	IX CUCTEM		2.4 OK 01-
инфокоммуникационны	ых систем	62/36	2.4, OK 01– 05
инфокоммуникационны	ых систем	62/36	05,
инфокоммуникационны	ых систем	62/36	05, OK 07, OK
инфокоммуникационны	Содержание	30/20	05,
- ·			05, OK 07, OK
Тема 3.1. Настройка и	Содержание		05, OK 07, OK 09
Тема 3.1. Настройка и сопровождение	Содержание  1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров		05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного	Содержание  1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров  2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение.		05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01–
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание  1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров  2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения		05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05,
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание  1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров  2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения  3. Особенности сетевых операционных систем		05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05, ОК 07, ОК
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание           1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров           2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения           3. Особенности сетевых операционных систем           4. Загрузка, установка и обновление операционной системы на компьютерах и	30/20	05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05, ОК 07, ОК
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание  1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров  2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения  3. Особенности сетевых операционных систем  4. Загрузка, установка и обновление операционной системы на компьютерах и ноутбуках пользователей	30/20	05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05, ОК 07, ОК
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание     1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров     2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение.     Версии программного обеспечения     3. Особенности сетевых операционных систем     4. Загрузка, установка и обновление операционной системы на компьютерах и ноутбуках пользователей     5. Контроль версий и совместимости системного программного обеспечения	30/20	05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05, ОК 07, ОК
Тема 3.1. Настройка и сопровождение системного программного	Содержание     1. Виды и принципы работы операционных систем персональных компьютеров     2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение. Версии программного обеспечения     3. Особенности сетевых операционных систем     4. Загрузка, установка и обновление операционной системы на компьютерах и ноутбуках пользователей     5. Контроль версий и совместимости системного программного обеспечения     6. Создание и сохранение образа установленной операционной системы	30/20	05, ОК 07, ОК 09 ПК 2.3, ПК 2.4, ОК 01– 05, ОК 07, ОК

	В том числе практических и лабораторных занятий	20	
	Лабораторное занятие № 1. Установка операционных систем. Создание образа	4	ПК 2.3, ПК
	операционной системы		2.4, OK 01–
	Лабораторное занятие № 2. Восстановление операционной системы	4	05,
	Лабораторное занятие № 3. Обновление операционной системы	4	OK 07, OK
	Лабораторное занятие № 4. Проверка компьютеров на наличие вирусов	4	09
	Лабораторное занятие № 5. Создание и пересылка архивного файла	4	
Тема 3.2. Настройка и	Содержание	28/16	
сопровождение	1. Виды и назначение прикладных программ: классификация по типу,		
прикладного	применению, типу запуска		ПК 2.3, ПК
программного	2. Браузеры: установка, настройка, обновление. Облачные сервисы:		2.4, OK 01-
обеспечения	пользовательские настройки		05,
	3. Программы обработки текстовых и табличных документов: установка,		OK 07, OK
	настройка, обновление		09
	4. Программы обработки изображений: установка, настройка, обновление		
	5. Программы обработки и воспроизведения видео- и аудиоинформации:	12	
	установка, настройка, обновление		
	6. Основы организации баз данных. Основы систем управления базами данных		
	7. Профессиональное программное обеспечение: принципы сопровождения		
	8. Средства разработчика: основные сведения по особенностям установки и		
	настройки		
	9. Особенности прикладного программного обеспечения персональных		
	мобильных устройств		
	В том числе практических и лабораторных занятий	16	
	Лабораторное занятие № 6. Пользовательские настройки офисных программ	4	
	Лабораторное занятие № 7. Настройки браузеров: настройка вкладок,		ПК 2.3, ПК
	синхронизация на нескольких устройствах, файлы cookie, кеш, скрытие рекламы,	4	2.4, OK 01-
	средства разработчика		05,
	Лабораторное занятие № 8. Установка средств обработки изображений, видео- и		OK 07, OK
	аудиоконтента	4	09
	Лабораторное занятие № 9. Создание и заполнение типовой базы данных	4	
	Промежуточная аттестация – экзамен комплексный с МДК 02.01, МДК02.02	4	
_	одулю (если предусмотрена (концентрированная) практика) по установке и эксплуатации периферийного оборудования;	180	

конфигурирование периферийных устройств;		ПК 2.1 – ПК
задание базовых параметров, в том числе параметров защиты от несанкционированного доступа к		2.4, OK 01-
операционным системам;		07, OK 09
применение методов статической и динамической конфигурации параметров операционных систем;		,
установка операционных систем;		
установка СУБД;		
установка прикладного ПО;		
применение средств контроля и оценки конфигураций операционных систем;		
проверка правильности настройки устройств инфокоммуникационных систем;		
применение контрольно-измерительного оборудования для проверки электрических соединений устройств		
инфокоммуникационных систем;		
идентификация типовых инцидентов функционирования устройств инфокоммуникационных систем;		
устранение возникающих типовых инцидентов;		
диагностика инцидента согласно инструкции;		
оценка степени критичности инцидентов при работе согласно инструкции;		
задание базовых параметров, в том числе параметров защиты от несанкционированного доступа к		
операционным системам;		
применение методов статической и динамической конфигурации параметров операционных систем.		
Производственная практика (если предусмотрена итоговая (концентрированная) практика)		
Виды работ:		
Инсталляция программного обеспечения устройств инфокоммуникационных систем		ПК 2.1 – ПК
Конфигурирование базовых параметров устройств инфокоммуникационных систем согласно заданию		2.4, OK 01-
Проверка на корректность установки конфигурации базовых параметров устройств инфокоммуникационных		07, OK 09
систем и программного обеспечения в соответствии с руководствами		
Проверка функционирования устройств после установки и настройки программного обеспечения		
Обновление версий прикладного программного обеспечения, драйверов и операционных систем	216	
Фиксация отклонений от штатного режима работы инфокоммуникационных систем в соответствии с	210	
трудовым заданием		
Запуск процедур контроля состояния работы инфокоммуникационных систем в соответствии с трудовым		
заданием		
Проверка соответствия рабочих мест требованиям инфокоммуникационных систем к оборудованию и		
программному обеспечению		
Установка инфокоммуникационных систем на рабочих местах согласно трудовому заданию		
Присвоение версий базовым элементам конфигурации инфокоммуникационных систем в соответствии с		

трудовым заданием		
Установка и настройка программного обеспечения периферийных устройства согласно инструкции		
Установка и подключение сетевых устройств согласно инструкции		
Регистрация типовых инцидентов		
Обнаружение типовых инцидентов		
Регистрация типовых инцидентов		
Классификация, исследование, диагностика, устранение типовых инцидентов согласно инструкции		
Установка операционных систем в соответствии с трудовым заданием		
Настройки операционных системы для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым		
заданием		
Установка и настройка СУБД для оптимального функционирования ИС в соответствии с трудовым заданием		
Установка инастройка прикладного ПО, необходимого для оптимального функционирования ИС в		
соответствии с трудовым заданием		
Промежуточная аттестация – экзамен по модулю.	12	
Всего	616	

#### 3. Условия реализации профессионального модуля

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет информатики», оснащенный в соответствии с приложением 3ОПОП-П.

«Лаборатория информационных технологий», оснащенная в соответствии с приложением  $30\Pi0\Pi$ - $\Pi$ .

«Мастерская ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем», оснащенная в соответствии с приложением 3ОПОП-П.

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ), оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

## 3.2.1. Основные печатные и электронные издания

- 1. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 333 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04638-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491456 (дата обращения: 03.05.2022).
- 2. Организация сетевого администрирования: учебник / А.И. Баранчиков, П.А. Баранчиков, А.Ю. Громов, О.А. Ломтева. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2020. 384 с. ISBN 978-5-906818-34-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1069157 (дата обращения: 03.05.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Тенгайкин, Е. А. Проектирование сетевой инфраструктуры. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей. Лабораторные работы: учебное пособие для спо / Е. А. Тенгайкин. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 108 с. ISBN 978-5-8114-9047-9. Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/183778 (дата обращения: 03.05.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник для спо / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 244 с. ISBN 978-5-8114-8488-1. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/176902">https://e.lanbook.com/book/176902</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы: протоколы, интерфейсы и сети. Практикум: учебное пособие для спо / А. Е. Журавлев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 192 с. ISBN 978-5-507-44269-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/218852">https://e.lanbook.com/book/218852</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Сергеев, А. Н. Основы локальных компьютерных сетей: учебное пособие для спо / А. Н. Сергеев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-8260-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/173807">https://e.lanbook.com/book/173807</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 9. Хабаров, С. П. Основы моделирования беспроводных сетей. Среда OMNeT++: учебное пособие для спо / С. П. Хабаров. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 260 с. ISBN 978-5-8114-6968-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/153931">https://e.lanbook.com/book/153931</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 3.2.2. Дополнительные источники

1. Новиков Ю.В. Курс лекций. Основы локальных сетей [Электронный ресурс]. URL: https://www.studmed.ru/novikov-yuv-kurs-lekciy-osnovy-lokalnyh-setey\_d703e728677.html

# **4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Критерии оценки			
Код ПК, ОК	притерии оценки результата (показатели освоенности компетенций)	Формы контроля и методы оценки	
ПК 2.1. Осуществлять приемку и монтаж аппаратных средств инфокоммуникационных систем с проверкой соответствия документации	Выполняет приемка и установка устройств в соответствии с заданием с заполнением ведомости дефектов в случае их наличия	Демонстрационный экзамен Дифференцированный зачет и экзамен Экспертное наблюдение в процессе учебной и производственной практики Интерпретация результатов выполнения практических и лабораторных заданий, оценка решения ситуационных задач, оценка тестового контроля.	
ПК 2.2. Устанавливать и настраивать системное и прикладное ПО, необходимое для функционирования ИС, в том числе сетевое программное обеспечение и программное обеспечение для защиты от несанкционированного доступа.	Устанавливает и настраивает системное и прикладное программное обеспечения в соответствии с заданием		
ПК 2.3. Выполнять конфигурирование аппаратных средств инфокоммуникационных систем.  ПК 2.4. Проверять правильность установки и функционирования устройств после настройки программного обеспечения и базовой конфигурации сетевых устройств и программного	Сохраняет и представляет конфигурация аппаратных средств в соответствии с заданием Выполняет проверку правильности и функционирования после установки и настройки заданного программного обеспечения и базовой		
обеспечения.  ПК 2.5. Настраивать базовые параметры программного обеспечения для учета конфигураций, слежения за производительностью устройств и защиты их от несанкционированного доступа.	конфигурации в объеме, определенном заданием Выполняет заданную настройку базовых параметров программного обеспечения учета конфигураций, слежения за производительностью заданного устройства и защиты их от несанкционированного доступа		
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	- обоснованность постановки цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; - адекватная оценка и		

	_	
	самооценка эффективности	
	и качества выполнения	
	профессиональных задач	
ОК 02. Использовать современные	- использование различных	
средства поиска, анализа и	источников, включая	
интерпретации информации, и	электронные ресурсы,	
информационные технологии для	медиаресурсы, Интернет-	
выполнения задач	ресурсы, периодические	
профессиональной деятельности.	издания по специальности	
профессиональной делгеньности.	для решения	
	профессиональных задач	
ОК 03. Планировать и	- демонстрация	
реализовывать собственное	ответственности за	
профессиональное и личностное	принятые решения	
	- обоснованность	
развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной		
сфере, использовать знания по	самоанализа и коррекция	
финансовой грамотности в	результатов собственной работы;	
_	раооты,	
различных жизненных ситуациях.	pagy your warmana are	
ОК 04. Эффективно	- взаимодействовать с	
взаимодействовать и работать в	обучающимися,	
коллективе и команде.	преподавателями и	
	мастерами в ходе обучения,	
	с руководителями учебной	
	и производственной	
	практик;	
	- обоснованность анализа	
	работы членов команды	
015.05.0	(подчиненных)	
ОК 05. Осуществлять устную и	- Демонстрировать	
письменную коммуникацию на	грамотность устной и	
государственном языке	письменной речи, - ясность	
Российской Федерации с учетом	формулирования и	
особенностей социального и	изложения мыслей	
культурного контекста.		
ОК 06. Проявлять гражданско-	- соблюдение норм	
патриотическую позицию,	поведения во время	
демонстрировать осознанное	учебных занятий и	
поведение на основе	прохождения учебной и	
традиционных общечеловеческих	производственной практик,	
ценностей, в том числе с учетом		
гармонизации межнациональных и		
межрелигиозных отношений,		
применять стандарты		
антикоррупционного поведения		
ОК 07.Содействовать сохранению	- эффективное выполнение	
окружающей среды,	правил ТБ во время	
ресурсосбережению, применять	учебных занятий, при	
знания об изменении климата,	прохождении учебной и	
принципы бережливого	производственной практик;	
производства, эффективно	- демонстрация знаний и	

действовать в чрезвычайных	использование
ситуациях	ресурсосберегающих
	технологий в
	профессиональной
	деятельности
ОК 08.Использовать средства	- эффективность
физической культуры для	использовать средств
сохранения и укрепления здоровья	физической культуры для
в процессе профессиональной	сохранения и укрепления
деятельности и поддержания	здоровья при выполнении
необходимого уровня физической	профессиональной
подготовленности	деятельности.
ОК 09.Пользоваться	- эффективность
профессиональной документацией	использования в
на государственном и	профессиональной
иностранном языках	деятельности необходимой
	технической документации,
	в том числе на английском
	языке.

Приложение 1.3 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа профессионального модуля «ПМд.03 ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕТЕВЫХ УСТРОЙСТВ ИНФОРМАЦИОННО-КОММУНИКАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ»

2024 г.

## СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
	1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
	1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля
2.	Структура и содержание профессионального модуля
	2.1. Трудоемкость освоения модуля
	2.2. Структура профессионального модуля
	2.3. Содержание профессионального модуля
	2.4. Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)
3.	Условия реализации профессионального модуля
	3.1. Материально-техническое обеспечение
	3.2. Учебно-методическое обеспечение
4	Контроль и оперия верхи тетор осроения профессионельного молуля

# 1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# «ПМд.03 Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной

<u>системы»</u> код и наименование модуля

1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Обслуживание сетевых устройств информационно-коммуникационной системы».

Профессиональный модуль включен в вариативную часть образовательной программы.

## 1.2.Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Код ОК, ПК	Уметь	Знать	Владеть навыками
ОК.01	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составлять план действия; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника)	актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности	
OK.02	определять задачи для поиска информации; определять необходимые	номенклатура информационных источников,	<del>-</del>

источники информации; применяемых профессиональной планировать процесс поиска; структурировать деятельности; получаемую приемы информацию; структурирования выделять наиболее информации; значимое перечне формат оформления В информации; результатов поиска оценивать практическую информации, современные средства и значимость результатов поиска: устройства информатизации; оформлять результаты поиска, применять порядок их применения средства и программное обеспечение в информационных технологий для решения профессиональной профессиональных деятельности в том задач; числе с использованием использовать цифровых средств современное программное обеспечение; использовать различные цифровые средства для решения профессиональных задач OK. 03 определять актуальность содержание актуальной нормативно-правовой нормативно-правовой документации; документации современная научная и профессиональной профессиональная деятельности; применять современную терминология; научную возможные траектории профессиональную профессионального терминологию; развития И самообразования; определять выстраивать траектории основы профессионального предпринимательской развития деятельности; основы самообразования; финансовой выявлять достоинства и грамотности; разработки недостатки правила коммерческой идеи; бизнес-планов; презентовать идеи порядок выстраивания открытия собственного презентации; кредитные банковские дела профессиональной продукты деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования;

	T	Т	Т
	определять		
	инвестиционную		
	привлекательность		
	коммерческих идей в		
	рамках		
	профессиональной		
	деятельности;		
	презентовать бизнес-		
	идею;		
	определять источники		
	финансирования		
OK. 04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива	деятельности	
	и команды;	коллектива,	
	взаимодействовать с	психологические	
	коллегами, руководством,	особенности личности;	
	клиентами в ходе	основы проектной	
	профессиональной	деятельности	
	деятельности		
OK. 05	грамотно излагать свои	особенности	_
O10. 02	мысли	социального и	
	и оформлять документы	культурного контекста;	
	по профессиональной	правила оформления	
	тематике на	документов	
		и построения устных	
	государственном языке,	сообщений	
	проявлять толерантность	Сообщении	
OIC OC	в рабочем коллективе		
ОК. 06	описывать значимость	сущность гражданско-	-
	своей специальности;	патриотической	
	применять стандарты	позиции,	
	антикоррупционного	общечеловеческих	
	поведения	ценностей;	
		значимость	
		профессиональной	
		деятельности по	
		специальности;	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
OK. 07	соблюдать нормы	правила экологической	-
	экологической	безопасности при	
	безопасности;	ведении	
	определять направления	профессиональной	
	ресурсосбережения в	деятельности;	
	рамках	основные ресурсы,	
	профессиональной	задействованные в	
	деятельности по	профессиональной	
	специальности,	деятельности;	
	осуществлять работу с	пути обеспечения	
	соблюдением принципов	ресурсосбережения;	
	бережливого	принципы бережливого	
	Opendingoro	принципы осреживого	<u> </u>

	производства;	производства;	
	организовывать	основные направления	
	профессиональную	изменения	
	деятельность с учетом знаний об изменении	климатических условий	
		региона	
	климатических условий		
OIC 00	региона		
ОК. 09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы;	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать	общеупотребительные	
	тексты на базовые	глаголы (бытовая	
	профессиональные темы;	и профессиональная	
	участвовать в диалогах	лексика);	
	на знакомые общие и	лексический минимум,	
	профессиональные темы;	относящийся к описанию	
	строить простые	предметов, средств и	
	высказывания о себе и о	процессов	
	своей профессиональной	профессиональной	
	деятельности;	деятельности;	
	кратко обосновывать и	особенности	
	объяснять свои действия	произношения;	
	(текущие и	правила чтения текстов	
	планируемые);	профессиональной	
	писать простые связные	направленности.	
	сообщения на знакомые		
	или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 3.1.	Выявлять и устранять	Общие принципы	Выявление сбоев и
	последствия сбоев и	функционирования	отказов сетевых
	отказов сетевых	аппаратных,	устройств и
	устройств и	программных и	операционных систем
	операционных систем	программно-аппаратных	Определение сбоев и
	Пользоваться	средств	отказов сетевых
	нормативно-технической	администрируемых	устройств и
	документацией в области	сетевых устройств	операционных систем
	сетевых устройствах	информационно-	Устранение последствий
	информационно-	коммуникационных	сбоев и отказов сетевых
	коммуникационных	систем	устройств и
	систем	Архитектура	операционных систем
		аппаратных,	Локализация отказов в
		программных и	сетевых устройствах и
		программно-аппаратных	операционных системах
		средств	Инициирование
		администрируемых	корректирующих
		сетевых устройств	действий на сетевых
		информационно-	устройствах
		коммуникационных	информационно-
		систем	коммуникационных
		Инструкции по	I -
		тиструкции по	систем

установке администрируемых сетевых устройств Инструкции по эксплуатации администрируемых сетевых устройств Инструкции по установке администрируемого программного обеспечения Инструкции по эксплуатации администрируемого программного обеспечения Протоколы канального, сетевого, транспортного и прикладного уровней модели взаимодействия открытых систем Базовая эталонная модель взаимодействия открытых систем для управления сетевым трафиком Международные стандарты локальных вычислительных сетей ПК 3.2 Общие принципы Документировать Проверка целостности программного изменения в функционирования конфигурации обеспечения сетевых аппаратных, администрируемого программных и устройств программного программно-аппаратных информационнообеспечения сетевых коммуникационных средств устройств администрируемых систем информационносетевых устройств Установка средств информационнокоммуникационных защиты сетевых устройств и систем коммуникационных Устанавливать и систем программного обеспечения инициализировать новое Архитектура программное Проведение испытаний аппаратных, обеспечение сетевых программных и установленных сетевых программно-аппаратных устройств устройств и информационносредств программного коммуникационных администрируемых обеспечения систем сетевых устройств Проверка на информационно-Пользоваться совместимость нормативно-технической коммуникационных существующего и документацией в области систем устанавливаемого инфокоммуникационных Инструкции по программного

технологий Производить мониторинг администрируемых сетевых устройств информационнокоммуникационных систем Конфигурировать операционные системы сетевых устройств Пользоваться контрольноизмерительными приборами и аппаратурой Документировать учетную информацию об использовании сетевых ресурсов согласно утвержденному графику

установке администрируемых сетевых устройств Инструкции по эксплуатации администрируемых сетевых устройств Инструкции по установке администрируемого программного обеспечения на сетевых устройствах информационнокоммуникационных систем Инструкции по эксплуатации администрируемого программного обеспечения на сетевых устройствах информационнокоммуникационных систем Протоколы канального, сетевого, транспортного и прикладного уровней модели взаимодействия открытых систем Базовая эталонная модель взаимодействия открытых систем для управления сетевым трафиком Международные стандарты локальных вычислительных сетей Регламенты проведения профилактических работ на администрируемых сетевых устройствах информационнокоммуникационных систем Основы делопроизводства Требования охраны труда при работе с сетевой аппаратурой администрируемых

сетевых устройств

обеспечения Фиксация результатов испытаний сетевых устройств и программного обеспечения в журнале изменений конфигурации сетевых устройств и программного обеспечения Контроль системы сбора и передачи учетной информации Проведение работ по исправлению ошибок конфигурации сетевых устройств и операционных систем Проведение работ по замене сетевых устройств или их компонентов для устранения ошибок в работе Составление отчетов об использовании сетевых ресурсов и операционных систем

		информационно-	
		коммуникационных	
		систем	
		Основы	
		электротехнических	
		измерений	
ПК 3.3	Анализировать	Регламенты проведения	Сопоставление
1110 3.3	сообщения об ошибках в	профилактических работ	аварийной информации
	сетевых устройствах и	на администрируемых	от различных сетевых
	операционных системах	сетевых устройствах	устройств
	Локализовать отказ и	информационно-	информационно-
	инициировать	коммуникационных	коммуникационной
	корректирующие	систем	системы
	действия	Требования охраны	Регистрация сообщений
		труда при работе с	об ошибках в сетевых
		сетевой аппаратурой	устройствах и
		администрируемых	операционных системах
		сетевых устройств	Фильтрация сообщений
		информационно-	об ошибках в сетевых
		коммуникационных	устройствах и
		систем	операционных системах
		Основы	Маршрутизация
		электротехнических	сообщений об ошибках в
		измерений	сетевых устройствах и
			операционных системах
			Контроль ежедневных
			отчетов от систем
			мониторинга
ПК 3.4	Обновлять программное	Процедуры обновления	Мониторинг
	обеспечение сетевых	программного	доступности
	устройств	обеспечения сетевых	профилактических
	Осуществлять резервное	устройств, принятые в	обновлений
	копирование	организации	программного
	программного	Стандарты обновления	обеспечения сетевых
	обеспечения сетевых	программного	устройств, выпущенных
	устройств	обеспечения сетевых	производителем
	Работать с системой	устройств	Мониторинг
	контроля за	Лицензионные	доступности экстренных
	профилактическим	требования по настройке	обновлений
	обслуживанием	обновляемого	программного
		программного	обеспечения сетевых
		обеспечения сетевых	устройств, выпущенных
		устройств	производителем
		Основы архитектуры,	Проверка на
		устройства и	работоспособность
		функционирования	полученных обновлений
		вычислительных систем	программного
		Принципы организации,	обеспечения сетевых
		состав и схемы работы	устройств
		операционных систем	Проверка
		сетевых устройств	работоспособности
1		информационно-	программного

коммуникационных систем Стандарты информационного взаимодействия информационных систем Отраслевые нормативные правовые акты Требования охраны труда при работе с аппаратными, программно-аппаратными и программными средствами администрируемой информационно-коммуникационной системы	обеспечения сетевых устройств после установки обновлений согласно инструкции Выполнение резервного копирования программного обеспечения сетевых устройств перед установкой обновления согласно инструкции Внесение записей в информационную систему контроля за профилактическим обслуживанием о выполненном обновлении сетевых устройств Выполнение обновления программного обеспечения сетевых
_ ·	
программно-	информационную
аппаратными и	
программными	
1 -	обслуживанием о
системы	
	устройств согласно
	инструкции и графику
	Выполнение экстренного
	обновления
	программного
	обеспечения сетевых
	устройств при
	необходимости

## 2. Структура и содержание профессионального модуля

## 2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия	132	108
Курсовая работа (проект)	-	
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	72	72
учебная	36	36
производственная	36	36
Промежуточная аттестация, в том числе: МДК 03.01 в форме дифференцированного зачета УП 03 в форме дифференцированного зачета ПП 03 в форме дифференцированного зачета ПМ 03 (экзамен по модулю)	8	
Bcero	132	108

## 2.2. Структура профессионального модуля

Код									_
ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОК 01-07, ОК09 ПК3.1 , ПК3.2 , ПК3.3 .ПК	Раздел 1. Сетевые устройства информационно-коммуникационных систем	52	36	52	52	-	1	36	36
ОК 01-07, ОК09 ПК3.1 , ПК3.2 , ПК3.3 .ПК	Учебная практика	36	36						
ОК 01-07, ОК09 ПК3.1 , ПК3.2 , ПК3.3 .ПК 3.4.	Производственная практика	36	36						
	Промежуточная аттестация	8	100	52	52	l		26	26
	Всего:	132	108	52	52	-	-	36	36

# 2.3. Содержание профессионального модуля

Наименовани разделов и тем профессиональн модуля (ПМ), междисциплинар х курсов (МДК	ого Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся,	Объем, акад. ч / в том числе в форме практическо й подготовки, акад. ч	Код ПК, ОК
1	2	3	4
Раздел 1. Сетевы	е устройства информационно-коммуникационных систем	52 / 36	OK 01-07, OK09 ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3., ПК 3.4.
МДК д 03.01 Сетевые устройства информационно-коммуникационных систем		52 / 36	OK 01-07, OK09 ПК3.1, ПК3.2, ПК3.3., ПК 3.4
Тема 1.1.	Содержание	16/12	
Эксплуатация технических средств сетевой инфраструктуры	Физические аспекты эксплуатации сети. Расширяемость и масштабируемость сети. Техническая и проектная документация. Паспорт технических устройств. Технические осмотры объектов сетевой инфраструктуры и профилактические работы Проведение регулярного резервирования. Обслуживание физических компонентов; контроль состояния аппаратного обеспечения; организация удаленного оповещения о неполадках. Оборудование для диагностики и сертификации кабельных систем.	4	ОК 01-07, ОК09 ПК.3.3 ПК 3.4
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	

	1. Оконцовка кабеля витая пара Заделка кабеля витая пара в розетку Кроссирование и монтаж патч-панели в коммутационный шкаф, на стену Тестирование кабеля 2. Поддержка пользователей сети. Эксплуатация технических средств сетевой инфраструктуры (принтеры, компьютеры, серверы)		ОК ОК09 ПК.3.3 ПК 3.4	01-07,
	Выполнение действий по устранению неисправностей Выполнение мониторинга и анализа работы локальной сети с помощью программных средств. Оформление технической документации, правила оформления документов 3. Протокол управления SNMP . Задачи управления: анализ производительности сети Задачи управления: анализ надежности сети Управление безопасностью в сети. Учет трафика в сети Средства мониторинга компьютерных сетей	12		
	Средства анализа сети с помощью команд сетевой операционной системы			
Тема 1.2.	Содержание	16/12		
Безопасность компьютерных сетей	Фундаментальные принципы безопасной сети. Безопасность Сетевых устройств OSI Авторизация, аутентификация и учет доступа (AAA). Реализация технологий брандмауэра. Реализация технологий предотвращения вторжения. Безопасность локальной	4	ОК ОК09 ПК.3.3 ПК 3.4	01-07,
	сети. Криптографические системы. Реализация технологий VPN.			
	Управление безопасной сетью.	12		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	12	ОК	01-07,
	Исследование сетевых атак и инструментов проверки защиты сети Настройка безопасного доступа к маршрутизатору Обеспечение административного доступа AAA и сервера Radius Настройка политики безопасности брандмауэров Настройка системы предотвращения вторжений (IPS) Настройка безопасности на втором уровне на коммутаторах	12	ОК ОК09 ПК.3.3 ПК 3.4	01-07,

Тема 1.3. Реализация клиентской инфраструктур ы	Настройка Site-to-SiteVPN используя интерфейс командной строки Базовая настройка шлюза безопасности ASA и настройка брандмауэров НастройкаClientless Remote Access SSL VPNs используя ASDM Настройка AnyConnect Remote Access SSL VPN используя ASDM  Содержание Обзор жизненного цикла клиентских компьютеров предприятия. Планирование стратегии управления образами. Реализация безопасности клиентских систем. Захват и управление образами клиентских ОС. Планирование и развертывание клиентских ОС. Планирование и реализация служб удаленного доступа (Remote Desktop Services). Управление виртуализацией пользовательского состояния для клиентских ОС организации. Защита компьютеров предприятия от вредоносных программ и потерь данных.	10/6	ОК ОК09 ПК.3.1 ПК 3.2	01-07,
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6		
	Настройка безопасности клиентских систем Настройка шифрования файлов с помощью EFS Установка Windows ADK Создание эталонного образа с помощью Windows SIM и Sysprep Настройка и управление Windows Deployment Services Планирование и развертывание клиентских ОС с помощью MDT Подготовка среды для развертывания операционной системы Мониторинг производительности и работоспособности инфраструктуры клиентских ОС. Настройка	6	ОК ОК09 ПК.3.1 ПК 3.2	01-07,
Тема 1.4	Содержание	10/6		
Реализация среды настольных приложений.	Разработка стратегии развертывания приложений. Определение бизнес-требований для развертывания приложений. Обзор стратегии развертывания приложений. Выбор подходящей стратегии развертывания приложений для офиса. Диагностика и обеспечение совместимости приложений. Диагностика проблем совместимости приложений. Оценка и реализация решений по восстановлению. Решение проблемы совместимости с помощью Application Compatibility Toolkit. Установка и настройка АСТ. Анализ потенциальных проблем совместимости. Решение проблем совместимости приложений. Автоматизация развертывания программных средств обеспечения совместимости (shims)	4	ОК ОК09 ПК.3.1 ПК 3.2	01-07,
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	6		
	1. Развертывание приложений с помощью групповых политик и Windows Intune.	6	ОК	01-07,

Развертывание приложений с помощью System Center Configuration Manager. Развертывания самообслуживаемых приложений.  2.Проектирование и реализация инфраструктуры виртуализации представлений. Планирование и реализация безопасности и обновления приложений. Планирование и реализация обновления и замены приложений.  Мониторинг развертывания, использования и производительности приложений.  3.Дифференцированный зачет.		ОК09 ПК.3.1 ПК 3.2
Учебная практика раздела 1.	36/36	
Виды работ по темам 1.1 и 1.2: Настройка прав доступа. Оформление технической документации, правила оформления документов. Настройка аппаратного и программного обеспечения сети. Настройка сетевой карты, имя компьютера, рабочая группа, введение компьютера в domain. Программная диагностика неисправностей. Аппаратная диагностика неисправностей. Поиск неисправностей технических средств. Выполнение действий по устранению неисправностей. Использование активного, пассивного оборудования сети. Устранение паразитирующей нагрузки в сети. Построение физической карты локальной сети	18	ОК 01-07, ОК09 ПК 3.3., ПК 3.4
Виды работ по темам 1.3 и 1.4: Администрирование серверов и рабочих станций. Организация доступа к локальным сетям и Интернету. Установка и сопровождение сетевых сервисов. Расчёт стоимости сетевого оборудования и программного обеспечения. Сбор данных для анализа использования программно-технических средств компьютерных сетей. Обеспечение сетевой безопасности. Дифференцированный зачет.	18	ОК 01-07, ОК09 ПК3.1, ПК3.2,.
Производственная практика раздела 1 Виды работ по темам 1.11.4: Установка на серверы и рабочие станции: операционные системы и необходимое для работы программное обеспечение. Осуществление конфигурирования программного обеспечения на серверах и рабочих станциях. Поддержка в работоспособном состоянии программное обеспечение серверов и рабочих станций.	36/36	OK 01-07, OK09 ПКЗ.1, ПКЗ.2, ПКЗ.3., ПК 3.4.

Регистрация пользователей локальной сети и почтового сервера, назначает идентификаторы и пароли.		
Установка прав доступа и контроль использования сетевых ресурсов.		
Обеспечение своевременного копирования, архивирования и резервирования данных.		
Принятие мер по восстановлению работоспособности локальной сети при сбоях или выходе из строя		
сетевого оборудования.		
Выявление ошибок пользователей и программного обеспечения и принятие мер по их исправлению.		
Проведение мониторинга сети, разрабатывать предложения по развитию инфраструктуры сети.		
Обеспечение сетевой безопасности (защиту от несанкционированного доступа к информации,		
просмотра или изменения системных файлови данных), безопасность межсетевого взаимодействия.		
Осуществление антивирусной защиты локальной вычислительной сети, серверов и рабочих станций.		
Документирование всех произведенных действий. Дифференцированный зачет.		
Экзамен по модулю.	8	
Всего	132/108	

#### 3. Условия реализации профессионального модуля

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет информатики», оснащенная(ые) в соответствии с приложением 3ОПОП-П.

«Лаборатория информационных технологий», оснащенная(ые) в соответствии с приложением ЗОПОП-П.

