

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Екатеринбургский промышленно-технологический техникум
им. В.М. Курочкина»

СОГЛАСОВАНО

И.В. Курочкина
И.А. Бабкин

«_____» _____ 2021 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ СО
«ЕПТТ им. В.М. Курочкина»

И.А. Бабкин
«_____» _____ 2021 г.



**ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ**

Уровень профессионального образования

Среднее профессиональное образование

(на базе основного общего образования)

Профессия

13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования

(по отраслям)

Квалификация (и) выпускника

Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования

Организация – разработчик: ГАПОУ СО «Екатеринбургский промышленно-технологический техникум им. В.М. Курочкина»

РАССМОТРЕНО
на заседании М(Ц)К

протокол № 1

«26» 08 2021 г.

Председатель М(Ц)К
преподавателей и мастеров
профессиональных модулей
Ю.Е. Черкасова

СОГЛАСОВАНО
решением
Методического совета

протокол № 1

«26» 08 2021 г.

Председатель МС
Н.А. Бабкин

УТВЕРЖДЕНО
приказом директора
ГАПОУ СО
«ЕПТТ им. В.М. Курочкина»

приказ № 103

«27» 08 2021 г.

Основная образовательная программа – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (ФГОС СПО утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 № 802) укрупнённой группы профессий 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика.

Основная образовательная программа по профессии среднего профессионального образования 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) согласована с предприятием-работодателем ОАО «Уралтрансмаш».

СОДЕРЖАНИЕ

Раздел 1. Общие положения	1.	Общие	4
Раздел 2. Общая характеристика образовательной программы	2.	Общая характеристика образовательной программы	8
Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников	3.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников	9
Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы	4.	Планируемые результаты освоения образовательной программы	10
4.1. Общие компетенции.....	4.1.	Общие компетенции	10
4.2. Профессиональные компетенции.....	4.2.	Профессиональные компетенции	12
Раздел 5. Структура образовательной программы	5.	Структура образовательной программы	15
5.1. Учебный план.....	5.1.	Учебный план	15
5.2. Календарный учебный график.....	5.2.	Календарный учебный график	21
5.3. Рабочая программа воспитания.....	5.3.	Рабочая программа воспитания	22
5.4. Календарный план воспитательной работы.....	5.4.	Календарный план воспитательной работы	29
Раздел 6. Условия реализации образовательной программы	6.	Условия реализации образовательной программы	53
6.1. Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы.....	6.1.	Требования к материально-техническому обеспечению образовательной программы	53
6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы.....	6.2.	Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы	60
6.3. Требования к организации воспитания обучающихся.....	6.3.	Требования к организации воспитания обучающихся	60
6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы.....	6.4.	Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы	61
6.5. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы.....	6.5.	Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы	61
Раздел 7. Формирование фондов оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации	7.	Формирование фондов оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации	63
ПРИЛОЖЕНИЯ		ПРИЛОЖЕНИЯ	65

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая основная образовательная программа по программе среднего профессионального образования, (далее – ППКРС, образовательная программа) разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 года № 802 (ред. от 17.03.2015 г.) (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 года, регистрационный № 29611) (далее – ФГОС СПО) реализуется Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Свердловской области «Екатеринбургский промышленно-технологический техникум им. В.М. Курочкина» (далее – Техникум) по программе базовой подготовке на базе основного общего образования.

Образовательная программа определяет объем и содержание среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности.

ППКРС разработана для реализации образовательной программы на базе основного общего образования в ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина» на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования и ФГОС СПО с учетом получаемой профессии и настоящей ППКРС.

ППКРС представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную Техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по данной профессии.

ППКРС регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, производственной практики и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ППКРС ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППКРС реализуется в совместной образовательной, научной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина».

1.2. Нормативные основания для разработки ППКРС

Нормативно-правовую основу разработки ППКРС по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Минобрнауки России от 2 августа 2013 года № 802 (ред. от 17.03.2015 г.) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (зарегистрирован Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 года, регистрационный № 29611);

- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);

- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);

- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785);

- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885 / 390 «О практической подготовке обучающихся»;

- Письма Минобрнауки России от 17 марта 2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и

получаемой профессии или профессии среднего профессионального образования»;

- Письмо Минпросвещения России от 20 июля 2020 № 05-772 «Инструктивно-методическое письмо по организации применения 5 современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования»;

- Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе ФГОС НПО и СПО (утверждены Директором департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации 28 августа 2009 г.);

- Методические рекомендации Министерства образования и науки РФ по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена от 20 июля 2015 г., рег. № 06-846 от 11 сентября 2015 г.;

- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 июля 2015 г. № 06-846 «О Методических рекомендациях по организации учебного процесса и выполнению выпускной квалификационной работы в сфере СПО»;

- Приказ Минобрнауки РФ от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных технологий при реализации образовательных программ» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 18.09.2017 г. регистрационный № 48226);

- Письмо Минобрнауки России от 20.06.2017 № ТС-194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

- Письмо Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 23.10.2017 № 01/14380-17-32 «Об электронном обучении, дистанционных образовательных технологиях при реализации основных образовательных программ и/или дополнительных образовательных программ»;

- Письмо Минобрнауки России от 20 февраля 2017 г. № 06-156 «О методических рекомендациях» (вместе с «Методическими рекомендациями по реализации федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования по 50 наиболее востребованным и перспективным профессиям и специальностям»);

- Распоряжение Минпросвещения России от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении Методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;
- Техническое описание компетенции WSR «Электромонтаж» конкурсного движения «Молодые профессионалы» (Worldskills);
- Устав техникума;
- Локальные акты образовательной организации, регламентирующие учебный процесс.

1.3. Перечень сокращений, используемых в тексте ППКРС

ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ООП – основная образовательная программа;

ППКРС – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих;

МДК – междисциплинарный курс;

ПМ – профессиональный модуль;

ОК – общие компетенции;

ПК – профессиональные компетенции;

ЛР – личностные результаты;

Цикл ОГСЭ – общий гуманитарный и социально-экономический цикл;

Цикл ЕН – математический и общий естественно-научный цикл;

Цикл ОП – общепрофессиональный цикл;

ГИА – государственная итоговая аттестация;

ФОС – фонды оценочных средств.

2. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: **Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования.**

Формы получения образования: допускается только в профессиональной образовательной организации.

Формы обучения: **очная.**

Объем и сроки получения среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования предусматривающей получение квалификации квалифицированного рабочего, служащего «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования»: 5555 часов, срок обучения – 2 года 10 месяцев.

При обучении по индивидуальному учебному плану срок получения образования по образовательной программе составляет не более срока получения образования, установленного для соответствующей формы обучения. При обучении по индивидуальному учебному плану обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья срок получения образования может быть увеличен не более чем на 1 год по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения. Конкретный срок получения образования и объем образовательной программы, реализуемый за один учебный год, по индивидуальному учебному плану определяются Техникумом самостоятельно в пределах сроков, установленных настоящим пунктом.

РАЗДЕЛ 3. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников

Область профессиональной деятельности выпускников: проведение технического обслуживания и ремонта электрооборудования промышленных предприятий под руководством лиц технического надзора.

Основными видами деятельности выпускников являются:

- сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.

- проверка и наладка электрооборудования.

- устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования.

3.2. Соответствие профессиональных модулей и присваиваемых квалификаций

Наименование основных видов деятельности	Наименование профессиональных модулей	Сочетание квалификаций
		Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования
ВД 01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.	ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	осваивается
ВД 02 Проверка и наладка электрооборудования.	ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования	осваивается
ВД 03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования.	ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	осваивается

Содержание программы ориентировано на требования к компетенциям конкурсного движения «Молодые профессионалы» – компетенции WSR «Электромонтаж».

