МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ «КОТЛАССКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО:

2023 г.

УТВЕРЖДАЮ:

A COURT

А.Н. Ганжа

Уровень профессионального образования Среднее профессиональное образование

Основная профессиональная образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих

43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте»

Квалификации выпускника Проводник пассажирского вагона Кассир билетный.

срок обучения: 2 года 10 месяцев

Содержание

Раздел 1. Общие положения

- Раздел2. Общая характеристика образовательной программы
- Раздел 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускника
- Раздел 4. Планируемые результаты освоения образовательной программы
- 4.1. Общие компетенции
- 4.2. Профессиональные компетенции

Раздел 5. Структура образовательной программы

- 5.1. Учебный план
- 5.2. Календарный учебный график

Раздел 6. Условия реализации образовательной программы

- 6.1. Требования к материально-техническому оснащению образовательной программы
- 6.2. Требования к кадровым условиям реализации образовательной программы
- 6.3. Расчеты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы

Раздел 7. Фонды оценочных средств для проведения государственной итоговой аттестации и организация оценочных процедур по программе

ПРИЛОЖЕНИЯ

I. Программы учебных дисциплин.

Приложение 1.1 Программа учебной дисциплины ОП.01 «Экономические и правовые основы профессиональной деятельности»

Приложение 1.2 Программа учебной дисциплины ОП.02 «Охрана труда»

Приложение 1.3 Программа учебной дисциплины ОП.03 «Общий курс железных дорог»

<u>Приложение 1.4 Программа учебной дисциплины ОП.05 «Основы культуры</u> профессионального общения»

Приложение 1.5 Программа учебной дисциплины ОП.07 «ПТЭ и инструкции»

Приложение 1.6 Программа учебной дисциплины ОП.09 «Транспортная система России»

Приложение 1.7 Рабочая программа ПМ.01 «Обслуживание пассажиров в пути следования»

<u>Приложение 1.8 Рабочая программа ПМ.02 «Обслуживание вагона и его оборудования в пути</u> следования»

Приложение 1.9 Рабочая программа ПМ.03 «Сопровождение грузов и спецвагонов»

Приложение 1.10. Рабочая программа ПМ.04 «Выполнение работ кассира билетного»

Приложение II. Рабочая программа Воспитательной работы техникума

Программа квалифицированных рабочих, подготовки служащих разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 г. № 727, зарегистрированного в Министерстве Юстиции Российской Федерации от 20 августа 2013 г. N 29741. (ред. от 09.04.2015)

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области «Котласский транспортный техникум»

- 1 Общие положения
- 1.1 Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 1.2 Нормативные документы для разработки ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 1.3 Методическое обеспечение ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 1.4 Общая характеристика ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 1.5 Требования к поступающему
- 2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 2.1 Область профессиональной деятельности выпускника
- 2.2 Объекты профессиональной деятельности
- 2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника
- 3 Компетенции выпускника ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 4.1 Учебный план
- 4.2 Календарный учебный график
- 4.3 Рабочие программы учебных курсов, дисциплин, модулей
- 5 Фактическое ресурсное обеспечение ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 5.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебного процесса
- 5.2 Материально-техническое обеспечение учебного процесса
- 5.3 Кадровое обеспечение реализации ППКРС
- 6 Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
- 6.2 Государственная итоговая аттестация выпускников ППКРС
- 6.3 Рабочая программа воспитания

1 Общие положения

1.1 Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте, реализуемая по базовой подготовке по квалификациям: проводник пассажирского вагона, кассир билетный представляет собой разработанную систему документов, И утвержденную требований техникумом учетом рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего Проводник профессионального образования профессии 43.01.06 железнодорожном транспорте, утвержденного приказом Министерства науки Российской Федерации от 02 2013 $N_{\underline{0}}$ 727, образования и августа Γ. зарегистрированного Министерстве Юстиции Российской Федерации 20 В августа 2013 г. № 29741.

ППКРС регламентирует цели, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии реализации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии и включает в себя:

- 1 Общие положения
- 2 Характеристику профессиональной деятельности выпускника ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 3 Компетенции выпускника по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте, формируемые в результате освоения ППКРС
- 4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте:
 - учебный план по профессии;
 - календарный учебный график;
- рабочие программы учебных предметов, дисциплин (модулей) и другие материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся;
 - рабочие программы учебных и производственных практик;
 - программу государственной итоговой аттестации.
- 5 Ресурсное обеспечение по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте
- 6 Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС по профессии
- 1.2 Нормативные документы для разработки ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

Нормативную правовую базу разработки ППКРС составляют:

— Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с последними изменениями и дополнениями);

- Приказ Минобрнауки России от 14 кнони 2013 No 464 «Об Порядка организации осуществления образовательной утверждении И образовательным среднего профессионального деятельности ПО программам образования»;
- Минобрнауки России No 727 «Об Приказ ОТ 02 августа 2013 Γ. федерального государственного образовательного утверждении стандарта 43.01.06 среднего профессионального образования профессии Проводник ПО железнодорожном транспорте»;
- Приказ Минобрнауки России 18 апреля 2013 Γ. No 291 «Об от утверждении Положения o практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- России 968 Приказ Минобрнауки OT 16 августа 2013 Γ. $N_{\underline{0}}$ «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации ПО образовательным программам среднего профессионального образования».
- Приказ 1089 Минобрнауки России от 05.03.2004 No (ред. ОТ 07.06.2017) Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального обшего. общего, основного основного общего и среднего (полного) общего образования»
- Приказ Минтруда России от 14.05.2015 № 294н «Об утверждении Профессионального стандарта «Проводник пассажирского вагона»
- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 16 марта 2018 г. N 151н "Об утверждении профессионального стандарта "Работник по обработке перевозочных (проездных) документов"
- 1.3 Методическое обеспечение ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

ППКРС разработана с учетом требований:

- Письма Минобрнауки России от 20.10.2010 № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО».
- Разъяснений ΦГУ «ФИРО» федерального ПО реализации государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) пределах профессиональных В основных образовательных программ начального профессионального среднего или ΦΓΟС профессионального образования, формируемых основе НППО/СПО на (Протокол № 1 от 3 февраля 2011 года).
- 1.4 Общая характеристика ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

1.4.1 Цель ППКРС

Подготовка квалифицированного рабочего, служащего, владеющего профессиональными компетенциями, конкурентоспособного на рынке труда, ответственного, профессиональными владеющего специальными знаниями И умениями, имеющего практический опыт профессиональной деятельности и ориентированного в смежных областях деятельности, способного к эффективной работе по профессии на уровне требований профессиональных

стандартов, готового к постоянному профессиональному росту, с высокой степенью

социальной адаптации и профессиональной адаптации и профессиональной мобильности.

Цель (миссия) ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте **состоит в способности:**

- дать качественные базовые гуманитарные, социальные, экономические, математические и естественнонаучные знания, востребованные обществом;
- подготовить специалиста к успешной работе в соответствующей области на основе гармоничного сочетания научной, фундаментальной и профессиональной подготовки кадров;
- создать условия для овладения универсальными и предметно специализированными компетенциями, способствующими его социальной мобильности и устойчивости на рынке труда;
- сформировать социально-личностные качества выпускников: целеустремленность, коммуникабельность, организованность, трудолюбие, умение работать В коллективе, ответственность за конечный результат своей профессиональной толерантность; деятельности, гражданственность, способности приобретать повышение общей культуры, самостоятельно применять новые знания и умения.

Цели обучения сформированы на основании требований К уровню подготовки содержащихся ΦΓΟС СПО, конкретизированы выпускника, И дополнены, исходя из специфики деятельности в регионе.