«Мастерская ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем», оснащенная(ые) в соответствии с приложением 3ОПОП-П.

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ),оснащенная(ые)в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

## 3.2.1. Основные печатныеи электронные издания

- 1. Дибров, М. В. Компьютерные сети и телекоммуникации. Маршрутизация в IP-сетях в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. В. Дибров. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 333 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-04638-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/491456 (дата обращения: 03.05.2022).
- 2. Организация сетевого администрирования: учебник / А.И. Баранчиков, П.А. Баранчиков, А.Ю. Громов, О.А. Ломтева. Москва: КУРС: ИНФРА-М, 2020. 384 с. ISBN 978-5-906818-34-8. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1069157 (дата обращения: 03.05.2022). Режим доступа: по подписке.
- 3. Тенгайкин, Е. А. Проектирование сетевой инфраструктуры. Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей. Лабораторные работы: учебное пособие для спо / Е. А. Тенгайкин. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 108 с. ISBN 978-5-8114-9047-9. Текст: электронный // Лань: электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/183778 (дата обращения: 03.05.2022). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник для спо / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 244 с. ISBN 978-5-8114-8488-1. Текст : электронный // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/176902">https://e.lanbook.com/book/176902</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Журавлев, А. Е. Инфокоммуникационные системы: протоколы, интерфейсы и сети. Практикум: учебное пособие для спо / А. Е. Журавлев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 192 с. ISBN 978-5-507-44269-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/218852">https://e.lanbook.com/book/218852</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Сергеев, А. Н. Основы локальных компьютерных сетей: учебное пособие для спо / А. Н. Сергеев. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 184 с. ISBN 978-5-8114-8260-3. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/173807">https://e.lanbook.com/book/173807</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 9. Хабаров, С. П. Основы моделирования беспроводных сетей. Среда OMNeT++: учебное пособие для спо / С. П. Хабаров. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 260 с. ISBN 978-5-8114-6968-0. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/153931">https://e.lanbook.com/book/153931</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

### 3.2.2. Дополнительные источники

1. Новиков Ю.В. Курс лекций. Основы локальных сетей [Электронный ресурс]. URL: https://www.studmed.ru/novikov-yuv-kurs-lekciy-osnovy-lokalnyh-setey\_d703e728677.html

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

компетенций)	Формы контроля и методы оценки
Выполнение работ в соответствии	Интерпретация
с установленными регламентами с	результатов
соблюдением правил безопасности	наблюдений за
труда, санитарными нормами.	деятельностью
	обучающегося в
	процессе освоения
	образовательной
	программы.
	Экспертное
	наблюдение
	выполнения
	практических работ,
	работ по учебной и
	производственной
	практикам
	Дифференцированный
	зачет.
	Экзамен по модулю.
	с установленными регламентами с соблюдением правил безопасности

поведение на основе	
традиционных российских	
духовно-нравственных	
ценностей, в том числе с	
учетом гармонизации	
межнациональных и	
межрелигиозных отношений,	
применять стандарты	
антикоррупционного	
поведения	
ОК.07 Содействовать	
сохранению окружающей	
среды,	
ресурсосбережению,	
применять знания об	
изменении климата,	
принципы бережливого	
производства, эффективно	
действовать в	
чрезвычайных ситуациях	
ОК.09 Пользоваться	
профессиональной	
документацией на	
государственном и	
иностранном языках	
ПК3.1.Администрировать	
локальные	
вычислительные сети,	
сетевые ресурсы в	
информационных	
системах и принимать	
меры по устранению	
возможных сбоев	
ПКЗ.2 Обеспечивать сбор	
данных для анализа	
использования и	
функционирования	
программно-технических	
средств компьютерных сетей	
ПКЗ.З.Устанавливать,	
настраивать, эксплуатировать и	
обслуживать технические и	
программно-аппаратные	
средства компьютерных сетей.	
ПК 3.4. Проводить	
профилактические работы на	
объектах сетевой	
инфраструктуры и рабочих	
станциях	

Приложение 1.4 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа профессионального модуля «ПМд.04 ОСВОЕНИЕ ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО «КОНСУЛЬТАНТ В ОБЛАСТИ РАЗВИТИЯ ЦИФРОВОЙ ГРАМОТНОСТИ (ЦИФРОВОЙ КУРАТОР)»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы
1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля
2. Структура и содержание профессионального модуля
2.1. Трудоемкость освоения модуля
2.2. Структура профессионального модуля
2.3. Содержание профессионального модуля
2.4. Курсовой проект (работа) (для специальностей СПО, если предусмотрено)
 2 W
3. Условия реализации профессионального модуля
3.1. Материально-техническое обеспечение
3.2. Учебно-методическое обеспечение
4. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКАРАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

# «ПМд.04 Освоение профессии рабочего «консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)»

код и наименование модуля

1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы

Цель модуля: освоение вида деятельности «Консультант в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)».

Профессиональный модуль включен в вариативную часть образовательной программы.

#### 1.2.Планируемые результаты освоения профессионального модуля

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Kod OK,	Уметь	Знать	Владеть навыками
ПК			
OK.01	распознавать задачу	актуальный	-
	и/или проблему	профессиональный	
	в профессиональном	и социальный контекст,	
	и/или социальном	в котором приходится	
	контексте;	работать и жить;	
	анализировать задачу	основные источники	
	и/или проблему и	информации	
	выделять её составные	и ресурсы для решения	
	части;	задач и проблем	
	определять этапы	в профессиональном	
	решения задачи;	и/или социальном	
	выявлять и эффективно	контексте;	
	искать информацию,	алгоритмы выполнения	
	необходимую для	работ в	
	решения задачи и/или	профессиональной	
	проблемы;	и смежных областях;	
	составлять план	методы работы в	
	действия;	профессиональной и	
	определять необходимые	смежных сферах;	
	ресурсы;	структуру плана для	
	владеть актуальными	решения задач;	
	методами работы	порядок оценки	
	в профессиональной и	результатов решения	
	смежных сферах;	задач профессиональной	
	реализовывать	деятельности	
	составленный план;		
	оценивать результат и		
	последствия своих		
	действий		
	(самостоятельно или с		
	помощью наставника)		
OK.02	определять задачи для	номенклатура	-
	поиска информации;	информационных	
	определять необходимые	источников,	

	1	T	
	источники информации;	применяемых в	
	планировать процесс	профессиональной	
	поиска; структурировать	деятельности;	
	получаемую	приемы	
	информацию;	структурирования	
	выделять наиболее	информации;	
	значимое в перечне	формат оформления	
	информации;	результатов поиска	
	оценивать практическую	информации,	
	значимость результатов	современные средства и	
	поиска;	устройства	
	оформлять результаты	информатизации;	
	поиска, применять	порядок их применения	
	средства	и программное	
	информационных	обеспечение в	
	технологий для решения	профессиональной	
	профессиональных	деятельности в том	
	задач;	числе с использованием	
	использовать	цифровых средств	
	современное	True true	
	программное		
	обеспечение;		
	использовать различные		
	цифровые средства для		
	решения		
	профессиональных задач		
ОК. 03	определять актуальность	содержание актуальной	_
OK. 03	нормативно-правовой	нормативно-правовой	-
	документации в	документации;	
	профессиональной	современная научная и	
	деятельности;	профессиональная	
	применять современную	терминология;	
		возможные траектории	
	научную		
	профессиональную терминологию;	профессионального	
	· ·	развития и	
	определять и	самообразования;	
	выстраивать траектории	ОСНОВЫ	
	профессионального	предпринимательской	
	развития и	деятельности; основы	
	самообразования;	финансовой	
	выявлять достоинства и	грамотности;	
	недостатки	правила разработки	
	коммерческой идеи;	бизнес-планов;	
	презентовать идеи	порядок выстраивания	
	открытия собственного	презентации;	
	дела в	кредитные банковские	
	профессиональной	продукты	
	деятельности; оформлять		
	бизнес-план;		
	рассчитывать размеры		
	выплат по процентным		
	ставкам кредитования;		

	опрацация		
	определять		
	инвестиционную		
	привлекательность		
	коммерческих идей в		
	рамках		
	профессиональной		
	деятельности;		
	презентовать бизнес-		
	идею;		
	определять источники		
	финансирования		
OK. 04	организовывать работу	психологические основы	-
	коллектива	деятельности	
	и команды;	коллектива,	
	взаимодействовать с	психологические	
	коллегами, руководством,	особенности личности;	
	клиентами в ходе	основы проектной	
	профессиональной	деятельности	
	деятельности		
OK. 05	грамотно излагать свои	особенности	<del>-</del>
	мысли	социального и	
	и оформлять документы	культурного контекста;	
	по профессиональной	правила оформления	
	тематике на	документов	
	государственном языке,	и построения устных	
	проявлять толерантность	сообщений	
	в рабочем коллективе		
ОК. 06	описывать значимость	сущность гражданско-	-
	своей специальности;	патриотической	
	применять стандарты	позиции,	
	антикоррупционного	общечеловеческих	
	поведения	ценностей;	
		значимость	
		профессиональной	
		деятельности по	
		специальности;	
		стандарты	
		антикоррупционного	
		поведения и последствия	
		его нарушения	
OK. 07	соблюдать нормы	правила экологической	-
	экологической	безопасности при	
	безопасности;	ведении	
	определять направления	профессиональной	
	ресурсосбережения в	деятельности;	
	рамках	основные ресурсы,	
	профессиональной	задействованные в	
	деятельности по	профессиональной	
	специальности,	деятельности;	
	осуществлять работу с	пути обеспечения	
	соблюдением принципов	ресурсосбережения;	
	бережливого	принципы бережливого	
	осрежливого	принципы осрежливого	

	производства;	производства;	
	организовывать	основные направления	
	профессиональную	изменения	
	деятельность с учетом	климатических условий	
	знаний об изменении	региона	
	климатических условий		
	региона		
OK. 09	понимать общий смысл	правила построения	-
	четко произнесенных	простых и сложных	
	высказываний на	предложений на	
	известные темы	профессиональные темы;	
	(профессиональные и	основные	
	бытовые), понимать	общеупотребительные	
	тексты на базовые	глаголы (бытовая	
	профессиональные темы;	и профессиональная	
	участвовать в диалогах	лексика);	
	на знакомые общие и	лексический минимум,	
	профессиональные темы;	относящийся к описанию	
	строить простые	предметов, средств и	
	высказывания о себе и о	процессов	
	своей профессиональной	профессиональной	
	деятельности;	деятельности;	
	кратко обосновывать и	особенности	
	объяснять свои действия	произношения;	
	(текущие и	правила чтения текстов	
	планируемые);	профессиональной	
	писать простые связные	направленности.	
	сообщения на знакомые	_	
	или интересующие		
	профессиональные темы		
ПК 4.1.	Уточнять и	Правила деловой	Ведение
	формализовать	переписки и	непосредственного
	проблему, с которой	письменного этикета	приема обращений
	столкнулся гражданин, в	Правила делового	граждан
	ходе диалога с ним	общения и речевого	Электронная
	Организовывать	этикета	коммуникация по
	консультирование	Сведения об	обращениям граждан
	граждан с	организациях и	Поиск и обработка
	ограниченными	специалистах,	информации,
	возможностями с	содействующих в	необходимой для
	привлечением	коммуникации с людьми	проведения
	специалистов	с ограниченными	консультаций в
	Оформлять заявки на	возможностями	соответствии с
	предоставление	Требования к	рабочим заданием
	консультационных услуг	оформлению	Визуальное и
	в соответствии с	документации	дистанционное
	установленными	Принципы и механизмы	размещение информации
	формами	работы поисковых	и проведение
	Обрабатывать	систем, функциональные	консультаций
	персональные данные с	возможности	Ведение базы данных
	соблюдением	популярных сервисов	граждан, обратившихся
	требований,	поиска	за консультацией

установленных Критерии отбора законодательством методы Российской Федерации структурирования Оказывать информации консультативную Средства помощь, связанную информационнооперированием коммуникационных персональными данными технологий для передачи самими пользователями информации Прикладные программы зашитой) при (и их работе ведения баз данных интернет-Законодательство сервисами Применять Российской Федерации в различные методы поиска области интеллектуальной информации собственности, информационноправила телекоммуникационной использования сети "Интернет" информационных Собирать, анализировать материалов В и обобщать информацию информационнопо вопросам применения телекоммуникационной сети "Интернет" информационно-Законодательство коммуникационных технологий Российской Федерации о соответствии с рабочим персональных данных заданием Нормы русского языка Использовать информационнокоммуникационные технологии В профессиональной деятельности Составлять информационные модули о теме, сроках и проведения консультаций Передавать информацию консультациях применением средств информационнокоммуникационных технологий Вносить информацию в базы данных ПК 42 Работать Отбирать и Объяснение на применять персональном инструменты демонстрация алгоритма компьютере, обеспечения применения различными поисковыми информационной информационнокоммуникационных системами, электронной безопасности технологий почтой на уровне Виды И основные Информирование уверенного пользователя пользовательские

Использовать средства сетевых коммуникаций и социальных сервисов, в том числе мобильных Проводить объяснение, сопровождая показом отдельных действий по применению персональных компьютеров, информационнотелекоммуникационной сети "Интернет", онлайнсервисов, мобильных устройств, технических средств автоматизации платежей соответствии с запросом гражданина) Консультировать граждан под руководством специалиста, проявлять самостоятельность при решении типовых задач Вести диалог, учитывая возрастные индивидуальные особенности собеседника Организовывать консультирование граждан ограниченными возможностями привлечением специалистов Оценивать результативность проведенной консультации использованием типовых вопросов и заданий Оформлять документацию 0 предоставлении консультационной услуги в соответствии с установленными формами Использовать информационно-

характеристики мобильных устройств Основные функции операционных файловых систем Основные программы, входящие В пакет типовых приложений в составе операционной системы обработки Метолы текстовой, численной и графической информации Базовые принципы организации функционирования компьютерных сетей Принципы построения и функционирования данных и особенности работы с ними Программы-браузеры для работы информационнотелекоммуникационной "Интернет", сети программы электронной почты Основные онлайнсервисы оказанию ПО электронных услуг, порталы государственных муниципальных услуг, в числе услуг, предоставляемых использованием электронных социальных карт, электронных платежей, электронных очередей, электронной приемной Основные поисковые системы, функциональные возможности популярных сервисов поиска

об

И

Сведения

организациях

специалистах,

наиболее типичных угрозах при работе в сети, с использованием средств коммуникации Информирование об основных метолах противодействия информационным угрозам Ответы вопросы на граждан, связанные цифровой тематикой Проверка усвоения гражданином продемонстрированного алгоритма действий Передача вводной информации по моделям устройств И возможностям Передача вводной информации о цифровых сервисах, доступных через информационнотелекоммуникационную сеть "Интернет" Ведение базы данных по ознакомительным первичным консультациям Составление отчетной документации о предоставлении ознакомительных консультаций

	коммуникационные	содействующих в	
	технологии в	коммуникации с людьми	
	профессиональной	с ограниченными	
	деятельности	возможностями	
		Требования	
		информационной	
		безопасности	
		Правила деловой	
		переписки и	
		письменного этикета	
		Правила делового	
		общения и речевого	
		этикета	
		Требования к	
		оформлению	
		документации	
		Нормы русского языка	
ПК 4.3	Собирать, анализировать	Правила оформления	Подготовка
	и обобщать информацию	информационно-	презентационных
	по вопросам развития	презентационных	материалов для
	компетенций в сфере	материалов	проведения
	информационно-	Программное	информационно-
	коммуникационных	обеспечение для	просветительских
	технологий	создания презентаций	мероприятий в
	Подготавливать	Порядок организации и	соответствии с рабочим
	презентации	проведения групповых и	заданием
	Оформлять листовки и	массовых мероприятий	Подготовка
	буклеты по типовым	Наиболее	оборудования для
	шаблонам	востребованные	проведения
	Обеспечивать	информационно-	информационно-
	продвижение	коммуникационные	просветительских
	информации о	технологии	мероприятий
	проведении мероприятия	Порядок работы с	Организация групповых
	Регистрировать	оргтехникой и правила	и массовых мероприятий
	участников мероприятия	технической	по развитию цифровой
	Осуществлять	безопасности	грамотности
	информационную	Правила деловой	Выполнение
	поддержку и навигацию	переписки и	технических работ для
	участников во время	письменного этикета	проведения групповых и
	мероприятия	Правила делового	массовых мероприятий
	Контролировать	общения и речевого	по развитию цифровой
	готовность технического	этикета	грамотности
	обеспечения	Нормы русского языка	Проведение опросов и
	мероприятия		анкетирования по
	Опрашивать участников		результатам
	мероприятий		мероприятий,
	Составлять и		направленных на
	обрабатывать анкеты,		развитие цифровой
	проводить		грамотности
	анкетирование		Подготовка сводной
	Анализировать и		отчетной информации
	обрабатывать		
<u> </u>	<u> </u>	1	1

информацию	ПО
заданным отчетам	
Использовать	
информационно-	
коммуникационные	
технологии	В
профессиональной	
деятельности	

#### 2. Структура и содержание профессионального модуля

2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия <sup>10</sup>	80	26
Курсовая работа (проект)	-	
Самостоятельная работа	-	-
Практика, в т.ч.:	36	
учебная	36	
производственная	-	-
Промежуточная аттестация, в том числе: МДКд 04.01 в форме дифференцированного зачета УП 03 в форме дифференцированного зачета ПМ 03 (экзамен по модулю)	8	
Всего	80	26

2.2. Структура профессионального молуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля  Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:	Учебные занятия	Курсовая работа (проект)	Самостоятельная работа	Учебная практика	Производственная практика
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОК	Раздел 1. Консультирование граждан в	12	8	12	8	-	-	12	-

 $<sup>^{10}</sup>$ Учебные занятия на усмотрение образовательной организации могут быть разделены на теоретические занятия, лабораторные и практические занятия

01-	области информационно-								
ОК09	коммуникационных технологий								
ПК4.1	Kommy i i i kanton i i i i i i i i i i i i i i i i i i i								
111(1.1									
, ПК4.2									
111(1.2									
, ПК4.3									
OK	Раздел 2. Основы администрирования и	12	8	12	8			12	
01-	продвижения сообщества ВКонтакте	12		12				12	
ОК09	продвижения сообщества Бионтакте								
ПК4.1									
111111.1									
, ПК4.2									
11114.2									
, ПК4.3									
OK	Раздан 2. Озмору с примунатрупорачия и	12	10	12	10			12	
01-	Раздел 3. Основы администрирования и	14	10	12	10			12	
OK09	продвижения других социальных сетей								
ПК4.1									
11K4.1									
, ПК4.2									
11K4.2									
, ПК4.3									
OK	V	26							
	Учебная практика	36							
01-									
OK09									
ПК4.1									
,									
ПК4.2									
,									
ПК4.3	Партический получеский	0							
	Промежуточная аттестация	8	26	50	26	l	l	26	26
	Всего:	132	26	52	26	-	-	36	36

2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем профессионального модуля (ПМ), междисциплинарны х курсов (МДК)	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная учебная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Код ПК, ОК
1	2	3	4
МДК д 04.01 Консул	ьтирование граждан в области развития цифровой грамотности	36/26	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Раздел 1. Консультир	ование граждан в области информационно-коммуникационных технологий	12/8	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 1.1.	Содержание	3/2	
Технология профессиональной деятельности цифровых кураторов	Этика делового общения и этикет (деловое общение и его виды, информационные возможности делового общения, письменные средства деловой коммуникации. Правила деловой переписки и письменного этикета. Правила делового общения и речевого этикета.  Документационное обеспечение делового общения (Общие нормы и правила оформления документов, бланки документов и требования к ним, реквизиты и предназначение, технология и принципы организации документооборота.)  Методы и технологии проведения консультаций (возрастные и психологические особенности целевой аудитории, понятие и виды основных информационных услуг, методы и технологии проведения консультаций)	1	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	

	Документационное обеспечение делового общения. Правила деловой переписки и письменного этикета.	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 1.2.	Содержание	3/2	
Основы цифровых компетенций специалиста	Методы обработки текстовой, численной и графической информации (основные функции операционных систем и файловых систем; основные программы, входящие в пакет типовых приложений в составе операционной системы; базовые принципы организации и функционирования компьютерных сетей, медийно-информационная грамотность, особенности работы с офисными программами, текстовый редактор MS Word, табличный процессор MS Excel, базы данных MS Access, программное обеспечение для создания презентаций)  Поиск информации в интернет, общение в сети Интернет (Законодательство РФ в области интеллектуальной собственности, правила использования информационных материалов в сети "Интернет", программы-браузеры, виды информационно-поисковых систем)	1	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Методы обработки текстовой, численной и графической информации. Поиск информации в интернет, общение в сети Интернет.	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 1.3.	Содержание	3/2	
Основы цифрового общества	<i>Цифровые государственные услуги</i> (основные онлайн-сервисы по оказанию электронных услуг, порталы государственных и муниципальных услуг, в том числе услуг, представляемых с использованием электронных социальных карт, электронных платежей, электронных очередей, электронной приемной, официальные региональные и муниципальные интернет-ресурсы) <i>Электронная коммерция. Электронная демократия</i> (приобретение товаров и услуг через интернет, основные принципы успешных покупок в Интернет, доставка	1	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3

	товаров, изучение возможности оплаты коммунальных услуг через банк, заказ услуг, обзор сервисов, предназначенных для общественного обсуждения и контроля за деятельностью органов власти, федеральный портал нормативных правовых актов)  В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Основные онлайн-сервисы по оказанию электронных услуг, порталы государственных и муниципальных услуг. Федеральный портал нормативных правовых актов	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 1.4.	Содержание	3/2	
Информационная и кибербезопасность в цифровом пространстве	Понятие информационное безопасности. Кибербезопасность, Законодательство РФ о персональных данных. Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности. Правила работы с оргтехникой и правила технической безопасности.	1	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Кейс: Целевая атака-что делать?	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Раздел 2.	Основы администрирования и продвижения сообщества ВКонтакте	12/8	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 2.1.	Содержание	2	
Особенности социальной сети ВКонтакте.	История. Современнные направления работы. Достоинства и минусы. Возможности (Общение: отправка сообщений, создание новостей в группах, комментирование. Создание и обмен медиафайлами, Создание групп, публичных страниц и новостей. Распространение информации. Продажа товаров или услуг.	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2,

	Игры и приложения)		ПК4.3
	Ограничения "ВКонтакте"		
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	OVC 01 OVC00
	Создание и обмен медиафайлами, Создание групп, публичных страниц и		OK 01-OK09
	новостей. Распространение информации. Продажа товаров или услуг.	4	ПК4.1,
		•	ПК4.2,
			ПК4.3
Тема 2.2.	Содержание	1	
Администрировани	Основные принципы создания контента. Типы контента.		ОК 01-ОК09
е сообщества	Статистика обращений.	1	ПК4.1,
ВКонтакте.		1	ПК4.2,
			ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Оформление сообщества ВКонтакте.		ОК 01-ОК09
		2	ПК4.1,
		2	ПК4.2,
			ПК4.3
Тема 2.3.	Содержание	1	
Продвижение	Продвижение сообщества ВКонтакте. Способы поиска заказчиков.	1	ОК 01-ОК09
сообщества			ПК4.1,
ВКонтакте.			ПК4.2,
Способы поиска			ПК4.3
заказчиков.	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
	Поиск заказчиков разными способами	2	ОК 01-ОК09
			ПК4.1,
			ПК4.2,
			ПК4.3
Раздел 3. (	Основы администрирования и продвижения других социальных сетей	12/8	
Тема 3.1.	Содержание		
Особенности	Что такое социальные сети и зачем они нужны? Создание аккаунта и настройка.		ОК 01-ОК09
различных	Контент.	0.5	ПК4.1,
социальных сетей		0,5	ПК4.2,
			ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	

Учебная практика п	о модулю	36	
	Дифференцированный зачет.	2	ПК4.2,
	Использование 5 бесплатных способов продвижения для потенциального заказчика.	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2,
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	4	0.44.04.046.2
	Полезные сервисы, программы и ссылки для работы в социальных сетях. Поиск клиентов.		
аккаунта в различных социальных сетях	подписчиков. Конкурсы и розыгрыши. Флешмобы. Взаимный пиар. Массфолловинг и масслайкинг Масскомментинг. Накрутка подписчиков и других показателей. Реклама на страницах других пользователей. Что такое бизнес-аккаунт и как он может помочь в продвижении. Официальная реклама в социальных сетях.	1	ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 3.3. Продвижение	Способы продвижения. Как начать вести свою страницу, чтобы привлечь		ОК 01-ОК09
	Создание аккаунта и настройка.	2	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
	В том числе практических занятий и лабораторных работ	2	
Администрировани е аккаунта в различных социальных сетях	Принципы создания контента, типы контента, Особенности разработки контентплана, создание активности аккаунта.	0,5	ОК 01-ОК09 ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
Тема 3.2.	Содержание		
	Анализ двух социальных сетей (по выоору). Сходство и различие.	2	ПК4.1, ПК4.2, ПК4.3
	Анализ двух социальных сетей (по выбору). Сходство и различие.		OK 01-OK09

Всего	80	
Экзамен по модулю.	8	
Гехнология размещения рекламного контента Дифференцированный зачет.		
Использование бесплатных сервисов для продвижения		ПК4.3
Работа со статистикой	12	ПК4.2,
Работы с визуалом		ПК4.1,
Создание личного блога		ОК 01-ОК09
Виды работ по темам 3.13.3:		
Troner surus miros pusitsimi enocodumi		
Поиск заказчиков разными способами		
Составление топ-то советов улучшения группы Проведение анализа конкурентов различными способами	12	11114.5
Аудит группы ВК потенциального заказчика и заполнение чет-листа. Составление топ-10 советов улучшения группы	10	ПК4.2, ПК4.3
Оформление сообщества ВКонтакте		ПК4.1,
Виды работ по темам 2.1. – 2.3:		OK 01-OK09
направленных на развитие цифровой грамотности граждан		
Организационно-техническое обеспечение проведения информационно-просветительских мероприятий,	14	
коммуникационных технологий	12	11104.5
информационно-коммуникационных технологии Ознакомительное индивидуальное консультирование граждан в области информационно-		ПК4.2,
Выполнение подготовительных работ по консультированию граждан в области применения информационно-коммуникационных технологий		ПК4.1,
Виды работ по темам 1.1 - 1.4:		ОК 01-ОК09 ПК4.1,

#### 3. Условия реализации профессионального модуля

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет информатики», оснащенный в соответствии с приложением 3ОПОП-П.

«Лаборатория информационных технологий», оснащенный в соответствии с приложением ЗОПОП-П.

Оснащенные базы практики (мастерские/зоны по видам работ), оснащенные в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 1.3.Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Максимов, Н.В., Попов, И.И. Компьютерные сети [Электронный ресурс]: учеб. Пособие / Н. В. Максимов, И. И. Попов. Москва : ИНФРА-М, 2022.
- 2. Баранчиков, А.И., Баранчиков, П.А., Громов, А.Ю. Организация сетевого администрирования / А. И. Баранчиков, П. А. Баранчиков, А. Ю. Громов. Москва : Академия, 2022.

#### 3.2.2. Дополнительные источники (при необходимости)

- 1. Котлер ,Ф., Келлер, К.Л. Маркетинг Менеджмент. 14-е издание / Ф. Котлер, К. Л. Келлер. Санкт-Петербург: Питер, 2014. 800 с. Режим доступа: <a href="http://opac.urfu.ru/usu/zqate7fQnriT14385+usu.xml+simple.xsl-brus">http://opac.urfu.ru/usu/zqate7fQnriT14385+usu.xml+simple.xsl-brus</a>
- 2. Одден, Л. Продающий контент. Как связать контент-маркетинг, SEO и социальные сети в единую систему / Л. Олден. Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2013.-384 с.
- 3. Роуз, Р., Пулицци, Дж. Управление контент-маркетингом / Р. Роуз, Дж. Пулицци. Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2014. -. 240 с. режим доступа: http://opac.urfu.ru/usu/zqate?form+14385+usu,xml+simpie.xsl+rus
- 4. Халилов, Д. Маркетинг в социальных сетях / Д. Халилов. Москва : Манн, Иванов и Фербер, 2014.
  - 5. Новожилов, Е.О. Компьютерные сети / Е.О. Новожилов. Москва: Академия, 2013.

#### 6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоенности компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ОК 01. Выбирать способы решения	Выполнение работ в	Интерпретация
задач профессиональной	соответствии	результатов
деятельности применительно к	с установленными	наблюдений за
различным контекстам	регламентами с	деятельностью
ОК 02. Использовать современные	соблюдением правил	обучающегося в
средства поиска, анализа и	безопасности труда,	процессе освоения
интерпретации информации и	санитарными нормами.	образовательной
информационные технологии для		программы.
выполнения задач профессиональной		
деятельности		Экспертное
ОК.03 Планировать и реализовывать		наблюдение
собственное профессиональное и		выполнения
личностное развитие,		практических работ,

предпринимательскую деятельность	работ по учебной
в профессиональной сфере,	практике.
использовать знания по правовой и	Дифференцированн
-	ый зачет.
финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	
1 *	Экзамен по модулю
ОК.04 Эффективно взаимодействовать и	
работать в коллективе и команде	
ОК.05 Осуществлять устную и	
письменную коммуникацию на	
государственном языке Российской	
Федерации с учетом особенностей	
социального и культурного	
контекста	
ОК.06Проявлять гражданско-	
патриотическую позицию,	
демонстрировать осознанное поведение	
на основе традиционных российских	
духовно-нравственных ценностей, в том	
числе с учетом гармонизации	
межнациональных и межрелигиозных	
отношений, применять стандарты	
антикоррупционного поведения	
ОК.07 Содействовать сохранению	
окружающей среды,	
ресурсосбережению, применять	
знания об изменении климата,	
принципы бережливого	
производства, эффективно	
действовать в чрезвычайных	
ситуациях	
ОК.09 Пользоваться профессиональной	
документацией на государственном и	
иностранном языках	
ПК 4.1. Выполнение	
подготовительных работ по	
консультированию граждан в	
области применения	
информационно-	
коммуникационных технологий	
ПК 4.2 Ознакомительное	
индивидуальное консультирование	
граждан в области информационно-	
коммуникационных технологий	
ПК 4.3. Организационно-техническое	
обеспечение проведения	
информационно-просветительских	
мероприятий, направленных на развитие	
цифровой грамотности граждан	
цифровои грамотности граждан	

# ПРИЛОЖЕНИЕ 2 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

# РАБОЧИЕПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИН

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

« СГ.01 ИСТОРИЯ РОССИИ»	127
« СГ.02 ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	
« СГ.03 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»	
« СГ.04 ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА»	3127
« СГ.05 ОСНОВЫ ФИНАНСОВОЙ ГРАМОТНОСТИ»	43
« ОП.01 ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ»	
« ОП 02 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	

Приложение 2.1 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «СГ.01 История России»

#### 

4. Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ......136

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.01 История России» (наименование дисциплины)

#### 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины«СГ.01 История России»:формирование представлений об истории России как истории Отечества, основных вехах истории, воспитание базовых национальных ценностей, уважения к истории, культуре, традициям.