РАЗДЕЛ 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

4.1. Общие компетенции

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), должен обладать следующими общими компетенциями:

Код компетенции	Формулировка компетенции	Знания, умения
ОК 01	Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<p>Умения: составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).</p>
		<p>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.</p>
ОК 02	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способа ее достижения, определенных руководителем.	<p>Умения: определять актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности; выстраивать траектории профессионального и личностного развития.</p>
		<p>Знания: содержание актуальной нормативно-правовой документации; современная научная и профессиональная терминология; возможные траектории профессионального развития и самообразования.</p>
ОК 03	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.	<p>Умения: 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</p>
		<p>Знания: 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.</p>

ОК 04	Осуществлять поиск информации, необходимой для выполнения профессиональных задач	Умения: определять задачи поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска.
		Знания: номенклатура информационных источников, применяемых в профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации.
ОК 05	Использовать Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Умения: применять средства информационных технологий для решения профессиональных задач; использовать современное программное Обеспечение.
		Знания: современные средства и устройства информатизации; порядок их применения и программное обеспечение в профессиональной деятельности.
ОК 06	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами	Умения: организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.
		Знания: психология коллектива; психология личности; основы проектной деятельности.
ОК 07	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)	Умения: организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций; предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту; использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения; ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной профессии; применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной профессией; владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; оказывать первую помощь пострадавшим
		Знания: принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России

4.2. Профессиональные компетенции

Выпускник, освоивший программу СПО по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

Основные виды Деятельности	Код и наименование компетенции	Показатели освоения компетенции
<p>ВД 01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций.</p>	<p>ПК 1.1. Выполнять слесарную обработку, пригонку и пайку деталей и узлов различной сложности в процессе сборки. ПК 1.2. Изготавливать приспособления для сборки и ремонта. ПК 1.3. Выявлять и устранять дефекты во время эксплуатации оборудования и при проверке его в процессе ремонта. ПК 1.4. Составлять дефектные ведомости на ремонт электрооборудования.</p>	<p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнения слесарных, слесарно-сборочных и электромонтажных работ; - проведения подготовительных работ для сборки электрооборудования; - сборки по схемам приборов, узлов и механизмов электрооборудования; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять ремонт осветительных электроустановок, силовых трансформаторов, электродвигателей; - выполнять монтаж осветительных электроустановок, трансформаторов, комплексных трансформаторных подстанций; - выполнять прокладку кабеля, монтаж воздушных линий, проводов и тросов; - выполнять слесарную и механическую обработку в пределах различных классов точности и чистоты; - выполнять такие виды работ, как пайка, лужение и другие; - читать электрические схемы различной сложности; - выполнять расчеты и эскизы, необходимые при сборке изделия; - выполнять сборку, монтаж и регулировку электрооборудования промышленных предприятий; - ремонтировать электрооборудование промышленных предприятий в соответствии с технологическим процессом; - применять безопасные приемы ремонта; <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - технологические процессы сборки, монтажа, регулировки и ремонта; - слесарные, слесарно-сборочные операции, их назначение; - приемы и правила выполнения операций;

		<ul style="list-style-type: none"> - рабочий (слесарно-сборочный) инструмент и приспособления, их устройство, назначение и приемы пользования; - наименование, маркировку, свойства обрабатываемого материала; - требования безопасности выполнения слесарно-сборочных и электромонтажных работ.
ВД 02 Проверка и наладка электрооборудования.	<p>ПК 2.1. Принимать в эксплуатацию отремонтированное электрооборудование и включать его в работу.</p> <p>ПК 2.2. Производить испытания и пробный пуск машин под наблюдением инженерно-технического персонала.</p> <p>ПК 2.3. Настраивать и регулировать контрольно-измерительные приборы и инструменты.</p>	<p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - заполнения технологической документации; - работы с измерительными электрическими приборами, средствами измерений, стендами; <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнять испытания и наладку осветительных электроустановок; - проводить электрические измерения; - снимать показания приборов; - проверять электрооборудование на соответствие чертежам, электрическим схемам, техническим условиям; <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - общую классификацию измерительных приборов; - схемы включения приборов в электрическую цепь; - документацию на техническое обслуживание приборов; - систему эксплуатации и проверки приборов; - общие правила технического обслуживания измерительных приборов.
ВД 03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования.	<p>ПК 3.1. Проводить плановые и внеочередные осмотры электрооборудования.</p> <p>ПК 3.2. Производить техническое обслуживание электрооборудования согласно технологическим картам.</p> <p>ПК 3.3. Выполнять замену электрооборудования, не подлежащего ремонту, в случае обнаружения его неисправностей.</p>	<p>иметь практический опыт:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выполнения работ по техническому обслуживанию (ТО) электрооборудования промышленных организаций: осветительных электроустановок, кабельных линий, воздушных линий, пускорегулирующей аппаратуры, трансформаторов и трансформаторных подстанций, электрических машин, распределительных устройств. <p>уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разбираться в графиках технического обслуживания (ТО) и проводить плановый предупредительный ремонт (ППР) в соответствии с графиком;

		<ul style="list-style-type: none"> - производить межремонтное техническое обслуживание электрооборудования; - оформлять ремонтные нормативы, категории ремонтной сложности и определять их; - устранять неполадки электрооборудования во время межремонтного цикла; - производить межремонтное обслуживание электрооборудования. <p>знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - задачи службы технического обслуживания; - виды и причины износа электрооборудования; - организацию технической эксплуатации электроустановок; - обязанности электромонтёра по техническому обслуживанию электрооборудования и обязанности дежурного электромонтёра; - порядок оформления и выдачи нарядов на работу.
--	--	---

5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1. Учебный план

Учебный план определяет следующие характеристики ППКРС по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям):

- объёмные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;

- перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик);

- последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей;

- распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям (и их составляющим междисциплинарным курсам, учебной и производственной практике);

- объёмы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;

- сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;

- формы государственной итоговой аттестации (ГИА), объёмы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, сдачу демонстрационного экзамена в рамках ГИА и промежуточной аттестации;

- объём каникул по годам обучения.

Максимальный объём обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах данной ППКРС по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) с учетом соответствующего профиля профессионального образования – технический.

Структура и содержание общеобразовательного цикла в учебном плане:

- Базовые учебные дисциплины:

- Русский язык – 114 часов;

- Литература – 171 час;

- Иностранный язык – 171 час;

- История – 171 час;

- Основы безопасности жизнедеятельности – 72 часа;

- Химия – 114 часов;

- Обществознание (включая экономику и право) – 171 час;

- Биология – 36 часов;

- География – 72 часа;

- Экология – 36 часов;

- Астрономия – 36 часов;

- Физическая культура – 171 час;

- Профильные учебные дисциплины:

Математика – 285 часов;

Информатика – 108 часов;

Физика – 180 часов;

- Дополнительные учебные дисциплины:

Основы проектной деятельности – 32 часа;

Русский язык (практикум) – 32 часа;

Компьютерная графика – 32 часа;

Проектирование электросхем – 48 часов.

В общеобразовательном общепрофессиональном и профессиональном учебных циклах ППКРС по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) выделен объем образовательной программы, в том числе нагрузка во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (теоретическое обучение, лабораторные и практические занятия) практики (в профессиональном цикле), консультации. Самостоятельная работа обучающихся входит в состав объема образовательной нагрузки и является составной частью нагрузки по дисциплине.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов обучения.

Общий объем дисциплины «Физическая культура» 171 час максимальной учебной нагрузки обучающихся. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья установлен особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

Общепрофессиональный цикл учебного плана реализуемой ППКРС по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), предусматривает объем образовательной нагрузки 354 часа, что не превышает количество часов общепрофессионального учебного цикла указанное в ФГОС СПО по профессии.

С целью расширения общих и профессиональных компетенций обучающимися по запросу работодателей, а также в связи с особыми условиями реализации ППКРС, в учебный план введены вариативные учебные дисциплины.