1.4.2 Срок освоения ППКРС и присваиваемая квалификация

Сроки получения СПО по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте при очной форме обучения и присваиваемая квалификация:

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППКРС	по Общероссийскому классификатору	Срок получения СПО по ППКРС в очной форме обучения
основное общее образование	Кассир билетный Проводник пассажирского вагона	2 года 10 мес.

При получении среднего профессионального образования в соответствии с индивидуальным учебным планом сроки получения образования могут быть изменены с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося.

1.4.3 Трудоемкость ППКРС при очной форме получения образования

Нормативный срок освоения ППКРС СПО при очной форме получения образования составляет 147 недель, в том числе:

Обучение по учебным циклам и разделу "Физическая культура"	79 нед.
Учебная практика обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования Производственная практика обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования	37 нед.
Промежуточная аттестация обучающихся на базе среднего общего образования	5 нед.
Государственная итоговая аттестация обучающихся на базе среднего общего образования/на базе основного общего образования	2 нед.
Каникулы	24 нед.
Итого	147 нед.

1.5 Требования к поступающему

Лица, поступающие на обучение в техникум должны иметь документ об основном общем образовании.

Правила приема техникум разрабатываются ежегодно.

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

2.1 Область профессиональной деятельности выпускника

профессиональной Областью деятельности выпускника является оказание услуг по оформлению и продаже проездных документов, обслуживанию пассажиров и сопровождению грузов при перевозках на железнодорожном обслуживание транспорте, И контроль технического состояния вагона его оборудования.

2.2 Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности выпускника являются:

- проездные документы;
- оборудование билетных касс и технологический процесс оформления и продажи проездных и перевозочных документов на железнодорожном транспорте;
- внутреннее оборудование вагона, съемный жесткий инвентарь, мягкий инвентарь, средства обеспечения безопасности в аварийной обстановке;
- услуги пассажирам в пути следования пассажирского вагона и процесс их оказания;
- технологический процесс обслуживания и контроля технического состояния вагона и его оборудования в пути следования;
 - продукты, оборудование и технологический процесс приготовления

пищи для бригады, обслуживающей поезд.

2.3 Виды профессиональной деятельности выпускника

Проводник на железнодорожном транспорте готовится к следующим видам деятельности:

- Обслуживание пассажиров в пути следования.
- Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования.
- Выполнение работ кассира билетного.
- 3 Компетенции выпускника ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать об<u>щ</u>ими компетенциями, включающими в себя способность:

- OK 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- OK 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
- ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий И коррекцию собственной итоговый контроль, оценку деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- OK 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- OK 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OK 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- OK 7. Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.
- OK 8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей)

Выпускник, освоивший ППКРС, должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности

Вид деятельности	Код ПК	Наименование ПК
	В соответств	вии с ФГОС и присваиваемыми
	квалификаці	имки
	ПК 1.1.	Проводить подготовку пассажирского вагона к
		рейсу.
	ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную посадку и высадку
Обслуживание		пассажиров, учет и информирование
пассажиров в пути		руководства о наличии свободных и
следования		освобождающихся мест.
	ПК 1.3.	Обслуживать пассажиров в вагоне
		пассажирского поезда внутреннего и
		международного сообщения в пути следования.
	ПК 1.4.	Обеспечивать комфортность и безопасность
		проезда пассажиров в вагоне.

Обслуживание	В соответст	вии с ФГОС и присваиваемыми
вагона и его	квалификац	имки
оборудования в	ПК 2.1.	Наблюдать за техническим состоянием вагона и
пути следования		его оборудования в пути следования.
	ПК 2.2.	Обслуживать приборы отопления,
		принудительной вентиляции и
		кондиционирования воздуха,
		электрооборудование, холодильные установки.
	ПК 2.3.	Содержать в исправном состоянии внутреннее
		оборудование вагона и съемный инвентарь.
	ПК 2.4.	Обслуживать последний вагон.
Сопровождение	В соответст	вии с ФГОС и присваиваемыми квалификациями
грузов и	ПК 3.1.	Принимать грузы и сдавать их заказчикам в
спецвагонов		установленном порядке.
	ПК 3.2.	Обеспечивать установленные условия перевозки
		и сохранности материальных ценностей и
		другого имущества спецвагона в пути
		следования.
	ПК 3.3.	Обслуживать служебный вагон
		рефрижераторного поезда.
Обслуживать	В соответст	вии с ФГОС и присваиваемыми
служебный вагон	квалификац	имки
рефрижераторного	ПК 4.1.	Оформлять и продавать проездные и
поезда		перевозочные документы на железнодорожном
		транспорте.
	ПК 4.2.	Принимать проездные и перевозочные
		документы от граждан в случаях их отказа от
		поездки и возвращать им деньги.
	ПК 4.3.	Получать, хранить и сдавать денежные средства
		и бланки строгой отчетности в установленном
		порядке.

- 4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ППКРС по профессии 43.01.06Проводник на железнодорожном транспорте
- В соответствии с приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об Порядка осуществления образовательной утверждении организации деятельности образовательным профессионального ПО программам среднего образования» содержание организация образовательного процесса при реализации данной ППКРС регламентируется:
 - учебным планом;
 - календарным учебным графиком;
 - рабочими программами учебных предметов, дисциплин (модулей);
 - рабочими программами учебных и производственных практик;
- методическими материалами, обеспечивающими качество профессиональной подготовки и воспитания обучающихся в соответствии с выбранными образовательными технологиями.

4.1 Учебный план

Учебный план определяет качественные И количественные характеристики ППКРС: объемные параметры учебной нагрузки целом, обучения перечень дисциплин, профессиональных годам И ПО семестрам; модулей И ИХ составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной производственной практик); последовательность изучения дисциплин И профессиональных модулей; учебных занятий; распределение виды различных обучения форм промежуточной аттестации годам но И ПО семестрам; семестрам распределение по и объемные показатели подготовки И проведения государственной итоговой аттестации.

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику профессии.

Учебный год делится на семестры. Продолжительность учебной недели Учебные группируются парами, шестилневная. занятия академический занятий устанавливается 45 аудиторных продолжительностью ДЛЯ всех видов минут.

Учебный план включает все предметы, учебные дисциплины и МДК, изучаемые обязательно и последовательно, предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
- общепрофессионального;
- профессионального;
- и разделов:
- учебная практика;
- производственная практика
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы).

ППКРС Общеобразовательный цикл сформирован В соответствии c Приказом Минобрнауки России «Об утверждении Порядка организации осуществления образовательной деятельности ПО образовательным программам среднего профессионального образования» от 14.06.2013 $N_{\underline{0}}$ 464, ΦГУ «ФИРО» Разъяснениями ПО реализации федерального государственного образовательного стандарта (полного) обшего образования среднего (профильное обучение) В пределах основных профессиональных образовательных профессионального программ начального или среднего ΦΓΟС профессионального образования, формируемых НППО/СПО на основе (Протокол № 1 от 3 февраля 2011 года).

освоения Качество учебных дисциплин общеобразовательного цикла ППКРС получением среднего общего образования оценивается процессе промежуточной текущего контроля И аттестации. Правила И порядок видов контроля определяется Положением о текущем проведения всех контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла

проводится пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину. Промежуточная аттестация проводится В форме дифференцированных зачетов экзаменов. Дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на учебную дисциплину, экзамены за счет времени, выделенного ППКРС ФГОС СПО на проведение промежуточной аттестации.

рабочей программе дисциплины «Физическая культура» подразделе "Спортивно-оздоровительная деятельность" учтены изменения, внесенные федеральный компонент подготовки соревновательной рамках К деятельности выполнению испытаний (тестов) нормативов, вилов И предусмотренных Всероссийским физкультурно-спортивным "Готов комплексом труду И обороне" (ГТО).