Дисциплина«СГ.01 История России»включенав обязательную часть социальногуманитарного цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

	ьтате освоения дисциплины обучаю	
Код	Уметь	Знать
пк, ок		
OK 02,	Устанавливать причинно-	Основные этапы исторического
OK 05,	следственные связи между	развития России как основания
OK 06	историческими явлениями;	формирования российской
	выявлять существенные	гражданской идентичности,
	особенности исторических	социальных ценностей и
	процессов и явлений с точки	социокультурных ориентаций
	зрения интересов России;	личности;
	анализировать историческую	основные закономерности и
	информацию, руководствуясь	движущие силы исторического
	принципами научной	развития;
	объективности и историзма;	духовные и культурные традиции
	реконструировать и	многонационального народа
	интерпретировать исторические	Российской Федерации;
	события;	методы исторического познания и
	синтезировать разнообразную	их роль в решении задач
	историческую информацию,	прогрессивного развития мира и
	проявляя гражданскую позицию;	России
	осознавать российскую	
	гражданскую идентичность в	
	поликультурном социуме в	
	соответствии с традиционными	
	общечеловеческими ценностями и	
	идеалами гражданского общества;	
	использовать знания о	
	культурном многообразии	
	российского общества, принимая	
	традиционные национальные и	
	общечеловеческие	
	гуманистические и	
	демократические ценности;	
	демонстрировать уважительное	
	отношение к историческому	
	наследию и социокультурным	
	традициям российского	
	государства	

## 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в	В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия <sup>11</sup>	36	0
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного	2	
зачета	2	_
Всего	36	0

 $^{11}$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. От дрег	вней Руси к Российскому государству	3/0	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 02
Древняя Русь и русские земли в XII—XIV веках	Славянский этногенез. Образование Древнерусского государства и его первые князья. Социально-экономические и политические отношения в Древней Руси. Культурное пространство. Формирование системы земель — самостоятельных княжеств. Характеристика основных земель Руси: Владимиро-Суздальская земля, Великий Новгород, Галицко-Волынское княжество. Монгольское нашествие и установление зависимости Руси от ордынских ханов. Отпор агрессии шведских и немецких феодалов в Северо-Западной Руси. Культурное пространство.	2	OK 05 OK 06
Тема 1.2	Содержание учебного материала	1	
Русские земли на пути к объединению в XIV—XV веках	Образование Московского княжества и политика московских князей. Формирование единого Русского государства в XV веке. Культура XIV—XV веков.	1	
	в XVI—XVII веках: от великого княжества к царству	4/0	
Тема 2.1 Россия	Содержание учебного материала	1	
в XVI веке	Россия в первой половине XVI века. Реформы Избранной рады. Опричнина. Внешняя политика Ивана Грозного. Культура XVI века	1	
Тема 2.2 Смута	Содержание учебного материала	1	
в России	Причины и сущность Смуты. Характеристика основных этапов Смуты. Воцарение династии Романовых и завершение Смуты	1	
	Самостоятельная работа обучающихся		
Тема 2.3 Россия	Содержание учебного материала	2	

в XVII веке	Социально-экономическое развитие и государственное управление при первых Романовых.	
	Церковный раскол и социальные движения XVII века. Внешняя политика России. Культура	2
	XVII века	
	в конце XVII – XVIII веке: от царства к империи	5/0
Тема 3.1 Эпоха	Содержание учебного материала	2
Петровских	Предпосылки преобразований Петра I. Северная война и военные реформы. Реформы Петра I	
реформ	в экономической, социальной и государственно-административной сферах. Культура и быт	2
	петровского времени	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 3.2 После	Содержание учебного материала	1
Петра		1
Великого:	Причины нестабильности политического строя. Российская монархия в 1725—1762 годах.	
эпоха		1
дворцовых		1
переворотов		
Тема 3.3 Россия	Содержание учебного материала	2
в 1760—1790-е	Просвещенный абсолютизм Екатерины II. Казацко-крестьянская война под	
годы.	предводительством Е. И. Пугачева. Внешняя политика Екатерины II. Россия при Павле I.	
Правление		2
Екатерины II и		
Павла I		
	ская империя в XIX — начале XX века	6/0
Тема 4.1	Содержание учебного материала	2
Правление	Реформы начала царствования и проекты М. М. Сперанского. Внешняя политика.	
Александра I.	Отечественная война 1812 года. Движение декабристов	2
Эпоха 1812		
года		1
Тема 4.2	Содержание учебного материала	1
Николаевское	Политика государственного консерватизма. Основные направления внешней политики.	1
самодержавие	Co vonvoyava varafiya vo vo vo vo vo	1
Тема 4.3 Россия	Содержание учебного материала	1
в эпоху реформ	Преобразования Александра II: социальная и правовая модернизация. Внутренняя политика	
второй половины XIX	царизма и контрреформы Александра III. Модернизация российской экономики. Внешняя политика России в 1880—1890-е годы	1
века. Народное	политика госсии в 1880—1890-е годы	1
-		
самодержавие		

Александра III		
Тема 4.4	Содержание учебного материала	2
Российский	Этноконфессиональная картина России в XIX веке. Культура России в первой половине XIX	
социум XIX	века. На пороге нового века: динамика и противоречия развития. Россия в системе	
века. Кризис	международных отношений. Русско-японская война 1904—1905 годов. Образование	2
империи в	политических партий в конце XIX — начале XX века. Первая русская революция 1905—1907	_
начале XX века	годов. Начало парламентаризма. Столыпинские реформы	
Раздел 5. Россия	в годы великих потрясений (1914—1921)	4/0
Тема 5.1 Россия	Содержание учебного материала	4
в войнах и	Россия в Первой мировой войне. Великая российская революция 1917 года. Первые	4
революциях	революционные преобразования большевиков. Гражданская война и ее последствия	4
Раздел 6. Совето	кий Союз в 1920-1930-е годы	2/0
Тема 6.1. СССР	Содержание учебного материала	1
в годы нэпа	Социально-экономический и политический кризис в начале 1920-х годов. Переход к нэпу.	
(1921 - 1928)	Образование СССР. Внутриполитическая борьба за власть и установление режима личной	
	власти И. В. Сталина. Внешняя политика Советского государства в 1920-е годы.	1
Тема 6.2. СССР	Содержание учебного материала	1
в 1929—1941	Свертывание учесного материала Свертывание нэпа и перестройка экономики на основе командного администрирования.	1
годы:	Форсированная индустриализация. Коллективизация сельского хозяйства. Характеристика	
форсированная	советского общества в 1930-е годы. Установление режима личной власти И. В. Сталина.	1
модернизация	Советского общества в 1930-е годы. Установление режима личной власти и. в. Сталина. Советская культура в 1930-е годы. Внешняя политика в 1930-е годы	1
страны	Совстская культура в 1930-е годы. Внешняя политика в 1930-е годы	
	ля Отечественная война 1941-1945 годов	4/0
Тема 7.1	Содержание учебного материала	1
Начало	Внешняя политика СССР в начале Второй мировой войны. Первый период войны (июнь 1941	*
Великой	— осень 1942 года)	_
Отечественной		1
войны		
Тема 7.2	Содержание учебного материала	2
Перелом в ходе	Коренной перелом в ходе войны (осень 1942 года — 1943 год). Человек и война: единство	
Великой	фронта и тыла. «Все для фронта, все для победы!». Победа СССР в Великой Отечественной	2
Отечественной	войне.	2
войны. Победа		

Тема 7.3	Содержание учебного материала	
Окончание	Содержание ученного материала	1
Второй		•
мировой войны	ИтогиВторой мировой войны. Нюрнбергский процесс. Роль СССР в создании ООН.	
мировой войны (1944 год —		
сентябрь 1945		1
года)		1
10да)		
Раздел 8. Апогей	и кризис советской системы (1945—1991)	5/0
Тема 8.1 СССР	Содержание учебного материала	1
в послевоенные	Послевоенное экономическое развитие страны. Общественно-политическая и культурная	
годы. Поздний	жизнь. Внешняя политика СССР и международные отношения в послевоенном мире.	1
сталинизм	Холодная война	1
(1945—1953)		
Тема 8.2	Содержание учебного материала	2
«Оттепель»	Смена политического курса. Противоречия в реформах Н. С. Хрущева. Новые реальности	
(середина 1950-	внешней политики. «Оттепель» в духовно-культурной сфере. Карибский кризис. Конец	
х — первая	«оттепели».	2
половина 1960-		
х годов)		
Тема 8.3	Содержание учебного материала	1
Советское	Новое руководство и попытки решения внутренних проблем страны. Экономическая реформа	
общество в	1965 года: замыслы и результаты. Нарастание кризисных явлений в экономической,	
середине	политической и социально-духовной сферах. Внешняя политика. Агония социализма.	1
1960-x —		1
начале 1980-х		
годов		
Тема 8.4	Содержание учебного материала	1
Перестройка и	Цели, предпосылки и этапы перестройки. Попытки экономических преобразований. Реформа	
распад СССР	политической системы и борьба общественно-политических сил. Новое политическое	1
(1985—1991)	мышление и внешняя политика. Обострение межнациональных отношений. Августовский	1
	путч 1991 года. Распад СССР.	
	ская Федерация в 1991-2012 годах	2/0
Тема 9.1.	Содержание учебного материала	1
Становление	Радикальная социально-экономическая трансформация страны и ее издержки. Общественно-	
новой России	политическое развитие и становление новой российской государственности.	1
(1991—2000)		

Тема 9.2.	Содержание учебного материала	1	
Россия в 2000-е	Политические и экономические приоритеты. Внешняя политика в конце XX — начале XXI		
годы: вызовы	века		
времени и		1	
задачи			
модернизации			
	Промежуточная аттестация. Дифференцированный зачет.	2	
Всего:		36	

#### 3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет социально-экономических дисциплин»,оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные и электронные издания

- 1. Кириллов, В. В. История России: учебник для среднего профессионального образования / В. В. Кириллов, М. А. Бравина. 4-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 565 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-08560-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490330 (дата обращения: 03.05.2022).
- 2. Земцов, Б. Н. История отечественного государства и права. Советский период : учебное пособие для спо / Б. Н. Земцов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 216 с. ISBN 978-5-507-44507-3. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/230393">https://e.lanbook.com/book/230393</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Тропов, И. А. История: учебник для спо / И. А. Тропов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 472 с. ISBN 978-5-507-46402-9. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/308750">https://e.lanbook.com/book/308750</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 3.2.2. Дополнительные источники

- **1.** Артемов В.В. История Отечества: С древнейших времен до наших дней : учебник для студентов учреждений СПО / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. –23-еизд., доп.Москва:Академия, 2022.–384с.
- 2. Прядеин В. С. История России в схемах, таблицах, терминах и тестах: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. С. Прядеин; под научной редакцией В. М. Кириллова. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 198 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-05440-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/473762 (дата обращения: 01.11.2021).

**4.** КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	Не менее 60% верных	
основные этапы исторического	ответов	Тестирование
развития России как основания		
формирования российской		
гражданской идентичности,		
социальных ценностей и		
социокультурных ориентаций		
личности;		
основные закономерности и		
движущие силы исторического		
развития;		
духовные и культурные традиции		
многонационального народа		
Российской Федерации;		
методы исторического познания и их		

роль в решении задач прогрессивного		
развития мира и России.		
Умеет:	Демонстрируются:	зашита
устанавливать причинно-	умение устанавливать	портфолио;
следственные связи между	причинно-следственные	представление
историческими явлениями;	связи;	индивидуального
выявлять существенные особенности	осознание интересов России	проекта;
исторических процессов и явлений с	в исторических процессах;	зачет
точки зрения интересов России;	умение проводить	
анализировать историческую	объективную оценку;	
информацию, руководствуясь	умение реконструировать и	
принципами научной объективности и	интерпретировать	
историзма;	исторические события;	
реконструировать и интерпретировать	гражданская позиция при	
исторические события;	синтезе исторической	
синтезировать разнообразную	информации;	
историческую информацию, проявляя	осознание российской	
гражданскую позицию;	гражданской идентичности;	
осознавать российскую гражданскую	умение использовать знания	
идентичность в поликультурном	о культурном многообразии	
социуме в соответствии с	российского общества,	
традиционными общечеловеческими	принимая традиционные	
ценностями и идеалами гражданского	национальные и	
общества;	общечеловеческие	
использовать знания о культурном	гуманистические и	
многообразии российского общества,	демократические ценности;	
принимая традиционные	уважение к историческому	
национальные и общечеловеческие	наследию и	
гуманистические и демократические	социокультурным	
ценности;	традициям российского	
демонстрировать уважительное	государства	
отношение к историческому наследию		
и социокультурным традициям		
российского государства		

Приложение 2.2 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика	•••••	129
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре об		
	1.2. Планируемые результаты освоения дисц	иплины 129	
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ		130
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	130	
	2.2. Содержание дисциплины 131		
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	•••••	136
	3.1. Материально-техническое обеспечение	136	
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	136	
4.	Контроль и оценка результатов освоения	дисциплины	136

### 2. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности» (наименование дисциплины)

#### 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности»:формирование умения воспринимать на слух высказывания на общую и профессиональную тематику и извлекать общую и детальную информацию из услышанного; понимать содержание текстов общей и профессиональной тематики; поддерживать диалог на общую и профессиональную тематику.

Дисциплина «СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности» включенав обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать
пк, ок		
ОК 02,	в области аудирования:	общая и профессиональная
ОК 04,	воспринимать на слух высказывания на общую	лексика;
ОК 06,	и профессиональную тематику и извлекать	грамматические нормы
OK 09	общую и детальную информацию из	современного английского
	услышанного;	языка;
	в области чтения:	факты англоязычной
	понимать содержание текстов общей и	культуры;
	профессиональной тематики и извлекать	основные ресурсы, с
	общую и детальную информацию из	помощью которых можно
	прочитанного;	компенсировать
	в речи:	недостающие знания.
	поддерживать диалог на общую и	
	профессиональную тематику, соблюдать	
	нормы речевого этикета	

#### 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

#### 2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Объем в В т.ч. в форме Наименование составных частей дисциплины практ. подготовки часах Учебные занятия 12 48 46 Курсовая работа (проект) Самостоятельная работа Промежуточная аттестация в форме дифференцированного 2 2 зачета Всего 48 46

 $<sup>^{12}</sup>$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

# 2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Повседневное о	бщение	26/24	
Тема 1.1 Прошлое и	Содержание учебного материала	6	OK 02, OK 04, OK
настоящее страны изучаемого языка	Синтаксические конструкции изучаемого языка: повторение основных сведений.	2	06, OK 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Практическое занятие № 1. Разряды существительных Практическое занятие № 2. Число существительных	1	
	Практическое занятие № 3. Притяжательный падеж существительных	1	
	Практическое занятие № 4. Чтение текста с полным пониманием содержания по теме «Погода и климат»	1	
	Практическое занятие № 5. Монологическая и диалогическая речь по теме «Достопримечательности и места отдыха».	1	
Тема 1.2 Система	Содержание учебного материала	6	
образования в России и	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
за рубежом	Практическое занятие № 6. Разряды прилагательных, степени сравнения прилагательных.	1	
	Практическое занятие № 7. Сравнительные конструкции с союзами	1	
	Практическое занятие № 8. Высказывание на основе прочитанных информационных текстов по теме «Жизнь и работа студентов в России».	1	
	Практическое занятие № 9. Высказывания на основе прослушанных интервью по теме «Жизнь и работа студентов Великобритании».	1	
	Практическое занятие № 10. Запись рассказа с опорой на ключевые	2	

	предложения по теме «Мой техникум».	
Тема 1.3 Здоровый образ	Содержание учебного материала	5
жизни	В том числе практических и лабораторных занятий	5
	Практическое занятие № 11. Разряды числительных, употребление	1
	числительных.	1
	Практическое занятие № 12. Конструкции речи с датами и временем	1
	суток.	1
	Практическое занятие № 13. Настоящее совершенное время на примере	1
	темы «День здоровья»	1
	Практическое занятие № 14. Высказывание на основе прочитанных	
	информационных текстов, сложносочиненные предложения на примере	2
	темы «Проблемы экологии».	
Тема 1.4 Мое хобби	Содержание учебного материала	7
	В том числе практических и лабораторных занятий	7
	Практическое занятие № 15. Использование личных, притяжательных,	
	указательных, вопросительных, возвратных и неопределенных	1
	местоимений.	
	Практическое занятие № 16. Диалоги на основе прочитанных	2
	информационных текстов по теме «Музыкальное наследие».	
	Практическое занятие № 17. Чтение и пересказ текста по теме	2
	«Шедевры мирового кинематографа».	
	Практическое занятие № 18. Сложноподчиненные предложения с	2
	союзами If, when и др. на примере темы «Мои лучшие каникулы».	
Раздел 2 Профессиональ		18/18
Тема 2.1 Моя будущая	Содержание учебного материала	4
профессия, карьера	В том числе практических и лабораторных занятий	4
	Практическое занятие № 19. Применение видовременных форм	
	глаголов, оборотов thereis/ thereare на примере темы «Хочу быть	1
	профессионалом»	
	Практическое занятие № 20. Применение времен группы Continuous в	1
	чтении и переводе по теме «Молодые профессионалы WorldSkills».	
	Практическое занятие № 21. Наречия some, any, no, everyи их	_
	производные: чтение с общим охватом содержания и кратким	2
	пересказом по теме «Подготовка к трудоустройству, поиск вакансий»	
Тема 2.2. Компьютеры и	Содержание учебного материала	8
их функции	В том числе практических и лабораторных занятий	8
	Практическое занятие № 22. Чтение текстов профессиональной	2

			_
	тематики и кратким пересказом по теме «Основные неисправности		
	персональных компьютеров».		
	Практическое занятие № 23. Перевод текста профессиональной	2	
	тематики со словарем.	2	
	Практическое занятие № 24. Построение ответов на вопросы по	2	
	неисправностям устройств информационных систем.	Δ	
	Практическое занятие № 25. Диалог-игра профессиональной	2	
	направленности «Помогите решить проблему».	2	
Тема 2.3 Служебные	Содержание учебного материала	6	
телефонные переговоры	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
и переписка	Практическое занятие № 27. Употребление модальных глаголов сап,		
_	must, may и их эквивалентов в речи в процессе телефонных переговоров	2	
	профессиональной направленности.		
	Практическое занятие № 28. Употребление модальных глаголов tobeto,		1
	should, ought, need в устной и письменной речи при ответах на запросы	2	
	пользователей информационных систем.		
	Практическое занятие № 29. Систематизация словаря		Ī
	профессиональных терминов. Диалог профессиональной тематики	2	
Раздел 3 Перевод профес	сиональной литературы	4/4	1
Тема 3.1 Инструкции по	Содержание учебного материала	1	Ī
эксплуатации и	В том числе практических и лабораторных занятий	1	Ī
обслуживанию	Практическое занятие № 30. Перевод инструкций по эксплуатации на	1	1
	устройства информационно-коммуникационных систем и	1	
Тема 3.2 Работа с	Содержание учебного материала	1	1
материалами	В том числе практических и лабораторных занятий	1	1
производителей	Практическое занятие № 31. Перевод новых публикаций по		1
устройств	профессиональной тематике, в том числе материалов с сайтов	1	
	производителей устройств информационно-коммуникационных систем.		
Практическое занятие № 32. Промежуточная аттестация. Дифференцированный зачет.		2	Ī
Всего:		48	Ť
			è

#### 3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет иностранного языка», оснащенный (e) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.2. Учебно-метолическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Стогниева, О. Н. Английский язык для ИТ-специальностей: учебное пособие для среднего профессионального образования / О. Н. Стогниева. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 143 с. (Профессиональное образование).
- 2. Малецкая, О. П. Английский язык : учебное пособие для спо / О. П. Малецкая, И. М. Селевина. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 136 с. ISBN 978-5-507-45432-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/269894">https://e.lanbook.com/book/269894</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 3.2.2. Дополнительные источники

Шматкова Л. Англо-русский тематический словарь: учебно-практическое пособие для спо / Л. Шматкова. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 260 с. — ISBN 978-5-8114-8511-6. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/183209">https://e.lanbook.com/book/183209</a> (дата обращения: 21.01.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения <sup>13</sup>	Показатели освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	не менее 60%	тестирование
общая и профессиональная лексика;	правильных ответов	
грамматические нормы современного		
английского языка;		
факты англоязычной культуры;		
основные ресурсы, с помощью которых можно		
компенсировать недостающие знания		
Умеет:		экспертное
в области аудирования:	верный пересказ	наблюдение в
воспринимать на слух высказывания на общую	содержания	процессе
и профессиональную тематику и извлекать	аудиоинформации на	практических
общую и детальную информацию из	профессиональную	занятий
услышанного;	тему;	
в области чтения:	верный перевод текста	
понимать содержание текстов общей и	профессиональной	
профессиональной тематики и извлекать общую	тематики;	
и детальную информацию из прочитанного;		
в речи:	верно	
поддерживать диалог на общую и	сформулированные	
профессиональную тематику, соблюдать нормы	ответы и вопросы в	
речевого этикета	процессе диалога	

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Личностные результаты обучающихся учитываются в ходе оценки результатов освоения профессионального модуля

Приложение 2.3 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика	•••••	129
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре об		
	1.2. Планируемые результаты освоения дисц	иплины 129	
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	[	130
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	130	
	2.2. Содержание дисциплины 131		
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	•••••	136
	3.1. Материально-техническое обеспечение	136	
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	136	
4.	Контроль и оценка результатов освоения	дисциплины	136

### 4. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» (наименование дисциплины)

#### 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы

Цель дисциплины «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности»: оценивать воздействие опасностей на человека и окружающую среду; выбирать и применять способы обеспечения безопасности жизнедеятельности.

Дисциплина «СГ.03 Безопасность жизнедеятельности» включена в обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код ОК,	уметь Уметь	Знать	Владеть навыками
ПК		- 2	, 1
ОК .01	распознавать задачу и/или	актуальный	-
	проблему в	профессиональный и	
	профессиональном и/или	социальный контекст,	
	социальном контексте;	в котором приходится	
	анализировать задачу и/или	работать и жить;	
	проблему и выделять её	основные источники	
	составные части;	информации и ресурсы	
	определять этапы решения	для решения задач и	
	задачи; выявлять и	проблем в	
	эффективно искать	профессиональном	
	информацию, необходимую	и/или социальном	
	для решения задачи и/или	контексте;	
	проблемы;	алгоритмы	
	составлять план действия;	выполнения работ в	
	определять необходимые	профессиональной и	
	ресурсы;	смежных областях;	
	владеть актуальными	методы работы в	
	методами работы в	профессиональной и	
	профессиональной и	смежных сферах;	
	смежных сферах;	структуру плана для	
	реализовывать	решения задач;	
	составленный план;	порядок оценки	
	оценивать результат и	результатов решения	
	последствия своих действий	задач	
	(самостоятельно или с	профессиональной	
	помощью наставника)	деятельности	
OK.02	определять задачи для	номенклатуру	-
	поиска информации;	информационных	
	определять необходимые	источников,	
	источники информации;	применяемых в	
	планировать процесс	профессиональной	
	поиска; структурировать	деятельности;	
	получаемую информацию;	приемы	
	выделять наиболее	структурирования	
	значимое в перечне	информации;	
	информации; оценивать	формат оформления	
	практическую значимость	результатов поиска	
	результатов поиска;	информации	
	оформлять результаты		

	поиска		
OK.04	организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	психологические основы деятельности коллектива, психологические особенности личности; основы проектной деятельности	-
OK.07	соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной деятельности по специальности	правила экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности; основные ресурсы, задействованные в профессиональной деятельности; пути обеспечения ресурсосбережения	<del>-</del>

### 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия <sup>14</sup>	36	24
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного	2	2
зачета	2	2
Всего	36	24

 $<sup>^{14}</sup>$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

2.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Теоретич чрезвычайных ситуа	еские основы безопасности жизнедеятельности и поведение человека в щиях	4/2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	1/0	OK 01, 02, 04, 07
Теоретические основы безопасности жизнедеятельности	Цели и задачи изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Разновидности опасностей современного мира. Защита человека и окружающей среды от опасностей. Сущность понятия «безопасность жизнедеятельности». Возникновение и развитие научных представлений о человеко- и природо-защитной деятельности. Представление о системе «человек – среда обитания», ее структуре и функциональных связях. Системы безопасности и их структура. Вред, ущерб – виды и характеристики. Нормы экологической безопасности при ведении профессиональной деятельности. Способы минимизации угрозы потерь, вызываемых нарушениями норм безопасности жизнедеятельности на рабочем месте. Алгоритмы поддержания безопасных условий жизнедеятельности на рабочем месте.	1	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	3/2	OK 01, 02, 04, 07
Безопасное поведение человека в чрезвычайных ситуациях	Понятие и общая классификация чрезвычайных ситуаций. ЧС природного, техногенного и социального характера. Общие правила безопасного поведения в ЧС и особенности безопасного поведения в процессе выполнения профессиональных функций. Действия населения по сигналам гражданской обороны Порядок применения современных средств и устройств информатизации и цифровых инструментов в обеспечении безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях в процессе выполнения профессиональных функций	1	
	В том числе практических занятий	2	

-

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> Здесь и далее общие алгоритмические предписания по поддержанию безопасных условий жизнедеятельности и действий в ЧС конкретизируется самостоятельно разработчиками РПД применительно к специфике осваиваемой обучающимися профессиональной деятельности и типичных опасностей которые могут возникать в процессе ее осуществления

	Использование на рабочем месте средств индивидуальной защиты от поражающих	1	
	факторов при ЧС Правила поведения и действия по сигналам гражданской обороны	1	
	Самостоятельная работа обучающихся*	1	
Разлел 2 Основы вое	нной службы и медицинской подготовки	30/20	OK 01, 02, 04, 07
т издел 2. Основы вос	птоп служов и медицинской подготовки	20/20	0101, 02, 01, 07
Модуль «Основы вое	нной службы» (для юношей)»	30/20	OK 01, 02, 04, 07
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	1/0	OK 01, 02, 04, 07
Основы военной	Россия в современном мире, оборона страны как обязательное условие мирного		
безопасности	социально-экономического развития Российской Федерации и обеспечение её военной		
Российской	безопасности. Военная служба в исторической ретроспективе и перспективе. Виды		
Федерации	Вооруженных Сил Российской Федерации, рода войск, история их создания, их	1	
	основные задачи. Руководство и управление Вооруженными Силами. Организация		
	обороны Российской Федерации		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	5/4	OK 01, 02, 04, 07
Организационные	Военная служба как вид федеральной государственной службы и разновидность		
и правовые основы	профессиональной служебной деятельности: особенности и предназначение. Правовой		
военной службы в	статус военнослужащих. Права и обязанности военнослужащих. Социальное		
Российской	обеспечение военнослужащих. Понятие и сущность воинской обязанности. Воинский		
Федерации	учет граждан. Призыв граждан на военную службу. Медицинское освидетельствование	1	
-	и обследование граждан при постановке их на воинский учет и при призыве на	I	
	военную службу. Обязательная и добровольная подготовка граждан к военной службе.		
	Начало, срок и окончание военной службы. Увольнение с военной службы. Прохождение военной службы по призыву, по контракту. Альтернативная гражданская		
	служба. Ответственность военнослужащих.		
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации		
	В том числе практических занятий	4	
	Самоподготовка будущего призывника к осуществлению военной деятельности	4	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.3. Основы	Содержание учебного материала	9/8	OK 01, 02, 04, 07
строевой и	Строевая подготовка: строи и управление ими, строевые приемы и движение без	710	
физической	оружия, строевые приемы и движение с оружием, выполнение воинского приветствия,		
<b>ПОДГОТОВКИ</b>	выход из строя и возвращение в строй, подход к начальнику и отход от него, строи	1	
подготовки	отделения, действия военнослужащих у автомобилей и на автомобилях.	*	
	Цель и задачи физической подготовки, содержание, средства физической подготовки.		

	Этапы проведения физической подготовки военнослужащих. Техника выполнения физических упражнений и формирования двигательных навыков. Основные формы проведения физической подготовки: учебные занятия, утренняя физическая зарядка, попутные физические тренировки		
	В том числе практических занятий	8	
	Строевая и физическая подготовка	8	
	Самостоятельная работа обучающихся*	0	
Тема 2.4. Основы	Содержание учебного материала	5/4	OK 01, 02, 04, 07
огневой	Понятие «огневая подготовка». Требования к организации, порядку и мерам		
подготовки	безопасности во время стрельб и тренировок. Правила безопасного обращения с		
	оружием. Изучение условий выполнения упражнения начальных стрельб из		
	стрелкового оружия. Способы удержания оружия и правильность прицеливания.	1	
	Материальная часть автомата Калашникова, разборка, сборка, чистка, смазка и		
	хранение автомата, осмотр и подготовка автомата к стрельбе, ведение огня из автомата,		
	ручные осколочные гранаты		
	В том числе практических занятий	4	
	Отработка начальных навыков обращения с оружием	4	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.5. Основы	Содержание учебного материала	1/0	OK 01, 02, 04, 07
тактической	Основы общевойскового боя. Основные понятия общевойскового боя (бой, удар,		
подготовки	огонь, маневр). Виды маневра. Походный, предбоевой и боевой порядок действия	1	
	подразделений. Оборона, ее задачи и принципы. Наступление, задачи и способы		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.6. Основы	Содержание учебного материала	1/0	OK 01, 02, 04, 07
военной	Местность как элемент боевой обстановки. Тактические свойства местности,		
топографии	основные её разновидности и влияние на боевые действия войск. Сезонные изменения	1	
	тактических свойств местности. Типы укрытий на разных типах местности (горная,	1	
	степь, лес и т.д.)		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.7. Основы	Содержание учебного материала	1/0	OK 01, 02, 04, 07
инженерной	Порядок оборудования позиции отделения. Назначение, размеры и		
подготовки	последовательность оборудования окопа для стрелка. Шанцевый инструмент, его	1	
	назначение, применение и сбережение		
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.8. Основы	Содержание учебного материала	6/4	OK 01, 02, 04, 07

военно- медицинской подготовки. Тактическая медицина	Виды боевых ранений и опасность их получения. Состав и назначение штатных и подручных средств первой помощи. Алгоритм оказания первой помощи при различных состояниях, в т.ч. боевых ранений.  Условные зоны оказания первой помощи: характеристика особенностей «красной», «желтой» и «зеленой» зон. Объем мероприятий первой помощи в каждой зоне.  Порядок выполнения мероприятий первой помощи в каждой зоне.	2	
	В том числе практических занятий	4	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы доврачебной реанимации	4	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.9.	Содержание учебного материала	1/0	ОК 01, 02, 04, 07
Символы воинской	Боевое Знамя части – символ воинской чести, доблести и славы. Боевые традиции		
чести. Боевые традиции	Вооруженных сил РФ. Ордена – почетные награды за воинские отличия в бою и заслуги в военной службе. Ритуалы Вооруженных Сил Российской Федерации.	1	
Вооруженных Сил	Патриотизм и верность воинскому долгу. Дружба, войсковое товарищество.		
России	Самостоятельная работа обучающихся*		
	дицинских знаний» (для девушек)	30/20	0.74.04.02.04.07
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	16/12	OK 01, 02, 04, 07
Общие правила оказания первой помощи	Оценка состояния пострадавшего. Общая характеристика поражений организма человека от воздействия опасных факторов. Общие правила и порядок оказания первой медицинской помощи. Первая доврачебная помощь при различных повреждениях и состояниях организма. Транспортная иммобилизация и транспортирование пострадавших при различных повреждениях	4	
	В том числе практических занятий	12	
	Общие принципы оказания первой медико-санитарной помощи. Методы доврачебной реанимации	4	
	Первая помощь при отсутствии сознания, при остановке дыхания и отсутствии кровообращения (остановке сердца)	2	
	Первая помощь при наружных кровотечениях, при травмах различных областей тела	2	
	Первая помощь при ожогах и воздействии высоких температур, при воздействии низких температур	2	
	Первая помощь при попадании инородных тел в верхние дыхательные пути, при отравлениях	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		

Тема 2.2.	Содержание учебного материала	8/4	OK 01, 02, 04, 07
Профилактика инфекционных заболеваний	Из истории инфекционных болезней. Классификация инфекционных заболеваний. Общие признаки инфекционных заболеваний. Естественный микробный фон кожи. Патогенные микроорганизмы. Бессимптомная латентная инфекция. Инфекционные заболевания и бациллоносительство. Периоды протекания инфекционных заболеваний. Воздушно-капельные инфекции. Желудочно-кишечные инфекции. Пищевые отравления бактериальными токсинами. Определение понятия «иммунитет». Виды и подвиды иммунитета. Антигены и антитела. Формы приобретенного иммунитета. Иммунитет и восприимчивость к инфекционным заболеваниям. Методы иммунопрофилактики. Общие принципы профилактики инфекционных заболеваний.	4	
	В том числе практических занятий	4	
	Правила госпитализации инфекционных больных	4	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	6/4	OK 01, 02, 04, 07
Обеспечение здорового образа жизни	Здоровье и факторы его формирования. Здоровый образ жизни и его составляющие. Двигательная активность и здоровье. Питание и здоровье. Вредные привычки. Факторы риска. Понятие об иммунитете и его видах	2	
	В том числе практических занятий	4	
	Показатели здоровья и факторы, их определяющие	2	
	Оценка физического состояния	2	
	Самостоятельная работа обучающихся*		
В том числе практи	ческих занятий		
Промежуточная ат	гестация. Дифференцированный зачет.	2	
Всего:		36/24	

#### 3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинет основ безопасности и защиты Родины/Безопасности жизнедеятельности»,оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1 Основные печатные издания

- 1. Безопасность жизнедеятельности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. В. Абрамова [и др.]; под общей редакцией В. П. Соломина. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 399 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02041-0. Текст: непосредственный.
- 2. Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность): учебник для среднего профессионального образования / С. В. Белов. 6-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 638 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16455-8. Текст: непосредственный.
- 3. Мисюк, М. Н. Основы медицинских знаний: учебник и практикум для среднего профессионального образования / М. Н. Мисюк. 3-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 499 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-00398-7. Текст: непосредственный.
- 4. Микрюков, В. Ю., Основы военной службы : учебник / В. Ю. Микрюков, В. Г. Шамаев. Москва : КноРус, 2023. 505 с. ISBN 978-5-406-11238-0. Текст: непосредственный.

#### 3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Михаилиди, А. М. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда на производстве : учебное пособие для СПО / А. М. Михаилиди. Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2021. 111 с. ISBN 978-5-4488-0964-4, 978-5-4497-0809-0. Режим доступа: для авторизир. пользователей. DOI: https://doi.org/10.23682/100492
- 2. Родионова, О. М. Медико-биологические основы безопасности. Охрана труда: учебник для среднего профессионального образования / О. М. Родионова, Д. А. Семенов, Е. В. Аникина. 2-е изд. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 583 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-16109-0. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/530443.

#### 3.2.3. Дополнительные источники

- 1.Официальный сайт МЧС РФ [Электронный ресурс]. URL: http://www.mchs.gov.ru.
- 2. Суворова, Г. М. Психологические основы безопасности: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. М. Суворова. 2-е изд., испр. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2023. 183 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-09277-6. Текст: непосредственный.
  - 3. Энциклопедия безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс]. www.бжд.рф
- 4. Косолапова, Н. В., Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. Москва: КноРус, 2023. 155 с. ISBN 978-5-406-11522-0. —Текст: непосредственный.
- 5. Основы медицинских знаний (анатомия, физиология, гигиена человека и оказание первой помощи при неотложных состояниях): учебное пособие ; под ред. И. В. Гайворонского
- И. В. Гайворонский, Г. И. Ничипорук, А. И. Гайворонский, С. В. Виноградов 3-е изд., испр.