Изучение учебной дисциплины «Чтение электрических схем» (44 часа) установлено с целью систематизации основ знаний по электротехническим дисциплинам, изучение правил электротехнического черчения, приобретения первоначального справочного информационного материала, а также освоения основ техники чтения электрических схем и схем автоматизации.

Практическую направленность имеет учебная дисциплина «Технологии трудоустройства» (34 часа). Цели изучения дисциплины – подготовка выпускников к самостоятельному поиску работы и успешной адаптации на региональном рынке труда; формирование представления о предстоящем трудоустройстве, современных технологиях трудоустройства, профессиональной карьере; развитие приемов самопрезентации и способности молодых специалистов самореализации в профессиональной деятельности.

Учебная дисциплина «Культура энергосбережения» (30 часов) направлена

на формирование у обучающихся теоретических основ современных приемов и средств управления энергоэффективностью и энергосбережением, организации контроля и учета использования энергоресурсов, а также приобретение умений оценивать функционально-экономическую эффективность технологических процессов и устройств, эффективность энергосберегающих мероприятий.

Освоение общепрофессионального цикла ППКРС предусматривает освоение дисциплины «Основы безопасности жизнедеятельности» (учебные сборы), в объеме 36 академических часов, в ходе которых обучающиеся приобретают практические навыки при изучении раздела «Основы военной службы» (основы безопасности военной службы, устройство и правила обращения со стрелковым оружием, основы тактической и строевой подготовки, военно-медицинской подготовки, вопросы радиационной, химической и биологической защиты войск и населения).

Профессиональный цикл образовательной программы (1704 часа) включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО. Вариативная часть программы, распределена и в профессиональном цикле. Профессиональный цикл образовательной программы по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) включает профессиональные модули, которые формируются в соответствии с основными видами деятельности, предусмотренными ФГОС СПО.

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Учебная (468 часов) и производственная (936 часов) практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Учебный процесс организован в режиме пятидневной учебной недели.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации		Учебная нагрузка обучающихся					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час.)					
				Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс		
						Всего занятий	в том числе		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем
							занятия на уроках	лаб и прак раб	17 недель	23 недели	17 недель	22 недели	17 недель	20 недель
1	2			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
0	Общеобразовательный цикл	Д/З	Э											
ОУД.01	Русский язык		2	172	58	114	80	34	60	54				
ОУД.02	Литература	4		256	85	171	119	52		22	54	95		
ОУД.02*	Родная литература*													
ОУД.03	Иностранный язык	2	4	257	86	171	131	40	40	46	26	59		
ОУД.04	Математика	2	4	428	143	285	185	100	62	70	30	123		
ОУД.05	История	4		257	86	171	139	32	40	44	20	67		
ОУД.06	Физическая культура	2,4		257	86	171	11	160	40	50	26	55		
ОУД.07	ОБЖ	2		108	36	72	48	24	32	40				
ОУД.08	Информатика	4		162	54	108	64	44	34	20	20	34		
ОУД.09	Физика		4	270	90	180	142	38	44	54	24	58		
ОУД.10	Химия	4		171	57	114	88	26	38	40	20	16		
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	4,5		257	86	171	136	35	34	26	20	52	39	
ОУД.12	Биология	5		54	18	36	30	6					36	
ОУД.13	География	3		108	36	72	42	30		42		30		
ОУД.14	Экология	5		54	18	36	30	6					36	
	Дополнительные учебные дисциплины			2811	939	1872	1245	627	424	508	240	589	111	0
УД.01	Основы проектной деятельности	5		48	16	32	22	10					32	
УД.02	Русский язык (практикум)			48	16	32	2	30				32		
УД.03	Компьютерная графика			48	16	32	6	26					32	
УД.04	Астрономия			54	18	36	36	0					36	
УД.05	Проектирование электросхем	5		72	24	48	12	36					48	
				270	90	180	78	102	0	0	0	32	148	0

ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл													
ОП.01	Техническое черчение	2		60	20	40	20	20	10	30				
ОП.02	Электротехника	5		66	22	44	22	22					44	
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ	1		60	20	40	22	18	40					
ОП.04	Материаловедение	2		60	20	40	22	18	10	30				
ОП.05	Охрана труда	5		60	20	40	22	18					40	
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	5		48	16	32	22	10					32	
				354	118	236	130	106	60	60	0	0	116	
П.00	Профессиональный учебный цикл													
ПМ.00	Профессиональные модули													
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		Эк											
МДК.01.01	Основы слесарно-сборочных и электромонтажных работ		4	60	20	40	20	20	20	20				
МДК.01.02	Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций			90	30	60	30	30		60				
УП.01	Учебная практика			288		288		288	108	180				
ПП.01	Производственная практика			180		180		180			180			
				618	50	568	50	518	128	260	180	0	0	0
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования		Эк											
МДК.02.01	Организация и технология проверки электрооборудования		6	105	35	70	35	35			12	58		
МДК.02.02	Контрольно-измерительные приборы			45	15	30	15	15				30		
УП.02	Учебная практика			72		72		72			36	36		
ПП.02	Производственная практика			396		396		396			144			252
				618	50	568	50	518	0	0	192	124	0	252

ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования		Эк											
МДК.03.01	Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций		6	120	20	100	50	50					56	44
УП.03	Учебная практика			108		108		108					108	
ПП.03	Производственная практика			360		360		360						360
				588	20	568	50	518	0	0	0	0	164	404
ФК.00	Физическая культура	5		80	40	40	0	40	0	0	0	0	40	0
	<i>Вариативная часть учебных циклов ППКРС</i>													
ВД.01	Чтение электрических схем			70	26	44	10	34				11	33	
ВД.02	Культура энергосбережения	6		51	21	30	20	10						30
ВД.03	Технологии трудоустройства	6		59	25	34		34						34
ВД.04	Основы безопасности жизнедеятельности (учебные сборы)			36		36		36				36		
				216	72	144	30	114	0	0	0	47	33	64
ПА. 00	Промежуточная аттестация													5 нед
ГИА. 00	Государственная итоговая аттестация													2 нед
ИТОГО: обязательная часть ППКРС, "Физическая культура", ВЧ, УП, ПП		22	7	5555	1379	4176	1633	2543	612	828	612	792	612	720
				ВСЕГО	Дисциплин и МДК				14	15	12	11	11	5
Консультации: 4 часа на одного обучающегося в год					Учебной практики				108	180	36	36	108	0
Государственная итоговая аттестация					Производственной практики				0	0	324	0	0	612
Защита выпускной квалификационной работы:					Экзаменов				0	1	0	4	0	2
Выпускная практическая квалификационная работа Письменная экзаменационная работа					Дифференцированных зачетов				1	5	1	5	8	2

5.3. Рабочая программа воспитания

Раздел 1. Паспорт рабочей программы воспитания

Название	Содержание
Наименование программы	Рабочая программа воспитания по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
Основания для разработки программы	Настоящая программа разработана на основе следующих нормативных правовых документов: Конституция Российской Федерации; Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся» (далее-ФЗ-304); распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года; Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 13.01.10 Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям), утвержденный Приказом Минобрнауки России от 20.08.2013 г. № 802; Профессиональный стандарт «Работник по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 29.12.2015 г. № 1177н.
Цель программы	Цель рабочей программы воспитания – личностное развитие обучающихся и их социализация, проявляющиеся в развитии их позитивных отношений к общественным ценностям, приобретении опыта поведения и применения сформированных общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/специалистов среднего звена на практике.
Сроки реализации программы	2021 – 2024 годы
Исполнители программы	Директор, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, кураторы, преподаватели, сотрудники учебной части, педагог-организатор, социальный педагог, члены студенческого совета, представители родительского комитета, представители организаций – работодателей.