Ha основании Программы антикоррупционному просвещению, ПО В пелях создания условий ПО повышению уровня правосознания студентов И антикоррупционных стандартов основанных популяризации поведения на обязанностей знаниях общих прав (письмо министерства образования И 13.11.2015 01-23/6963) Оренбургской области ОТ No В рабочую программу «История» включены элементы, дополняющие среднее общее образование положениями, связанными формированием антикоррупционного мировоззрения и правовой культуры студентов.

рабочую программу «Информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности» внесены темы, направленные на формирования навыков работы информационносервисными платформами цифровой образовательной среды, получения государственных и муниципальных услуг в электронной форме.

Качество учебных предметов общеобразовательного освоения цикла ППСС3 c получением среднего общего образования оценивается В процессе текущего контроля И промежуточной аттестации. Правила порядок И проведения всех видов контроля определяется Положением текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Индивидуальный проект

Результаты выполнения индивидуального проекта

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;
- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;
- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач, используя знания одного или нескольких учебных предметов или предметных областей;
- способность постановки цели И формулирования гипотезы исследования, работы. отбора И планирования интерпретации необходимой информации, результатов структурирования аргументации исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

Индивидуальный проект выполняется студентами в течение первого курса самостоятельно и во время изучения дополнительного учебного предмета «Проектная деятельность» в рамках времени, специально отведенного учебным планом.

Выполнение индивидуального проекта начинается в сентябре с выдачи задания, сопровождается в течение года консультациями руководителя индивидуального проекта и заканчивается в конце учебного года промежуточной аттестацией а форме общественной защиты созданного проекта.

Вариативная часть дает возможность расширения или углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений И знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника В соответствии c запросами регионального рынка труда И возможностями продолжения образования.

Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин:

ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности
ОП.02	Охрана труда
ОП.03	Общий курс железных дорог
	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной
ОП.04	деятельности
ОП.05	Основы культуры профессионального общения
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	ПТЭ и инструкции
ОП.08	Электротехника
ОП.09	Транспортная система России

По ФК.00 дисциплине «Физическая еженедельно культура» предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые форм внеаудиторных занятий виды подготовки за счет различных в спортивных клубах и секциях.

Профессиональный ЦИКЛ состоит общепрофессиональных ИЗ дисциплин профессиональных модулей соответствии И В основными видами В профессиональных деятельности. состав модулей входит один ИЛИ несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика производственная практика (по профилю профессии).

Обязательная часть профессионального цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 54 часа.

На втором курсе предусмотрено проведение учебных сборов для юношей согласно п. 1 ст.13 Φ 3 «О воинской обязанности и военной службе».

Максимальный объем учебной нагрузки соответствует ФГОС СПО и равен 54 часам в неделю, включает в себя все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы. Максимальный объем аудиторных занятий составляет 36 часов.

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часов каждого обучающегося на каждый учебный год: тематические консультации, направленные на углубление знаний по наиболее сложным темам, на расширение кругозора обучающихся по наиболее актуальным вопросам, на совершенствование умений работать с литературой, с нормативными выработку практических решения актами, навыков задач, ситуаций, разбора проблемных подготовку промежуточной аттестации, подготовку к олимпиадам, создание условий для удовлетворения индивидуальных запросов обучающихся, занимающихся учебными исследованиями, проектной, творческой (подготовка к конкурсам) деятельностью.

Формы их проведения - письменные, устные, групповые или индивидуальные.

углубления вариативной части расширения подготовки, определяемой содержанием обязательной части, И В соответствии с запросами времени общепрофессиональные регионального рынка труда увеличен объем дисциплины и модули.

Вариативная часть обязательной аудиторной нагрузки распределена следующим образом:

- увеличен объем времени на общепрофессиональные дисциплины

- увеличен объем времени профессиональных модулей. Дисциплина «Правила технической эксплуатации и инструкции» (80 часов) введены за счет часов вариативной части.

Цели и задачи дисциплины (ПТЭ и инструкции) - требования к результатам освоения:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- Ориентироваться и применять в работе основные положения правил по технической эксплуатации ж.д., инструкций по сигнализации и движению поездов.
- Определять неисправности (ползуны, нагрев буксы и т.д.) колёсных пар центров при наружном осмотре разницу между продольными осями И автосцепок пассажирских вагонов;
 - производить сокращённое опробование тормозов;
 - производить правильное осигнализирование подвижного состава
- правильно ограждать сигналами и сигнальными знаками предусмотренными инструкцией по сигнализации внезапно воздействующее препятствие на ж.д. пути
- правильно пользоваться ручными, звуковыми сигналами и применять их в работе
- производить ограждение поезда при вынужденной остановке на перегоне.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (в объеме, необходимом для проводника на ж.д. транспорте).
- Инструкцию по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации
- Инструкцию по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте Российской Федерации (в объеме, необходимом для проводника на ж.д. транспорте).
- Реализация образовательной СПО (ППКРС) программы предполагает возможность использования элементов обучения: системы дуального профессиональным также учебные практические занятия ПО модулям, базе производственные практики могут организовываться на организаций, осуществляющих ПО профилю соответствующей образовательной деятельность программы, соответствии приказом Министерства образования науки Российской Федерации от 14 августа 2013 г. № 958-г.

Министерство образования Российской Федерации

Северо Западный филиал Акционерного общества Федеральная пассажирская компания Вагонный участок Котлас

Утверждаю

Директор

📜. Ганжа

293,00.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области "Котласский транспортный техникум"

		наименование образо	зовательного учреждения (организации)
	по пр	оофессии среднег	его профессионального образования
43.01.06	Проводник на железно	одорожном транс	спорте направленность Транспорт
код	наименование специальности		
			основное общее образование
			Уровень образования, необходимый для приема на обучение
квалификация:	Кассир билетный. Пр	оводник пассажир	ирского вагона. Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов.
форма обучения	Очная	Срок получен	ения образования по ОП 2г 10м год начала подготовки по УП 2023
профиль получаемого профе	ессионального образов	зания	социально-экономический
			при реализации программы среднего общего образования
Приказ об утверждении ФГОО	от(02.08.2013 №	727
	Виды деятельнос	сти	
Обслуживание пассажиров в пути с	следования.	V	
Обслуживание вагона и его оборуд	ования в пути следования.		
Сопровождение грузов и спецвагон			
Выполнение работ кассира билоти	000		

Учебный план

		пром	Формі іежуто гестаі	чной		Уче	ебная на	агрузка	і обучаі	ющих	кся, ч	[.	
	11							С препо	одавател	іем		КИ	ίиΤ
	Наименование циклов, разделов,		ľЫ			.п.)]	в том чи	сле		гац	тохя
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамены	Диффер. зачеты	Другие	Объём ОП	Самост.(с.р.+и.п.)	Всего	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Консультации	Промежут. аттестация	Индивид. проект (входит в с.в.)
	Итого час/нед (с учетом консультаций	в пер	иод об	учени	я по ци	клам)			•				
ОЦ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ	9	10	1	2160	101	2019	1054	898	60	7	40	12
ОЦ	Общеобразовательный цикл	8	5		1914	72	1812	920	846	40	6	30	
ОЦ.01	Русский язык	2			135	3	129	84	44		1	3	
ОЦ.02	Литература	2			169	6	160	104	56			3	
ОЦ.03	Математика	4			242	8	230	114	115		1	4	
ОЦ.04У	Иностранный язык	3			176	9	163	30	132		1	4	
ОЦ.05У	Информатика	4			176	6	166	92	43	30	1	4	
ОЦ.06	Физика		4		134	2	132	72	40	20			
ОЦ.07У	Химия	4			176	4	168	92	75		1	4	
ОЦ.08	Биология		5		62	2	60	38	22				
ОЦ.09	История	4			196	10	182	130	52			4	
ОЦ.10	Обществознание		4		98	2	96	66	30				
ОЦ.11	География	2			80	2	74	45	28		1	4	
ОЦ.12	Физическая культура		3		192	16	176		176				
ОЦ.13	Основы безопасности жизнедеятельности		2		78	2	76	31	45				
дупкв	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	1	5	1	246	29	207	134	52	20	1	10	12