и доп. – Санкт-Петербург : СпецЛит, 2021. – 311 с. – (Профессиональное образование). – Текст: непосредственный.

6. Резчиков, Е. А. Безопасность жизнедеятельности: учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Резчиков, А. В. Рязанцева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 639 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13550-3. — Текст: непосредственный.

#### 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения Показатели освоенности		Формы и методы
	компетенций	оценки
Перечень знаний, осваиваемых	к в рамках дисциплины	
Знает:		Письменный и
актуальный		устный опрос.
профессиональный и	владеет знаниями о	Тестирование.
социальный контекст	безопасных условиях	Оценка результатов
поддержания безопасных	жизнедеятельности, в том числе	выполнения
условий жизнедеятельности, в	при возникновении	практических работ
том числе при возникновении	чрезвычайных ситуаций мирного	Промежуточная
чрезвычайных ситуаций	и военного времени;	аттестация
мирного и военного времени;	знает порядок применения	
порядок применения	современных средств и	
современных средств и	устройств информатизации и	
устройств информатизации и	цифровых инструментов в	
цифровых инструментов в	обеспечении безопасности	
обеспечении безопасности	жизнедеятельности и защиты	
жизнедеятельности и защиты	окружающей среды в процессе	
окружающей среды в процессе	решения задач социальной и	
решения задач социальной и	профессиональной деятельности	
профессиональной	ориентируется в	
деятельности;	психологических аспектах	
психологические аспекты	деятельности трудового	
деятельности трудового	коллектива и личности для	
коллектива и личности для	минимизации опасностей и	
минимизации опасностей и	эффективного управления	
эффективного управления	рисками ЧС на рабочем месте.	
рисками ЧС на рабочем месте;	знает нормы экологической	
нормы экологической	безопасности при ведении	
безопасности при ведении	профессиональной деятельности;	
профессиональной		
деятельности		
Перечень умений, осваиваемы	х в рамках дисциплины	
Умеет:	демонстрирует умение выявлять	Экспертное
выявлять и эффективно	и эффективно искать	наблюдение за

искать информацию, необходимую для решения задач и/или проблем поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении ЧС;

участвовать в работе коллектива, команды, взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами для создания человеко - и природо-защитной среды осуществления профессиональной деятельности;

действовать в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени;

соблюдать нормы экологической безопасности на рабочем месте;

использовать на рабочем месте средства индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС; соблюдать правила поведения и порядок действий населения по сигналам гражданской обороны

информацию, необходимую для решения задач и/или проблем поддержания безопасных условий жизнедеятельности, в том числе при возникновении ЧС;

эффективно участвует в работе коллектива, команды, взаимодействует с коллегами, руководством, клиентами для создания человеко - и природозащитной среды осуществления профессиональной деятельности; соблюдает нормы экологической безопасности на рабочем месте; правильно использует на рабочем месте средства индивидуальной защиты от поражающих факторов при ЧС правильно соблюдает правила поведения и порядок действий населения по сигналам гражданской обороны

ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ

# Перечень знаний, осваиваемых в рамках модуля «Основы военной службы» (юноши)

#### Знает:

основы военной безопасности и обороны государства;

организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;

основы строевой, огневой и тактической подготовки;

область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;

боевые традиции Вооруженных Сил России

демонстрирует знания об основах военной безопасности и обороны государства;

не уклоняется от службы в рядах ВС Р $\Phi$ ;

демонстрирует владение основами строевой, огневой и тактической подготовки;

применяет профессиональные знания при исполнении обязанностей военной службы;

демонстрирует знаниябоевых традиций Вооруженных Сил России Письменный и устный опрос. Тестирование. Оценка результатов выполнения практических работ Промежуточная аттестация

Перечень умений, осваиваемых в рамках модуля «Основы военной службы» (юноши)

#### Умеет:

владеть общей физической и строевой подготовкой, навыками обязательной подготовки к военной службе; выполнять мероприятия доврачебной помощи пострадавшим

демонстрирует общую физическую и строевую подготовку, навыки обязательной подготовки к военной службе; быстро и правильно выполняет мероприятия первой доврачебной помощи пострадавшим

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ

# Перечень знаний, осваиваемых в рамках модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек)

<u>Знает:</u> поражений характеристики организма человека ОТ воздействий опасных факторов; классификацию обшие И признаки инфекционных заболеваний; факторы формирования здорового образа жизни

владеет знаниями о последствиях поражений организма человека от воздействий опасных факторов; демонстрирует приемы оказания первой медико-санитарной помощи, владеет методами доврачебной реанимации;

правильно классифицирует инфекционные заболевания демонстрирует знания основ здорового образа жизни

Письменный и устный опрос. Оценка результатов выполнения практических работ

# Перечень умений, осваиваемых в рамках модуля «Основы медицинских знаний» (для девушек)

#### Умеет:

демонстрировать основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим осуществлять профилактику инфекционных заболеваний; определять показатели здоровья и оценивать физическое состояние

демонстрирует основы оказания первой доврачебной помощи пострадавшим владеет принципами профилактики инфекционных заболеваний; определяет показатели здоровья и оценивает физическое состояние

Экспертное наблюдение за ходом выполнения практических работ. Оценка результатов выполнения практических работ

Приложение 2.4 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «СГ.04 Физическая культура»

### СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ		.128
1. Общая характеристика		
1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной прогр 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины 129		
2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ		.130
2.1. Трудоемкость освоения дисциплины 130		
2.2. Содержание дисциплины 131		
3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ		.136
3.1. Материально-техническое обеспечение 136		
3.2. Учебно-методическое обеспечение 136		
4. Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИН	<b></b>	.136

### 6. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКАРАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.04 Физическая культура» (наименование дисциплины)

# 1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы Цель дисциплины «СГ.04 Физическая культура»:формирование уменияиспользовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

Дисциплина «СГ.04 Физическая культура» включенав обязательную часть социальногуманитарного цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать
пк, ок		
OK 08	использовать физкультурно- оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для данной профессии; взаимодействовать с коллегами	роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; основы здорового образа жизни; условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для профессии; средства профилактики перенапряжения сущность гражданскопатриотической позиции, общечеловеческих ценностей

#### 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

#### 2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Объем в В т.ч. в форме Наименование составных частей дисциплины практ. подготовки часах Учебные занятия 16 48 46 Курсовая работа (проект) \_ Самостоятельная работа Промежуточная аттестация в форме дифференцированного 2 2 зачета 48 Всего 46

 $<sup>^{16}</sup>$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

# 1.2. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторных и практических работ	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад.	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Основы ф	изической культуры	2	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	2	OK 04, OK 06, OK 07,
Физическая культура в профессиональной подготовке и социокультурное развитие личности	Основы здорового образа жизни. Физическая культура в обеспечении Здоровья. Самоконтроль студентов физическими упражнениями и спортом. Контроль уровня совершенствования профессионально важных психофизиологических качеств	2	OK 08
Раздел 2. Легкая атл	петика	16/16	
Тема 2.1. Бег на	Содержание учебного материала	4	
короткие	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
дистанции. Прыжок в длину с места	Практическое занятие № 1. Техника безопасности на занятия Л/а. Техника беговых упражнений. Совершенствование техники высокого и низкого старта, стартового разгона, финиширования.	1	
	Практическое занятие № 2. Совершенствование техники бега на дистанции 100 м., контрольный норматив. Совершенствование техники бега на дистанции 300 м., контрольный норматив. Совершенствование техники бега на дистанции 500 м., контрольный норматив.	2	
	Практическое занятие № 3. Совершенствование техники прыжка в длину с места, контрольный норматив	1	
Тема 2.2. Бег на	Содержание учебного материала	4	
длинные дистанции	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Практическое занятие № 4. Овладение техникой старта, стартового разбега, финиширования. Разучивание комплексов специальных	2	

	упражнений. Техника бега по дистанции (беговой цикл). Техника бега по		
	пересеченной местности (равномерный, переменный, повторный шаг)		
	Практическое занятие № 5. Техника бега на дистанции 2000 м,		
	контрольный норматив. Техника бега на дистанции 3000 м, без учета	2	
		2	
Т 2.2 Г	времени. Техника бега на дистанции 5000 м, без учета времени		
Тема 2.3. Бег на	Содержание учебного материала	8	
средние дистанции	В том числе практических и лабораторных занятий	8	
Прыжок в длину с	Практическое занятие № 6. Выполнение контрольного норматива: бег		
разбега.	100метров на время. Выполнение К.Н.: 500 метров – девушки, 1000 метров	2	
Метание снарядов.	– юноши.		
	Практическое занятие № 7. Выполнение контрольного норматива: прыжка		
	в длину с разбега способом «согнув ноги». Техника прыжка способом	2	
	«Согнув ноги» с 3-х, 5-ти, 7-ми шагов.		
	Практическое занятие № 8. Техника прыжка «в шаге» с укороченного		
	разбега. Целостное выполнение техники прыжка в длину с разбега,	2	
	контрольный норматив.	2	
	Промежуточная аттестация.Зачет.		
	Практическое занятие № 9. Техника метания гранаты. Техника метания	2	
	гранаты, контрольный норматив.	2	
Раздел 3. Баскетбол		8/8	
Тема 3.1. Техника	Содержание учебного материала	2	
выполнения	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
ведения	Практическое занятие № 10. Овладение техникой выполнения ведения		
мяча, передачи и	мяча, передачи и броска мяча с места. Овладение и закрепление техникой	2	
броска мяча в	ведения и передачи мяча в баскетболе	2	
сольцо с места	•		
Тема 3.2. Техника	Содержание учебного материала	2	
выполнения	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
ведения	Практическое занятие № 11. Техника ведения и передачи мяча в движении		
и передачи мяча в	и броска мяча в кольцо - «ведение – 2 шага – бросок».	2	
движении, ведение	n opocka min ia b konbido «bedenne 2 mara opocok".	<i>L</i>	
<u>— 2 шага — бросок</u>			_
Тема 3.3. Техника	Содержание учебного материала	2	_
выполнения	В том числе практических и лабораторных занятий	2	

штрафного броска,	Практическое занятие № 12. Совершенствование техники выполнения	
ведение, ловля и	штрафного броска, ведение, ловля и передача мяча в колоне и кругу.	
передача мяча в	Совершенствование техники выполнения перемещения в защитной стойке	2
колоне и кругу,	баскетболиста.	2
правила баскетбола	odeke 1003ine 1d.	
Тема 3.4.	Содержание учебного материала	
Совершенствование	содержание у теоного материала	2
техники владения	В том числе практических и лабораторных занятий	
баскетбольным	D Tom These aparta recking a statooparophibia sanaran	2
МОРКМ	Практическое занятие № 13. Выполнение контрольных нормативов:	
	«ведение – 2 шага – бросок», бросок мяча с места под кольцо.	2
	Совершенствовать технические элементы баскетбола в учебной игре.	_
Раздел 4. Волейбол	j solon in po	8/8
Тема 4.1. Техника	Содержание учебного материала	2
перемещений,	В том числе практических и лабораторных занятий	2
стоек, технике	Практическое занятие № 14. Отработка действий: стойки в волейболе,	
верхней и	перемещения по площадке. Подача мяча: нижняя прямая, нижняя боковая,	
нижней передач	верхняя прямая, верхняя боковая. Прием мяча. Передача мяча.	
двумя руками	Нападающие удары. Блокирование нападающего удара. Страховка у сетки.	
	Обучение технике передачи мяча двумя руками сверху и снизу на месте и	2
	после перемещения. Отработка тактики игры: расстановка игроков,	
	тактика игры в защите, в нападении, индивидуальные действия игроков с	
	мячом, без мяча, групповые и командные действия	
	игроков, взаимодействие игроков.	
Тема 4.2. Техника	Содержание учебного материала	2
нижней подачи и	В том числе практических и лабораторных занятий	2
приёма после неё	Практическое занятие № 15. Отработка техники нижней подачи и приёма	2
	после неё	
Тема 4.3. Техника	Содержание учебного материала	2
прямого	В том числе практических и лабораторных занятий	2
нападающего удара	Практическое занятие № 16. Отработка техники прямого нападающего	2
	удара	<u> </u>
Тема 4.4	Содержание учебного материала	2

Совершенствование	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
техники владения	Практическое занятие № 17. Приём контрольных нормативов: передача		
волейбольным	мяча над собой снизу, сверху. Приём контрольных нормативов: подача		
МОРРМ	мяча на точность по ориентирам на площадке	2	
	Учебная игра с применением изученных положений. Отработка техники		
	владения техническими элементами в волейболе.		
Раздел 5. Легкоатле	тическая гимнастика	6/6	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	6	
Легкоатлетическая	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
гимнастика, работа	Практическое занятие № 17. Выполнение упражнений для развития	6	
на тренажерах	различных групп мышц. Круговая тренировка на 5 - 6 станций.	U	
Раздел 6. Лыжная п		6/6	
Тема 6.1. Лыжная	Содержание учебного материала	6	
подготовка	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Практическое занятие № 18. Одновременные бесшажный, одношажный,		
	двухшажный классический ход и попеременные лыжные ходы.		
	Полуконьковый и коньковый ход. Передвижение по пересечённой		
	местности. Повороты, торможения, прохождение спусков, подъемов и		
	неровностей в лыжном спорте. Прыжки на лыжах с малого трамплина.		
	Прохождение дистанций до 5 км (девушки), до 10 км (юноши).		
	В случае отсутствия снега лыжная подготовка может быть заменена		
	кроссовой подготовкой. В случае отсутствия условий может быть	6	
	заменена конькобежной подготовкой (обучением катанию на коньках).		
	Катание на коньках. Посадка. Техника падений. Техника передвижения по		
	прямой, техника передвижения по повороту. Разгон, торможение. Техника		
	и тактика бега по дистанции. Пробегание дистанции до 500 метров.		
	Подвижные игры на коньках.		
	Кроссовая подготовка. Бег по стадиону. Бег по пересечённой местности до		
——————————————————————————————————————	5 км.		
Практичесь	сое занятие. Промежуточная аттестация. Дифференцированный зачет.	2	
Всего:		48	

#### 3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ

- 3.1. Материально-техническое обеспечение Спортивный комплекс, оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.
- 3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные издания

1. Бишаева, А.А.Физическая культура: учебник [для всех специальностей СПО] /А.А.Бишаева- [7-еизд.,стер.]. – Москва:Издательский дом Академия, 2020. – 320с.

#### 3.2.2. Основные электронные издания

- 1. Физическая культура: учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Б. Муллер [и др.]. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 424 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02612-2. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/469681
- 2. Физическая культура: учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. В. Конеева [и др.]; под редакцией Е. В. Конеевой. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 599 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-13554-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/475342
- 6. Журин, А. В. Основы здоровья и здорового образа жизни студента : учебное пособие для спо / А. В. Журин. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 48 с. ISBN 978-5-8114-9294-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/221195">https://e.lanbook.com/book/221195</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 3.2.3. Дополнительные источники

- 1.Аллянов, Ю. Н. Физическая культура: учебник для среднего профессионального образования / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. 3-е изд., испр. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 493 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-02309-1. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471143
- 2. Ягодин, В. В. Физическая культура: основы спортивной этики: учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Ягодин. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 113 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-10349-6. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/475602">https://urait.ru/bcode/475602</a>

### 7. Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели	Методы оценки
	освоенности	
	компетенций	
Знать:		
роль физической культуры в общекультурном,	Соответствие	Наблюдения в ходе
профессиональном и социальном развитии человека;	нормативам	выполнения
основы здорового образа жизни; условия		практических работ
профессиональной деятельности и зоны риска		
физического здоровья для профессии; средства		
профилактики перенапряжения		
сущность гражданско-патриотической позиции,		
общечеловеческих ценностей		
Уметь;		
использовать физкультурно-оздоровительную		
деятельность для укрепления здоровья, достижения		
жизненных и профессиональных целей; применять		
рациональные приемы двигательных функций в		
профессиональной деятельности; пользоваться		
средствами профилактики перенапряжения,		
характерными для данной профессии;		
взаимодействовать с коллегами		

Приложение 2.5 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «СГ.05 Основы финансовой грамотности»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика	•••••	129
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре об		
	1.2. Планируемые результаты освоения дисц	иплины 129	
2.	Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ		130
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины	130	
	2.2. Содержание дисциплины 131		
3.	Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	•••••	136
	3.1. Материально-техническое обеспечение	136	
	3.2. Учебно-методическое обеспечение	136	
4.	Контроль и оценка результатов освоения	дисциплины	136

## 8. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«СГ.05 Основы финансовой грамотности» (наименование дисциплины)

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы Цель дисциплины «СГ.05 Основы финансовой грамотности»: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; определять источники финансирования.

Дисциплина «СГ.05 Основы финансовой грамотности» включена в обязательную часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать
пк, ок		
ОК 01,	определять актуальность нормативно-правовой	основы
ОК 03,	документации в профессиональной	предпринимательской
OK 04	деятельности;	деятельности;
	выявлять достоинства и недостатки	основы финансовой
	коммерческой идеи; презентовать идеи	грамотности; правила
	открытия собственного дела в	разработки бизнес-
	профессиональной деятельности; оформлять	планов; порядок
	бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по	выстраивания
	процентным ставкам кредитования; определять	презентации;
	инвестиционную привлекательность	кредитные банковские
	коммерческих идей в рамках	продукты;
	профессиональной деятельности; презентовать	содержание актуальной
	бизнес-идею; определять источники	нормативно-правовой
	финансирования	документации

# **2.** Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия <sup>17</sup>	36	12
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2	2
Всего	36	12

 $^{17}$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

# 1.3. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторных и практических занятий	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Эконо	мика семьи	10/4	
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	6/2	OK 01, OK 03
Личное	1. Основные понятия и терминология в области финансирования.		
финансовое	Человеческий капитал. Виды доходов и способы их получения	4	
планирование	2. Принятие решений. Использование SWOT- анализа для выбора карьеры	4	
	3. Домашняя бухгалтерия	1	
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие №1. Составление личного финансового плана	2	
Тема 1.2.	Содержание учебного материала	6/2	OK 01, OK 03
Критические ситуации	1. Расходы. Структура расходов среднестатистической российской семьи. Использование полученных доходов на различных этапах жизни семьи.		
семейного бюджета	2. Виды дефицита и способы избавления от хронического дефицита. Возникновение дефицита бюджета.	4	
	3. Выплата выходного пособия при увольнении. Безработица, виды безработицы. Функции центров занятости. Пособия по безработице		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 2. Контроль семейных расходов и планирование рисков семейного бюджета	2	
Раздел 2. Накоп	ления и средства платежа.	24/8	
Тема 2.1	Содержание учебного материала	6/2	OK 01, OK 03
Банковский	1. Понятие депозита. Накопления и инфляция.		
счет и	2. Условия депозита. Преимущества и недостатки депозита.		
основные	3. Валюта. Валютный рынок. Валютный курс: фиксированный и регулируемый.		
операции	Изменение валютного курса и его влияние	4	
	4. Кредит. Принципы кредитования. Характеристики кредита		
	5. Принятие решения о взятии кредита. Как выбрать наиболее подходящий		
	кредит. Как сэкономить при использовании кредита		

	6. Хранение, обмен и перевод денег. Платежные средства. Электронные деньги		
	7. Дистанционное банковское обслуживание		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 3. Дистанционная оплата коммунальных услуг	1	
	Практическое занятие № 4. Расчет первоначального взноса и ежемесячных выплат	1	
	при ипотечном кредитовании	1	
Тема 2.2	Содержание учебного материала	4/2	OK 01, OK 03, OK 04
Страхование	1. Способы защиты от рисков. Виды страхования	2	
	2. Как использовать страхование в повседневной жизни	2	
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 5. Бизнес-игра «Страховщик»	2	
Тема 2.3	Содержание учебного материала	2/2	OK 01, OK 03, OK 04
Инвестиции	1. Основы инвестирования. Процесс инвестирования.		
	2. Как инвестировать в бизнес	2	
	3. Как управлять рисками при инвестировании	2	
	4. Роль финансовых посредников		
Тема 2.4.	Содержание учебного материала	6/2	OK 01, OK 03
Пенсии	1. Пенсионная система. Государственная пенсионная система в России		
	2. Негосударственный пенсионный фонд. Страховая часть и накопительная часть	4	
	пенсии. Как сформировать частную пенсию	4	
	3. Виды пенсий		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 7. Калькулятор пенсии on-line: определение условий для	2	
	желательного размера пенсии.		
Тема 2.5	Содержание учебного материала	4/2	OK 01, OK 03
Налоги	1. Виды и назначение налогов. Краткая история налогообложения		
	2. Расчет НДФЛ. Ставки НДФЛ. Налоговые вычеты	2	
	3. Налоговая декларация. Имущественный налог. Транспортный налог.	2	
	4. Налог на землю. Государственные пошлины		
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Практическое занятие № 8. Вычисление НДФЛ на доход.	1	
	Практическое занятие № 9. Определение налогов для различных видов имущества	1	
	с учетом налоговых вычетов		
Тема 2.6	Содержание учебного материала	4/3	OK 01, OK 03, OK 04
Финансовые	1. Махинации с банковскими картами. Защита банковских карт	1	
махинации	2. Махинации с кредитами. Действия пострадавших от махинаций.	•	

	3. Махинации с инвестициями. Признаки финансовой пирамиды.		
	4. Основные признаки мошеннических схем.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	1	
	Практическое занятие № 10. Бизнес-игра «Заманчивое предложение»	1	
	Практическое занятие. Промежуточная аттестация. Дифференцированный зачет.	2	
Всего:		36	

#### 3. Условия РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Кабинетсоциально-экономических дисциплин»,оснащенный(е) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Основные печатные издания

- 1. Фрицлер, А. В. Основы финансовой грамотности: учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Фрицлер, Е. А. Тарханова. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 154 с. (Профессиональное образование).
- 3. Основы финансовой грамотности : учебник для спо / Е. И. Костюкова, И. И. Глотова, Е. П. Томилина [и др.]. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 316 с. ISBN 978-5-507-45627-7. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/311807">https://e.lanbook.com/book/311807</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

# 9. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ЛИСПИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели освоенности	Методы оценки
	компетенций	
Знает:	Характеристики	Тестирование
основные источники информации и	демонстрируемых знаний,	Защита рефератов
ресурсы для решения задач и проблем	которые могут быть	с учетом проверки
в профессиональном и/или	проверены:	на антиплагиат
социальном контексте;	ответы на тестовые задания	
методы работы в профессиональной и	содержат не менее 90%	
смежных сферах;	правильных ответов – оценка	
структуру плана для решения задач;	«отлично», не менее 75%	
порядок оценки результатов решения	правильных ответов – оценка	
задач профессиональной	«хорошо», не менее 60%	
деятельности;	правильных ответов – оценка	
основы предпринимательской	«удовлетворительно»;	
деятельности;	в процессе выполнения	
основы финансовой грамотности;	заданий используются	
правила разработки бизнес-планов;	актуальные источники	
кредитные банковские продукты;	информации, количество	
содержание актуальной нормативно-	источников информации не	
правовой документации	менее определенного	
	заданием;	
	выбранные методы и способы	
	решения поставленных задач	
	позволяют решить их в	
	заданные сроки	
Умеет:	логика выполнения задания	Оценка результатов
определять этапы решения задачи;	приводит к получению	выполнения
составлять план действия; определять	требуемого результата;	практических работ.
необходимые ресурсы; реализовывать	при выполнении задания	Экспертное

составленный план; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; определять актуальность нормативноправовой документации в профессиональной деятельности; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника); выявлять достоинства и недостатки коммерческой идеи; презентовать идеи открытия собственного дела в профессиональной деятельности; презентовать бизнес-идею; определять источники финансирования; определять инвестиционную привлекательность коммерческих идей в рамках профессиональной деятельности; оформлять бизнес-план; рассчитывать размеры выплат по процентным ставкам кредитования

используются соответствующие заданию источники информации; корректно и рационально использованы информационные технологии; в процессе освоения курса прослеживается положительная динамика успеваемости в практических занятиях в форме деловой игра продемонстрированы умения обосновывать коммерческую идею и убеждать коллег в ее рациональности; бизнес-план оформлен в соответствии с требованиями; получен корректный результат расчетов для заданных условий; продемонстрировано умение вести диалог и находить компромиссы в процессе освоения курса дисциплины

наблюдение за ходом выполнения практической работы Приложение 2.6 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «ОП.01 Основы электротехники и электроники»

# СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

1.	Общая характеристика			
	1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы			
	1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины			
2.	2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ			
	2.1. Трудоемкость освоения дисциплины			
	2.2. Содержание дисциплины			
3.	3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ			
	3.1. Материально-техническое обеспечение			
	3.2. Учебно-методическое обеспечение			
4	Контроль и опения результатор, осроения ЛИСПИП ЛИНЫ			

# **10.** Обща я характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОП.01 Основы электротехники и электроники»

(наименование дисциплины)

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы Цель дисциплины «ОП.01 Основы электротехники и электроники»:формирование уменияизмерять основные параметры электронных устройств и электрических сигналов Использовать контрольно-измерительное оборудование для проверки электрических соединений устройств инфокоммуникационных систем.

Дисциплина «ОП.01 Основы электротехники и электроники» включена в обязательную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Уметь	Знать	
пк, ок			
ПК 2.1,	Использовать контрольно-	Устройство и назначение	
ПК 2.3,	измерительное оборудование для	применяемых испытательных и	
ОК 01,	проверки электрических	измерительных приборов;	
ОК 04,	соединений устройств	правила эксплуатации	
OK 07	инфокоммуникационных систем;	электроизмерительных приборов;	
	идентифицировать основные узлы	основные параметры типовых	
	устройств инфокоммуникационных	устройств инфокоммуникационных	
	систем и определять их параметры;	систем;	
	измерять основные параметры	виды и параметры электрических	
	электронных устройств и	сигналов;	
	электрических сигналов;	основные термины, понятия и	
	распознавать типовые	единицы измерения в области	
	неисправности устройств	электротехники;	
	инфокоммуникационных систем;	основные понятия и принцип	
	применять безопасные методы	, i	
	измерений с учетом сохранения		
	окружающей среды	основы электробезопасности	

### 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

#### 2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины		В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия <sup>18</sup>	72	36
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена комплексного с ОП.02	6	-
Всего	72	36

 $<sup>^{18}</sup>$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

1.4. Содержание дисциплины

1.4. Содержание Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных работ	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч.	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Основные эл	ектрические величины и их измерение	12/8	
Тема 1.1. Основы	Содержание учебного материала	4/2	ПК 2.3, ОК 01, ОК
электробезопасности	Опасные и вредные факторы электрического тока. Правила техники безопасности и электробезопасности при проведении работ. Безопасность при организации рабочего места.	2	07
	В том числе практических и лабораторных занятий	2	
	Лабораторная работа № 1. Организация рабочего места для выполнения заданного вида работ	2	
Тема 1.2. Основные	Содержание учебного материала	8/6	ПК 2.1, ПК 2.3,
параметры электрических цепей	<ol> <li>Электрическая цепь и ее элементы. Основные графические обозначения. Электрические сигналы, параметры электрических сигналов.</li> <li>Измерение постоянных токов и напряжений. Измерение активного и реактивного сопротивления.</li> <li>Измерение переменных токов и напряжений.</li> </ol>	2	OK 01, OK 04, OK 07
	4. Измерение и расчет мощности участка электрической цепи.  В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Лабораторная работа № 2. Измерение постоянных токов и напряжений. Измерение сопротивления участка цепи.	2	
	Лабораторная работа № 3. Измерение переменных токов и напряжений. Измерение потребляемой мощности	4	
Раздел 2. Дискретно-аг	налоговые и цифровые цепи	6/4	

Тема 2.1. Цифровые	Содержание учебного материала	6/4	ПК 2.1, ПК 2.3,
сигналы	1. Виды цифровых сигналов. Дискретный сигнал. Параметры		OK 01, OK 04, OK
	цифровых сигналов.		07
	2. Понятие цифрового преобразователя. Аналого-цифровой		
	преобразователь. Основные характеристики цифроаналоговых	2	
	преобразователей.	2	
	3. Использование осциллографа для измерения основных параметров		
	цифровых сигналов. Основы использования частотомера для		
	измерения параметров аналоговых и цифровых сигналов.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Лабораторная работа № 4. Изучение органов управления и пределов	2	
	измерений осциллографов.		
	Лабораторная работа № 5. Измерение параметров цифровых сигналов	2	
	с помощью осциллографа.		
· ·	иковые аналоговые и цифровые устройства	18/10	
Тема 3.1. Элементная	Содержание учебного материала	10/6	ПК 2.1, ПК 2.3,
база электронных	1. Свойства р-п перехода. Полупроводниковые диоды. Обозначения		OK 01, OK 04, OK
устройств	основных полупроводниковых элементов.		07
	2. Выпрямители: типовые схемы, основные параметры.	4	
	3. Транзисторы. Транзисторные каскады. Усилители: виды и		
	основные параметры усилителей. Понятие частотной характеристики.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	6	
	Лабораторная работа № 6. Получение характеристик	4	
	полупроводниковых диодов. Измерение параметров выпрямителей	<del>'</del>	
	Лабораторная работа № 7. Измерение параметров усилителей	2	
Тема 3.2. Цифровые	Содержание учебного материала	8/4	
устройства	1. Основы алгебры логики. Основные логические элементы		
	цифровых устройств. Обозначения логических элементов.		
	2. Элементы памяти. Арифметические устройства. Коммутаторы.		
	Сумматоры.	4	
	3. Триггеры: основные типы, обозначение, применение. Регистры.		
	Счетчики.		
	4. Микропроцессоры: виды и особенности, элементная база.	<u>I</u>	

	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Лабораторная работа № 8. Исследование работы комбинированных	1	
	цифровых устройств	4	
Раздел 4. Вторичные и	сточники электропитания	16/8	
Тема 4.1. Структурные	Содержание учебного материала	8/4	ПК 2.1, ПК 2.3,
схемы вторичных	1. Виды силовых преобразователей, назначение, условия применения.		OK 01, OK 04, OK
источников	2. Типовые схемы преобразователей	4	07
электропитания	3. Понятие стабилизатора напряжения. Типовая схема стабилизатора	-	
	напряжения. Основные параметры стабилизаторов напряжения и тока.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Лабораторная работа № 9. Измерение заданных параметров	4	
	стабилизатора напряжения	<del></del>	
Тема 4.2. Типовые	Содержание учебного материала	8/4	
блоки питания	1. Основные узлы блоков питания персональных устройств.		
устройств	2. Источников бесперебойного питания: типовые схемы и основные	4	
информационных	параметры. Рекомендации по выбору источников питания.	4	
систем.	3. Типовые неисправности источников питания		
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Лабораторная работа № 10. Поиск неисправностей источников	4	
	питания	4	
Раздел 5. Оптоэлектро	нные системы	4/-	
Тема 5.1.	Содержание учебного материала	2	ПК 2.1, ПК 2.3,
Оптоэлектронные	1. Оптронные пары: виды, область применения.	2	OK 01, OK 04, OK
приборы и оптические	2. Основные элементы оптических линий связи	2	07
линии связи	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Тема 5.2. Устройства	Содержание учебного материала	2	ПК 2.1, ПК 2.3,
отображения	1. Дисплеи: основные параметры, принцип действия	2	OK 01, OK 04, OK
информации	2. Интерактивная доска: виды принцип действия	2	07
	В том числе практических и лабораторных занятий	-	
Раздел 6. Электроизме	рительные приборы и системы	10/6	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4/2	ПК 2.1, ПК 2.3,
Характеристики	1. Классификация электроизмерительных приборов. Понятие	2	OK 01, OK 04, OK
электроизмерительных	погрешности измерений.	2	07

приборов	2. Характеристики основных систем приборов: электромагнитной,	
	магнитоэлектрической и др. Особенности цифровых приборов.	
	В том числе практических и лабораторных занятий	2
	Лабораторная работа № 11. Сравнение погрешности измерений	2
	заданных измерительных приборов	2
Тема 6.2.	Содержание учебного материала	6/4
Специализированные	Специализированные устройства для диагностики устройств	2
устройства для	информационно-коммуникационных систем.	2
диагностики	В том числе практических и лабораторных занятий	4
устройств	Лабораторная работа № 12. Диагностика устройств информационно-	
информационно-	коммуникационных систем	4
коммуникационных		4
систем		
Промежуточная аттес	тация. Экзамен.	6
Всего:		72/36

#### 3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Лаборатория электротехники и электроники», оснащенный (e) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

3.2. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.2.1. Обязательные печатные и электронные издания

- 1. Кузовкин, В. А. Электротехника и электроника: учебник для среднего профессионального образования / В. А. Кузовкин, В. В. Филатов. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 431 с. (Профессиональное образование).
- 2. Бондарь, И. М. Электротехника и основы электроники в примерах и задачах : учебное пособие для спо / И. М. Бондарь. Санкт-Петербург : Лань, 2023. 388 с. ISBN 978-5-507-45477-8. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/302384">https://e.lanbook.com/book/302384</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 3. Иванов, И. И. Электротехника и основы электроники : учебник для спо / И. И. Иванов, Г. И. Соловьев, В. Я. Фролов. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2022. 736 с. ISBN 978-5-507-44715-2. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/254627">https://e.lanbook.com/book/254627</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 11. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели	Методы оценки
	освоенности	
	компетенций	
Знает:	Количество	Тестирование
устройство и назначение применяемых	правильных ответов	Экспертное
испытательных и измерительных приборов;	на вопросы теста – не	наблюдение за
правила эксплуатации электроизмерительных	менее 60%	ходом выполнения
приборов;		практических работ
основные параметры типовых устройств		
инфокоммуникационных систем;		
виды и параметры электрических сигналов;		
основные термины, понятия и единицы		
измерения в области электротехники;		
основные понятия и принцип действия		
полупроводниковых приборов и устройств;		
основы электробезопасности.		
Умеет:		Оценка результатов
использовать контрольно-измерительное	Соблюдаются правила	выполнения
оборудование для проверки электрических	подключения	практических работ.
соединений устройств инфокоммуникационных	измерительных	Экспертное
систем;	приборов и	наблюдение за
идентифицировать основные узлы устройств	проведения	ходом выполнения

инфокоммуникационных систем и определять	измерений;	практических работ.
их параметры;		
измерять основные параметры электронных	В результате	
устройств и электрических сигналов;	выполнения заданий	
распознавать типовые неисправности устройств	выполнены измерения	
инфокоммуникационных систем;	параметров заданных	
применять безопасные методы измерений с	узлов, устройств,	
учетом сохранения окружающей среды	сигналов.	
	Определены	
	неисправности в	
	заданном устройстве с	
	соблюдением	
	требований техники	
	безопасности и	
	рациональной	
	организации рабочего	
	места	

Приложение 2.7 к ОПОП-П по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

Рабочая программа дисциплины «ОП.02 Информационные технологии»

### СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ	128
1. Общая характеристика	129
1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы 129	
1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины 129	
2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ	130
2.1. Трудоемкость освоения дисциплины 130	
2.2. Содержание дисциплины 131	
3. Условия реализации ДИСЦИПЛИНЫ	136
3.1. Материально-техническое обеспечение 136	
3.2. Учебно-методическое обеспечение 136	
4. Контроль и оценка результатов освоения ДИСЦИПЛИНЫ	136

# 12. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«ОП.02 Информационные технологии» (наименование дисциплины)

1.1. Цель и место дисциплины в структуре образовательной программы Цель дисциплины «ОП.02 Информационные технологии»:формирование умения использовать программное обеспечение в профессиональной деятельности; использовать информационные ресурсы для поиска и хранения информации.