Раздел 2. Соотнесение личностных и образовательных результатов реализации Основной образовательной программы

Данная рабочая программа воспитания разработана с учетом преемственности целей и задач Примерной программы воспитания для общеобразовательных организаций, одобренной решением Федерального

учебно-методического объединения по общему образованию (утв. Протоколом заседания УМО по общему образованию Минпросвещения России № 2/20 от 02.06.2020 г.).

Согласно Федеральному закону «Об образовании» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в ред. Федерального закона от 31.07.2020 г. № 304-ФЗ) «воспитание – деятельность, направленная на развитие личности, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся 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».

При разработке формулировок личностных результатов учет требований Закона в части формирования 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, бережного отношения к здоровью, эстетических чувств и уважения к ценностям семьи, является обязательным.

В результате освоения Программы воспитания формируются общие компетенции (ОК). Воспитание студентов в современных условиях в большей мере ориентируется на формирование жизнестойкости и адаптивности человека в условиях стремительных изменений во всех сферах жизни, на основе внутренней сформированной системе ценностей каждого студента. В ходе реализации рабочей программы воспитания, при оценке результатов необходимо ориентироваться на личностные результаты (ЛР), которые представлены в таблице.

Таблица 1

Личностные результаты реализации программы воспитания (дескрипторы)	Код личностных результатов реализации программы воспитания
Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.	ЛР 1
Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.	ЛР 2
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от	ЛР 3

групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.	
Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».	ЛР 4
Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.	ЛР 5
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.	ЛР 6
Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	ЛР 7
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.	ЛР 8
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимость от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.	ЛР 9
Забочающийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой	ЛР 10
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.	ЛР 11
Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.	ЛР 12
Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности	
Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.	ЛР 13
Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.	ЛР 14
Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем.	ЛР 15

Планируемые личностные результаты в ходе реализации образовательной программы

Таблица 2

Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины	Код личностных результатов реализации программы воспитания
ОУД.01 Русский язык	ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11
ОУД.02 Литература	ЛР 1, ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11
ОУД.03 Иностранный язык	ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11

ОУД.04 Математика	ЛР 2, ЛР 4
ОУД.05 История	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 8, ЛР 11
ОУД.06 Физическая культура	ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10
ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	ЛР 1, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 12
ОУД.08 Информатика	ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 10
ОУД.09 Физика	ЛР 8, ЛР 9, ЛР 10
ОУД.10 Химия	ЛР 5, ЛР 7 - ЛР 10
ОУД.11 Обществознание (включая экономику и право)	ЛР 1 - ЛР 8, ЛР 10 – ЛР 12
ОУД.12 Биология	ЛР 5, ЛР 7 - ЛР 10
ОУД.13 География	ЛР 1, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 8, ЛР 10, ЛР 11
ОУД.14 Экология	ЛР 1, ЛР 2, ЛР 3, ЛР 5, ЛР 6, ЛР 8, ЛР 9, ЛР 10
УД.01 Основы проектной деятельности	ЛР 1 – ЛР 12
УД.02 Русский язык (практикум)	ЛР 5, ЛР 7, ЛР 8, ЛР 11
УД.03 Компьютерная графика	ЛР 2, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 7, ЛР 10
УД.04 Астрономия	ЛР 8, ЛР 10
УД.05 Проектирование электросхем	ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13 – ЛР 15
ОП.01 Техническое черчение	ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13 – ЛР 15
ОП.02 Электротехника	ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13 – ЛР 15
ОП.03 Основы технической механики и слесарных работ	ЛР 2, ЛР 4, ЛР 10, ЛР 11, ЛР 13 – ЛР 15
ОП.04 Материаловедение	ЛР 2, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 10
ОП.05 Охрана труда	ЛР 1 – ЛР 5, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10
ОП.06 Безопасность жизнедеятельности	ЛР 1, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 12
ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций	ЛР 2 - ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13-ЛР 15
ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования	ЛР 2 - ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13 - ЛР 15
ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования	ЛР 2 - ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13 - ЛР 15
ФК.00 Физическая культура	ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10

ВД.01 Чтение электрических схем	ЛР 2 - ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13 - ЛР 15
ВД.02 Культура энергосбережения	ЛР 2 - ЛР 4, ЛР 6, ЛР 7, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 13 - ЛР 15
ВД.03 Технологии трудоустройства	ЛР 13 - ЛР 15
ВД.04 Основы безопасности жизнедеятельности (учебные сборы)	ЛР 1, ЛР 3, ЛР 4, ЛР 6, ЛР 9, ЛР 10, ЛР 12

Раздел 3. Оценка освоения обучающимися ППКРС в части достижения личностных результатов

Оценка достижения обучающимися личностных результатов проводится в рамках контрольных и оценочных процедур, предусмотренных настоящей программой.

Комплекс критериев оценки личностных результатов обучающихся:

- демонстрация интереса к будущей профессии;
- оценка собственного продвижения, личностного развития;
- положительная динамика в организации собственной учебной деятельности по результатам самооценки, самоанализа и коррекции ее результатов;
- ответственность за результат учебной деятельности и подготовки к профессиональной деятельности;
- проявление высокопрофессиональной трудовой активности;
- участие в исследовательской и проектной работе;
- участие в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии, викторинах, в предметных неделях;
- соблюдение этических норм общения при взаимодействии с обучающимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики;
- конструктивное взаимодействие в учебном коллективе/бригаде;
- демонстрация навыков межличностного делового общения, социального имиджа;
- готовность к общению и взаимодействию с людьми самого разного статуса, этнической, религиозной принадлежности и в многообразных обстоятельствах;
- сформированность гражданской позиции; участие в волонтерском движении;
- проявление мировоззренческих установок на готовность молодых людей к работе на благо Отечества;
- проявление правовой активности и навыков правомерного поведения, уважения к Закону;
- отсутствие фактов проявления идеологии терроризма и экстремизма среди обучающихся;

- отсутствие социальных конфликтов среди обучающихся, основанных на межнациональной, межрелигиозной почве;
- участие в реализации просветительских программ, поисковых, археологических, военно-исторических, краеведческих отрядах и молодежных объединениях;
- добровольческие инициативы по поддержке инвалидов и престарелых граждан;
- проявление экологической культуры, бережного отношения к родной земле, природным богатствам России и мира;
- демонстрация умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого отношения к действиям, приносящим вред экологии;
- демонстрация навыков здорового образа жизни и высокий уровень культуры здоровья обучающихся;
- проявление культуры потребления информации, умений и навыков пользования компьютерной техникой, навыков отбора и критического анализа информации, умения ориентироваться в информационном пространстве;
- участие в конкурсах профессионального мастерства и в командных проектах;
- проявление экономической и финансовой культуры, экономической грамотности, а также собственной адекватной позиции по отношению к социально-экономической действительности.

Раздел 4. Требования к ресурсному обеспечению воспитательной работы

Ресурсное обеспечение воспитательной работы направлено на создание условий для осуществления воспитательной деятельности обучающихся, в том числе инвалидов и лиц с ОВЗ, в контексте реализации образовательной программы.

4.1. Нормативно-правовое обеспечение воспитательной работы

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

4.2. Кадровое обеспечение воспитательной работы

Для реализации рабочей программы воспитания ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина» укомплектован квалифицированными специалистами. Управление воспитательной работой обеспечивается кадровым составом, включающим директора, который несёт ответственность за организацию воспитательной работы в профессиональной образовательной организации, заместителя директора по учебно-воспитательной работе, педагогов-

организаторов, социальных педагогов, кураторов, преподавателей, мастеров производственного обучения.

Координирующую роль в осуществлении воспитательной деятельности и применения единых подходов в воспитательных процессах осуществляет заместитель директора по УВР. Непосредственную воспитательную работу со студентами осуществляют кураторы групп и мастера производственного обучения. Работу воспитательного блока также осуществляют педагог-психолог, социальный педагог, педагог-организатор, педагог-библиотекарь и руководители творческих кружков и спортивных секций. Для реализации проектов, входящих в Модули Программы воспитания, специально формируются Рабочие группы по осуществлению проектов из числа специалистов воспитательного блока, педагогов и мастеров.