дупкв.01	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации / Родная литература		1		17		17	9	8				
ДУПКВ.02	Проектная деятельность			2	45	12	27	7		20		6	12
ДУПКВ.03	История России		2		32		32	20	12				
ДУПКВ.04	Основы экологической грамотности	1			44	5	35	24	10		1	4	
ДУПКВ.05	Основы предпринимательской деятельности		4		36	4	32	26	6				
ДУПКВ.06	Право		4		36	4	32	24	8				
ДУПКВ.07	Основы финансовой грамотности		2		36	4	32	24	8				
										•			
пп	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10	17		2592	444	792	493	274	20	5	24	
ФК	Физическая культура		1		88	44	44		44				
ФК.01	Физическая культура		5		88	44	44		44				
									•				
ОП	Общепрофессиональный цикл	3	6		563	191	360	219	118	20	3	12	
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности		4		56	22	34	26	8				
ОП.02	Охрана труда		3		52	18	34	30	4				
ОП.03	Общий курс железных дорог	1			56	15	37	28	8		1	4	
ОП.04	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	5			100	33	63	36	16	10	1	4	
ОП.05	Основы культуры профессионального общения		4		54	18	36	22	14				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности		4		54	18	36	1	35				
ОП.07	ПТЭ и инструкции	5			80	28	48	30	17		1	4	
ОП.08	Электротехника		5		56	20	36	20	6	10			
ОП.09	Транспортная система России		5		55	19	36	26	10				
пц	Профессиональный цикл	7	10		1941	209	388	274	112		2	12	
ПМ.01	Обслуживание пассажиров в пути следования	2	3		544	61	119	90	28		1	4	

МДК.01.01	Организация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте Российской Федерации		3		77	27	50	40	10			
МДК.01.02	Основы обслуживания пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования	5			107	34	69	50	18	1	4	
УП.01.01	Учебная практика		5	час	180		180	нед		5		
ПП.01.01	Производственная практика		6	час	324		324	нед		9		
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	6										
	Всего часов по МДК				184		119					
ПМ.02	Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования	2	2		984	79	145	99	46		4	
МДК.02.01	Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов	4			228	79	145	99	46		4	
УП.02.01	Учебная практика		4	час	468		324	нед		9		
ПП.02.01	Производственная практика		6	час	288		288	нед		8		
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6										
	Всего часов по МДК				228		145					
ПМ.03	Сопровождение грузов и спецвагонов	1	3		130	24	34	26	8			
МДК.03.01	Технология сопровождения грузов и спецвагонов		5		58	24	34	26	8			
УП.03.01	Учебная практика		5	час	36		36	нед		1		
ПП.03.01	Производственная практика		6	час	36		36	нед		1		
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6										
	Всего часов по МДК				58		34					
ПМ.04	Выполнение работ кассира билетного	2	2		283	45	90	59	30	1	4	
МДК.04.01	Технология выполнения работ кассира билетного	5			139	45	90	59	30	1	4	
УП.04.01	Учебная практика		5	час	36		36	нед		1		
ПП.04.01	Производственная практика		6	час	108		108	нед		3		
ПМ.04.ЭК	Экзамен по модулю	6										
	Всего часов по МДК				139		90					•
	Учебная и производственная практики			час	1332		1332	нед		37		

Уче	ебная практика			час	576		576	нед			16		
Про	оизводственная практика			час	756		756	нед			21		
	сударственная итоговая естация			час	72		72	нед			2		
	цита выпускной лификационной работы			час	72		72	нед			2		
КО	НСУЛЬТАЦИИ по О							7	7				
КО	НСУЛЬТАЦИИ по ПП							5	5				
	ЬЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ САХ	19	27	1	4824	545	2811	1525	1184	80	12	64	12

										Ky	pc 1															Кур	oc 2													Ку	рс 3					
					Ce	емест	m 1				П			Cea	естр	2.						Cen	иестр 3	3					C	емест	n 4						Сем	естр 5			т		Cer	местр	6	
	Наименование циклов, разделов,					(2)									(3) н				+				(2) не,							(3)								 5) нед 			_			2) нед		-
Индекс	дисциплин, профессиональных						ом чи	сле		Ð						числе		ŧ	-					ом чи	сле							числе							м числ	e					ом чис	ле
	модулей, МДК, практик	Объём ОП	Самост.	С препод.	Лекции,	уроки	Т.	\neg	Промежут.	аттестация Индивид, проект	Объём ОП	Самост.	С препод.		КИЗ	I	Консулът.	аттестация	rintpubrit, upoeki	October OII	Camoct.	Лекции,	5	Τ.		Промежут. аттестация	Объём ОП	Самост.	С препод.			×	Консульт. Промежут.	аттестация Объём ОП	Самост.	С препод.	Лекции,	уроки Пр. занятия	-	_	аттестация	Самост.	С препод.	_	П	Консульт. Промежут. аттестация
	Итого час/нед (с учетом консультаций и			36							37.5		35.8).12		.79					40.75		35.15					45.4		35.0					3	6				
ОЦ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ							0 1	4	4	745		_										54 21		1	4		17				40	3 16		2 2	_		8 22			\perp					\perp
ОЦ	Общеобразовательный цикл	380		_		30 18					653	_			293		2 1	_	3.	90 1	7 3	69 1	54 21	14	1	4	429	9	404	228	133	40	3 16	62	2 2	60) 3	8 22	2						\sqcup	\perp
ОЦ.01	Русский язык	40		40		0 2					95	_	89		24		1 3																													\perp
ОЦ.02	Литература	52		50		0 2					117		110		36		3	3										Ш				\perp														\perp
ОЦ.03	Математика	38	4	34		8 1					40		38		20					14			22 2				120	2	114	56	57		1 4													\perp
ОЦ.04У	Иностранный язык	36	4	32		3 2					48		46							92			12 73		1	4		Ш				\perp														\perp
ОЦ.05У	Информатика	36	4	32		8 1					30		30			10				32			20 13				78	2					1 4													\perp
ОЦ.06	Физика	32		32		8 1					30		30		10								20 13				38		38			20														\perp
ОЦ.07У	Химия	32		32	20	0 1	2				32	2	30	16	14				43	32	3	32	14 10	6			80	2	74	42	33		1 4													\perp
0Ц.08	Биология										L																	Ш						62	2 2	60	3	8 22	!							\perp
ОЦ.09	История	32		32	22	2 1	0				33		30		10								36 10				81		74				4													\perp
ОЦ.10	Обществознание										32				10				<u> </u>	34	<u>3</u>	34	24 10	0			32		32	22	10															\perp
ОЦ.11	География										80		74		28		1 4	1						\perp																						\perp
ОЦ.12	Физическая культура	48		48		4	8				72	8	64		64				- 7	12	8 6	54	6	4																					\perp	\perp
ОЦ.13	Основы безопасности жизнедеятельности	34	2	32	22	2 10	0				44		44	9	35																															
дупкв	Дополнительные учебные предметы, курсы по выбору	82	5	69	40	0 1	8 1	0 1	4	4	92	4	74	44	20	10	•	5 8	8								72	8	64	50	14															
дупкв.01	Родной язык и (или) государственный язык республики Российской Федерации / Родная литература	17		17	9	8	3																																							
ДУПКВ.02	Проектная деятельность	21		17	7	1	10	0	\top	4	24		10		1	10	6	5 8	8				\neg	\top		П		П			\neg															$\neg \neg$
ДУПКВ.03	История России										32		32	20	12																															
ДУПКВ.04		44	5	35	24	4 1	0	1	4									\perp																												
дупкв.05	Основы предпринимательской деятельности																										36	4	32																	
ДУПКВ.06							I																				36	4	32	24	8															
ДУПКВ.07	Основы финансовой грамотности					T	T				36	4	32	24	8			T					T	T														T							I = I	