Дисциплина «ОП.02 Информационные технологии» включена в обязательную часть общепрофессионального цикла образовательной программы.

#### 1.2. Планируемые результаты освоения дисциплины

Результаты освоения дисциплины соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы, представленными в матрице компетенций выпускника (п. 4.3ОПОП-П).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Код	Умения	Знания
пк, ок		
ПК 1.1,	использовать программное	понятие информационных систем и
ПК 1.2,	обеспечение в профессиональной	информационных технологий,
ПК2.1,	деятельности;	автоматизированной обработки
ПК 2.2,	использовать информационные	информации;
ПК 2.3,	ресурсы для поиска и хранения	основные правила и методы работы
OK 02,	информации;	с пакетами прикладных программ;
OK 05,	обрабатывать текстовую и	возможности сетевых технологий
OK 09	табличную информацию;	работы с информацией;
	использовать деловую графику и	методы и средства сбора,
	мультимедиаинформацию;	обработки, хранения, передачи и
	использовать технологии сбора,	накопления информации;
	размещения, хранения,	принципы защиты информации от
	накопления, преобразования и	несанкционированного доступа
	передачи данных;	теоретические основы, виды и
	обрабатывать текстовую и	структуру баз данных;
	числовую информацию;	принципы классификации и
	применять мультимедийные	кодирования информации;
	технологии обработки и	номенклатура информационных
	представления информации;	источников, применяемых в
	обрабатывать информацию,	профессиональной деятельности;
	используя средства пакетов	приемы структурирования
	прикладных программ	информации; формат оформления
		результатов поиска информации;
		основы современных систем
		управления базами данных

# 2. Структура и содержание ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Трудоемкость освоения дисциплины

Наименование составных частей дисциплины	Объем в	В т.ч. в форме
паименование составных частей дисциплины	часах	практ. подготовки
Учебные занятия <sup>19</sup>	72	56
Курсовая работа (проект)	-	-
Самостоятельная работа	-	-
Промежуточная аттестация в форме экзамена комплексного с ОП.01	6	-
Всего	72	56

 $^{19}$ Учебные занятия могут представлены в виде теоретических занятий, лабораторных и практических занятий

1.5. Содержание дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятий	Объем, акад. ч / в том числе в форме практической подготовки, акад. ч	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
Раздел 1. Виды инс	рормации и методы ее обработки	10/8	
Тема 1.1. Виды и	Содержание учебного материала	5/4	ПК 1.1, ПК 1.2,
свойства информации	Информация и формы ее представления. Основные характеристики информации. Основные форматы текстовых, графических, аудио и видеофайлов.  Классификация информационных технологий.	1	ПК2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ОК 02, ОК 05, ОК 09
	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
	Лабораторная работа № 1. Конвертирование и сохранение файлов в различных форматах	4	
Тема 1.2. Базовые	Содержание учебного материала	5/4	
информационные процессы, их характеристика и	Извлечение информации. Транспортирование информации. Обработка информации. Режимы обработки данных. Способы обработки данных	1	
модели	В том числе практических и лабораторных занятий	4	
Модени	Лабораторная работа № 2. Сжатие и передача файлов различных форматов	4	
	ние информационных технологий для разработки служебных документов	28/26	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	17/16	
Основные технологии разработки текстовых	<ol> <li>Основные правила и методы разработки служебных документов.</li> <li>Настройка режимов отображения документов и параметров страницы.</li> <li>Редактирование и форматирование документов. Подготовка шаблонов документов.</li> </ol>	1	
документов	4. Вставка таблиц и графических элементов в текстовые документы.		
	В том числе практических и лабораторных занятий	16	
	Лабораторная работа № 3. Разработка и форматирование текстовых документов из заданных фрагментов	4	

	Лабораторная работа № 4. Форматирование и оформление многостраничных	4
	документов	4
	Лабораторная работа № 5. Подготовка и сохранение шаблонов документов	4
	Лабораторная работа № 6. Вставка таблиц и графических элементов в текстовые	4
Тема 2.2	Документы	11/10
	Содержание учебного материала	11/10
Применение	1. Основные встроенные функции электронных таблиц.	1
электронных	2. Обработка числовых данных средствами электронных таблиц.	1
таблиц	3. Построение диаграмм и графиков.	40
	В том числе практических и лабораторных занятий	10
	Лабораторная работа № 7. Разработка и заполнение электронных таблиц на основе представленных данных.	2
	Лабораторная работа № 8. Фильтрация и группировка данных в электронных таблицах.	2
	Лабораторная работа № 9. Вычисления в электронных таблицах.	2
	Лабораторная работа № 10. Построение графиков и диаграмм в электронных таблицах. Анимированные графики.	4
Раздел 3. Технолог	гии создания мультимедийных документов	20/16
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	12/10
Современные	1. Классификации и сферы применения мультимедийных ресурсов.	
мультимедийные	2. Образовательные ресурсы	2
ресурсы	3. Бизнес-приложения	
	В том числе практических и лабораторных занятий	10
	Лабораторная работа № 11. Подготовка презентации по образовательным ресурсам.	4
	Лабораторная работа № 12. Подготовка презентации по бизнес-приложениям.	2
	Лабораторная работа № 13. Доработка презентаций для добавления	4
	мультимедийных эффектов.	4
Тема 3.2.	Содержание учебного материала	8/6
Применение веб-	1. Основные поисковые системы. Правила использования информационного	
технологий	контента.	2
	2. Основные сервисы и методы публикации информации в сети.	<del>-</del>
	В том числе практических и лабораторных занятий	6
	=	<u> </u>

	Лабораторная работа № 14. Поиск и систематизация заданной информации	2
	Лабораторная работа № 15. Подготовка материалов для размещения в сети.	2
	Лабораторная работа № 16. Выбор сервиса и публикация материалов в сети.	2
Раздел 4. Основы	обработки информации в базах данных	8/6
Тема 4.1.	Содержание учебного материала	3/2
Основные принципы	Основные понятия баз данных: реляционные таблицы, установление связей между таблицами.	1
хранения	В том числе практических и лабораторных занятий	2
информации в базах данных	Лабораторная работа № 17. Обновление информации в базе данных.	2
Тема 4.2.	Содержание учебного материала	5/4
Обработка и обновление	Понятие запроса. Конструктор запросов. Формирование отчета по заданным параметрам.	1
информации в	В том числе практических и лабораторных занятий	4
таблицах баз данных	Лабораторная работа № 18. Создание и сохранение запросов и отчетов для заданной базы данных.	4
Промежуточная а	ттестация- экзамен.	6
Всего:		72/56

#### 3. Условия РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

«Лаборатория информационных технологий», оснащенный (e) в соответствии с приложением 3 ОПОП-П.

#### 3.3. Учебно-методическое обеспечение

#### 3.3.1. Основные печатныеиздания

- 1. Гохберг, Г. С. Информационные технологии: учебник для СПО / Г. С. Гохберг, А. В. Зафиевский, А. А. Короткин. Изд. 3-е, стереотип. М.: ИЦ «Академия», 2020.-240с.
- 2. Петлина, Е. М. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / Е. М. Петлина, А. В. Горбачев. —Саратов: Профобразование 2021. —111с.

#### 3.3.2. Основные электронные издания

- 1. Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы [Электронный ресурс]: учебник / В.А. Гвоздева. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. 542 с.
- 2. Петлина Е.М. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие для СПО / Петлина Е.М., Горбачев А.В. Саратов: Профобразование, 2021. 111 с. ISBN 978-5-4488-1113-5. Текст: электронный // IPR SMART: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/104886.html (дата обращения: 03.05.2022). Режим доступа: для авторизир. пользователей
- 3. Советов, Б. Я. Информационные технологии: учебник для среднего профессионального образования / Б. Я. Советов, В. В. Цехановский. 7-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 327 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-06399-8. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
- 6. Жук, Ю. А. Информационные технологии: мультимедиа: учебное пособие для спо / Ю. А. Жук. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 208 с. ISBN 978-5-8114-6829-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/153641">https://e.lanbook.com/book/153641</a> (дата обращения: 10.04.2023). Режим доступа: для авториз. пользователей.

#### 13. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Показатели	Методы оценки
	освоенности	
	компетенций	
Знает:	Не менее 60%	Тестирование
понятие информационных систем и информационных	верных ответов	
технологий, автоматизированной обработки		
информации;		
основные правила и методы работы с пакетами		
прикладных программ;		
возможности сетевых технологий работы с		
информацией;		

		T
методы и средства сбора, обработки, хранения,		
передачи и накопления информации;		
принципы защиты информации от		
несанкционированного доступа		
теоретические основы, виды и структуру баз данных;		
принципы классификации и кодирования		
информации;		
номенклатура информационных источников,		
применяемых в профессиональной деятельности;		
приемы структурирования информации; формат		
оформления результатов поиска информации		
основы архитектуры аппаратных средств; принципы		
функционирования аппаратных средств		
вычислительной техники; принципы работы		
операционных систем; основы современных систем		
управления базами данных		
Умеет:	Результаты	Оценка
использовать программное обеспечение в	выполнения	результатов
профессиональной деятельности;	заданий	выполнения
использовать информационные ресурсы для поиска и	соответствуют	практической
хранения информации;	заданным	работы
обрабатывать текстовую и табличную информацию;	шаблонам и	Экспертное
использовать деловую графику и	требованиям.	наблюдение за
мультимедиаинформацию;	При выполнении	ходом
использовать технологии сбора, размещения,	заданий	выполнения
хранения, накопления, преобразования и передачи	использованы	практической
данных;	рациональные	работы
обрабатывать текстовую и числовую информацию;	методы и средства	
применять мультимедийные технологии обработки и	обработки	
представления информации;	информации	
обрабатывать информацию, используя средства		

Приложение 3 к ОПОП-П по профессии

#### 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем

#### Материально-техническое оснащение специальных помещений для реализации образовательной программы, включая программное обеспечение

#### 1. Материально-техническое оснащение

#### 1.1. Оснащение кабинетов Кабинет «Социально-экономических дисциплин»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика <sup>20</sup>	Код профессионального модуля, дисциплины
1	посадочные места по количеству обучающихся	Мебель	специализированное		
2	Автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	специализированное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги;	СГ.01 СГ.05
3	доска учебная, доска магнитная	Оборудование	специализированное		
4	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель)	Оборудование	основное		
5	Компьютер с лицензионным программным обеспечением	TC	основное		

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> Здесь и далее — техническая характеристика специальных помещений приводится образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

6	профессиональные компьютерные программы	TC	основное	
7	дидактические пособия	УМК	основное	
8	видеофильмы по различным темам	УМК	основное	
9	мультимедийные презентации по различным темам	УМК	основное	

Кабинет «Иностранного языка» (лингафонный)

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика <sup>21</sup>	Код профессионального модуля, дисциплины
1	посадочные места по количеству обучающихся	Мебель	специализированное	универсальные портативные компьютеры; наушники с микрофоном; акустические системы;	СГ.02
2	Автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	специализированное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги;	
3	доска учебная, доска магнитная	Оборудование	специализированное		
4	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель)	Оборудование	основное		

<sup>21</sup> Здесь и далее — техническая характеристика специальных помещений приводится образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

5	Компьютер с лицензионным программным обеспечением	TC	основное	
6	Информационно-коммуникативные средства	TC	специализированное	
7	дидактические пособия	УМК	основное	
8	видеофильмы по различным темам	УМК	основное	
9	мультимедийные презентации по различным темам	УМК	основное	
10	бумажно-печатная продукция; проектор, экран	УМК	основное	
11	Экранно-звуковые пособия	УМК	специализированное	

#### Кабинет «Информатики»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика <sup>22</sup>	Код профессионального модуля, дисциплины
1	Автоматизированные рабочие места обучающихся	Мебель и оборудование	специализированное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги	ОП.02
2	Автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	специализированное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 32 Гб или аналоги;	

<sup>22</sup> Здесь и далее — техническая характеристика специальных помещений приводится образовательной организацией самостоятельно при формировании основной профессиональной образовательной программы.

3	доска учебная, доска магнитная	Оборудование	специализированное	
4	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель)	Оборудование	основное	
5	Компьютеры с лицензионным программным обеспечением по количеству учащихся	Оборудование	основное	
6	Интерактивная доска	Оборудование	основное	
7	профессиональные компьютерные программы	TC	основное	
8	дидактические пособия	УМК	основное	
9	видеофильмы по различным темам	УМК	основное	
10	мультимедийные презентации по различным темам	УМК	основное	
11	Комплект учебно-методической документации	УМК	основное	

#### Кабинет «Безопасности жизнедеятельности»

Nº	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	посадочные места по количеству обучающихся	мебель	основное		
2	доска учебная	оборудование	основное		СГ.03
3	программное обеспечение	TC	основное		
4	видеофильмы по различным темам	УМК	основное		
5	автоматизированное рабочее место	мебель и	основное	процессор не ниже Core	
	преподавателя	оборудование		і5, оперативная память	
				объемом не менее 32 Гб	
				или аналоги	

	T		T	<u> </u>
6	комплекты индивидуальных средств защиты	оборудование	специализированное	
7	робот-тренажёр для отработки навыков	оборудование	специализированное	
	первой доврачебной помощи			
8	контрольно-измерительные приборы и	оборудование	специализированное	
	приборы безопасности			
9	огнетушители (учебные)	оборудование	специализированное	
10	устройство отработки прицеливания	оборудование	специализированное	
11	учебные автоматы	оборудование	специализированное	
12	винтовки пневматические; электронный	оборудование	специализированное	
	тир		_	
13	медицинская аптечка	оборудование	специализированное	
	цифровые датчики для замеров предельно-		F	
14	допустимых концентраций веществ	оборудование	специализированное	
	и вредных излучений		_	
15	видеооборудование (мультимедийный	TC	основное	
	проектор с экраном или телевизор, или			
	плазменная панель)			
16	экран, проектор, магнитная доска	TC	основное	
17	компьютер с лицензионным программным	TC	основное	
	обеспечением			
18	комплект учебно-наглядных пособий,	УМК	основное	
	видеофильмов и видеоинструктажей.			
10		X/N/IIC		
19	видеофильмы по различным темам	УМК	основное	
20	VIOLENCE VI WAR WAR AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	XAMIC		
20	компасы и другие средства, которые	УМК	специализированное	
	помогут спасению в экстренной ситуации			
	•			

1.2. Оснащение лабораторий Лаборатория «Основ электротехники и электроники»

No		Наиманав	ание		Основное/	Краткая (рамочная)	Код
312			анис	Тип	специализированное	техническая	профессионального

				характеристика	модуля, дисциплины
1	автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	основное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги	УПр.05 ОП.01
2	автоматизированные рабочие места обучающихся	Мебель и оборудование	основное		
3	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель, интерактивная доска)	оборудование	основное		
4	компьютер с лицензионным программным обеспечением	оборудование	основное		
5	профессиональные компьютерные программы ( цифровые лаборатории с датчиками и возможностью запоминания данных)	TC	основное		
6	комбинированные электроизмерительные приборы;	оборудование	специализированное		
7	амперметры; вольтметры; ваттметр; мультиметры; осциллограф;	оборудование	специализированное		
8	источники питания, регулирующая аппаратура; стабилизатор напряжения; регулятор напряжения ЛАТР; выпрямитель;	оборудование	специализированное		

	генератор учебный;			
	реостаты;			
9	<ul> <li>демонстрационные стенды;</li> </ul>	УМК	специализированное	
10	<ul><li>проектор и экран;</li></ul>	оборудование	основное	
11	<ul><li>маркерная доска.</li></ul>	оборудование	основное	

Лаборатория «Настройки и обеспечения программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем»

Nº	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	основное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги	ПМ.01 ПМ.02
2	автоматизированные рабочие места обучающихся	Мебель и оборудование	основное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги	
3	специализированная мебель для сервисного обслуживания ПК с заземлением и защитой от статического напряжения;	Мебель иоборудовани е	специализированное		
4	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель, интерактивная доска)	оборудование	основное		

5	компьютер с лицензионным программным обеспечением	оборудование	основное	
6	комплекты компьютерных комплектующих для произведения сборки, разборки и сервисного обслуживания ПК и оргтехники;	TC	основное	
7	<ul> <li>демонстрационные стенды;</li> </ul>	УМК	специализированное	
8	<ul><li>проектор и экран;</li></ul>	TC	основное	
9	<ul><li>маркерная доска.</li></ul>	оборудование	основное	

### Лаборатория «Информационных технологий»

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
1	автоматизированное рабочее место преподавателя	Мебель и оборудование	основное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 16 Гб или аналоги	ОП.02
2	автоматизированные рабочие места обучающихся	Мебель и оборудование	основное	процессор не ниже Core i5, оперативная память объемом не менее 8 Гб или аналоги	
4	видеооборудование (мультимедийный проектор с экраном или телевизор, или плазменная панель, интерактивная доска)	оборудование	основное		

5	компьютер с лицензионным	оборудование	основное	
	программным обеспечением			
6	Принтеры, МФУ	оборудование	специализированное	
7	<ul> <li>демонстрационные стенды;</li> </ul>	УМК	специализированное	
8	<ul><li>проектор и экран;</li></ul>	TC	основное	
9	<ul><li>маркерная доска.</li></ul>	оборудование	основное	

Мастерская «Ремонта и обслуживания устройств инфокоммуникационных систем»

			Основное/	Краткая (рамочная)	Код
No	Наименование	Тип	специализированное	техническая	профессионального
			специализированное	характеристика	модуля, дисциплины
1	автоматизированное рабочее место	Мебель и	Основное	процессор не ниже Core	
	преподавателя	оборудование		і5, оперативная память	
				объемом не менее 16 Гб	
				или аналоги	
2	комбинированные электроизмерительные	Оборудование	специализированное		ПМ.02
	приборы;				
	системные блоки;				
	мониторы;				
	нетбук;				
	ноутбук;				
	смартфоны;				
	коммутатор;				
	маршрутизатор;				
	источник бесперебойного питания;				
	веб-камера;				
3	компьютер с лицензионным программным	TC	специализированное		
	обеспечением				

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	Принтеры;МФУ	Оборудование	специализированное		
	локальная вычислительная сеть с возможность подключения к информационноттелекоммуникационной сети Интернет через систему фильтрации контента	Оборудование	специализированное		
	комплекты инструментов для выполнения электромонтажных и сборочных работ;	Оборудование	специализированное		
	демонстрационные стенды	УМК	основное		
	Проектор и экран, интерактивная доска	Оборудование	основное		

# 1.3. Оснащение спортивного комплекса/зал Спортивный комплекс

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	Скамейка гимнастическая универсальная	Мебель			СГ.04
	Стол учителя				
	Стул учителя				
	Стол для настольного тенниса передвижной для помещений				
	Стеллаж для инвентаря				
	Стол теннисный профессиональны				
	Шкаф для одежды				
	Сетка баскетбольная	Оборудование			
	Мяч баскетбольный				
	Мяч футбольный				
	Мяч волейбольный				
	Насос для накачивания мячей				
	Жилетка игровая				
	Перчатки вратарские				
	Свисток				
	Мат гимнастический прямой				
	Стенка гимнастическая				
	Скакалка				
	Коврик гимнастический				
	Комплект гантелей				
	Лыжный комплект				
	Комплект для настольного тенниса				
	Набор для бадминтона (в чехле)- Волан,				
	Ракетка для бадминтона				
	Обруч гимнастический			-	
	Граната спортивная для метания				

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	Аптечка универсальная для оказания первой				
	медицинской помощи	-			
	Рулетка				
	Набор для игры в шахматы				
	Набор для игры в шашки				
	Жгут тренировочный полимерный				
	эластичный				
	Дротик				
	Мишень				
	Мяч волейбольный				
	Сетка волейбольная				
	Секундомер	TC			
	Музыкальный центр				
	Пневматическая винтовка				
		УМК			

# 1.4. Оснащение помещений, задействованных при организации самостоятельной и воспитательной работы

# Читальный зал

Nº	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	подъемно-поворотные стулья	Мебель			
	стулья				
	рабочие столы				
	журнальные столы				
	кресла для отдыха				
	шкафы канцелярские				
	флипчарты	Оборудование			
	компьютер с лицензионным программным обеспечением	TC			
	проектор			•	
	экран			·	
		УМК		·	

### Библиотека

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	кафедра выдачи книг	Мебель			
	стулья				
	рабочие столы				
	стеллажи и витрины	Оборудование			
	каталожные шкафы под периодику, формуляры, мультимедиа носители				
	компьютер с лицензионным программным обеспечением	TC			
	проектор				
	экран				

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
		УМК			

#### Актовый зал

№	Наименование	Тип	Основное/ специализированное	Краткая (рамочная) техническая характеристика	Код профессионального модуля, дисциплины
	стулья	Мебель			
	трибуна				
	экран	Оборудование			
	осветительная техника				
	компьютер с лицензионным программным	TC			
	обеспечением				
	проектор				
	акустические системы				
	звуковая аппаратура (микрофоны,				
	микрофонные стойки, микшерный пульт,				
	радиомикрофоны)				
	программные системы конференцсвязи	УМК			

2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение

Перечень необходимого комплекта лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения<sup>23</sup>. Наименование лицензионного и свободно распространяемого программного № Код и наименование учебной Количество обеспечения, в том числе отечественного производства дисциплины (модуля) п/п Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet СГ. 01 История России браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet СГ. 02 Иностранный язык в браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) профессиональной деятельности Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet CΓ. 03Безопасность браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) жизнедеятельности Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet ГС. 04 Физическая культура браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet ОГСЭ.05 Основы финансовой браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) грамотности Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet ОП. 01Основы электротехники браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) и электроники Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet 02Информационные OII. браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) технологии Лицензионноепрограммноеобеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet  $\Pi M.01$ Документирование браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) состояния инфокоммуникационных систем и их составляющих в процессе наладки И эксплуатации Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet ПМ.02Настройка и обеспечение браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) работоспособности программных и аппаратных средств устройств инфокоммуникационных систем Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet ПМд.03 Обслуживание сетевых браузеры (Internet Explorer, Google Chrome) устройств информационнокоммуникационной системы

-

 $<sup>^{23}</sup>$ Указывается при необходимости применения программного обеспечения в соответствии с квалификацией выпускника СПО

14	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office, Adobe Reader, Internet браузеры (Internet Explorer, Google Chrome)	ПМд.04 Освоение профессии рабочего в области развития цифровой грамотности (цифровой куратор)
----	---	---

#### ПРИЛОЖЕНИЕ к ОПОП-П по специальности 09.01.04 «Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем»

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

# СОДЕРЖАНИЕ

1. Основные
положения
2. Паспорт программы государственной итоговой
аттестации4
3. Структура, содержание и условия допуска к государственной итоговой
аттестации7
4. Организация и порядок проведения государственной итоговой
аттестации10
5. Критерии оценки уровня и качества подготовки
обучающихся13
6. Порядок апелляции и пересдачи государственной итоговой
аттестации17
Приложения
20
Предлагаемые темы дипломных проектов (работ) для программ ППССЗ
План мероприятий по организации проведения демонстрационного экзамена
в рамках государственной итоговой аттестации выпускников
Опеночные материалы в соответствии со структурой ГЭ

#### 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1.** Код и наименование образовательной программы в соответствии с Перечнями профессий/специальностей СПО (реквизиты приказа утверждения ФГОС):

программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем (Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем, приказ № 965 от 11.11.2022г.)

- 1.2. Нормативные правовые документы и локальные акты, регулирующие вопросы организации и проведения ГИА:
- 1. Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".
- 2. Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств информационных систем, приказ № 965 от 11.11.2022г.
- 3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. N 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования".
- 4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 19 января 2023 г. N 37 "О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования"
- 5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17 апреля 2023 года № 285 «Об операторе демонстрационного экзамена базового и профильного уровней по образовательным программам среднего профессионального образования»
- 6. Положение ГПОУ ТО «ТКПТС» О проведении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования № 264 от 01.09.2022.
- 7. Комплект оценочной документации компетенции Поварское и кондитерское дело
- 8. Положение ГПОУ ТО «ТКПТС» О выпускной квалификационной работе выпускника, освоившего программу подготовки специалистов среднего звена в ГПОУ ТО «ТКПТС» № 217/1 от 01.12.2017.

#### 1.3. Разработка и утверждение ГИА

Программа государственной итоговой аттестации по образовательной программе среднего профессионального образования (далее - Программа ГИА) разрабатывается ежегодно предметной цикловой комиссией спецдисциплин технологического профиля. Программа ГИА, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний утверждаются образовательной организацией после их обсуждения на заседании педагогического совета колледжа с участием председателей государственных экзаменационных комиссий и утверждается директором колледжа

#### 2. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

#### 2.1. Область применения

Программа ГИА определяет совокупность требований к организации и проведению государственной итоговой аттестации обучающихся по профессии *09.01.04 Наладчик* аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем.

Программа ГИА является частью ОПОП-П по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих / специалистов среднего звена и определяет совокупность требований к ГИА, в том числе к содержанию, организации работы, оценочным материалам ГИА выпускников по данной специальности.

2.2. Требования к результатам освоения программы:

2.2. Треоования к	2.2. Требования к результатам освоения программы:				
Вид	Результат обучения				
деятельности	Код	Наименование			
1	2	3			
ВД 1.	ПК 1.1	Проводить инвентаризацию и вести учет технических			
Документирование		и программных средств инфокоммуникационных			
состояния		систем с использованием специализированных			
инфокоммуникационных		программ.			
систем и их	ПК 1.2	Выполнять контроль наличия запасов, выполнения			
составляющих в		своевременного ремонта и наличия сервисных			
процессе наладки и		контрактов на обслуживание			
эксплуатации		инфокоммуникационных систем.			
	ПК 1.3	Представлять отчетность по конфигурации			
		программного и аппаратного обеспечения			
		инфокоммуникационной системы и ее составляющих			
	ПК 1.4	Документировать базовую конфигурацию устройств			
		и программного обеспечения для контроля в ходе			
		эксплуатации, слежения за производительностью, а			
		также защиты от несанкционированного доступа			
ВД 2.	ПК 2.1	Осуществлять приемку и монтаж аппаратных средств			
Настройка и обеспечение		инфокоммуникационных систем с проверкой			
работоспособности		соответствия документации.			
программных и	ПК 2.2	Устанавливать и настраивать системное и прикладное			
аппаратных средств		программное обеспечение, необходимое для			
устройств		функционирования информационных систем, в том			
инфокоммуникационных		числе сетевое программное обеспечение и			
систем (по выбору)		программное обеспечение для защиты от			
		несанкционированного доступа			
	ПК 2.3	Выполнять конфигурирование аппаратных средств			
		инфокоммуникационных систем.			
	ПК 2.4	Проверять правильность установки и			
		функционирования устройств после настройки			
		программного обеспечения и базовой конфигурации			
		сетевых устройств и программного обеспечения			
	ПК 2.5	Настраивать базовые параметры программного			
		обеспечения для учета конфигураций, слежения за			
		производительностью устройств и защиты от			
		несанкционированного доступа.			

#### 2.3. Цели и задачи ГИА

Цель государственной итоговой аттестации — установление соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы по профессии 09.01.04 Наладчик аппаратных и программных средств иннфокоммуникационных систем соответствующим требованиям ФГОС СПО с учетом требований регионального рынка труда, их готовность и способность решать профессиональные задачи.

Задачи государственной итоговой аттестации:

- определение соответствия навыков, умений и знаний выпускников современным требованиям рынка труда, квалификационным требованиям ФГОС СПО и регионального рынка труда;
- определение степени сформированности профессиональных компетенций, личностных качеств, соответствующих ФГОС СПО и наиболее востребованных на рынке труда.

## 3. СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ И УСЛОВИЯ ДОПУСКА К ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

**3.1.** Форма государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС СПО (для лиц, осваивающих программу подготовки квалифицированных рабочих, служащих): защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена.

#### 3.2. Объем времени, сроки подготовки и проведения ГИА

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний, утвержденные колледжем, доводятся до сведения обучающихся, не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Длительность проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования определяется ФГОС СПО. Часы учебного плана (календарного учебного графика), отводимые на государственную итоговую аттестацию, определяются применительно к нагрузке обучающегося. В структуре времени, отводимого ФГОС СПО по программе подготовки специалиста среднего звена на государственную итоговую аттестацию, колледж самостоятельно определяет график проведения демонстрационного экзамена наряду с подготовкой и защитой дипломной работой (дипломного проекта).

Объем времени на подготовку и проведение государственной итоговой аттестации в соответствии с рабочим учебным планом составляет:

всего - 1 неделя, в том числе:

выполнение выпускной квалификационной работы - 1 неделя

#### 3.3. Описание условий допуска и подготовки демонстрационного экзамена

К демонстрационному экзамену допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования.

Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена. Колледж самостоятельно определяет площадку для проведения демонстрационного экзамена, которая может располагаться как в самой образовательной организации, так и в другой организации на основании договора о сетевом взаимодействии. Ответственность сторон, финансовые и иные обязательства определяются договором о сетевом взаимодействии.

Колледж обеспечивает реализацию процедур демонстрационного экзамена как части образовательной программы, в том числе выполнение требований охраны труда,

безопасности жизнедеятельности, пожарной безопасности, соответствие санитарным нормам и правилам.

Задание является частью комплекта оценочной документации по компетенции для демонстрационного экзамена. Задания демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов (при наличии) и с учетом оценочных материалов (при наличии).

Комплект оценочной документации включает требования к оборудованию и оснащению, застройке площадки проведения демонстрационного экзамена, к составу экспертных групп, участвующих в оценке заданий демонстрационного экзамена, а также инструкцию по технике безопасности.

На демонстрационный экзамен выносятся профессиональные задачи, которые могут отражать как один основной вид деятельности в соответствии с  $\Phi \Gamma OC$  СПО, так и несколько основных видов деятельности.

Обеспечение проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования осуществляется колледжем.

В ходе проведения демонстрационного экзамена в составе государственной итоговой аттестации председатель и члены государственной экзаменационной комиссии присутствуют на демонстрационном экзамене в качестве наблюдателей.

Колледж обеспечивает проведение предварительного инструктажа обучающихся непосредственно в месте проведения демонстрационного экзамена.

В ходе проведения демонстрационного экзамена в составе государственной итоговой аттестации председатель и члены государственной экзаменационной комиссии присутствуют на демонстрационном экзамене в качестве наблюдателей.

## 4. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

## 4.1. Описание требований к минимальному материально-техническому, информационному обеспечению, организации и проведения ДЭ

Местом проведения демонстрационного экзамена является центр демонстрационного экзамена ГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса»

Центр проведения демонстрационного экзамена имеет 5 рабочих мест, оснащенных по инфраструктурному листу.