Функционал работников регламентируется требованиями профессиональных стандартов.

4.3. Материально-техническое обеспечение воспитательной работы

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в Программе воспитания мероприятий. Основными условиями реализации Программы воспитания являются соблюдение безопасности, выполнения противопожарных правил, санитарных норм и требований. Для проведения воспитательной работы Техникум обладает следующими ресурсами:

- специальные помещения (кабинеты, лаборатории, мастерские);
- спортивный комплекс;
- залы: библиотека, читальный зал с выходом в интернет, актовый зал.

4.4. Информационное обеспечение воспитательной работы

Информационное сопровождение Программы воспитания осуществляется на официальном сайте ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина» <http://eptt.ru/>. Отчеты о проведении мероприятий Программы воспитания и реализации воспитательных проектов размещаются в новостной ленте сайта в разделе «Воспитательная деятельность» и на официальной странице в социальных сетях «ВКОНТАКТЕ» <https://vk.com/eptt.kurochkina>.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

(УГПС 15.00.00 Машиностроение)

по образовательной программе среднего профессионального образования
по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию
электрооборудования (по отраслям)
на период 2021-2022 учебный год

Дата	Содержание и формы деятельности	Участники	Место проведения	Ответственные	Коды ЛР	Наименование модуля
СЕНТЯБРЬ						
1	День знаний	1-3 курс	Территория техникума	Директор техникума, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по учебной работе, заместитель директора по учебно-производственной работе	ЛР 1, 2, 3, 7, 8	- Торжественная линейка, - Экскурсия по техникуму, - Классный час
2	День окончания Второй мировой войны	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5, 6	- Цикл уроков мужества «Они сражались за Родину!», - Конкурс сочинений обучающихся на тему «Радость Победы!»
2	День солидарности в борьбе с терроризмом	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватель-организатор ОБЖ, фельдшер	ЛР 3, 8, 9, 10	- Лекции «Профилактика терроризма»: «Охрана жизни», «Урок выживания», - Конкурс плакатов, - Участие в областном конкурсе творческих работ по вопросам предупреждения терроризма и экстремизма среди обучающихся СПО «Правила жизни!»
10	День первокурсника	1 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 1, 2	- «Веселые старты», - Посещение музея техникума с целью ознакомления с историей техникума

11	Международный день трезвости	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 1, 2, 9	<ul style="list-style-type: none"> - Показ видеороликов на тему: «Профилактика алкогольной зависимости среди подростков и молодежи», - Соревнования по легкой атлетике, - Конкурс плакатов, - Раздача брошюр
15	Введение в профессию (специальность)	1 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-производственной работе, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, старший мастер, представитель профессии	ЛР 2, 3, 4, 10	<ul style="list-style-type: none"> - Экскурсии по мастерским техникума - Экскурсии на предприятия г. Екатеринбурга: ОАО «Уралтрансмаш», ПАО «Уралмашзавод», ПАО «Машиностроительный завод им. М.И. Калинина, г. Екатеринбург»
17	Знакомство с библиотекой и историей техникума	1 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 3,	<ul style="list-style-type: none"> - Посещение библиотеки, - Посещение музея техникума с целью ознакомления с историей
21	День победы русских полков во главе с Великим князем Дмитрием Донским (Куликовская битва, 1380 год, сентябрь). День зарождения российской государственности (1862 год)	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь, преподаватели	ЛР 5, 6, 7	<ul style="list-style-type: none"> - Открытый урок, - Тематическая книжная выставка, - Конкурс стихов
	Родительские собрания в группах 1 курса	1 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 2, 6	<ul style="list-style-type: none"> - Ознакомление с санитарно-гигиеническими требованиями для проживающих в общежитии, - Опрос родителей, педагогов, обучающихся техникума для оценки информированности о ВИЧ-инфекции, - Раздача информационных

						листовок и брошюр
	Профилактика правонарушений с участием представителей ПДН ОП №14, ОП №15, ТКДН	1-2 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 4, 9, 10, 12	- Лекция об ответственности за совершенное правонарушение
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Единый день здоровья, - Первенство техникума по легкой атлетике, - Первенство техникума по футболу, - Первенство техникума по баскетболу, - Первенство техникума по волейболу, - Турнир по шахматам, - Первенство техникума по настольному теннису
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Легкоатлетический Кросс среди СПО Орджоникидзевского района «День бега», - Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди

						образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Кросс «Золотая осень», - Кросс нации «Всероссийский день бега», - Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
ОКТАБРЬ						
1	День пожилых людей	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, мастера производственного обучения	ЛР 4, 5, 6	- Предоставление безвозмездных парикмахерских услуг пожилым людям

1	День рождения техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 2, 4, 5, 6	- Праздничный концерт, - Поздравление работающих ветеранов техникума, - Награждение обучающихся по различным направлениям
2	День профтехобразования	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 5, 11	- Конкурс плакатов среди обучающихся техникума, - Конкурс открыток для ветеранов профтехобразования, - Экскурсия по музею техникума «Без истории – нет будущего»
5	День Учителя	1-3 курс	Территория техникума	Директор техникума, заместитель директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по учебной работе	ЛР 2, 4	- Праздничный концерт с показом лучших работ обучающихся по УГП (УГС) 43.00.00, - Конкурс праздничных газет среди обучающихся техникума
11-15	Лицейские чтения, посвященные литературе XIX века	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь, преподаватель русского языка, литературы	ЛР 2, 4	- Литературная гостиная, - Тематическая выставка
30	День памяти жертв политических репрессий	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 4, 5, 8, 11	- Тематическая выставка, - Открытый классный час
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Единый день здоровья, - Первенство техникума по легкой атлетике, - Первенство техникума по футболу, - Первенство техникума по баскетболу, - Первенство техникума по волейболу, - Турнир по шахматам,

						- Первенство техникума по настольному теннису
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Легкоатлетический Кросс среди СПО Орджоникидзевского района «День бега», - Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»

	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
НОЯБРЬ						
4	День народного единства	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе,	ЛР 1, 2, 3, 5, 7, 8, 11	- Участие во Всероссийской акции «Когда мы едины – мы непобедимы!» - Конкурс плакатов «Мы ВМЕСТЕ!», - Фольклорный спортивный праздник «Игры народов России»
5	День матери	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 12	- Праздничный концерт
16	«Уроки добра», посвященные Дню толерантности	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, заместитель директора по учебной работе	ЛР 1, 2, 3, 4, 5	- Акция среди обучающихся техникума «Твори Добро!»
18	Международный день отказа от курения	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 3, 6	- Показ видео-лекции «Профилактика курения», - Конкурс газет, - Раздача информационных листовок и брошюр
20	День правовой помощи	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 4, 9, 10, 12	- Круглый стол для детей, оставшихся без попечения родителей, с участием представителей УСЗН, Отдела опеки и попечительства

						Орджоникидзевского района
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство техникума по легкой атлетике, - Первенство техникума по футболу, - Первенство техникума по баскетболу, - Первенство техникума по волейболу, - Турнир по шахматам, - Первенство техникума по настольному теннису
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г.	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО

	Екатеринбурга					г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
ДЕКАБРЬ						
1	Всемирный день борьбы со СПИДом	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, фельдшер	ЛР 3, 6	- Конкурс плакатов, - Раздача буклетов, брошюр, - Викторина среди команд обучающихся техникума
5	День волонтеров или Международный день добровольцев	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 6	- Выступление волонтерского отряда «От сердца к сердцу» - Награждение активных волонтеров
9	День Героев Отечества	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 5, 6	- Тематическая фотовыставка
12	День Конституции Российской Федерации	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели	ЛР 1, 2, 3	- Открытый урок