	+		_	_	_		_	_		_	_		_	_	_	 _		_	_	_	 	_			_	_		_	_	_	_	_		_		_					_	
Ш	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	182	35	71	48	22		1 4	ı	156	20	28	18	10		27	75 71	13	32 10	6 26		4	177 1	130 2	35	126	109	4	710	188	326	19	5 10	7 20	4	16	792					
ΦК	Физическая культура																					-		20	20		20				24		24	ļ ļ								
ФК.01	Физическая культура																						40	20	20		20		48	24	24		24									
ОП	Общепрофессиональный цикл	56	15	37	28	8		1 4	ļ.							5	2 18	3	4 3	0 4		1	64	58 1	106	49	57		291	100	183	11	2 49	20	2	8					\Box	
ОП.01	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности																						56	22	34	26	8															
ОП.02	Охрана труда															5	2 18	3	4 30	0 4																						
ОП.03	Общий курс железных дорог	56	15	37	28	8		1 4																					_											\Box	\Box	
ОП.04	Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности																												100	33	63	36	5 16	10	1	4						
ОП.05	Основы культуры профессионального общения																						54	18	36	22	14															
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности																						54	18	36	1	35															
ОП.07	ПТЭ и инструкции																														48				1	4				\sqcup	\rightarrow	
OII.08	Электротехника																											ľ	56	20	36	20	0 6	10								
ОП.09	Транспортная система России																												55	19	36	26	5 10									
Щ	Профессиональный цикл	126	20	34	20	14				156	20	28	18	10		22	3 53	9	8 7	6 22		2	73	52 1	09	77	32	4	371	64	119	83	3 34		2	8	792				Т	
ПМ.01	Обслуживание пассажиров в пути следования															7	7 27	7 50	0 4	0 10			72	12	24	16	8		71	22	45	34	4 10		1	4	324					
МДК.01.01	Организация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте Российской Федерации															7	7 27	7 50	0 40	0 10																						
	Основы обслуживания пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования																						36			16	8		71	22					1	4						
УП.01.01	Учебная практика	час			нед					час			нед	$\sqcup \bot$		ча			не			ų	iac			нед	1		час		144			1			час	_		нед	\perp	
ПП.01.01	Производственная практика	час			нед	ı			_	час	_		нед			 ча	ıc		не	д		ų	iac		1	нед		 _	час			не	д		_		час		324	нед	9	
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	<u> </u>	_								_		_				\perp					_	\perp		_	_		_		_		_		-	-			_		\vdash	\rightarrow	\perp
	Всего часов по МДК																																							$\overline{}$		

HM 02	Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования	126	20	34	20	14				156	20	28	18	10			11	0 1	4 24	1	8 6			160	25	59	43 10	5		4 14	14						28	8			
	Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов	54	20	34	20	14				48	20	28	18	10			3	3 1	14 24	1	8 6			88	25	59	43 10	5		4											\Box
УП.02.01	Учебная практика	час		72	нед	2				час		108	нед	3			ча	ic	72	не	ед 2			час		72	нед 2			ч	ıc		не	д			час	0		нед	\neg
ПП.02.01	Производственная практика	час			нед	t				час			нед				ча	ıc		не	ед			час		1	нед			ч	ıc		не	д			ча	2	288	нед	8
IM.02.9K	Экзамен по модулю																																							П	
	Всего часов по МДК																																							\Box	
ПМ.03	Сопровождение грузов и спецвагонов																													9	4 24	34	26	8			36	i			
Д К.03.01	Технология сопровождения грузов и спецвагонов																													5	8 24	34	26	8						П	\Box
УП.03.01	Учебная практика	час			нед					час			нед				ча	c		не	ед			час		1	нед	1		ча	ıc	36	не	д 1	T .		час	2		нед	\neg
		час			нед					час			нед				ча				ед			час			нед			ч			не	д			час			нед	1
	Экзамен по модулю																																								
	Всего часов по МДК																																								
ПМ.04	Выполнение работ кассира билетного																3	6 1	24	1	8 6			41	15	26	18 8			6	2 18	40	23	16		1 4	1 14	4			
1ДК.04.01	Технология выполнения работ кассира билетного																3	5 1	12 24	1	8 6			41	15	26	18 8	:		6	2 18	40	23	16		1 4	ı				
УП.04.01	Учебная практика	час			нед	t				час			нед				ча	c		не	ед			час			нед			ч	ıc		не	д			час	2	36		
		час			нед	t				час			нед				ча	c		не	ед			час		1	нед			ча	ıc		не	д			ча	0	108	нед	3
IM.04.9K	Экзамен по модулю																																								
	Всего часов по МДК																																								
	Учебная н производственная практики	час		72	нед			2		час		108	нед		3		ча	ıc	72	не	ед	2		час		108	нед	3	3	ч	ıc	180	не	д	5		ча	c	792	нед	
	Учебная практика	час		72	нед	1		2		час		108	нед		3		ча	ıc	72	н	ед	2		час		108	нед	3	}	ч	ıc	180	не	д	5		ча	2	36	нед	
		час			нед	ı				час			нед				ча	c		н	ед		一	час			нед			ч	ıc		не	д			час	2	756	нед	
		час			нед					час			нед				ча			не				час			нед			ч			не				ча			нед	2
	Защита выпускной квалификационной работы	час			нед	ı				час			нед				ча	ıc		не	ед			час			нед			ча	ıc		не	д			ча	С	72	нед	2
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О					1							2	2							1						3														
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					1																											- 4	4							
	ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ	644	56	504	##		10	2	8 4	901	52	717			0 2	16	8 66	5 8	50	1 #	# ##	1	4	978	147	703		4 40	3	20 7	2 19	386	23	3 129	20	4 10	6 86	4			
	Экзамены (без учета физ. культуры)					2								2							1						5						4							4	
	Диффер. зачеты (без учета физ.	7				1							3	3							2			•			8							5						1	

Министерство образования Российской Федерации

Северо Западный филиал Акционерного общества Федеральная пассажирская компания Вагонный участок Котлас





КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области "Котласский транспортный техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

	по	профессии средн	ero	проф	ессионального	образова	Р				
43.01.06	Проводник на желез	нодорожном тра	нспо	рте	направл	енность	Трансг	торт			
код	наименование специальност	ти									
					осн	овное об	щее обр	разова	ние		
					Уровень образо	ования, необ	бходимый д	для прием	а на обучение		
квалификация:	Кассир билетный. П	роводник пассах	кирс	кого в	агона. Проводі	ник по сог	провожи	дению	рузов и сп	ецвагонов.	
форма обучения	Очная	Срок получ	ениз	я обра	взования по ОП	2r 1	Ом	год	начала под	готовки по УП	2023
профиль получаемого профе	ессионального образо	вания	(социа	льно-экономиче	ский					
			7	при реал	пизации программы с	реднего общ	его образо	Вания			
Приказ об утверждении ФГОО	от _	02.08.2013	No _	727							
	Виды деятельно	ости									
Обслуживание пассажиров в пути о	следования.										
Обслуживание вагона и его оборуд	ования в пути следования	1.									
Сопровождение грузов и спецвагон	HOB.										
Выполнение работ кассира билетн	oro.	Ti.									