Перечень оборудования

	речень оборудования	
№ п/п	Наименование оборудования	Минимальные
		характеристики
1	2	3
1	Персональный компьютер в сборе	ЦПУ Тактовая частота: не менее 2.5 ГГц Количество физических ядер: не менее 4 ОЗУ: не менее 8Гб ПЗУ: SSD не менее 256 Гб / HDD не менее 500 Гб Ethernet: 100BASE-T/1000BASE-T
2	Компьютерный монитор	Диагональ: не менее 21" Разрешение: 1920x1080 Тип подключения: DisplayPort, HDMI, DVI, VGA
3	Клавиатура	Соединение: проводное Количество клавиш: не менее 104 Интерфейс подключения: USB
4	Компьютерная мышь	Соединение: проводное/беспроводное Разрешение сенсора: не менее 1000 dpi Интерфейс подключения: USB

5	Интерфейсный кабель для подключения монитора	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
6	Кабель питания	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
7	Сетевой фильтр	Общее количество розеток: не менее 3 Номинальное напряжение: 220 В Максимальная мощность подключенной нагрузки: не менее 2400 Вт Виды защиты: от перегрузки, от импульсных помех
8	Рабочий стол	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
9	ПО операционная система	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
10	ПО для просмотра документов в формате PDF	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
11	ПО для архивации	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
12	ПО для офисной работы	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
13	ПО для диагностики процессов и ресурсов ПК	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
14	ПО для проверки совместимости ПО	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
15	ПО для проверки ПК на вредоносное ПО	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
16	ПО для инвентаризации компонентов ИТ - инфраструктуры	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
17	ПО для развертывания виртуальной машины	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
18	ПО - операционная система для установки на виртуальную машину	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
19	ПО - Серверная платформа для развертывания сервера баз данных	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
20	ПО - СУБД	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации
21	ПО текстовый редактор	Программное обеспечение для работы с текстом
22	МФУ	Характеристики позиции – на усмотрение образовательной организации

### Перечень расходных материалов

№ п/п	Наименование расходных	Минимальные			
	материалов	характеристики			
1	2	3			
1	Ручка шариковая	Ручка шариковая, синяя			
2	Бумага	Формат А4, белая			

#### 5. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ УРОВНЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИОБУЧАЮЩИХСЯ

#### 5.1. Критерии оценки демонстрационного экзамена

Выставление оценок на демонстрационном экзамене осуществляется двумя основными способами: измерение или начисление баллов и судейство. Для обоих типов выставления оценок гарантией качества и прозрачности является использование четких параметров оценивания каждого Критерия.

Баллы за выполнение заданий демонстрационного экзамена выставляются в соответствии со схемой начисления баллов, приведенной в комплекте оценочной документации.

Необходимо осуществить перевод полученного количества баллов в оценки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

Перевод полученного количества баллов в оценки осуществляется государственной экзаменационной комиссией с обязательным участием главного эксперта.

Максимальное количество баллов, которое возможно получить за выполнение задания демонстрационного экзамена, принимается за 100%. Перевод баллов в оценку может быть осуществлен на основе таблицы№ 1.

Таблица № 1

Оценка ГИА	"2"	"3"	"4"	"5"
Отношение получени	НОГО			
количества баллов к максимал	ьно 0,00% <b>-</b>	20,00% -	40,00% -	70,00% -
возможному (в процентах)	19,99%	39,99%	69,99%	100,00%

Колледж в праве разработать иную методику перевода или дополнить предложенную, в том числе на основе дифференцированной системы перевода результатов демонстрационного экзамена в оценки с учетом специфики компетенций и уровней сложности комплектов оценочной документации, разработанной союзом. Применяемая методика закрепляется локальными актами образовательной организации.

Условием учета результатов, полученных в конкурсных процедурах, является содержательное соответствие компетенции результатам освоения образовательной программы в соответствии с  $\Phi \Gamma O C$   $C \Pi O$ , а также отсутствие у обучающихся академической задолженности.

## 6. ПОРЯДОК АПЕЛЛЯЦИИ И ПЕРЕСДАЧИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

По результатам государственной аттестации выпускник, участвовавший в государственной итоговой аттестации, имеет право подать в апелляционную комиссию письменное апелляционное заявление о нарушении, по его мнению, установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации и (или) несогласии с ее результатами (далее - апелляция).

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию образовательной организации.

Апелляция о нарушении порядка проведения государственной итоговой аттестации подается непосредственно в день проведения государственной итоговой аттестации.

Апелляция о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственной итоговой аттестации.

Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

Состав апелляционной комиссии утверждается колледжем одновременно с утверждением состава государственной экзаменационной комиссии.

Апелляционная комиссия состоит из председателя, не менее пяти членов из числа педагогических работников образовательной организации, не входящих в данном учебном году в состав государственных экзаменационных комиссий и секретаря. Председателем апелляционной комиссии является руководитель образовательной организации либо лицо, исполняющее в установленном порядке обязанности руководителя образовательной организации. Секретарь избирается из числа членов апелляционной комиссии.

Апелляция рассматривается на заседании апелляционной комиссии с участием не менее двух третей ее состава.

На заседание апелляционной комиссии приглашается председатель соответствующей государственной экзаменационной комиссии.

Выпускник, подавший апелляцию, имеет право присутствовать при рассмотрении апелляции.

С несовершеннолетним выпускником имеет право присутствовать один из родителей (законных представителей).

Указанные лица должны иметь при себе документы, удостоверяющие личность.

Рассмотрение апелляции не является пересдачей государственной итоговой аттестации.

При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия устанавливает достоверность изложенных в ней сведений и выносит одно из решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускника не подтвердились и/или не повлияли на результат государственной итоговой аттестации;
- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускника подтвердились и повлияли на результат государственной итоговой аттестации.

В последнем случае результат проведения государственной итоговой аттестации подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию для реализации решения комиссии. Выпускнику предоставляется возможность пройти государственную итоговую аттестацию в дополнительные сроки, установленные колледжем.

Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации, полученными при защите выпускной квалификационной работы, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию выпускную квалификационную работу, протокол заседания государственной экзаменационной комиссии и заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при защите подавшего апелляцию выпускника.

Для рассмотрения апелляции о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации, полученными при сдаче государственного экзамена, секретарь государственной экзаменационной комиссии не позднее следующего рабочего дня с момента поступления апелляции направляет в апелляционную комиссию протокол заседания государственной экзаменационной комиссии, письменные ответы выпускника (при их наличии) и заключение председателя государственной экзаменационной комиссии о соблюдении процедурных вопросов при проведении государственного экзамена.

В результате рассмотрения апелляции о несогласии с результатами государственной итоговой аттестации апелляционная комиссия принимает решение об отклонении

апелляции и сохранении результата государственной итоговой аттестации либо об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата государственной итоговой аттестации. Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в государственную экзаменационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленных результатов государственной итоговой аттестации выпускника и выставления новых.

Решение апелляционной комиссии принимается простым большинством голосов. При равном числе голосов голос председательствующего на заседании апелляционной комиссии является решающим.

Решение апелляционной комиссии доводится до сведения подавшего апелляцию выпускника (под роспись) в течение трех рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии.

Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит.

Решение апелляционной комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем апелляционной комиссии и хранится в архиве образовательной организации.

ПРИЛОЖЕНИЕ 5 к ОПОП-П по профессии 09.01.04«Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

### СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная	
записка	
РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ	4
1.1. Цель и задачи воспитания обучающихся	
1.2. Направления воспитания	6
1.3. Целевые ориентиры воспитания	7
РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ	9
2.1. Уклад образовательной организации, реализующей программы СПО	9
2.2. Воспитательные модули: виды, формы, содержание воспитательной деятельности	10
РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ	13
3.1. Кадровое обеспечение	13
3.2. Нормативно-методическое обеспечение	14
3.3. Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными	
потребностями	15
3.4. Система поощрения профессиональной успешности и проявлений активной жизненно	ЭЙ
позиции обучающихся	15
3.5. Анализ воспитательного процесса	16
Приложение 1. Календарный план воспитательной работы	

#### Пояснительная записка

Рабочая программа воспитания в ГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса», (далее — Программа) направлена на формирование гражданина страны:

- разделяющего традиционные российские ценности, проявляющего гражданско-патриотическую позицию, готового к защите Родины; выражающего осознанную готовность стать высококвалифицированным специалистом в выбранной профессиональной деятельности и трудиться на благо государства и общества;
  - готового к созданию крепкой семьи и рождению детей.

Рабочая программа воспитания ГПОУ ТО «ТКПТС», реализующей программы СПО, (далее рабочая программа) является обязательной частью образовательной программы, реализующей программы СПО, и предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности. Рабочая программа разрабатывается и утверждается с участием коллегиальных органов управления организацией (в том числе педагогического совета, совета обучающихся, совета родителей); реализуется в единстве аудиторной, внеаудиторной и практической (учебные и производственные практики) деятельности, осуществляемой совместно с другими участниками образовательных отношений, социальными партнёрами. Рабочая программа сохраняет преемственность по отношению к достижению воспитательных целей общего (среднего) образования.

Программа разработана с учётом Конституции Российской Федерации (принята голосованием 12.12.1993 c изменениями, одобренными общероссийского образования 01.07.2020); Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996-р) и Плана мероприятий по её реализации в 2021 — 2025 годах (утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р), Стратегии национальной безопасности Российской Федерации (утверждена Указом Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400), Основ государственной политики по сохранению и укреплению традиционных российских духовно-нравственных ценностей (утверждены Указом Президента Российской Федерации от 09.11.2022 № 809), Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО, утвержденного приказом Минпросвещения России от 24.08.2022 № 762, федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования.

Программа включает три раздела: целевой, содержательный и организационный. Структурным элементом программы является календарный план воспитательной работы.

### РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛЕВОЙ

Рабочая программа воспитания является частью основной образовательной программы (программы подготовки квалифицированных рабочихи служащих базовой подготовки, далее— ППКРС).

Участникамиобразовательныхотношенийвчастивоспитанииявляются педагогическиер аботники, обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающих яГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса». Родители (законные представители) несовершеннолетних обучающих сяимею тпреиму щественное правонавос питание своих детей.

Воспитательная деятельность вГПОУ ТО«Тульский колледж профессиональных

технологий и сервиса» является неотъемлемой частью образовательного процесса,планируетсяиосуществляетсявсоответствиисприоритетамигосударственнойполитик ивсферевоспитания:развитиевысоконравственнойличности,разделяющейроссийскиетрадици онныедуховныеценности,обладающейактуальнымизнаниямииумениями,способной реализовать свой потенциал в условиях современного общества, готовой к мирному созиданию и защите Отечества.

Программа воспитательной работы колледжа призвана:

- реализоватьпрограммыадаптациистудентовпервогокурса,программыпоформированиюз доровогообразажизни,гражданско-патриотического и духовно-нравственногово воспитания;
  - совершенствовать систему студенческого самоуправления;
- мотивироватьобучающихсякактивномуучастиювмероприятияхразличногоуровняпоосно внымнаправлениямвоспитательнойработы;
- улучшить систему поощрения обучающихся за достижения вучебной внеучебной деятельности;
  - активизировать работу сродителями.

#### 1.1. Цель и задачи воспитания обучающихся

Инвариантные компоненты Программы, рабочего календарного плана реализацию воспитательной ориентированы запросов работы на общества игосударства, определяются сучетом государственной политики вобласти воспитания; обеспе чиваютединствосодержаниявоспитательнойдеятельности, отражаютобщиедлялюбойобраз овательнойорганизации, реализующей программы СПО, цель и задачи воспитательной деятельности, положения ФГОС СПО в контексте формирования общих компетенций у обучающихся.

Вариативныекомпонентыобеспечиваютреализацию иразвитиевнутреннегопотенциа лаконкретной профессиональной образовательной организации — ГПОУ ТО «Тульский колледж профессиональных технологий и сервиса».

правовыми Российской В соответствии нормативными c актами Федерациивсфереобразованияцельвоспитанияобучающихся—развитиеличности, создание условий ДЛЯ самоопределения социализации на основесоциокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых вроссийском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества подвигам Героев Отечества, законуи правопорядку, человеку трудаи старшему поколению, вза имногоуважения, бережногоотношения ккультурном унаследию традициям многонационального народа Российской Федерации, природеиокружающей среде.

#### Задачи воспитания:

- усвоение обучающимися знаний онормах, духовно-нравственных ценностях, которые выработало российское общество(социально значимых знаний);

формированиеиразвитиеосознанногопозитивногоотношениякценностям, нормамиправила мповедения, принятым вроссийском обществе (их освоение, принятие), современного научного мировоззрения, мотивации к труду, непрерывному личностному ипрофессиональному росту;

приобретениесоциокультурногоопытаповедения, общения, межличностных исоциальных от ношений, втомчислев профессиональноориентированной деятельности;

подготовкаксамостоятельнойпрофессиональнойдеятельностисучетомполучаемойквалифи кации(социально-значимыйопыт).

Современныйнациональный воспитательный идеалэтовысоконравственный, творческий, компетентный гражданин России, принимающий судьбу О течествакак своюличную, осознающий ответственность занастоящее и будущее своей страны, уко ренённый в духовных и культурных традициях многонационального народа Россий ской Федерации.

Воспитательный процесс в образовательной организации направлен наразвитие личности, создание условий для самоопределения и социализацииобучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей, принятых вроссийском обществеправил; инормповедения винтересах человека, семьи обществаигосударства:формированиеуобучающихсячувствапатриотизма,гражданственности уважениякпамятизащитниковОтечества подвигам Героев Отечества: правопорядку; человекутруда и старшему поколению; взаимного уважения; бережного отношения ккультурному наследию многонационального И традициям Российской Федерации; природе и окружающей среде.

Воспитательнаяработа

определяетдолговременныестратегическиецелиизадачи, конечную модельлич ностивы пускника, основные принципы и направления воспитания сцелью практической реализации этой модели.

работасобучающимисянаправленанасозданиеусловийдляразвитиядуховности, оказание им помощи в жизненном самоопределении,

нравственном,гражданскомипрофессиональномстановлении,личностнойсамо реализации.

Воспитательный процесс в образовательной организации базируется напринципахитрадицияхпрофессиональноговоспитания:

- принцип гуманистической направленности и целостности, обеспечивающий системность, преемственность воспитания, взаимосвязанность всехегокомпонентов;
- принципразнообразияиединства(непротиворечивости)воспитательных стратегийитехнол огий, воспитательных проектов, форм, средств, мероприятий;
- принципиндивидуализацииввоспитании(свободныйвыборобучающимисявидовисферде ятельности, возможность свободного самоопределения исамореализацииличности впроцессе деятельности);
  - принципличностноисоциально-значимойдеятельностиобучающихся;
  - принциптворческойактивности, ориентацияналичностные интересы;
- принципактивнойгражданственности, трудолюбия, уважения к правам и свободам человека, любви и бережного отношения к окружающемумиру, Родине, семье, культурным традициям в условиях многонациональногогосударства;
  - принцип поддерживающих отношений (сотрудничество, диалогическоевоспитание);
  - принциппрактико-деятельностнойосновывоспитательногопроцесса.

Гибкость воспитательного процесса в образовательной организации какоткрытойсоциальнойсистемыпозволяетобеспечитьусловияформированияуобучающихсял идерскихкачеств, развитиятворческогопотенциала, формирования общих компетенцийна основе усвоения обучающимися социально значимых знаний, сформированного отношения к общественным ценностям и приобретения опыта социально-значимого поведения в процессеразнообразной деятельности.

#### 1.2. Направление воспитания

Рабочаяпрограммавоспитанияреализуетсявединствеучебнойивоспитательнойдеятель ностисучётомнаправленийвоспитания:

принадлежности к своей Родине, ее историческому и культурномунаследию, многонациональномународу России, уважения к позиции, правовых гражданина России; формирование активной гражданской позиции, правовых знаний и правовой культуры;

патриотическоевоспитание—формированиечувстваглубокойпривязанности к своей малой родине, родному краю, России, своему народуи многонациональному народу России, его традициям; чувства гордости задостижения России, иеёк ультуры, желания защищать интересы своей Родиныи своегонарода;

духовно-нравственноевоспитание—формированиеустойчивых ценностносмысловых установокобучающих сяпоотношению к духовно-нравственным ценностям российского общества, к культуре народов России, готовностик сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства;

#### эстетическоевоспитание-

формированиеэстетическойкультуры, эстетическогоотношения кмиру, приобщение клучшимоб разцамотечественногои мировогоискусства;

#### физическоевоспитание-

формированиекультурыздоровогообразажизнииэмоциональногоблагополучия—формированиеосознанногоотношениякздоровомуибезопасномуобразужизни,потребностифиз ическогосамосовершенствования,неприятиявредных привычек;

профессионально-трудовоевоспитание — формирование позитивногоидобросовестногоотношенияктруду, культурытрудаитрудовых отношений, трудол юбия, профессиональнозначимых качествличности, умений и навыков; мотивации к творчеству и инновационной деятельности; осознанногоотношения кнепрерывному образованию какусловию успешной профессиональной деятельности, кпрофессиональной деятельности как средствуреализации собствен ных жизненных планов;

экологическое воспитание — формирование потребности экологическицелесообразногоповедениявприроде,пониманиявлияниясоциально-экономическихпроцессовнасостояниеокружающейсреды,важностирациональногоприродопо льзования;приобретениеопытаэколого-направленнойдеятельности;

#### ценностинаучногопознания-

воспитаниестремления кпознанию себя и других людей, природы и общества, кполучению знаний, качественного образования с учётом личностных интересов и общественных потребностей.

#### 1.3. Целевые ориентиры воспитания

Согласно«Основамгосударственнойполитикипосохранениюиукреплениюдуховнонравственныхценностей» (утв. УказомПрезидентаРоссийскойФедерацииот09.11.2022г.№809) к лючевыминструментомгосударственнойполитикивобластиобразования, необходимымдляфор мирования гармонично развитой личности, является воспитание в духеуваженияктрадиционнымценностям, такимкакпатриотизм, гражданственность, служениеО течествуиответственность заегосудьбу, высокиенравственные идеалы, крепкая семья, созидатель ныйтруд, приоритет духовного надматериальным, гуманизм, милосердие, справедливость, колле ктивизм, взаимопомощьив заимоуважение, историческая память ипреемственность поколений, е динствонародов России.

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «ОбобразованиивРоссийскойФедерации» (вред. Федеральногозаконают 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) воспитательная деятельность должнабыть направленана «... формирование уобучающих сячу вствапатриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда истаршем упоколению, взаим ногоуважения, бережного отношения ккультурному наследию и традициям много народа Российской Федерации, природе и окружающей среде».

Целевые ориентиры воспитания соотносятся с общими компетенциями, формирование которых является результатом освоения программ подготовкиспециалистовсреднегозвенавсоответствиистребованиями ФГОССПО:

- выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам (ОК 01);
- использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности(ОК 02):
- планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях(ОК 03);
  - эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде(ОК 04);
- осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста (ОК 05);
- проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения (ОК 06);
- содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях(ОК 07);
- использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности (ОК 08);
- пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках(ОК 09).

## Вариативные целевые ориентиры результатов воспитания, отражающие специфику профессии

#### Гражданское воспитание

- понимающий профессиональное значение отрасли, для социально-экономического и научно-технологического развития страны;
- осознанно проявляющий гражданскую активность в социальной и экономической жизни Тульской области;
- ориентированный на активное гражданское участие на основе уважения закона иправопорядка,прави свободсограждан.

#### Патриотическое воспитание

- осознанно проявляющий неравнодушное отношение к выбранной профессиональной деятельности, постоянно совершенствуется, профессионально растет, прославляя свою.

#### Духовно-нравственное воспитание

-обладающий сформированными представлениями о значении и ценности профессии знающий и соблюдающий правила и нормы профессиональной этики.

#### Эстетическое воспитание

- демонстрирующий знания эстетических правил и норм в профессиональной культуре;
- использующий возможности художественной и творческой деятельности в целях саморазвития и реализации творческих способностей, в том числе в профессиональной деятельности.

## Физическое воспитание, формирование культуры здоровья и эмоционального благополучия

- демонстрирующий физическую подготовленность и физическое развитие в соответствии с требованиями будущей профессиональной деятельности.

#### Профессионально-трудовоевоспитание

- применяющий знания о нормах выбранной профессии, всех ее требований и выражающий готовность реально участвовать в профессиональной деятельности в соответствии с нормативно-ценностной системой;
  - готовый к освоению новых компетенций в профессиональной отрасли;

выражающийосознаннуюготовностькнепрерывномуобразованиюисамообразованиюввыбран нойсферепрофессиональнойдеятельности;

-понимающийспецифику профессиональнотрудовойдеятельности, регулированиятрудовых отношений, готовый учиться и трудиться в совре менном высокотех нологичном мире.

#### Экологическоевоспитание

- ответственно подходящий к рациональному потреблению энергии, воды и других природных ресурсов в жизни в рамках обучения и профессиональной деятельности;
- понимающий основы экологической культуры в профессиональной деятельности, обеспечивающей ответственное отношение к окружающей социально-природной, производственной среде и здоровью.

#### Ценности научного познания

- обладающий опытом участия в научных, научно-исследовательских проектах, мероприятиях, конкурсах в рамках профессиональной направленности;
- деятельно выражающий познавательные интересы в разных предметных областяхс учётом своих интересов, способностей, достижений, выбранного направленияпрофессиональногообразования и подготовки;
- проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.

### РАЗДЕЛ 2. СОДЕРЖАТЕЛЬНЫЙ

#### 2.1. Уклад профессиональной образовательной организации

Целесообразностьимеющих сявобразовательной организации специальностей ипрофесс ий определяется потребностями предприятий инаправленана подготовку кадров для отраслей Тульской областия. Для этого: проводится мониторинг потребностей регионального рынка труда вподготовке, переподготов ке и подготов ке и подготов ке и и удовлетворенность работодателей качеством их подготов ки; обеспеченов заимодействие спредприятия мигорода Тулаи Тульской области.

Востребованностьвыпускниковявляется однимизосновных, объективных и независимых показателей качества подготовки специалистов, атрудоустройствопополученным профессиям испециальностямвыпускников колледжа свидетельствует о признании качества подготовки кадровв соответствии спотребностямирынка труда.

Созданнаявобразовательнойорганизациисистемаподготовкиспециалистовспособствуе тформированиюличностных качеств, становлению активной гражданской позиции, формированию опытатворческой деятельности, осознанного и ответственного отношения ксохранению окружающей среды, ресурсосбережению, умению эффективнодей ствовать в чрезвычайных ситуациях.

Рассматривая образовательный процесс как взаимосвязанный процессобучения и представления и процессобучения и процессобучения и представления и представ

Внедрение новых форм обучения и воспитания за счет использованиявозможностейцифровойобразовательнойсреды, моделирования процессов с использованием спектра цифровых

каналовкоммуникациипозволяетготовитьспециалистовсширокимспектромкомпетенцийи навыков, необходимых на рынке труда.

На сегодняшний день колледж позиционирует себя как организация, ведущая подготов кувостребованных квалифицированных рабочих испециалистов среднего звена. Конкурентными преимуществами колледжая вляются:

- 1. Современнаяматериально-техническаябазапоподготавливаемымпрофессиями специальностям;
  - 2. Квалификациякадровсоответствуеттребованиямпрофессиональных стандартов.
- 3. Осуществляется сотрудничество спартнёрамина принципах стратегического партнерства, в целях оперативного реагирования на новые потребностив подготовке кадров:
  - 1. 1. ООО «Экспресс Айти 2.0»;
  - 2. ООО «Компания БРевис»;
  - 3. ИП Инюшин А.А.;
  - 4. ИП Хробастова Е.А..
- 4. Востребованностьвыпускниковколледжанарынкетруда. Профессиииспециальности, кот орымобучаютвколледже стабильнопользуются спросом уработодателей.
- 5. Опыт взаимодействия с организациями города, области в вопросахвоспитаниямолодежи,развитиямолодежногодвиженияиподдержкоймолодежныхобществе нныхинициатив.

ГПОУ ТО«ТКПТС» является профессиональной образовательной организацией, которая занимает активную социальную позицию на уровнемуниципального образования города Тула. Студенты вовлечены ворганизацию и проведен и волонтерских акций, олимпиад, конкурсов и других мероприятий, направленных на воспитание и социализацию молодежи города.

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на созданиеорганизационно-педагогических условий для осуществления воспитания обучающихся.

2.2. Воспитательные модули: виды, формы, содержание воспитательной деятельности по профессии

Воспитательнаяработавколледжеорганизованавмодульномформате.

Модуль — это структурный элемент, включающий виды, формы исодержаниевоспитательнойработыврамках заданных направлений воспитания. Содержание во спитательных модулей определяется образовательной организацией самостоятельно, сучетому кладом профессиональной образовательной организацией и еетрадициями.

#### Модуль «Образовательная деятельность»

Реализациявоспитательногопотенциалааудиторных занятий предусматривает:

- максимальное использование воспитательных возможностей содержания учебных дисциплинипрофессиональных модулей для формирования уобучающих сяпозитивного отношения кроссийским традиционным дух овно-нравственными социок уль турным ценностям; подборсо ответствующего тематического содержания, текстов для чтения, задачдля решения, проблемных ситуаций для обсуждений и т. п., отвечающих содержанию и задачам воспитания;
- привлечениевнимания обучающихся кценностному аспекту изучаемыхнааудиторных занятиях объектов, явлений, событийит.д., инициирование обсуждений, высказываний обучающимися своего мнения, выработкиличностного отношения кизучаемым событиям, явлениям;

инициированиеиподдержкаисследовательскойдеятельностиприизученииучебных ди сциплинипрофессиональных модулей в формеиндивидуальных игрупповых проектов, исследовательских работвоспитательной направленности;

-

курсы, дополнительные факультативные занятия исторического просвещения, патриот ической, гражданской, экологической, научно-познавательной, историко-культурной, туристско-краеведческой, спортивно-оздоровительной,

художественно-эстетическойнаправленности, духовно-нравственной направленности порелигиознымкультурамнародовРоссии;

- экскурсии (в музей, картинную галерею, технопарк, на предприятие и др.),организуемые кураторами, в том числе совместно собучающимися,спривлечениемобучающихсякихпланированию,организации,прове дению,оценке;

участиеобучающих сявконкурсах, фестивалях профессиональной направленности.

#### Модуль «Кураторство»

Реализация воспитательного потенциала кураторства, как особого вида педагогической деятельности, направленной в первую очередь на решение задач воспитания и социализации обучающихся, предусматривает:

- инициирование и поддержка участия обучающихся в мероприятиях, конкурсах и проектах профессиональной направленности;
- организация социально-значимых проектов профессиональной направленности для личностного развития обучающихся, дающих возможности для самореализации в выбранной профессии;

сплочениеколлективагруппычерезигрыитренингинакомандообразование,походы,экскурсии,п разднованияднейрождения,тематическиевечера и т.п.;

организацию и проведение регулярных родительских собраний, информирование родителей обак адемических успехах и проблемах обучающих ся, их положении в учебной, студенческой группе, о жизнигруппы в целом, помощь родителям и иным членам семьи в отношениях спреподавателями, администрацией.

#### Модуль «Наставничество»

Реализация воспитательного потенциаланаставничества как универсальной технологии передачи наставником опыта, знанийнаставляемомусцелью наиболее эффективной реализации его профессионального потенциалаи адаптации предусматривает:

- мастер-классы, тренинги и практикумы от наставника в рамкахсопровождения профессионального роста наставляемых, развитияих профессиональных навыков и компетенций в профессии;
- организация под руководством наставника социально-значимых проектов по профессии;

содействиеосознанномувыборуоптимальнойобразовательнойтраектории, втомчиследляобуча ющих сясособыми потребностями (детейс ОВЗ, одаренных, обучающих ся, находящих сявтрудной жизненной ситуации);

формированиеунаставляемогосоциальнойипрофессиональнойкомпетентности, социокультурн огоопыта.

Модуль «Основные воспитательные мероприятия по профессии/специальности» Реализация воспитательного потенциала основных воспитательных мероприятий предусматривает:

- мастер классы, проведение конкурсов профессионального мастерства, показы, выставки, открытые лекции и демонстрации, экскурсии, дни открытых дверей, квесты;;
  - встречи с известными представителями профессии;
  - круглые столы, просветительские мероприятия с участием амбассадоров.

#### Модуль «Организация предметно-пространственной среды»

Реализация воспитательного потенциала предметно-пространственной среды предусматривает совместную деятельность педагогов, обучающихся, других участников образовательных отношений по ее созданию, поддержанию, использованию в воспитании:

- организация музейно-выставочного пространства, содержащего экспозиции об истории и развитии профессии, выдающихся деятелей производственной сферы, имеющей отношение к профессии, соответствующих предметов-символов профессиональной сферы, информационных справочных материалов о предприятиях профессиональной сферы, являющихся предметом гордости отечественной науки и технологий, имеющих отношение к профессии;
- размещение, поддержание, обновление на территории  $\Pi OO$  выставочных объектов, ассоциирующихся c профессией

#### Модуль «Взаимодействие с родителями (законными представителями)»

Реализация воспитательного потенциала взаимодействия с родителями(законными представителями) обучающихсяпредусматривает:

- профессиональные встречи, диалоги с приглашением родителей (законных представителей), работающих по профессии, чествование трудовых династий;
  - -совместные мероприятия, посвященные Днюпрофессии.

#### Модуль «Профилактика и безопасность»

Реализация воспитательного потенциала профилактической деятельности в целях формирования и поддержки безопасной и комфортной среды предусматривает:

- реализация элементов, программы профилактической направленности, реализуемые в ПОО и в социокультурном окружении в рамках просветительской деятельности по профессии;
- организация мероприятий по безопасности в цифровой среде, связанных с профессией;
- поддержка инициатив обучающихся в сфере укрепления безопасности жизнедеятельности в ПОО, в том числе в рамках освоения образовательных программ профессии

#### Модуль «Социальное партнёрство и участие работодателей»

Реализация воспитательного потенциала социального партнерства образовательной организации, реализующей программы СПО, в том числе во взаимодействии с предприятиями рынка труда, предусматривает:

- организация взаимодействия с представителями сферы деятельности, ознакомительных и познавательных экскурсий с целью погружения в профессию;
- организация и проведение на базе организаций-партнёров мероприятий, посвященных профессии: презентации, лекции, акции;
- реализация социальных проектов по профессии, разрабатываемых и реализуемых совместно обучающимися, педагогами с организациями-партнёрами.

#### Модуль «Профессиональное развитие, адаптация и трудоустройство»

Реализациявоспитательногопотенциалаработыпопрофессиональномуразвитию, адапта цииитрудоустройствувобразовательнойорганизации, реализующей программы СПО, предусмат ривает:

- организация конкурса профессионального мастерства, приуроченного к Дню профессии;
- участие в региональных, всероссийских и международных профессиональных проектах по профессии;
- -проведение конкурса «Профессиональный студент» или «Профессиональная команда» по итогам профессиональных практик;
- организация участия волонтеров в мероприятиях социальных и производственных партнеров по профессии;
  - организация клубов профессиональной направленности «Амбассадоры профессии»;
  - проведение практико-ориентированных мероприятий

### РАЗДЕЛ 3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ

#### 3.1. Кадровое обеспечение

Реализации Рабочей программы воспитания в ГПОУ

ТО«ТКПТС» осуществляется подруководством директора изаместителя директора по УВР. В программе воспитания принимают участие: советник директора повоспитанию, начальник отдела воспитательной работы, социальный педагог, педагог-психолог, педагог-организатор, руководитель физического воспитания, преподаватель — организатор ОБЖ, воспитатель общежития, заведующий библиотекой, классные руководители, кураторы учебных групп, преподаватели, мастерапроизводственного обучения, педагоги дополнительного образования.

Основныекритерииинаправленияразвитиякадровогообеспеченияобразовательногопро цесса,принятыевколледже,состоятвследующем:

- образовательный процессосуществляет квалифицированный коллектив педагогов соответству ющего образования, опытаимастерства;
- штатметодическихобъединенийпредставленпреподавателямиспрофильнымобразованием, и меющимиопытработывреализацииинновацийиобеспечениявысокого качестваподготовкиспециалистов;
- кобразовательномупроцессупривлекаютсяведущиеспециалистыпредприятий— социальных партнеровколледжа.

Партнерамиколледжавобластивоспитательнойработыявляютсяобразовательныеоргани зации, общественные объединения, объекты социальной икультурной сферы, здраво охранения, су бъекты профилактики. Развитие взаимодействия спартнерами вобластиво спитания обучающих с яобусловлено целямии задачами, которые решаетколлективколледжа.

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками образовательной организации, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности.

Разделение функционала, связанного с планированием, организацией, обеспечением, реализацией воспитательной деятельности осуществляется на основании локальных нормативно-правовых документов образовательной организации.

#### 3.2. Нормативно-методическое обеспечение

Основным документом, задающим направления, принципы и подходывоспитательнойдеятельностивколледжеявляетсярабочаяпрограммавоспитания, какоб язательная часть образовательной программы и предназначена для планирования и организации системной воспитательной деятельности.

Программа воспитания разрабатывается в соответствии с нормативно-правовыми документами федеральных органов исполнительной власти в сфере образования, требованиями ФГОС СПО, с учетом сложившегося опыта воспитательной деятельности и имеющимися необходимыми ресурсами в профессиональной образовательной организации.

Рабочаяпрограммавоспитанияразрабатываетсяиутверждаетсясучастиемколлегиальны хоргановуправленияорганизацией (втомчислепедагогическогосовета, студенческогосовета, родительскогосовета); реализуется в единстве аудиторной, внеаудиторной и практической (учебныей производственные практики) деятельности, осуществляемой совместно сдругими участниками образовательных отношений, социальными партнёрами.