31	Новый год	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5	<ul style="list-style-type: none"> - Праздничная программа «Новый год - 22», - Концертная программа для воспитанников ДОУ, - Участие в городском конкурсе «Новогодний Екатеринбург» (украшение входной группы), - Участие в акции «Оформление открыток и комплектование подарков для пожилых людей»
	Профилактика правонарушений с участием представителей ПДН ОП №14, ОП №15, ТКДН, представители ГУФСИН	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 4, 9, 10, 12	<ul style="list-style-type: none"> - Лекция об ответственности за совершенное правонарушение
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	<ul style="list-style-type: none"> - Всероссийская лыжная гонка «Лыжня России» - Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга

	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
ЯНВАРЬ						
25	«Татьянин день» (праздник студентов)	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2 3, 7, 8	- Праздничный концерт
27	День снятия блокады Ленинграда	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь, преподаватели	ЛР 5, 6, 7	- Тематическая фотовыставка, - Участие в конкурсе юных поэтов «Щегол ЕПТТ» - Участие во Всероссийской акции «Открытка памяти» - Открытый урок
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО

	Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга					Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, -Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, --Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, -Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства

ФЕВРАЛЬ

1-28	Чемпионат техникума по чтению вслух	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь, преподаватели	ЛР 2, 5, 7	- Отборочные мероприятия в каждой академической группе, - Награждение победителей и призеров
2	День воинской славы России (Сталинградская битва, 1943)	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватель	ЛР 5, 6, 7	- Тематическая выставка, - Открытый урок
8	День российской науки	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 5, 4	- Тематическая выставка
9	Международный день безопасного Интернета	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 4	- Участие в Онлайн вебинаре «Безопасный Интернет» обучающихся и педагогов техникума
14	День Святого Валентина	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 9, 12	- Праздничный концерт, - Конкурс «валентинок»
15	День женского здоровья	Девушки 1-3 курсов	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, фельдшер	ЛР 12	- Показ видеолекций: «Репродуктивное здоровье девушек», «Самообследование молочной железы»
23	День Защитников Отечества	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 5, 6, 7, 9	- Участие в спортивных мероприятиях, посвященных Дню Защитника Отечества «А ну-ка, парни!», - Участие в конкурсе чтецов «Пою мое Отечество»
28	День создания «Уральского добровольческого танкового корпуса»	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 5, 6	- Уроки мужества с участием ветеранов контрразведки
	Конкурс патриотической песни среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 5, 6	- Отборочный тур для участия в городском конкурсе молодых исполнителей патриотической песни «Дорогами поколений»

	Городской конкурс молодых исполнителей патриотической песни «Дорогами поколений»	1-3 курс	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 5, 6	
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума и учащихся школ Орджоникидзевского района	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Зимняя спартакиада техникума по лыжным гонкам, - Товарищеские встречи по баскетболу, - Товарищеские встречи по волейболу, - Турнир по шахматам, - Товарищеские встречи по настольному теннису
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г.	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга,

	Екатеринбурга Администрации г. Екатеринбурга					- Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
МАРТ						
4	Масленица	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 5	- Праздничный концерт, организованный силами обучающихся, проживающих в общежитии, - Конкурс на самый тонкий блин
8	Международный женский день	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 2, 9, 11, 12	- Креатив-бой «8 марта против 23 февраля», - Участие в спортивном празднике, посвященном Международному женскому дню «А ну-ка, девушки!»
18	День воссоединения Крыма с Россией	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5, 8	- Тематическая фотовыставка, - Открытый урок
27	День театра	1-3 курс	Театр	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, кураторы	ЛР 1, 8, 9	- Посещение театра
	Профилактика правонарушений с участием представителей ПДН ОП №14, ОП №15, ТКДН	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 4, 9, 10, 12	- Лекция об ответственности за совершенное правонарушение

	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Соревнования по различным видам спорта
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»

	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
АПРЕЛЬ						
1-30	День открытых дверей	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 3, 6, 8, 11	- Организация и проведение презентаций для учащихся школ, - Подготовка и выступление агитбригады, - Участие в ежегодных профориентационных выставках, проводимых в городе, - Организация и проведение «Ярмарки образовательных услуг и вакансий» в техникуме, - Посещение музея техникума, Товарищеские встречи по игровым видам спорта со школами Орджоникидзевского района
4	Всероссийская акция «10000 шагов к жизни»	1-3 курс	Территория техникума, ЦПКиО «им. В.В. Маяковского»	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 6	- Участие волонтерского отряда «От сердца к сердцу» в шествии, флеш-мобе
12	День космонавтики	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 2, 3, 4, 5	- Флеш-моб «Я-Гагарин», - Участие в квест-игре, посвященной Всемирному Дню космонавтики и авиации
17-24	Общероссийская	1-3 курс	Территория	Заместитель директора по учебно-	ЛР 1, 4,	- Мероприятия по оказанию

	добровольческая акция «Весенняя Неделя Добра»		техникума, ЦПКиО «им. В.В. Маяковского»	воспитательной работе	5, 12	помощи ветеранам, сбор вещей в Социальный реабилитационный центр для нуждающихся
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Соревнования техникума по баскетболу и волейболу среди команд техникума, - Турнир по шахматам
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Первенство по мини-футболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга,

						СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
МАЙ						
1	Праздник весны и труда	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 4, 5	- Участие в городском легкоатлетическом кроссе, - Участие в демонстрации
9	День Победы	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 5, 6, 7	- Встреча с Ветеранами ВОВ и тружениками тыла, ветеранами техникума; - Оказание адресной помощи ветеранам ВОВ и труженикам тыла; - Конкурс исследовательских работ «По страницам семейных архивов» (воспоминания о ВОВ); - Конференция для обучающихся техникума «Наша Победа»; - Организация экскурсионных поездок и посещение тематических музеев города; - Конкурс чтецов «Пою мое отечество» - Конкурс инсценированной песни «Песня в солдатской шинели»;

						<ul style="list-style-type: none"> - Конкурс плакатов и рисунков «Этих дней нес молкнет слава»; - Конкурс художественного слова «Строки, опаленные войной»; - Конкурс сочинений «Живая память прошлого»; - Конкурс видеороликов «Героям Великой Победы – СЛАВА!» - Участие в районных и городских спортивных соревнованиях, посвященных Дню Победы; - Выпуск праздничных газет «День победы!»; - «Героические страницы истории России» - месячник военной книги; - Участие в военно-спортивной игре «Зарница»; - Организация и проведение праздничного концерта; - Участие в городских и областных мероприятиях, посвященных Дню Победы.
15	Добровольческий форум «Волонтерство – ключ к успеху»	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 4, 6	- Круглый стол для участников вновь пришедших в волонтерский отряд «От сердца к сердцу»
21-22	Международный день музеев. Акция «Ночь Музеев»	1-3 курс	Музеи	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 2, 4	- Организация экскурсионных поездок и посещение музеев города
24	День славянской письменности и культуры	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 4, 5	- Открытый урок
26	День российского предпринимательства	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 2	- Открытый урок
31	Всемирный День отказа от курения	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 10, 11	<ul style="list-style-type: none"> - Участие в акции «Екатеринбург-город свободный от табачного дыма»; - Участие в акции «Сigaretка за

						конфетку», - Конкурс плакатов, - Выступление творческой группы на улице Орджоникидзевского района
	Спортивные мероприятия, проводимые среди обучающихся техникума	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Соревнования по легкой атлетике, - Товарищеские встречи по мини-футболу, - Товарищеские встречи по баскетболу, волейболу, - Турнир по шахматам
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых отделом ФК и С Администрации Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	Орджоникидзевский район	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Турнир по футболу, - Первенство по мини-футболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди образовательных организаций СПО Орджоникидзевского района г. Екатеринбурга
	Участие обучающихся техникума в мероприятиях, проводимых управлением по ФК и С Администрации г. Екатеринбурга	Победители спортивных мероприятий техникума	г. Екатеринбург	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, руководитель физ. воспитания	ЛР 2, 9	- Легкоатлетическая эстафета, посвященная Дню Победы советского народа в Великой Отечественной войне, - Первенство по мини-футболу среди СПО