4.1 Календарный учебный график

В календарном учебном графике приводится последовательность реализации ППКРС но профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте по годам (включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и государственную итоговую аттестации, каникулы).

	Cei	нтя	ıбr	ь	ľ	Экт	ябр	Ъ	TH	Юя	брь	,	Т	lека	бр	ь		Ян	ва	рь		Фе	BDa	лн			Mar)T	Τ.	_ A	пр	ель		<u> </u>	Ma	й		И	ЮНЬ	<u> </u>		V	1юл	lb.		Ā	ВΓ	VCT	-
Курс	١.	╗		22 - 28	ен - 5 окт	12	- 19	20 - 26	H	1	10 - 16	1	- 7	14	- 21	22 - 28	- 4 AHE		- 18	- 25	26 янв - 1 фег		9 - 15	16 - 22	B - 1	8	.15	- 22	ญ่ื่	30 Map - 5 and 6 - 12	101		- 3	9	1	1	25 - 31	ıIJ٦	ı I . L	1	II	6 - 12	<u>'</u>	1	27 июл -2 авг	- 9	- 16	17 - 23	24 - 31
	1	<u> 2 </u>	3	4	5	6	7	8 9	9 1	01	1 12	13	3 14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28 2	9 3	03	1 32	2 33	3 34	35	36	37 3	8 3	9 40	04	1 42	43	44	45	46	47	48	49 3	0	51	52
I				-	2VI	DVI2	DV 2))))	V/2	M2	W2\	M2\	/2V	12V	2V	Α	К	К	2V	2V	2V	2V	2V	2V	2M	2W	DV 2))))	VI2	V/2\	VI 21	May	12V	2M ²	DV					A	К	К	К	К	К	К	К	К	К
:	\dashv	寸	┪	-	2712	27 2	2) 2	. <u>) </u>	7 2	712	7 2 3	123	123	23	23		╣	_ <u> </u>	23	23	<u> </u>	23	23	231	<u> </u>	231	23 2	.) 2	712	7 2	712.	7 2 3	23	231		+	+	\pm	+	t	Н	\vdash	\vdash			\dashv	$^{+}$	\dashv	\dashv
п		_														Α	К	К													+							+		Α	К	К	К	К	К	к	К	К	К
		\perp		- 1	2У/2	2Y 2	2 У [2	У2	У2	У2	y 2)	/[2]	/ 2y	2У	2У			_[2У	2У	2У	2У	2У	2У	2У	2У	2Y 2	У 2	У2	У1)	y 1:	У 1У	<u>1</u> У	1У	1У														
III				1У: 1У:		IУ1	ГУ 1	У1 У1	У <u>1</u> У <u>1</u>	У <u>1</u> У <u>1</u>	y 1) y 1)	/ 1\ / 1\	/ 1 y / 1 y	/ <u>1</u> У /1У	3У	Α	K	К	4У	4Π	4Π	4Π	1Π	1Π	1П:	1П:	ιП1	.П1	П1	П1Г	721	П2П	2П	2П2	2П2	:П2	П2Г	ا31	пи	и	*	*	*	*	*	*	*	*	*
Обозн	auei	ни	۵.		\top	\neg	06)	чени	ие по	дис	шипл	инаг	и и м	ежди	сцип	лина	эрнь	IM K	урса	М			1У	У	чеб	ная	пра	кти	іка		1	1	Ipol	изво	дст	вен	ная	пра	экти	ка							+		\pm
000011					ī	Α	П	ром	еж	VTO	чна	я а	тте	ста	циз							_	2У				пра				2[_		изво								И	Г	ИΑ					干
2 Свод	ны	ед	ан	ІНЬ	Ī	K	K	ани	кул	Ы													=- 3У 4У	У	чеб	ная	пра	кти	ка		31 41	1	Тро	изво изво	дст	вен	ная	пра	кти	ка		*			еля	отс	утс	тву	/ет
			(26	уче	ени	1e I	по	ДИ	СЦ	ип	ли	наг	и и					Пр	100	1e	жу	то	чна	ая						П	ран	сти	ки							П	ЙΑ							
			M	еж	кді	ICL	циг	ιли	IHa	рн	ым	1 K	ype	сам						ат	те	ста	аци	1Я				yι	ιеб	Бна	Я		П	рои	13B	од	СТВ	ен	ı	одг	_	П.	ров						
Курс		E	3ce	го				1	ce	М				2 c	ем			В	сег	o		ce			cei			его	(1 сем	$\overline{}$	2 :ем	_	сег	4	1 cen	_	2 :ем	Т	ОДІ		1	ени						
			не						ед					не				H	ед		H	нед		Н	ед.			ед.	H	ед.		ед.	H	нед.		нед	ļ. H	ед		нед	ļ	1	нед	Į.					
<u>I</u>			34			4			14					20			_		2			1	\dashv		<u>1</u> 1	_,		5	1	2		3	\vdash		+		+		+			\vdash				_			_
III			34 11			$\overline{}$			<u>14</u> 10					20			\dashv	_	2	-		1	\dashv		1	-		5	+	<u>2</u>	+	3		21	+			21	+				2			-			\dashv
Всего			79						<u>38</u>					4:	1		\dashv		- 5	\neg		3			2	+		6	1	10		6		21	\top			21	+				2						\dashv

4.2 Рабочие программы учебных предметов, дисциплин (модулей)

Рабочие программы сформированы по всем учебным предметам, дисциплинам и профессиональным модулям, в том числе вариативного цикла.

Нормативно-методической базой И источниками формирования рабочих программ явились Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) образования, Федеральный государственный общего образовательный стандарт СПО профессии 43.01.06 Проводник железнодорожном ПО на ППКРС профессии 43.01.06 транспорте учебный план Проводник И железнодорожном транспорте техникума.

Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей разработаны преподавателем (коллективом преподавателей), ведущими данную дисциплину (МДК), в рамках утвержденной структуры (макета программы) и в соответствии с разъяснениями Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации.

учебного года, в рабочие Ежегодно, ДО начала программы вносятся изменения дополнения c развития науки, техники, И учетом культуры, экономики, а также в случае изменения ФГОС СПО 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте или учебного плана профессии.

В дисциплинах «История», «Основы финансовой грамотности» отражен антикоррупционный элемент в соответствии с приказом Министерства образования Оренбургской области от 13.11.2015 № 01- 23/6963.

4.3 Программы учебных и производственных практик

В соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.06 Проводник на транспорте является обязательным железнодорожном практика разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление и развитие практических навыков и компетенций в выполнения определенных видов работ, связанных будущей профессиональной деятельностью.

Подготовка квалифицированного рабочего, служащего по профессии Проводник транспорте предполагает железнодорожном закрепление на совершенствование приобретенных В процессе обучения профессиональных умений обучающихся ПО изучаемой профессии, развитие общих освоение современных профессиональных компетенций, производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм, для чего предусмотрено три практики:

 vчебная	практика:

Аттестация по итогам практик проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующей организации. По результатам аттестации проводится дифференцированный зачет.

производственная практика.

Цель учебной практики — формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического навыка по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.

Цель производственной практики - формирование у обучающегося общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта на основе изучения деятельности филиала АО «ФПК».

Студенты проходят практику на основе договора с организацией.

студенты прохождения практики находятся рабочих на местах и выполняют часть обязанностей штатных работников, как внештатные работники, наличии вакансии практикант может быть зачислен при штатную должность с выплатой заработной платы. Зачисление студента на штатные должности не освобождает их от выполнения программы практики.