- Положение о родительском совете ГПОУ ТО «ТКПТС», от 31.08.2020 г. №849
- Положение об Индивидуально-профилактическом наставничестве обучающихся ГПОУ ТО «ТКПТС», от 20.12.2023 г. №287
  - Положение о праваилах внутреннего распорядка обучающихся, от 31.08.2017 №214
  - Положение о студенческом самоуправлении, от 29.01.2020 г.
  - Положение о классном руководстве (кураторстве), от28.02.2022 №259
- <u>Положение об организации психолого-педагогического сопровождения обучающихся-инвалидов, лиц с ограниченными возможностями здоровья, от 30.08.2016 № 181-1</u>
  - Психолого-педагогическое сопровождение учащихся «группы риска», от 26.04.2016
- <u>Положение о воспитательной группе студентов, относящихся к категории детейсирот, детей, оставшихся без попечения родителей, и лиц из их числа, проживающих в общежитии, от 31.08.2015 №164</u>
  - Положение о педагоге, выполняющем функции медиатора, от 27.08.2015 г. №163а
  - <u>Положение о Совете профилактики безнадзорности и правонарушений обучающихся, от 28.08.2019 г.</u>
  - <u>Положение о Совете профилактики правонарушений среди обучающихся,от</u> 20.12.2023 №286

Ведение договорных отношений, сетевая форма организации образовательного процесса, сотрудничество с социальными партнерами.

Сетевая форма организации образовательного процесса и активное взаимодействие с профильными предприятиями, организациями и институтами, с целью обеспечения полного и практически-ориентированного образования

3.3. Требования к условиям работы с обучающимися с особыми образовательными потребностями

Обучениепообразовательнымпрограммамсреднегопрофессиональногообразования обучающихсясограниченнымивозможностямиздоровьяосуществляетсянаосновеобразоват ельных программ среднего профессионального образования, адаптированных принеобходим обучения указанных студентов учетом ости для особенностейпсихофизическогоразвития, индивидуальных возможностейи состояния здоро обучающихся, таких также возможностей колледжа вья созданию ипредоставлению материально-технических условий длятаких лиц.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровьяи инвалидов организовано совместно с другими обучающимися, но с учетомограниченных функцийорганизма, адляинвалидов в соответствии синдивидуальной программой реабилитации инвалида. Обучение осуществляется бесплатно.

В образовательном процессе предполагается использование социально-активных методов обучения, технологий социо-культурной реабилитации сцельюоказанияпомощивустановленииполноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климатавстуденческой группе.

Особымизадачамивоспитанияобучающих ся сособыми образовательными потребност ями являются:

- налаживаниеэмоционально-положительноговзаимодействиясокружающими для ихуспешной социальной адаптации и интеграции вобщеобразовательнойорганизации;
- формированиедоброжелательногоотношениякобучающимсяиихсемьямсо сторонывсех

- участниковобразовательных отношений;
- построениевоспитательнойдеятельностисучётоминдивидуальных особенностейивозможносте йкаждогообучающегося;
- обеспечение психолого-педагогической поддержки семей обучающихся, содействие повышению уровняих педагогической, психологической, медико-социальной компетентности.

## 3.4. Система поощрения профессиональной успешности и проявлений активной жизненной позиции обучающихся

Системапоощренияпроявленийактивнойжизненнойпозицииисоциальнойуспешностио бучающихсяпризванаспособствоватьформированиюуобучающихсяориентациинаактивнуюж изненнуюпозицию, инициативность, максимальнововлекатьих всовместную деятельность ввосп итательных целях.

Системапроявленийактивнойжизненнойпозицииипоощрения социальной успешностио бучающих сястроит сянапринципах:

- публичности, открытостипоощрений (информированиевсехобучающих ся она граждении, проведение на граждений в присутствии значительного числа обучающих ся);
- сочетания индивидуального и коллективного поощрения (использование индивидуальных и коллективных наград даёт возможность стимулировать индивидуальную и коллективную активность обучающихся, преодолевать межличностные противоречия междуо бучающимися, получившими инеполучившими награды);

привлечениякучастиювсистемепоощренийнавсехстадияхзаконных представителейобучающи хся, представителейродительского сообщества, сторонних организаций, их статусных представителей. Формы поощрения проявлений активной жизненной позиции обучающих ся и слыной успешности:

- наличие профессионального портфолио способ документирования достижений, профессионального роста и активной жизненной позиции обучающегося;
- участие и результативность в конкурсах и мероприятиях профессиональной направленности, связанных с профессией;
- рекомендации к поощрению от наставника, социальных и производственных партнеров;
- реализация просветительской деятельности в рамках освоения образовательных программ по профессии;
  - успешное освоение образовательных программ по профессии.

Колледж применяет следующие виды поощрений: сертификаты, дипломы, грамоты, стипендии или призы, поощрительные письма, фотовыставки изделий, работ, публичное признание заслуг, публикации в СМИ, интервью, персональная выставка работ, направление на дополнительные образовательные программы, стажировки и др.

#### 3.5. Анализ воспитательного процесса

Анализвоспитательногопроцессаосуществляетсявсоответствиисцелевыми ориентирами результатов воспитания, личностными результатамиобучающихся, исходя из особенностей воспитывающей среды, традиций иресурсовобразовательнойорганизации,контингентаобучающихсяидр.

Основнымметодоманализавоспитательногопроцессавобщеобразовательнойорганизаци иявляетсяежегодный самоанализвоспитательной работы сцелью выявления основных проблеми последующего их решения с привлечением (при необходимости) внешних экспертов, специалистов.

Планирование анализавоспитательного процессав ключается в календарный план воспитательной работы. Основные направления анализавоспитательного процесса:

1. Результатывоспитания, социализациии саморазвития обучающихся.

Критерием, наосновекоторогоосуществляется данный анализ, является динамикаличност ногоразвития обучающих сякаж дойгруппы. Осуществляется анализ классными руководителями и кураторами групп, совместно с заместителем директора по УВР, начальником отдела воспитательной работы, советником директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями споследующимоб суждениемегорезультатов назаседании педагогического совета колледжа.

Способомполучения информации орезультатах воспитания, социализации и саморазвития, обучающих сяявляется педагогическое наблюдение в соответствии и индикаторами эффективности воспитательной деятельности.

Таблица-Индикаторыэффективностивоспитательнойдеятельности

Индикаторыэффективности	Курсобучения			
	1курс	2курс	3курс	4курс
Доля обучающихся,				
охваченнойвнеучебнойтворческойдеятел				
ьностью,в				
общейчисленностиобучающихся,%.				
Доля студентов, участвующих				
внаучно-				
исследовательской,инновационной,проек				
тнойдеятельности,				
%.				
Доля студентов, поставленных				
научет КДН и ЗП, внутренний				
учёттехникума, через Советпрофилакти				
ки				
техникума,вовремяобучения,%.				
Доля студентов,				
принимающихучастие в				
мероприятиях,				
проектах,конкурсах,акцияхпроектов				
«Россия–				
странавозможностей», «Большаяперем				
ена»,«МыВместе»,«Добро»,				
«Молодежь»и др.,%.				
Долястудентов,принимающих				
участиевволонтёрскойдеятельности,%				
Доля студентов, участвующих				
вспортивных состязаниях различного				
уровня,%.				
Долястудентов, охваченных				
Пушкинскимикартами,%.				

<sup>2.</sup> Состояниеорганизуемойвколледжевоспитательнойдеятельности.

Критерием, наосновекоторогоосуществляется данный анализ, является наличиевколледженитересной, событийно насыщенной иличностноразвивающей совместной деятельности подрос тковив зрослых.

Осуществляется анализ заместителем директора поучебно-воспитательно работе. Способамиполучения информации о состоянии организуемой в колледже совместнойдеятельности детей и взрослых могут быть беседы с обучающимися и ихродителями, педагогами, лидерамистуденческого самоуправления, принеобходимости - их анкетирование. Полученные результаты обсуждаются назаседании педагогического совета

#### колледжа.

Вниманиеприэтомсосредотачиваетсянавопросах, связанных с:

- качествомпроводимыхобщеколледжныхключевыхдел;
- качествоморганизуемойвколледжевнеурочнойдеятельности;
- качествомработыстуденческогосамоуправления;
- качествомфункционирующих вколледжестуденческих общественных объединений идр.

Итогом самоанализа организуемой в колледже воспитательной работыявляется перечень выявленных проблем, над которыми предстоит работатьпедагогическомуколлективуна последующийпериод.

## Календарный план воспитательной работы по профессии

# Календарный план воспитательной работы по профессии 09.01.04 «Наладчик аппаратных

#### и программных средств инфокоммуникационных систем»

$N_{\underline{0}}$	Формы, виды и содержание деятельности	Курсы, группы	Сроки	Ответственные
	1. Образовательная деятельно		<u> </u>	1
1.1	Флешмоб «Капсула времени Профессионалитета»	1 курс	Сентябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы групп, педагог-организатор, педагог дополнительного образования
1.2	День СПО	1-4 курс	02.10.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы групп, педагог-организатор, педагог дополнительного образования
1.3	Всероссийский классный час в рамках Единого дня открытых дверей	Амбасса доры Професс ионалите та	Октябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагогорганизатор, педагог дополнительного образования
1.4	Единый день открытых дверей	Амбасса доры Професс ионалите та	Октябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, заведующий отделением, преподаватели специальных дисциплин, педагогорганизатор, педагог

	T			дополнительного
				образования
1.5	«Ни рыбы, ни мяса: вегетарианская кухня» (книжная выставка ко Дню вегетарианства)	1-4 курс	02.10.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, библиотекарь
1.6	Серия мастер-классов "Готовлю просто, готовлю вкусно" Серия мастер-классов для детей- сирот и детей оставшихся без попечения родителей, от преподавателей и мастеров производственного обучения ГПОУ ТО "ТКПТС" по компетенциям ресторанный сервис, кондитерское дело, поварское дело. Возможен онлайн-формат	1-4 курс	5 — 30 октября	Зам. директора по УВР, начальник отдела производственной подготовки, начальник отдела воспитательной работы педагогорганизатор, мастера п/о, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
1.7	Областной кулинарный салон	1-4 курс	Октябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, начальник отдела производственной работы, заведующий отделением, старший мастер, педагогдополнительного образования, педагогорганизатор, мастера п/о, кураторы учебных групп, тьютор.
1.8	«Кулинарный поединок» Кулинарный поединок между командами студентов старших курсов и преподавателей, мастеров производственного обучения, в процессе которых необходимо успеть приготовить блюда по заданию за определенный период времени. Возможен онлайн-формат проведения.	4 курс	В течении учебного года	Зам. директор по УПР, начальник отдела производственной подготовки, заведующий практикой, кураторы учебных групп, тьютор, мастера производственного обучения
1.9	Введение в профессию и специальность, встречи с выпускниками, лучшими специалистами	1-2 курс	В течение учебного года	Зам. директора по УПР, начальник отдела производственной

	<u> </u>	I	1	
	производственных предприятий города и района, экскурсии на производство			работы, старший мастер, кураторы учебных групп, тьютор, мастера производственного обучения
1.20	Уроки предпринимательства	1-4 курс	В течени е учебного года	Зам. директора по УПР, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, мастера п/о
1.21	Мероприятия в рамках Всероссийского Дня финансов ой грамотности	1-2 курс	В течение учебного года	Зам. директора по УПР, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы групп
1.22	Участие в городских, областных ярмарках рабочих мест	3-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, классные руководители, кураторы групп, преподаватели, мастера п/о, педагог - организатор
1.23	Субботники по наведению порядка в аудиториях и других помещениях, благоустройству территории колледжа	1-4 курс	В течение учебного года, ежедневн о, генераль ная уборка один раз в месяц	Администрация колледжа, классные руководители, кураторы учебных групп, преподаватели, педагог дополнительного образования, тьютор, студенческий совет
1.24	Контроль за трудоустройством выпускников	4 курс	По плану	Заместитель директора по УПР, начальник отдела практической подготовкой, старший мастер, мастера п/о, классные руководители, кураторы учебных групп,
1.25	Тематические классные часы	1-4 курс	Март	Заместитель

	«Самопрезентация - путь к			директора по УВР,
	успеху на рынке труда»			начальник отдела воспитательной работы, заведующие отделением, классные руководители, кураторы учебных
				групп, классные руководители, тьютор, социально-психологическая служба
1.26	Проведение тренингов «Формирование коммуникативных навыков при трудоустройстве» (выпускные группы)	4 курс	По согласова нию	социально- психологическая служба
1.27	Предметные недели, профессии, специальности	2-4 курс	В течение учебного года	Заместитель директора. по УПР, начальник отдела по учебной работе, начальник отдела по производственной работе, заведующий отделением, старший мастер, преподаватели, мастера п/о.
1.28	Региональный чемпионат «Профессионалы» Тульской области, «Абилимпикс»	1-4 курс	По графику проведен ия чемпиона тов	Администрация колледжа, кураторы учебных групп, классные руководители, тьютор, социальнопсихологическая служба, преподаватели, мастера п/о
1.29	Предметные недели, посвященные различным научным областям	1-4 курс	В течени е учебного года	Администрация колледжа, заведующий библиотекой, заведующий отделением, преподаватели
1.30	Проведение научно- практических конференций студентов	1-4 курс	В соответст вии с графиком проведен ия	Администрация колледжа, заведующие отделением, преподаватели
1.31	Участие в научно-	1-4 курс	В	Администрация

	T	ı	1	Γ
	исследовательских конкурсах,		соответст	колледжа,
	акциях (всероссийского,		ВИИ С	заведующие
	регионального,		графиком	отделением,
	муниципального,		проведен	преподаватели
1.00	внутриколледжного уровня)	1.4	ия	
1.32	Участие в мероприятиях	1-4 курс	В	Администрация
	научно-исследовательской		соответст	колледжа,
	направленности,		вии с	заведующие
	рекомендованных		графиком	отделением,
	Министерством образования		проведен	преподаватели
	Тульской области и		ия	
	Министерством просвещения			
	РФ			
	2. Кураторство	T	1	
2.1	Классныечасыврамкахфедер	1-4 курс	Еженед	Заместительдиректо
	альногопроекта «Разговор о		ельно	ра по
	важном»(еженедельно).			УВР,начальник
				ОВР, классные
				руководители,
				кураторыгрупп,
				педагоги
				дополнительного
				образования, тьютор
2.2	Торжественная	1-4 курс	В	Заместительдиректо
	линейка,		течение	ра по
	поднятиеГосударствен		учебног	УВР,начальник
	ногофлага РФ.		О	ОВР, педагог-
			года(по	организатор ОБЖ,
			недель	классные
			ник)	руководители,
				кураторыгрупп,
				педагоги
				дополнительного
				образования, тьютор
2.3	Контроль соблюдения правил	1-4 курс	В	Администрация
	внутреннего распорядка.		течение	колледжа,
			учебного	заведующий
			года	отделением,
				социальный педагог,
				классные
				руководители,
				кураторы групп,
				мастера п/о.
2.4	Контрольуспеваемости	1-4 курс	Ежедне	Администрация
	ипосещаемости.		вно	колледжа,
				заведующий
				отделением,
				социальный педагог,
				классные
				руководители,
				кураторы групп,
				мастера п/о.
	1	l	1	

2.5	Индиридури и со босоти	1 / rerma	В	<b>А плиниотромую</b>
2.5	Индивидуальные беседы с	1-4 курс		Администрация
	родителями(законнымипредста		течение	колледжа,
	вителями),собучающимися.		учебног	заведующий
			огода	отделением,
				социальный педагог,
				классные
				руководители,
				кураторы групп,
				мастера п/о
2.6	Сопровождениечатовсобучаю	1-4 курс	В	Классные
	щимисяиродителями(законны		течение	руководители,
	мипредставителями) в		учебног	кураторы
	мессенджерах		огода	групп,мастерап/о.
	исоциальныхсетях.			
2.7	Сопровождение	1-4 курс	В	Администрация
	обучающихся,испытывающих		течени	колледжа,
	затруднениевучебномпроцесс		еучебн	заведующие
	еиадаптации.		огогод	отделением, классные
			a	руководители,
				педагог-психолог,
				социальный педагог,
				кураторы
				групп,мастерап/о.
2.8	Сопровождение обучающихся	1-4 курс	В	Администрация
	изкатегорииОВЗ,детей-сироти	31	течение	колледжа,
	находящихсябез попечения		учебног	заведующие
	родителейидетей, входящих вгр		огода	отделением,
	уппыриска.		, ,	классные
	J F · ···			руководители,
				педагог-психолог,
				социальный педагог,
				кураторы
				групп,мастерап/о.
2.9	Сотрудничествокураторовспр	1-4 курс	В	Администрация
	еподавателямиповопросамобу		течениеу	колледжа,
	ченияи воспитания,		чебногог	заведующие
	предупреждение ирешение		ода	отделением,
	конфликтов		, ogu	классные
	междупреподавателямииобуч			руководители,
	ающимися.			педагог-психолог,
				социальный педагог,
				кураторы
				групп,мастерап/о
2.10	Сотрудничествосродителямип	1-4 курс	В	Администрация
	овопросу обучения и	1 . KJPC	течение	колледжа,
	воспитанияобучающихся.		учебног	заведующие
	Боонитанилову шощилол.		огода	отделением,
			огода	классные
				руководители,
				педагог-психолог,
				социальный педагог,
				кураторы

				групп мастерап/о
2.11	Контроль участия обучающихсяв различных мероприятиях, конкурсах, фест ивалях, олимпиадахит. д.	1-4 курс	В течениеу чебногог ода	групп,мастерап/о Администрация колледжа, заведующие отделением, классные руководители, педагог-психолог, социальный педагог, кураторы
2.12	Проведение с обучающимися классныхчасов (согласно планам).	1-4 курс	В течение учебног о года	групп,мастерап/о Классные руководители, кураторыгрупп, социальный педагог, педагог- психолог
	3. Наставничество			
3.1	День наставника «Мастерская наставника».	1-4 курс	В течение учебног о года	Администрация колледжа, заведующие отделением, старший мастер, классные руководители, педагог-психолог, социальный педагог, кураторы групп,мастерап/о
3.2	Экскурсия на предприятие-партнер.	1-4 курс	В течени еучебн огогод а	Администрация колледжа, преподават ели спецдисциплин, мастера п/о.
3.3	Участие в организации и проведении Дняоткрытых дверей.	1-4 курс	В течениеу чебногог ода	Администрация колледжа, заведующие отделением, старший мастер, классные руководители, педагог-психолог, социальный педагог, кураторы групп,мастерап/о, тьютор
3.4	Подготовка и участие в отраслевыхконкурсах профессиональногомастерства вдвижении «Профессионалы»; в движении «Абилимпикс».	1-4 курс	По графику проведен ия	Администрация колледжа,преподават елиспецдисциплин,м астерап/о.
3.5	Подготовкаи тренировкак Демонстрационно му экзамену	2-4 курс	В течениего да	Администрация колледжа,преподават елиспецдисциплин,м

				астерап/о.
3.6	Реализация программы наставничества(различныефор	1-4 курс	В течениеу	Администрация колледжа,
	мы).		чебногог ода	заведующие отделением, старший мастер, классные
				руководители,
				педагог-психолог, социальный педагог,
				кураторы групп,мастерап/о, тьютор
	4.Основные воспитательные м	и <b>ероприят</b>	<u> </u>	1210101
	4.1. Гражданское, патриотическо			
4.1.1	Цикл внеурочных занятий «Разговоры о важном»	1-4 курс	По графику	Администрация колледжа,
	1		проведен	заведующие
			ИЯ	отделением, старший мастер, классные
				руководители, педагог-психолог,
				социальный педагог, педагог
				дополнительного
				образования, педагогорганизатор, кураторы
				групп,мастерап/о, тьютор
4.1.2	Цикл занятий «Россия – Мои Горизонты»	1-4 курс	По графику	Администрация колледжа,
			проведен ия	заведующие отделением, старший
			1101	мастер, классные
				руководители, педагог-психолог,
				социальный педагог, педагог
				дополнительного образования, педагог-
				организатор, кураторы
				групп,мастерап/о, тьютор
4.1.3	Конкурс рисунков «Мир прекрасен без войны»,	1 курс	Сентябрь	Зам. директора по УВР, начальник
	посвящённый окончанию Второй Мировой войне			отдела воспитательной
	2. opon minpobon bonne			работы, классные
				руководители, кураторы
				учебных групп, тьютор, педагог
				дополнительного

				образования, педагог-
				организатор
4.1.4	Классныечасы,посвящённ ые Дню гражданской обороны.	1-4 курс	04.10.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагогорганизатор ОБЖ,
4.1.5	Классные часы «Урок памяти (День памяти политических репрессий)»	1-4 курс	30.10.	Администрация колледжа, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
4.1.6	Участие в областной военно- спортивной игре «Защитник Отечества»	1-4 курс	Ноябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагогорганизатор ОБЖ
4.1.7	Классные часы «День памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России»	1-4 курс	08.11.	Администрация колледжа, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
4.1.8	Тематический классный час «День народного единства»	1-4 курс	Ноябрь	Администрация колледжа, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
4.1.9	Викторина, посвященная Дню народного единства	1-4 курс	Ноябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагог-

				организатор
				преподаватели
				общественных
				дисциплин
4.1.10	Цикл классных часов,	1-4 курс	16.11	Зам. директора по
	посвященных Дню			УВР, начальник
	толерантности			отдела
	«Толерантность и			воспитательной
	межнациональные			работы, классные
	отношения»			руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				дисциплин
4.1.11	День матери в России	1-4 курс	26.11	Зам. директора по
	Мероприятия,посвященные			УВР, начальник
	Дню Матери			отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
4.1.12	Тематический классный час	1-4 курс	30.11.	Зам. директора по
	«День государственного герба			УВР, начальник
	Российской Федерации»			отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				дисциплин
4.1.13	Классные часы «День	1-4 курс	03.12.	Зам. директора по
	неизвестного солдата»			УВР, начальник
				отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,

		I	ı	T
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
1111	Т	1 /	00.12	дисциплин
4.1.14	Тематический классный час	1-4 курс	09.12.	Зам. директора по
	«Гордимся славою героев»,			УВР, начальник
	посвящённый Дню героя			отдела
	России			воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
4115	T	1 4 -	П	дисциплин
4.1.15	Тематические классные часы	1-4 курс	Декабрь	Зам. директора по
	«День Конституции»			УВР, начальник
				отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				·
1116	Риметорино масремуемы П	1 2 ****	Потобет	дисциплин
4.1.16	Викторина, посвященная Дню	1-2 курс	Декабрь	Зам. директора по
	Конституции			УВР, начальник
				отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				преподаватели

				общественных
				дисциплин
4.1.17	Классный час «День принятия Федеральных конституционных законов о Государственных символах Российской Федерации»	1-4 курс	25.12.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор преподаватели общественных дисциплин
4.1.18	Классный час «День полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (1944 год)»	1-4 курс	26.01	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагог-организатор преподаватели общественных дисциплин
4.1.19	Классный час «Годовщина со дня победы Вооруженных сил СССР над армией гитлеровской Германии в 1943 году в Сталинградской битве».	1-4 курс	02.02.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагог организатор преподаватели общественных дисциплин
4.1.20	День памяти о россиянах, исполняющих служебный долг за пределами Отечества	1-4 курс	15.02.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные

			Τ	T
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				дисциплин, педагог-
				организатор ОБЖ
4.1.21	Мероприятие, посвящённое 23	1-4 курс	Февраль	Зам. директора по
	февраля «Я честью этой			УВР, начальник
	дорожу»			отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				дисциплин, педагог-
				организатор ОБЖ
4.1.22	Классный час «Всемирный	1-4 курс	01.03.	Зам. директора по
	день гражданской обороны»			УВР, начальник
	_			отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
				преподаватели
				общественных
				· ·
				дисциплин, педагог-
4.1.23	Классный час «День	1 / 100000	18.03.	организатор ОБЖ
4.1.23	• •	1- 4 курс	10.03.	Зам. директора по
	воссоединения Крыма с			УВР, начальник
	Россией»			отдела
				воспитательной
				работы, классные
				руководители,
		l	I	кураторы
				учебных групп, тьютор, педагог

4.1.24	Книжные выставки «Храним в сердцах Великую Победу», «Они писали о войне»	1-4 курс	Март-май	дополнительного образования, педагогорганизатор преподаватели общественных дисциплин, педагогорганизатор ОБЖ Зав. библиотекой, библиотекарь
4.1.25	День космонавтики. Годовщина со дня запуска СССР первого искусственного спутника Земли.	1- 4 курс	12.04.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор преподаватели
4.1.26	День памяти о геноциде советского народа нацистами и их пособниками в годы Великой Отечественной войны	1-4 курс	19.04.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор преподаватели общественных дисциплин
4.1.27	Проведение экскурсий в музей колледжа, работа по сбору и оформлению материалов по истории образовательного учреждения	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, заведующие отделением, преподаватели, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, библиотекарь
4.1.28	Встреча с ветеранами ВОВ и тружениками тыла, участниками Специальной	1-4 курс	Апрель- май	Зам. директора по УВР, начальник отдела

	военной операции			воспитательной
				работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог –
				организатор ОБЖ
4.1.29	«Вновь юность, май, весна и	1-4 курс	Май	Зам. директора по
	45-й!» праздничный концерт,	71		УВР, начальник
	посвященный Дню Победы в			отдела
	Великой Отечественной			воспитательной
	войне			работы, классные
				руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор
4.1.30	Торжественная линейка,	1-4 курс	Май	Зам. директора по
T.1.JU	посвященная Дню Победы	т ткурс	IVIGN	УВР, начальник
	советского народа в Великой			отдела
	Отечественной войне, 1941-			воспитательной
	1945 годов.			_
	1943 ГОДОВ.			работы, классные руководители,
				1 2
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ.
1.6.6.	 	1.4		Студенческий совет
4.1.31	Подготовка и участие в	1-4 курс	Апрель-	Зам. директора по
	Акции		май	УВР, начальник
	«Бессмертный полк России»:			отдела
	- беседы «Участник Великой			воспитательной
	Отечественной войны в моей			работы, классные
	семье»			руководители,
				кураторы
				учебных групп,
				тьютор, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет
4.1.32	Спортивная эстафета,	1-4 курс	Май	Руководитель физ.
	посвященная Дню Победы			воспитания,
				тьютор, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, педагогорганизатор.

			1	TRANS VALUE - 1-
				преподаватель физ.
				воспитания.
				Преподаватель-
				организатор ОБЖ
4.1.33	Цикл классных часов «Уроки	1-4 курс	Апрель-	Администрация
	мужества»		май	колледжа, классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ
4.1.34	Участие в праздничных	1-4 курс	май	Администрация
	мероприятиях, посвященных			колледжа, классные
	Дню Победы			руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет
4.1.35	Акция «Забота» - оказание	1-4 курс	Май	Администрация
	помощи и поздравление			колледжа, классные
	ветеранов			руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет
4.1.36	Мероприятие «День России»	1-4 курс	Июнь	Администрация
				колледжа, классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
	_		10.00	студенческий совет
4.1.37	«Главные символы России»	1-4 курс	12.06.	Администрация
	день России			колледжа, классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.

				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				преподаватели
				общественных
				дисциплин,
4.1.38	Участие в акции «Свеча	1-4 курс	22.06.	Администрация
1.1.50	памяти»	Тикурс	22.00.	колледжа, классные
	TIGWINI III//			· ·
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет
4.1.39	День Военно-морского флота	1-4 курс	Последне	Администрация
			e	колледжа, классные
			воскресе	руководители,
			нье июля	кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				* * *
				организатор ОБЖ,
4 1 40	п г 1	1.4	22.00	студенческий совет
4.1.40	День Государственного флага	1-4 курс	22.08.	Администрация
	Российской Федерации			колледжа, классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет
4.1.41	Годовщина победы советских	1-4 курс	23.08	Администрация
	войск над немецкой армией	J1		колледжа, классные
	под Курском в 1943году			руководители,
	,,, <u>r</u>			кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, педагог-
				организатор ОБЖ,
				студенческий совет

4.2.1	4.2. Духовно-нравственное вос			
	Тематические классные часы: - «Этика поведения в колледже» - День солидарности в борьбе с терроризмом и др. (по плану)	1-4 курс	В течение учебного года	Кураторы учебных групп, классные руководители, тьютор, социальнопсихологическая служба, зав. библиотекой, библиотекарь, зав. отделением
4.2.3	Психологическое тестирование в группах нового набора по выявлению обучающихся, склонных к девиантному поведению	1-4 курс	Октябрь	Социально- психологическая служба, кураторы учебных групп, тьютор
4.2.4	Выставка фотографий «Самые домашние» в честь Всемирного дня защиты животных	1-4 курс	5–30 октября	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагог организатор, педагог дополнительного образования, классные руководители, заведующие отделением, кураторы учебных групп, тьютор, студенческий совет
4.2.5	Участие во Всероссийских "Открытых уроках" с участием педагогов в очном и онлайн-формате на площадках Российского общества "Знание" и Общественной палаты Российской Федерации	1-4 курс	Сентябрь - октябрь	Администрация колледжа, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, студенчес кий совет
4.2.6	Акции среди обучающихся "Спасибо, учитель!"  Праздничное мероприятие,	1-4 курс 1-4 курс	Сентябрь - октябрь - октябрь - 05.10.	Администрация колледжа, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, преподаватели, студенческий совет Администрация

	посвященное Дню учителя «Мываслюбим!»			колледжа, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, преподаватели, студенческий совет
4.2.8	Литературные выставки:  - Глеб Иванович Успенский и Тульский край» (книжная выставка к дню рождению писателя) 25 октября;  - Великий мастер языка и слова» (книжная выставка кодню рождения И.С. Тургенева) 9 ноября;  - «Поэт гармонии и красоты» Ко дню рождения Ф.И. Тютчева (книжная выставка) 5 декабря;  - «Гений русской басни» (книжная выставка к дню рождения И.А. Крылова) 13 февраля;  - «Человек-фантастика» (книжная выставка-викторина к дню рождения русского писателя-фантаста А. Р. Беляева) 18 марта;  - Литературная викторина «Знаем ли мы Гоголя?» (к дню рождения писателя) 1 апреля;  - «Художественный мир Набокова» (книжная выставка к дню рождения В. Набокова) 24 апреля;  - "Была я рядовою на войне, в поэзии останусь рядовою" (поэтическая акция к дню рождения Ю. Друниной) 8 мая;  - «Поэт, художник и философ» (к дню рождения	1-4 курс	В течение учебного года	Зав. библиотекой, библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор

	А.С. Хомякова) 13 мая;			
4.2.9	Литературная гостиная, посвященная творчеству поэтессы М. А. Цветаевой	1-4 курс	01 — 08 октября	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь
4.2.10	Участие в Тульском областном Фестивале национальных культур «В дружбе народов-единство России», посвященном Дню народного единства	1-4 курс	Ноябрь	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь
4.2.11	«День народного единства» книжная выставка	1-4 курс	Ноябрь	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, тьютор, зав. отделением, библиотекарь
4.2.12	Конкурс видеороликов среди команд профессиональных образовательных организаций Тульской области «Мы начинаем КВН»	1-4 курс	Ноябрь	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь
4.2.13	Новогоднее поздравление обучающихся и преподавателей	1-4 курс	Декабрь	Администрация колледжа, педагог – организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных

				T
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь, мастера
				п/о
4.2.14	Мероприятие, посвящённое	1-4 курс	24.01.	Администрация
	Всероссийскому Дню			колледжа, педагог –
	студентов «От сессии до			организатор. педагог
	сессии живут студенты			дополнительного
	весело»			образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь
4.2.15	Международный день родного	1-4 курс	21.02.	Администрация
	языка			колледжа, педагог –
				организатор. педагог
				дополнительного
				образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
1016	п	1 4	<i>A</i>	библиотекарь,
4.2.16	Литературно-научная	1-4 курс	Февраль	Администрация
	выставка «Учёные России»			колледжа, педагог –
				организатор. педагог
				дополнительного
				образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
4.2.17	Музгисангио поорномотонгиод	1 A 102700	март	библиотекарь Администрация
4.2.1/	Музыкально - развлекательная композиция, посвящённая	1-4 курс	март	<u> </u>
	· ·			колледжа, педагог –
	Международному женскому дню «Весенние улыбки!»			организатор. педагог дополнительного
	дию «Вессипие ульюки:"			образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
			L	преподаватели,

				библиотекарь,
				студенческий совет
4.2.18	Литературная выставка «Всероссийская неделя детской и юношеской книги»	1-4 курс	23 — 29 марта	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, зав. библиотекой, библиотекарь, преподаватели русского языка и литературы
4.2.19	Развлекательное мероприятие КВН	1-4 курс	Апрель	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, студенческий совет
4.2.20	«Когда мы вместе сможем все», мероприятие, посвящённое Международному Дню семьи.	1-4 курс	13.05.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, кураторы учебных групп, классные руководители, тьютор,
4.2.21	«Славянской азбуки начало» - мероприятие, посвящённое ко Дню славянской письменности и культуры	1-4 курс	24.05.	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь
4.2.22	День русского языка - Пушкинский день России	1-4 курс	06.06.	Администрация колледжа, педагог – организатор. педагог