						г. Екатеринбурга, - Первенство по легкой атлетике среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по баскетболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Первенство по волейболу среди СПО г. Екатеринбурга, - Участие в фестивале «Футбольная страна»
	Участие обучающихся в городских, областных, межрегиональных, всероссийских и международных мероприятиях, проводимых в соответствии планом-графиком Совета директоров учреждений СПО Свердловской области	1-3 курс		Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, преподаватели, мастера производственного обучения	ЛР 1-12	- Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах по общеобразовательным предметам, конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства
ИЮНЬ						
1	Международный день защиты детей	1-3 курс	Управление социальной политики Орджоникидзевского района	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 7, 9, 10, 11, 12	- Круглый стол для детей, оставшихся без попечения родителей, с участием представителей УСЗН, отдела опеки и попечительства Орджоникидзевского района
5	День эколога	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 4, 5	- Открытый урок, - Тематическая фотовыставка, - Участие экологического отряда в районных и городских экологическом мероприятии #«Наша Помощь Животным»

6	Пушкинский день России	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5	- Литературная гостиная, - Тематическая книжная выставка
12	День России	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11	- Праздничный концерт, - Открытый классный час
22	День памяти и скорби «Свеча памяти»	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь	ЛР 1, 2, 5	- Торжественное мероприятие, - Участие в возложении цветов
27	День молодежи	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 7, 8	- Участие во флеш-мобе
30	Выпускной вечер	3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, кураторы выпускных групп	ЛР 3, 6, 8, 11	- Торжественное мероприятие вручения дипломов, - Праздничный концерт
	Оранжевая неделя здоровья	1-3 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 12	- Участие в акции по сбору апельсинов для специализированных детских домов Орджоникидзевского района, для больных туберкулезного отделения
ИЮЛЬ						
8	День семьи, любви и верности	1-2 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5, 9, 10, 12	- Размещение информации о празднике и поздравления на сайте техникума
АВГУСТ						
16	Екатеринбург-День города	1-2 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе, педагог-библиотекарь, кураторы групп	ЛР 2	- Размещение информации о празднике и поздравления на сайте техникума
22	День Государственного Флага Российской Федерации	1-2 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 1, 2, 3, 5, 7, 8, 9, 10, 11	- Участие в городском шествии с Флагом Российской Федерации
23	День воинской славы России (Курская битва, 1943)	1-2 курс	Территория техникума	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 5, 6, 7	- Размещение информации о памятном дне на сайте техникума

27	День российского кино	1-2 курс	Кинотеатр	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	ЛР 2, 3, 5, 11	- Размещение информации об интересных кинопроектах на сайте техникума
----	-----------------------	----------	-----------	---	----------------	---

6. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами, учитывающими требования международных стандартов. Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду Техникума. В Техникуме организовано применение дистанционных образовательных технологий, имеются специально оборудованные помещения, позволяющие обучающимся осваивать ОК и ПК. Техникум обеспечен необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Материально-техническое оснащение:

ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина», реализующий ППКРС, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической работы обучающихся, предусмотренных учебным планом, и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам. Перечень материально-технического обеспечения, включает в себя:

Кабинеты:

- «Кабинет русского языка и литературы»;
- «Кабинет иностранного языка»;
- «Кабинет математики»;
- «Кабинет истории»;
- «Кабинет основ безопасности жизнедеятельности»;
- «Кабинет информатики»;
- «Кабинет физики»;
- «Кабинет химии»;
- «Кабинет обществознания (включая экономику и право)»;
- «Кабинет биологии»;
- «Кабинет географии»;
- «Кабинет экологии»;
- «Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин»;
- «Кабинет астрономии»;

- «Кабинет технического черчения»;
- «Кабинет электротехники»;
- «Кабинет технической механики»;
- «Кабинет материаловедения»;
- «Кабинет охраны труда»;
- «Кабинет безопасности жизнедеятельности»;

Лаборатории:

- «Лаборатория информационных технологий»;
- «Лаборатория технического обслуживания электрооборудования»;
- «Лаборатория электротехники и электроники»;
- «Лаборатория контрольно-измерительных приборов»;

Мастерские:

- «Электромонтажная мастерская»;
- «Слесарно-механическая мастерская».

Спортивный комплекс

Залы:

- Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- Актовый зал.

Минимально необходимый для реализации ООП перечень материально-технического обеспечения, включает в себя:

Оснащение кабинетов

«Кабинет русского языка и литературы»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Русский язык 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор; ноутбук.

«Кабинет иностранного языка»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Кабинет математики»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Математика 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет истории»:

- оборудованное место преподавателя;

- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «История 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Спортивный зал»:

- оборудованная раздевалка (женская и мужская);
- оборудованное место преподавателя;
- тренажерный зал;
- спортивный инвентарь;
- комплект учебно-наглядных пособий «Физическая культура 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет основ безопасности жизнедеятельности»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия;
- учебный инвентарь;
- стрелковый тренажерный комплекс «Стрелец-5»;
- тренажерный модуль по стрелковому оружию;
- манекен «Виктор-1» для отработки навыков по ПМП;
- стрелковый тир.

Технические средства обучения: телевизор, компьютер, проектор.

«Кабинет информатики»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Информатика 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: компьютер, колонки, компьютеры, МФУ, ноутбук.

«Кабинет физики»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся (кабинет лаборатория);
- комплект учебно-наглядных пособий «Физика 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет химии»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;

- комплект учебно-наглядных пособий «Химия 10-11 кл.»;
- лабораторный комплекс для учебной и практической деятельности по химии.

Технические средства обучения: проектор, экран, монитор, ноутбук.

«Кабинет обществознания (включая экономику и право)»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Обществознание 10-11 кл.», «Экономика 10-11 кл.», «Право 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет биологии»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Биология 10-11 кл.»;
- лабораторный комплекс для учебной и практической деятельности по биологии.

Технические средства обучения: проектор, экран, монитор, ноутбук.

«Кабинет географии»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «География 10-11 кл.»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет экологии»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Экология 10-11 кл.»;
- лабораторный комплекс для учебной и практической деятельности по экологии.

Технические средства обучения: проектор, экран, монитор, ноутбук.

«Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет астрономии»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Астрономия»;

- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет технического черчения»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Техническое черчение»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук.

«Кабинет электротехники»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Кабинет технической механики»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Кабинет материаловедения»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Материаловедение»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Кабинет охраны труда»

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Охрана труда»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Кабинет безопасности жизнедеятельности»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-методической документации;
- наглядные пособия;
- макет автомата Калашникова;
- средства индивидуальной защиты;
- противогазы;
- общевойсковой защитный комплект;

- респираторы;
- приборы: радиационной разведки; химической разведки;
- компас;
- визирная линейка;
- пакеты противохимические индивидуальные;
- сумки и комплекты медицинского имущества для оказания первой медицинской, доврачебной помощи;
- учебное видео;
- практические задания;
- тренажерный комплекс.

Технические средства обучения: ноутбук, ПК с лицензионным программным обеспечением, проектор, экран, телевизор.

Оснащение лабораторий

«Лаборатория информационных технологий»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий «Компьютерная графика»;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: телевизор, ноутбук, видеокамера, стационарные многоплатформенные компьютеры, монитор, МФУ, конструктор модульных станков, учебный токарный станок с конфигурацией ЧПУ.