Программа учебной и производственной практик являются составной частью профессиональных модулей.

- 5. Фактическое ресурсное обеспечение ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте(по отраслям)
- 5.1 Учебно-методическое информационное обеспечение процесса ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям В соответствии с требованиями ФГОС СПО по профессии.

Для обучающегося обеспечен свободный каждого доступ информационным и библиографическим ресурсам в сети Интернет, техникумом предоставлено не менее чем одно учебное, методическое печатное электронное дисциплине, междисциплинарному издание ПО каждой курсу, профессиональному модулю (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой дисциплинам всех учебных циклов, ПО справочно-библиографическими изданной за последние лет, доступ периодическими изданиями, которым осуществляется c использованием специальных технических И программных средств. Организована разработка и хранение электронных версий учебно-методической литературы.

Техникум предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет (библиотека).

Учебный процесс ПО дисциплинам имеет достаточное программноинформационное обеспечение. При занятий проведении лекционных комплексы, обеспечивает используется мультимедиа что наглядность процесса обучения и повышает его качество.

Для реализации практической части программ учебных дисциплин и

междисциплинарных курсов техникум располагает необходимыми компьютерными кабинетами и лабораториями, укомплектованными компьютерной техникой и необходимым программным обеспечением профессионального назначения.

5.2 Материально-техническое обеспечение учебного процесса

Техникум располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарно-техническим нормам и обеспечивающей реализацию ППКРС по профессии

43.01.6 Проводник на железнодорожном транспорте.

Реализания ППКРС профессии обеспечивается ПО проведение лабораторных практических занятий, включая обязательного И В качестве компонента практические задания использованием персональных компьютеров.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений (в соответствии с ФГОС СПО):

№	Наименование
	Кабинеты
1.	Русского языка и литературы
2.	Истории и обществознания
3.	Естествознания и астрономии
4.	Иностранного языка
5.	Математики
6.	охраны труда;
7.	безопасности жизнедеятельности;
8.	общего курса железных дорог;
9.	организации пассажирских перевозок и основ обслуживания пассажиров;
10.	культуры профессионального общения;
11.	технологии сопровождения грузов и спецвагонов.
	Лаборатории:
12.	. информационно-коммуникационных технологий;
13.	устройства и оборудования пассажирских вагонов и спецвагонов;
14.	. билетопечатающих машин и аппаратов.
	Спортивный комплекс:
15.	. спортивный зал;
16.	. открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
17.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место
	для стрельбы.
	Залы:
18.	. библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
19.	

5.3 Кадровое обеспечение реализации ППКРС

Реализация ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на

транспорте обеспечивается педагогическими железнодорожном кадрами, образование, имеющими высшее соответствующее профилю преподаваемой требованиям профессионального дисциплины (модуля) стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования Минтруда России от 08.09.2015 N 608н).

и допо

Преподаватели, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, проходят стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года. Обеспечивается повышение квалификации каждым преподавателем не реже, чем один раз в 3 года.

6. Нормативно-методическое обеспечение системы оценки качества освоения обучающимися ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

В соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте оценка качества освоения обучающимися ППКРС включать текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию.

6.1 Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ППКРС осуществляется в соответствии с ФГОС СПО по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте.

В начале учебного года или семестра преподаватель может проводить входной контроль знаний студентов, приобретенных на предшествующем этапе обучения.

Варианты контрольных срезов текущих или остаточных знаний и умений разрабатываются преподавателями, обсуждаются на заседаниях МО и утверждаются заместителем директора по учебной работе. Контрольные срезы проводятся по графику, разрабатываемому заведующими отделениями и утвержденному заместителем директора по учебной работе.

учебным предметам, Текущий контроль успеваемости по дисциплинам, МДК учебным практикам проводится В пределах учебного времени, предмета, отведенного на освоение соответствующей учебного дисциплины, учебной практики традиционными, как так И инновашионными методами, включая компьютерные технологии.

Методы и формы текущего контроля успеваемости выбираются преподавателем исходя из специфики учебного предмета, дисциплины, МДК, учебной практики.

Текущий контроль успеваемости может иметь следующие виды:

- устный опрос на теоретических и практических занятиях;
- проверка выполнения письменных домашних заданий;
- проверка выполнения практических и лабораторных работ;
- административные контрольные срезы текущих и остаточных знаний и умений;
 - контроль самостоятельной работы;

- тестирование;
- другие формы текущего контроля.

Виды и сроки проведения текущего контроля успеваемости обучающихся устанавливаются рабочей программой учебного предмета, дисциплины, МДК, учебной и производственной практик.

Методы текущего контроля успеваемости определяются преподавателем с учетом особенностей, преподаваемого им предмета, дисциплины, МДК и доводятся до сведения студентов на первом занятии.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы осуществляется в пределах времени, отведенного на обязательные учебные занятия по предмету, дисциплине и междисциплинарному курсу, и фиксируется в журналах учета самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком. В ходе промежуточных аттестаций проверяется уровень усвоения знаний, приобретенных умений и сформированных компетенций.

На промежуточную аттестацию предусмотрено суммарно 2 недели на первом курсе, на втором курсе 2 недели, на третьем курсе - 1 неделя.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится в условиях концентрированного изучения дисциплин и МДК, экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты проводятся по окончании изучения дисциплины или МДК.

ППКРС При реализации профессии приняты следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен ПО отдельной дисциплине, экзамен ПО междисциплинарному курсу, дифференцированный зачет, экзамен квалификационный. Проведение дифференцированных зачетов предусматривается за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины.

При освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения, формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачет (экзамен).

профессиональных При завершении освоения модулей проводятся экзамены квалификационные, направленные на проверку сформированных компетенций И готовности выпускника К выполнению вида профессиональной деятельности, определенных разделом «Требования К ΦΓΟС. результатам освоения ППКРС» Итогом проверки является однозначное решение: «Вид профессиональной деятельности освоен (не освоен) / оценка».

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации учащихся СПО по очной форме обучения не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре).

Правила и порядок проведения всех видов контроля определяется Положением о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

6.2 Государственная итоговая аттестация выпускников ППКРС

Освоение ППКРС по профессии 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте завершается государственной итоговой аттестацией, которая является обязательной и осуществляется по завершении освоения образовательной программы в полном объеме.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку И защиту выпускной работы квалификационной (выпускная практическая работа квалификационная письменная экзаменационная работа). Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или профессиональных нескольких модулей. Выпускная квалификационная виде выпускной практической квалификационной работы выполняется письменной экзаменационной работы.

На выполнение выпускной квалификационной работы и ее защиту предусмотрено - 2 недели. Сроки проведения определяются календарным учебным графиком.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение студентом компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Подготовка и защита выпускной квалификационной работы - завершающий этап подготовки.

Тематика выпускной квалификационной работы разрабатывается ведущими преподавателями с учетом рекомендаций работодателей, утверждается на заседании предметно-цикловой комиссии юридических и дисциплин. Тематика выпускных квалификационных работ должна отражать основные сферы и направления деятельности.

В работе выпускник должен показать умение критически подходить к исследованию теоретических вопросов, рассмотреть различные точки зрения по проблемам, аргументировано формулировать дискуссионным позиции автора; использовать новые законодательные нормативные И акты, инструкции, положения. методики, относяшиеся К рассматриваемой теме; использовать компьютерные методы сбора и обработки информации, применяемые в сфере его будущей профессиональной деятельности.

Выпускная квалификационная работа способствует закреплению И самостоятельной работы и навыков овладению методикой научного исследования при решении конкретных проблемных вопросов. Кроме того, она позволяет оценить степень подготовленности выпускника практической работе в условиях рыночных экономических отношений.