		T	I	
4.2.23	Выпускной вечер: «Пришла пора нам расставаться!»		июнь	дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, зав. библиотекой, библиотекарь, студенческий совет Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог
		a demand		дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, студенческий совет
	4.3. Физическое воспитани эмоционального благополучия		ование ку	льтуры здоровья и
4.3.1	Участие в личном первенстве обучающихся Тульской области по спортивному ориентированию «Засечный рубеж», посвященном Дню оружейника	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, начальник отдела по воспитательной работе, руководитель физ. воспитания, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
4.3.2	Туристическо-спортивная игра, посвященная Дню российского туризма	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, начальник отдела по воспитательной работе, руководитель физ. воспитания, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
4.3.3	Организация спортивных секций. Вовлечение студентов в спортивные секции	1-4 курс	Сентябрь - октябрь	Зам. директора по УВР, начальник отдела по воспитательной работе, руководитель физ. воспитания,

4.3.4 Участие в спортивных дино города и Дино области  4.3.5 Участие в спартакиаде среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Тульской области (согласто календарю спартакиады)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к трулу и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревновании среди групп соревновным соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревновании среди групп соревном соревном соревном соревном сорем соревном соревном сорем соревном соревном сорем соревном соревном сорем соревном сорем соревном сорем сорем сорем сорем сорем со		T		1	Г
4.3.4 Участие в спортивных состязаниях, посвященных Дню города и Дню области  4.3.5 Участие в спартакиаде среди обучающихся профессиональных образовательных образовательных образовательных организаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропатанда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультуригого комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групи  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групи  4.3.8 Проведение спортивных состовному проведени образователь физкультуры  4.3.8 Проведение спортивных ден курс образователь физкультуры отдельной работты, руководитель физкультуры образоватия, кураторы учебных групи, тыотор, завотденение образоватия, кураторы учебных групи, тыотор, завотденение образоватия, кураторы учебных групи, тыотор, завотденение образоватия, кураторы учебных групи, тыотор, завотденение отдела воспитатия, преподаватель физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»					классные
4.3.4         Участие в спортивных дию города и Дию области         1-4 курс состязаниях, посвященных дию города и Дию области         Сентябрь Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководитель, кураторы учебных трупп, тькотор, руководитель физ. воспитатния, преподаватели физкультуры           4.3.5         Участие в спартакиаде среди обучающихся профессиональных образовательных огранизаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)         1-4 курс прафику проведен ия воспитательной работы, руководитель физ. воспитательной работы, руководитель физ. воспитательной работы, руководитель физ. воспитательной отдельному плану)         4.3.6         Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)         1-4 курс пода по увру начальник отдела воспитательной работы, руководитель физ. культуры         Администрация колледжа, педагог организатор, педагог образования, классные руководитель, медицинский работщик, студенческий совет сдачи норм физкультуриого комплекса «Тотов к труду и обороне»         1-4 курс в в течение года         В течение года         3ам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, руководитель физ. воспитательной работы, руководитель физ. воспитания, преподаватель физ. воспитания пречение в течение в течение года и претода по течение в течение года и претода по т					
4.3.4         Участие в спортивных осогвзаниях, посвященных Дню города и Дню области         1-4 курс         Сентябрь В медытательной работы, класспые руководитель, кураторы учебных групп, тыотор, руководитель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподавательной работы, руководитель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель по образового образа жизни (по отдельному плану)         1-4 курс         В течение года обрасования колледжа, педагот образования, класспые руководитель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель физвоспитания, преподаватель бизвоспитания, преподаватель по образования, класспые руководитель медицинский работных студенческий совет         4.3.7         Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и оборопс»         1-4 курс в течение года         В течение года         3 м. директора по УВР, начальник отдельной работы, руководитель физвоспитательной работы, руководитель физвоспитательной работы, руководитель физвоспитательной работы, руководитель физвоспитательной работы, преподаватель физвоспитация, преподаватель					** *
Состязаниях, посвященных Дию города и Дию области					
4.3.5 Участие в спартакиаде среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Стотов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных горенным дизкультуры по даботы, руководитель физкультуры по течение соревнований среди групп от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревнования станавления от течение соревносте соревнования станавления от течение соревносте соревнования	4.3.4	состязаниях, посвященных	1-4 курс	Сентябрь	УВР, начальник отдела воспитательной работы, классные руководители,
обучающихся профессиональных организаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп  5 Трафику проведен иля воспитательной работы, гуменческий совет или оброне»  5 Трафику проведени иля воспитательной работы, гуменческий совет или отдела воспитательной работы, гуменческий совет или оброне или оброне или оброне или соревнований среди групп  6 Трафику проведен иля воспитательной работы, гуменческий совет или оброне или обро					групп, тьютор, руководитель физ. воспитания, преподаватели физкультуры
профессиональных организаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Тотов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соренований среди групп  4.3.8 Проведение спортивных соренований среди групп  Тульской области (согласно календар воспитатия, преподаватель физ. культуры  Течение года отдела воспитательной работык, гам директора по течение увувоводительного образования, кураторы учебных групп, тыотор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Тотов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных групп от течение увувоводитель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных групп от течение уврежность по увр, начальник от течение увр, начальник от течение оброженований среди групп от течение увр, начальник от течение увр, начальник от течение оброжение соревнований среди групп от течение увр, начальник от течение увр, начальник от течение образователь образователь образовательной работы, руководитель физ. культуры	4.3.5	=	1-4 курс		
образовательных организаций Тульской области (согласно календарю спартакиады)   ия   воспитательной работы, руководитель физ. воспитания, преподаватель физ. культуры   4.3.6   Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)   1-4 курс пода образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тыотор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет   1-4 курс комплекса «Готов к труду и обороне»   1-4 курс пода отделение образования, классные руководитель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   4.3.8   Проведение спортивных спортывных среди групп   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания, преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель физ. культуры   1-4 курс воспитания преподаватель воспитания преподаватель воспитания					· ·
Тульской области (согласно календарю спартакиады)   Работы, руководитель физ. Воспитания, преподаватель физ. Воспитания, преподаватель физ. Культуры   А.З.6   Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)   Работы, руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет   А.З.7   Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»   Работы, руководитель физ. Культуры   Работы, руководитель физ. Культуры   Работы, руководитель физ. Культуры   Работы, преподаватель физ. Культуры   Работы, руководитель физ. Культуры   Работы, преподаватель физ. Культуры   Работы				-	
4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп				ия	
4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных 1-4 курс в Соревнований среди групп Течение соревнований среди групп Течение Соревнований среди групп Течение Соревнований среди групп Течение Сорганизатор. педагог организатор. пе		` `			
4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп соревнований среди групп течение уВР, начальник преподаватель физкультуры течение уВР, начальник преподаватель физкультуры соревнований среди групп течение уВР, начальник преподаватель физкультуры течение уВР, начальник преподаватель физкультуры воспитательной работы, руководитель физкультуры течение уВР, начальник преподаватель физкультуры воспитания, преподаватель физкультуры воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания воспитания в во		календарю спартакиады)			1 1 2
4.3.6 Профилактика вредных привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп  1-4 курс В зам. директора по увр. начальник преподаватель физ. воспитатель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных 1-4 курс В зам. директора по увр, начальник преподаватель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп  1-4 курс В зам. директора по увр, начальник преподаватель физ. культуры					· .
4.3.6       Профилактика привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)       1-4 курс года       В течение года       Администрация колледжа, педагог организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет         4.3.7       Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»       1-4 курс в течение года       Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, руководитель физ. воспитания, преподаватель физ. культуры         4.3.8       Проведение спортивных среди групп       1-4 курс в зам. директора по УВР, начальник отдела воспитания, преподаватель физ. культуры					
привычек и пропаганда здорового образа жизни (по отдельному плану)  Течение года организатор. педагог образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет  4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  В Зам. директора по УВР, начальник года отдела воспитательной работы, руководитель физ. воспитания, преподаватель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп  Течение колледжа, педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагог — организатор. педагот — организатор	136	Профилактика вредину	1-4 xxmc	R	
4.3.7 Подготовка и проведение сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп   Медицинский работник, студенческий совет  1-4 курс Течение УВР, начальник отдела воспитательной работы, руководитель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных соревнований среди групп  Медицинский работник, студенческий совет  Течение УВР, начальник	7.3.0	привычек и пропаганда здорового образа жизни (по	ТЧКурс	течение	колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели,
сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и обороне»  обороне»  течение УВР, начальник года отдела воспитательной работы, руководитель физ. воспитания, преподаватель физ. культуры  4.3.8 Проведение спортивных 1-4 курс в зам. директора по соревнований среди групп течение УВР, начальник					работник,
4.3.8 Проведение спортивных среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнований среди групп Соревнования среди групп Соревнования среди групп Соревнования среди групп Соревнования среди групп Соревнов Сорев	4.3.7	сдачи норм физкультурного комплекса «Готов к труду и	1-4 курс	течение	УВР, начальник отдела воспитательной
4.3.8 Проведение спортивных 1-4 курс В Зам. директора по соревнований среди групп течение УВР, начальник					руководитель физ. воспитания, преподаватель физ.
соревнований среди групп течение УВР, начальник	4.3.8	Проведение спортивных	1-4 kypc	В	
	1.5.0	_	1 TRype		1
		колледжа (по графику)		учебного	отдела

			1	
			года	воспитательной
				работы,
				руководитель физ.
				воспитания,
				преподаватель физ.
				культуры, классные
				руководители,
				кураторы групп
4.3.9	Тематические классные часы,	1-4 курс	Декабрь	Администрация
7.5.7	лекции в рамках акции «Стоп	т ч курс	декаоры	колледжа, педагог –
	=			*
	ВИЧ/СПИД», волонтерская			организатор. педагог
	акция «Всемирный день			дополнительного
	борьбы со СПИДом»			образования,
	- «Молодежь против СПИДа»			классные
	- Профилактика венерических			руководители,
	заболеваний			кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь,
				медицинский
				работник,
4.3.10	Arming (Dansuniu iii Haiii	1 1 rayma	16.11.	
4.5.10	Акция «Всемирный день	1-4 курс		Администрация
	отказа от курения»		31.05.	колледжа, педагог –
	Акция «Бросай курить!»			организатор. педагог
				дополнительного
				образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь,
				медицинский
				работник,
				студенческий совет
4.3.11	Volume He Harring	1.2 mm	Покобы	•
4.3.11	Конкурс на лучшую	1-2 курс	Декабрь	Администрация
	антинаркотическую листовку			колледжа, педагог –
				организатор. педагог
				дополнительного
				образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь,
				медицинский
				работник,
				· ·
				студенческий совет

4.3.12	«Береги здоровье смолоду» - спортивный праздник, посвященный Всероссийскому Дню здоровья.	1-4 курс	06.04.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, руководитель физ. воспитания кураторы учебных групп, тьютор
4.3.13	«День Здоровья»	1-4 курс	Апрель	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник, студенческий совет
4.3.14	Классные часы «Здоровый образ жизни – основа профессионального роста»	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь, медицинский работник
4.3.15	Распространение информационного материала с целью профилактики табакокурения, алкоголизма, наркомании	1-4 курс	В течение учебного года	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, студенческий совет, Социальнопсихологическая служба, волонтерский отряд
4.3.16	Книжные выставки по профилактике всех зависимостей	1-4 курс	В течение учебного года	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, зав.

		Т	T	
				библиотекой,
				библиотекарь,
				студенческий совет
4.3.17	Всероссийский урок	1-4 курс	28 - 30	Зам. директора по
	безопасности в сети Интернет		октября	УВР, начальник
				отдела
				воспитательной
				работы, педагоги
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор,
				преподаватели,
				классные
				руководители,
				кураторы групп.
4.3.18	Уроки безопасности в сети	1-4 курс	В течени	Зам. директора по
	Интернет	71	e	УВР, начальник
			учебного	отдела
			года	воспитательной
				работы, педагоги
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор,
				преподаватели,
				классные
				руководители,
				кураторы групп.
4.3.19	Антинаркотический месячник	1-4 курс	По	Зам. директора по
	«Вместе против наркотиков»		графику	УВР, начальник
			проведен	отдела
			ия	воспитательной
				работы, педагоги
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор,
				преподаватели,
				классные
				руководители,
				кураторы групп,
				студенческий совет
	4.4. Экологическое воспитани	l	T	F
4.4.1	Классные часы на тему	1-4 курс	11 – 29	Зам. директора по
	"Экология и		октября	УВР, начальник
	энергосбережение" в рамках			отдела
	Всероссийского фестиваля			воспитательной
	энергосбережения			работы, педагоги
	#ВместеЯрче			дополнительного
				образования, педагог-
				организатор,
				преподаватели,
				классные
				руководители,

	1			IMPOTONI
				кураторы
4.4.2	Всемирный день Земли	1-4 курс	22.04.	групп,тьютор Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагоги дополнительного образования, педагогорганизатор, преподаватели, классные руководители, кураторы групп, тьютор
4.4.3	Всемирный день окружающей среды	1-4 курс	03.06.	Зам. директора по УВР, начальник отдела воспитательной работы, педагоги дополнительного образования, педагогорганизатор, преподаватели, классные руководители, кураторы групп, тьютор
4.4.4	Участие в эколого- просветительских акциях (всероссийского, регионального, муниципального, внутриколледжного уровня)	1-4 курс	В течение года	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь
4.4.5	Участие в проектной, научно- исследовательской деятельности экологической направленности, рекомендованных Министерством образования Тульской области и Министерством просвещения РФ	1-4 курс	В течение года	Администрация колледжа, педагог — организатор. педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, зав. отделением, преподаватели, библиотекарь,

4.4.6	Реализация проектов	1-4 курс	В	Администрация
	экологической	1 . KJPC	течение	колледжа, педагог –
	направленности		года	организатор. педагог
	P			дополнительного
				образования,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп, тьютор, зав.
				отделением,
				преподаватели,
				библиотекарь,
				студенческий совет
	5.Организация предметно-про			T == -
5.1	Оформление и обновление	1-4 курс	В	Библиотекарь
	книжныхвыставокиинформаци		течениеу	
	онногостендав библиотеке.		чебногог	
5.2	Ohomeraviva	1 4 22222	ода	Coversor
3.2	Оформление и обновление стенда	1-4 курс	В течениеу	Социально- психологическая
	сконтактами		чебногог	служба
	службпомощи		ода	Служба
	икризисныхцентров.		Ода	
5.3	Участие студентов в	1-4 курс	В	Администрация
	эстетическомоформлениика	1 . Rype	течениеу	колледжа, советник
	бинетовилабораторий,стенд		чебногог	повоспитанию,
	оввхоллахколледжа.		ода	классные
				руководители,
				кураторыгрупп,масте
				рап/о, педагоги
				дополнительного
				образования,
				педагог-организатор
5.4	Оформлениестендов	1-	В	Администрация
		4курс	течениего	колледжа, советник
		Ы	да	повоспитанию,
				классные
				руководители,
				кураторыгрупп,масте
				рап/о, педагоги
				дополнительного образования,
				педагог-организатор
5.5	Создание тематических	1-	В	Администрация
	уголков и зон	4курс	течениего	колледжа,мастерап/о,
	длясамостоятельного	ы	да	преподаватели
	изучения предметов, которые		7.100	F, 100-00-00-00
	включают интерактивные			
	модули, мультимедийные презе			
	нтацииипрактическиезадания,			
	связанныес			
1	профессией	1		

	6. Взаимодействие с родителя	ми (законн	ыми предст	авителями)
6.1	Проведениеродительскихсобр аний	1-4 курс	В течение учебног о года	Администрация колледжа, советник повоспитанию, классные руководители, кураторыгрупп,масте рап/о, социальный педагог, педагог-психолог, старший мастер
6.2	Обучающая экскурсия для родителей потенциальных абитуриентов по ОО СПО с целью получения прикладных профессиональных навыков и оценки возможностей материально-технического обеспечения.	1-4 курс	Октябрь	Администрация колледжа, советник повоспитанию, педаго ги дополнительного образования, педагогорганизатор
6.3	Привлечение родителей к организации внеклассной воспитательной работы со студентами.	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, советник повоспитанию, классные руководители, кураторыгрупп,мастер ап/о, педагоги дополнительного образования, педагогорганизатор, тьютор, социальный педагог, педагог-психолог
6.4	Анкетирование родителей по различным вопросам.	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор. Социально-психологическая служба.
6.5	Индивидуальная работа с родителями студентов.	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, советник повоспитанию, классные руководители, кураторыгрупп,мастер ап/о, педагог-психолог, социальный педагог, заведующие отделением
6.6	Выявление проблемных семей, постановка на	1-4 курс	В течение	Зам. директора по УВР, начальник

	внутриколледжный учёт.		учебного	отдела
			года	воспитательной работы, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, мастера п/о, социальный педагог, педагог-психолог.
6.7	Консультирование родителей: - рекомендации психолога, как помочь подростку в период адаптации; - по проблемам индивидуального развития студентов, по проблемам общения с детьми.	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, советник повоспитанию, заведующие отделениями, педагог-психолог, социальный педагог,тьютор, классные руководители, кураторыгрупп,мастер ап/о
6.8	Организация работы представителей родителей в Совете учреждения, родительском комитете.	1-4 курс	В течение учебного года	Администрация колледжа, советник повоспитанию, заведующие отделениями
6.9	Составление и обновление социального паспортагруппы.	1-4 курс	В течение учебного года	Зам. директора по УВР, начальник воспитательного отдела, социальный педагог, классные руководители, кураторы учебных групп.
6.10	Сопровождениечатовсродител ямиобучающихся в мессенджерах исоциальныхсетях.	1-4 курс	В течени еучебн огогод а	Классные руководители, кураторы учебных групп, мастера п/о
7.1	7. Самоуправление Участие в региональном слёте Тульского областного молодёжного общественного волонтёрского движения учреждений СПО «Регион добрых дел».	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, советник по воспитанию, начальник воспитательного отдела, педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.2	Заседание студенческого совета и волонтёрского	1-4 курс	03 .12	Зам. директора по УВР, советник

	1	I	1	1
	отряда, посвящённое Международному дню добровольца в России.			директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.3	День добровольца (волонтера) в России.	1-4 курс	05.12	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.4	Подготовка волонтёров для Регионального и национального чемпионатов «Профессионалы», «Абилимпикс».	1-4 курс	По графику проведен ия чемпиона тов	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.5	Участие в форумах, конкурсах, слётах волонтёрской деятельности.	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.6	Заседание студенческого совета и волонтёрского отряда.	1-4 курс	Ежемеся чно	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд
7.7	Конкурс на лучшую студенческую группу.	1-4 курс	Апрель	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, студенческий совет, волонтерский отряд

7.8	Награждение активных	1-4 курс	Июнь	Зам. директора по
	студентов колледжа «Лидеры ТКПТС».			УВР, советник директора по
				воспитанию педагог -
				организатор, педагог дополнительного
				образования,
				студенческий совет,
				волонтерский отряд
7.9	Областной слёт лидеров	1-4 курс	По	Зам. директора по
	органов студенческого		графику	УВР, советник
	самоуправления учреждений среднего профессионального		проведен ия	директора по воспитанию педагог -
	образования Тульской		N/A	организатор, педагог
	области.			дополнительного
				образования,
				студенческий совет,
7.10	Областиой	1 / ****	По	волонтерский отряд
7.10	Областной конкурс волонтерских проектов «Хочу	1-4 курс	По графику	Зам. директора по УВР, советник
	делать добро!».		проведен	директора по
	Assert Assert		ИЯ	воспитанию педагог -
				организатор, педагог
				дополнительного
				образования,
				студенческий совет, волонтерский отряд
7.11	Областной слет лидеров	1-4 курс	По	Зам. директора по
	органов студенческого		графику	УВР, советник
	самоуправления «Большая		проведен	директора по
	гонка студенческих советов».		ИЯ	воспитанию педагог -
				организатор, педагог
				дополнительного образования,
				студенческий совет,
				волонтерский отряд
7.12	Выборы студенческих советов	1-4 курс	Сентябрь	Зам. директора по
	учебных групп и отделений.			УВР, советник
				директора по воспитанию педагог -
				организатор, педагог
				дополнительного
				образования,
				студенческий совет,
7.13	Волонтёрские актии	1-4 курс	По	волонтерский отряд Зам. директора по
/.13	Волонтёрские акции.	1-4 Kypc	отдельно	Зам. директора по УВР, советник
			му плану	директора по
				воспитанию педагог -
				организатор, педагог
				дополнительного
				образования,

				студенческий совет, волонтерский отряд
	8. Профилактика и безопаснос	ть	1	1 I. 2-11-20
8.1	Координирование плана работы с органами и учреждениями системы профилактики.	1-4 курс	Сентябрь	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог
8.2	Неделя безопасности.	1-4 курс	сентябрь	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог
8.3	Классные часы, посвященные Дню солидарности в борьбе с терроризмом. «Меры по противодействию терроризму», «Правила поведения в случае террористического акта».	1-4 курс	03 сентября	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, классные руководители, кураторы групп
8.4	Организация встреч для обучающихся и педагогических работников со специалистами субъектов системы профилактики.	1-4 курс	В течение года	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог
8.5	Своевременное выявление проблемных ситуаций в семьях с последующей постановкой семьи и подростка на внутриколледжный контроль.	1-4 курс	По мере необходи мости	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог
8.6	Круглый стол «Права ребёнка с рождения до совершеннолетия».	1-4 курс	Ноябрь	Зам. директора по УВР, советник директора по

		1	1	Τ
8.7	Оформление в библиотеке	1-4 курс	Ноябрь	воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог Заведующий
6.7	методического уголка по правовому воспитанию для обучающихся и кураторов учебных групп.	1-4 курс	адокоп	библиотекой, библиотекарь.
8.8	Участие в областном конкурсе агитбригад антинаркотической направленности среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Тульской области.	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог, студенческий совет, волонтерский отряд
8.9	Областной конкурс «Молодёжь против коррупции».	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог, студенческий совет, волонтерский отряд
8.10	Участие в региональном студенческом форуме «Проблема коррупции в России: взгляд молодёжи», посвящённый международному дню борьбы против коррупции.	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог организатор, педагог дополнительного образования, социальный педагог, педагог-психолог, преподаватели общественных дисциплин
8.11	Участие в региональном конкурсе видеороликов «Молодёжь о Конституции Российской Федерации» среди обучающихся образовательных организаций Тульской области,	1-4 курс	Декабрь	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию педагог - организатор, педагог дополнительного образования,

	посвящённый дню			социальный педагог,
	Конституции.			педагог-психолог,
				преподаватели
				общественных
				дисциплин
8.12	Тематические классные часы и	1-4 курс	В течени	Зам. директора по
	беседы, профилактические		e	УВР, советник
	акции:		учебного	директора по
	- Права и обязанности		года	воспитанию педагог -
	обучающихся, соблюдение			организатор, педагог
	Правил внутреннего			дополнительного
	распорядка, традиции			образования,
	колледжа;			социальный педагог,
	- Профилактика ДТП;			преподаватели
	- Предупреждение правонарушений и			общественных
	правонарушений и преступлений среди			дисциплин, классные руководители,
	обучающихся. Новое в			кураторы групп
	законодательстве			-Jearsky iklim
	- Уголовная и			
	административная			
	ответственность			
	несовершеннолетних.			
	- Профилактика травматизма			
	на объектах ж/д транспорта			
	- Молодёжный экстремизм:			
	корни и проблемы			
	- Терроризм – чума XXI века			
0.12	- Противодействие коррупции.	1 4	D	n
8.13	Профилактическая работа со обучающимися, состоящими	1-4 курс	В	Зам. директора по УВР, советник
	на всех видах учёта.		течение учебного	, and the second
	на весх видах учета.		года	директора по воспитанию,
			Тода	социальный педагог,
				педагог-психолог,
				классные
				руководители,
				кураторы учебных
				групп
8.14	Заседания Совета	1-4 курс	В	Зам. директора по
	профилактики в колледже.		течение	УВР, начальник
			года	отдела
			ежемесяч	воспитательной
			НО	работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, классные
				руководители, кураторы учебных
				кураторы учебных групп
8.15	Работа по оформлению и	1-4 курс	В течени	Зам. директора по
0.13	корректировке социального	т ткурс	е	УВР, начальник
	паспорта колледжа.		учебного	отдела
	mariopia nominegina.	<u> </u>	J 10011010	O I ACOITA

			года	воспитательной
				работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, классные
				руководители, кураторы учебных
				групп
8.16	Вовлечение «трудных»	1-4 курс	В	Зам. директора по
	студентов в спортивные	J F	течение	УВР, советник
	секции, в творческие		года	директора по
	объединения.			воспитанию,
				начальник отдела
				воспитательной
				работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, руководитель физ.
				руководитель физ. воспитания, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, классные
				руководители,
				кураторы учебных
0.15				групп
8.17	Организация работы	1-4 курс	В	Зам. директора по
	волонтеров по профилактике употребления ПАВ.		течение	УВР, советник
	употреоления плав.		года	директора по воспитанию,
				начальник отдела
				воспитательной
				работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, классные
				руководители, кураторы учебных
				групп, тьютор
8.18	Регулярное размещение	1-4 курс	В	Зам. директора по
	информации		течение	УВР, советник
	профилактического характера		года	директора по
	на информационном стенде,			воспитанию,
	сайте колледжа, социальных			начальник отдела
	сетях, мониторах.			воспитательной
				работы, социальный педагог, педагог-
				психолог, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор классные
				руководители,

				кураторы учебных
8.19	Общеколледжная	1-4 курс	На	групп, тьютор Зам. директора по
0.19	тематическая линейка по итогам месяца.	1-4 курс	последне й неделе месяца	УВР, советник директора по воспитанию, начальник отдела воспитательной
				работы, социальный педагог, педагог педагог педагог дополнительного образования, педагог организатор классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
8.20	Комплекс мероприятий, посвящённых международному дню борьбы с коррупцией.	1-4 курс	Декабрь	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию, начальник отдела воспитательной работы, социальный педагог, педагог психолог, педагог дополнительного образования, педагог организатор классные руководители, кураторы учебных групп, преподаватели, тьютор
8.21	День пожарной охраны. Тематический урок ОБЖ.	1-4 курс	30.04.	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию, начальник отдела воспитательной работы, педагог дополнительного образования, педагогорганизатор, педагогорганизатор ОБЖ, классные руководители, кураторы учебных групп, тютор
8.22	Регулярное размещение информации профилактического характера на тему профилактики ДТП и	1-4 курс	В течение года	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию,

	детского травматизма на			начальник отдела
	информационном стенде,			воспитательной
	сайте колледжа, социальных			работы, социальный
	сетях, мониторах.			педагог, педагог-
				психолог, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор, классные
				руководители,
				кураторы учебных
	0.0		, ,	групп, тьютор
0.1	9. Социальное партнёрство и у	•		
9.1	Участие в мероприятиях,	1-4 курс	В	Зам. директора по
	конкурсах, форумах,		соответст	УВР, советник
	организованных «Ресурсным		вии с	директора по
	центром по развитию		графиком	воспитанию,
	добровольчества		проведен	начальник отдела
	(волонтерства) в Тульской		ия	воспитательной
	области».			работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, педагог
				дополнительного
				образования, педагог-
				организатор классные
				руководители,
				кураторы учебных
0.2	***	1 4	D	групп, тьютор
9.2	Участие в мероприятиях,	1-4 курс	В	Зам. директора по
	конкурсах, форумах,		соответст	УВР, советник
	организованных «Молодёжны		ВИИ	директора по
	м многопрофильным центром		с график	воспитанию,
	«Родина»		OM	начальник отдела
			проведен	воспитательной
			КИ	работы, социальный
				педагог, педагог-психолог, педагог
				психолог, педагог дополнительного
				образования, педагогорганизатор классные
				1
				руководители, кураторы учебных
				кураторы учебных групп, тьютор
9.3	Совместная организация	1-4 курс	В	Зам. директора по
7.3	мероприятий и мастер-классов	т экурс	соответст	УВР, советник
	с Государственным		вии с	директора по
	учреждение Тульской области		графиком	воспитанию,
	«Региональный центр		проведен	начальник отдела
	«Развитие».		ия	воспитательной
	A ASBITHOM.		11/1	работы, социальный
				педагог, педагог-
				психолог, педагог
				дополнительного
1				дополнительного

				~
				образования, педагогорганизатор классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
9.4	Участие в мероприятиях, конкурсах, форумах, организованных «ОППСМ «Шанс».	1-4 курс	В соответств ии с графико м проведени я	директора по воспитанию, начальник отдела
9.5	Участие в мероприятиях, конкурсах, форумах, организованных «Волонтерским центром «Культурная помощь».	1-4 курс	В соответств ии с графиком проведени я	Зам. директора по УВР, советник директора по
9.6	Участие в мероприятиях, конкурсах, форумах, организованных «Молодёжка ОНФ - Тульская область».	1-4 курс	В соответств ии с графиком проведения	Зам. директора по УВР, советник директора по воспитанию, начальник отдела воспитательной работы, социальный педагог, педагог-психолог, педагог дополнительного образования, педагог-организатор классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор

	научным областям.		учебного	отдела учебной
	посвящённые различным		e	УПР, , начальник
10.1	Предметные недели,	1-4 курс	В течени	Зам. директора по
	10. Профессиональное развити	ие, адаптац	ия и трудоу	стройство
9.13	испециальностях.  Увеличение количество социальных партнёров потенциальных работодателей.	4 курс	В течениеу чебногог ода	Администрация колледжа
9.12	Мониторингсостоянияры нкатрудаг. Тулы, информи рование студентов - выпускников о егопотребностях в профессиях	4 курс	В течение учебног огода	Заместительдирект орапоУПР.
9.11	Взаимодействие с центрами занятостинаселения, органами власти, общественными организациями, индивидуальны мипредпринимателями.	1-4 курс	В течениеу чебногог ода	Заместительдирект орапоУПР, начальник отдела практической подготовки, старший мастер
9.10	венныхпрактик. Участиепредставителейработ одателейвкачествеэкспертов ДЭ.	4 курс	июнь	Заместительдирект орапоУПР начальник отдела практической подготовки, старший мстер
9.9	Участие представителей работодателейв разработке и утверждении программпрофессиональных модулей, программучебныхипроизводст	1-4 курс	Согласно графика	Заместительдирект орапоУПР, методический отдел
9.8	Участиепредставителейработо дателей в круглых столах, лекториях, ярмаркахвакансийпо профориентации итрудоустройству.	4 курс	В течениеу чебногог ода	подготовки, преподаватели, мастера п/о  Зам. директора по УПР, , начальник отдела практической работы, социальный педагог, педагог психолог, педагог дополнительного образования, педагог организатор классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
9.7	Экскурсии на предприятия-партнёров.	1-4 курс	В соответстви и с графиком	отдела практической

			T	
			года	работы, преподаватели, заведующий библиотекой, библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп
10.2	Тульские научные студенческие чтения «Пищевая промышленность: история и перспективы развития».	1-4 курс	По графику проведен ия	Зам. директора по УПР, , начальник отдела учебной работы, преподаватели, заведующий библиотекой, библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп
10.3	Проведение научно-практических конференций студентов.	1-4 курс	В соответст вии с графиком проведен ия	Зам. директора по УПР, , начальник отдела учебной работы, преподаватели, заведующий библиотекой, библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп
10.4	Участие в научно- исследовательских конкурсах, акциях (всероссийского, регионального, муниципального, внутриколледжного уровня).	1-4 курс	В соответст вии с графиком проведен ия	Зам. директора по УПР, , начальник отдела учебной работы, преподаватели, заведующий библиотекой, библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп
10.5	Участие в мероприятиях научно-исследовательской направленности, рекомендованных Министерством образования Тульской области и Министерством просвещения	1-4 курс	В соответст вии с графиком проведен ия	Зам. директора по УПР, , начальник отдела учебной работы, преподаватели, заведующий библиотекой,

	РΦ.			библиотекарь, классные руководители, кураторы учебных групп
10.6	Контроль за трудоустройством выпускников.	1-4 курс	По плану	Зам. директора по УПР, , начальник отдела практической подготовки, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор, мастера п/о
10.7	Сбор предварительных данных одальнейшемтрудоустройстве ,обучениивыпускников(анкет ирование).	4 курс	По плану	Зам. директора по УПР, начальник отдела практической подготовки, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор
10.8	Мониторинг трудоустройствавыпускников.	4 курс	По плану	Зам. директора по УПР, начальник отдела практической подготовки, классные руководители, кураторы учебных групп, тьютор

В ходе планирования воспитательной деятельности рекомендуется учитывать воспитательный потенциал участия обучающихся в мероприятиях, проектах, конкурсах, акциях, проводимых на уровне Российской Федерации, в том числе, сучетомпрофессии/специальности:

Россия – страна возможностей https://rsv.ru/;

Российское общество «Знание» https://znanierussia.ru/;

Российский Союз Молодежи https://www.ruy.ru/;

Российское Содружество Колледжей https://rosdk.ru/;

Ассоциация Волонтерских Центров https://авц.рф;

Всероссийский студенческий союз https://rosstudent.ru/;

Институт развития профессионального образования <a href="https://firpo.ru/">https://firpo.ru/</a>

«Большая перемена» https://bolshayaperemena.online/;

«Лидеры России» <u>https://лидерыроссии.pф/;</u>

«Мы Вместе» (волонтерство) https://onf.ru;