«Лаборатория технического обслуживания электрооборудования»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Лаборатория электротехники и электроники»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Лаборатория контрольно-измерительных приборов»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

Оснащение мастерских

«Электромонтажная мастерская»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- комплект лабораторного оборудования;
- натуральные образцы электроизмерительных приборов различных систем;

- тренажеры для подключения приборов в сеть;
- макеты приборов;
- схемы – плакаты приборов;
- трансформатор сварочный;
- двухполюсный указатель напряжения;
- тренажеры для диагностики электрических аппаратов;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

«Слесарно-механическая мастерская»:

- оборудованное место преподавателя;
- оборудованные места обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- слесарный верстак;
- поворотные слесарные тески;
- правильная плита, разметочная плита;
- станок вертикально-сверлильный;
- технические средства обучения;
- режущий инструмент;
- приспособления;
- измерительный инструмент;
- наглядные и электронные пособия.

Технические средства обучения: ноутбук.

Требования к оснащению баз практик

Реализация ППКРС предполагает обязательную учебную и производственную практику.

Учебная практика реализуется в мастерских на базе ГАПОУ СО «ЕПТТ им. В.М. Курочкина».

Обучающиеся также изучают часть тем учебной практики, реализуемой в мастерских Центра проведения демонстрационного экзамена, обеспечивающих выполнение всех видов работ с применением оборудования и инструментов, используемых при проведении чемпионатов WorldSkills и указанных в инфраструктурных листах конкурсной документации WorldSkills по компетенции «Электромонтаж» конкурсного движения «Молодые профессионалы» (WorldSkills).

Производственная практика реализуется в организациях машиностроительного профиля, обеспечивающих деятельности обучающихся в профессиональной области «Проведение технического обслуживания и ремонта электрооборудования промышленных предприятий под руководством лиц технического надзора».

Оборудование предприятий и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

6.2. Требования к учебно-методическому обеспечению образовательной программы

Библиотечный фонд техникума укомплектован печатными и электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) по каждой дисциплине (модулю) из расчета одно печатное и (или) электронное учебное издание по каждой дисциплине (модулю) на одного обучающегося.

В Техникуме имеется в наличии электронная информационно-образовательная среда, которая допускает замену печатного библиотечного фонда предоставлением права одновременного доступа не менее 25 процентов обучающихся к цифровой (электронной) библиотеке. Документы, подтверждающие наличие электронной информационно-образовательной среды: Договор №101/НЭБ/3228 от 12.04.2018 года с ФГБУ «Российская государственная библиотека» на использование Национальной электронной библиотеки (НЭБ) посредством использования сети «Интернет»; Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ от 10 марта 2020 г.; Договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе № 1404 от 02.11.2020 г.

Образовательная программа обеспечивается учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам (модулям).

Обучающиеся инвалиды и лица с ограниченными возможностями здоровья обеспечены печатными и (или) электронными учебными изданиями, адаптированными при необходимости для обучения указанных обучающихся.

6.3. Требования к организации воспитания обучающихся

Условия организации воспитания определяются Техникумом самостоятельно.

Выбор форм организации воспитательной работы основывается на анализе эффективности и практическом опыте.

Для реализации Программы определены следующие формы воспитательной работы с обучающимися:

- информационно-просветительские занятия (лекции, встречи, совещания, собрания и т.д.)
- массовые и социокультурные мероприятия;
- спортивно-массовые и оздоровительные мероприятия;
- деятельность творческих объединений, студенческих организаций;
- психолого-педагогические тренинги и индивидуальные консультации;
- научно-практические мероприятия (конференции, форумы, олимпиады, чемпионаты и др.);
- профориентационные мероприятия (конкурсы, фестивали, мастер-классы, квесты, экскурсии и др.);
- опросы, анкетирование, социологические исследования среди обучающихся.

6.4. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы

Реализация образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками Техникума, а также лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на условиях гражданско-правового договора, в том числе из числа руководителей и работников организаций, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности, имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет.

Педагогические работники, привлекаемые к реализации образовательной программы, имеют дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: 40 Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности не реже 1 раза в 3 года с учетом расширения спектра профессиональных компетенций.

Доля педагогических работников (в приведенных к целочисленным значениям ставок), обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей, имеющих опыт деятельности не менее 3 лет в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности: в общем числе педагогических работников, реализующих образовательную программу, составляет более 25 процентов.

6.5. Требования к финансовым условиям реализации образовательной программы

Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы осуществляются в соответствии с Методикой определения нормативных затрат на оказание государственных

услуг по реализации образовательных программ среднего профессионального образования по профессиям (специальностям) и укрупненным группам профессий (специальностей), утвержденной Минобрнауки России 27 ноября 2015 г. № АП-114/18вн и утверждены Учредителем.

Нормативные затраты на оказание государственных услуг в сфере образования по реализации образовательной программы включают 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».

РАЗДЕЛ 7. ФОРМИРОВАНИЕ ФОНДОВ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются Программой государственной итоговой аттестации выпускников.

Темы выпускных квалификационных работ определяются Техникумом. Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, при этом тематика выпускной квалификационной работы должна соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу.

Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель.

Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется распорядительным актом Техникума.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, требования к проведению демонстрационного экзамена, а также критерии оценки знаний, утвержденные Техникумом, доводятся до сведения студентов, не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

К государственной итоговой аттестации допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. Для этих целей выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики и так далее.

В ходе защиты выпускной квалификационной работы членами государственной экзаменационной комиссии проводится оценка освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций в соответствии с критериями, утвержденными Техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Оценка качества освоения ППКРС осуществляется государственной экзаменационной комиссией по результатам защиты выпускной квалификационной работы, промежуточных аттестационных испытаний и на основании документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций. Членами государственной экзаменационной комиссии по медиане оценок

освоенных выпускниками профессиональных и общих компетенций определяется интегральная оценка качества освоения ППКРС.

Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий.

Лицам, прошедшим соответствующее обучение в полном объеме и аттестацию, образовательными учреждениями выдаются документы установленного образца.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль знаний (успеваемости) проводится преподавателем на любом из видов учебных занятий. Методы текущего контроля выбираются преподавателем исходя из специфики учебной дисциплины.

Текущий контроль знаний может иметь следующие виды:

- устный опрос на лекциях, практических и семинарских занятиях;
- проверка выполнения письменных домашних заданий и расчетно-графических работ;
- проверка выполнения письменных заданий и практических работ;
- защита лабораторных и практических работ;
- срезовые контрольные работы (контрольные срезы);
- тестирование;
- контроль самостоятельной работы (в письменной или устной форме);
- отчеты по производственной практике.

В качестве процедуры промежуточной аттестации по ОП СПО в соответствии с порядком, установленным Техникумом, в том числе по результатам освоения как одного, так и нескольких профессиональных модулей, обучающиеся сдают квалификационный экзамен или демонстрационный экзамен по стандартам Ворлдскиллс Россия.

ПРИЛОЖЕНИЯ

№ приложения	Наименование учебной дисциплины
ОУД.01	Русский язык
ОУД.02	Литература
ОУД.03	Иностранный язык
ОУД.04	Математика
ОУД.05	История
ОУД.06	Физическая культура
ОУД.07	ОБЖ
ОУД.08	Информатика
ОУД.09	Физика
ОУД.10	Химия
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)
ОУД.12	Биология
ОУД.13	География
ОУД.14	Экология
УД.01	Основы проектной деятельности
УД.02	Русский язык (практикум)
УД.03	Компьютерная графика
УД.04	Астрономия
УД.05	Проектирование электросхем
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Основы технической механики и слесарных работ
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Охрана труда
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.01	Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций
ПМ.02	Проверка и наладка электрооборудования
ПМ.03	Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования
ФК.00	Физическая культура
ВД.01	Чтение электрических схем
ВД.02	Культура энергосбережения
ВД.03	Технологии трудоустройства
ВД.04	Основы безопасности жизнедеятельности (учебные сборы)