Оценка выпускной квалификационной работы определяется уровнем проработки ее теоретической и практической частей, а также тем, в какой мере сформулированные в работе предложения способствуют повышению эффективности деятельности организации.

Для проведения защиты выпускных квалификационных работ приказом директора колледжа создается государственная экзаменационная комиссия, председатель которой утверждается учредителем профессиональной образовательной организации.

Выпускникам, освоившим ППКРС профессии полном объеме В И прошедшим государственную итоговую аттестацию, диплом выдается 0 профессиональном образовании соответствующего заверенный среднем уровня, печатью колледжа.

Лицу, не завершившему образование, не прошедшему государственную итоговую аттестацию или получившему на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об обучении (о периоде обучения.

Приложение 1.1 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.01 «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

43.01. 06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023 г.

Рабочая учебная программаучебной дисциплины разработана на основе Федерального
государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего
профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном
транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный
техникум»
Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии
проводников ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный
техникум», п. Вычегодский
Протокол № от «»2023г.
11po1oRosi 3/2 01 \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Председатель /Е. Н. Вакорина/

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр 3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

1.1. Область применения программы: программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии СПО 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

Программа учебной дисциплины может быть использована для профессиональной подготовки рабочих различных подразделений железнодорожного транспорта.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1. 3. Цели и задачи дисциплины

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- ориентироваться в общих вопросах экономики железнодорожного транспорта;
- применять экономические и правовые знания при освоении профессиональных модулей и в профессиональной деятельности;
- рассчитывать основные технико-экономические показатели в пределах выполняемой профессиональной деятельности;
- защищать свои трудовые права в рамках действующего законодательства;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные принципы рыночной экономики;
- особенности формирования, характеристику современного состояния и перспективы развития железнодорожного транспорта;
- особенности продукции железнодорожного транспорта;
- принципы деятельности, виды, характеристику и основные техникоэкономические показатели деятельности железнодорожного транспорта;
- законодательные акты и другие нормативные документы, регулирующие правоотношения в области профессиональной деятельности;
- основные положения законодательства, регулирующие трудовые отношения;
- формы оплаты труда.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 56 час, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часа; самостоятельной работы обучающегося 22 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	56
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34
в том числе:	
практические занятия	10
контрольные работы	2

Самостоятельная работа обучающегося (всего)	22
в том числе:	
Выполнение реферата	5
Решение задач	4
Подготовка доклада	6
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	1

2. Тематический план и содержание учебной дисциплины: «Экономические и правовые основы профессиональной деятельности».

Наименование	Содержание учебного материала, лабораторные и практические	Объем часов	Уровень
разделов и тем	работы, самостоятельная работа обучающихся.		освоения
1	2	3	4
Тема 1. Основные	Содержание учебного материала	5	2
принципы	1. Особенность рыночной экономики.	1	
рыночной	2. Условия и принципы функционирования рыночного	1	
экономики.	механизма.		
	3. Структура рыночного механизма. Прибыль, себестоимость,	1	
	рентабельность.		
	Практическое занятие № 1	2	
	Решение задач на расчет прибыли, себестоимости, рентабельности.		
	Самостоятельная работа:	3	
	Вопросы: цикличность развития рыночной экономики, решение задач		
	на тему: прибыль, себестоимость, рентабельность.		
Тема 2.	Содержание учебного материала	2	2
Особенности	1. Транспортная система страны.	1	
формирования,	Современное состояние ж.д. транспорта.		
характеристика	2. Основные направления реформирования.	1	
современного	Перспективы развития железнодорожного транспорта.		
состояния и		2	
перспективы	Самостоятельная работа:	3	
развития	Вопросы: финансово- экономическая оценка реформы		
железнодорожного	железнодорожного транспорта, сравнительная характеристика		
транспорта.	различных видов транспорта.		
Тема 3.	Содержание учебного материала	4	2

	1			
Особенности	1.	Продукция железнодорожного транспорта. Особенности	1	
продукции		реализации продукции железнодорожного транспорта.		
железнодорожного	2.	Структура пассажирских перевозок.	1	
транспорта.				
- Punchop i un			4	
	3.	Маркетинг пассажирских перевозок.	1	
	Контрол	⊥ ьная работа № 1.	1	
	Самосто	ятельная работа:	3	
		ительная расота. ние «Себестоимость перевозок».	3	
	Сообщен	ние «себестоимость перевозок».		
Тема 4. Принципы	Содержа	ние учебного материала	7	2
деятельности,виды				
, характеристика и				
основные технико-				
экономические	1	Примуници додгани на отна манариа наражилата траманарта	1	
показатели	1.	Принципы деятельности железнодорожного транспорта.	1	
деятельности	2.	Характеристика и виды деятельности железнодорожного	4	
железнодорожного		транспорта.	1	
-	3.	Количественная и качественная оценка деятельности		
транспорта.		железнодорожного транспорта.		
	4.	Основные фонды, их значение, состав и структура.		
		Оборотные средства.	1	
	5.	Экономические показатели работы ж.д. транспорта.		
			1	
			1	
			4	
			1	

	_	еское занятие № 2. задач по расчету основных и оборотных фондов.	2	
	Вопросы структур задач на « Основн	ятельная работа: а: особенности, принципы, методы и организационная а управления на железнодорожном транспорта, решение тему ные производственные фонды и оборотные средства, износ и ация основных фондов»	4	
Тема 5. Формы оплаты труда.	Содержа 1. 2.	ние учебного материала Сущность заработной платы. Системы и формы оплаты труда. Виды доплат и порядок их определения.	4 1 1	2
	Практическое занятие № 3. Решение задач по расчету начисления заработной платы. Решение задач по расчету производительности труда.		2	
	Вопросы	ятельная работа: производительность труда», ная система», «Организация труда».	3	
Тема 6.	Содержа	ние учебного материала	8	2

Законодательные	1.	ФЗ « Транспортный устав железных дорог РФ».	1	
акты и другие		ФЗ «О железнодорожном транспорте в РФ».		
нормативные	2.	Закон РФ « О защите прав потребителей».	1	
документы,	3.	Нормативный документ «Правила оказания услуг по	1	
регулирующие		перевозке пассажиров, а также грузов для личных нужд на		
правоотношения в		федеральном железнодорожном транспорте».		
области	4.	Нормативный документ «Правила перевозок пассажиров,	1	
профессиональной		багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном		
деятельности		транспорте».		
Федеральные	5.	Инструкция проводнику пассажирского вагона ЦЛ -614.	1	
законы.				
	Практиц	еское занятие № 4.	2	
		е ситуационных задач.	2	
	1 сшение	ситуационных задач.		
	Контрол	ьная работа № 2.	1	
	Самосто	ятельная работа:	4	
	Вопросы	и: решение ситуационных задач, анализ основных положений		
	закона о	защите прав потребителей, рассмотрение инструкции		
	проводні	ика пассажирского вагона ЦЛ- 614.		
Тема 7.	Содержа	ние учебного материала	4	2
Основные	1.	Трудовой договор.	1	
положения законодательства,	2.	Рабочие время и время отдыха.	1	

регулирующие трудовые отношения.	3.	Гарантия и компенсация работников, регулирующие трудовые отношения. Материальная ответственность работников	1	
		ительная работа: : рассмотрение основных положений Трудового Кодекса РФ.	2	
	Диффере	нцированный зачет	1	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Экономические и правовые основы профессиональной деятельности»

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- раздаточный материал с рисунками;
- таблицы и схемы по экономике;
- диаграммы и графики, отражающие статистические данные развитие железной дороги;
- презентации лекций;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор, принтер.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Белов И.В. Экономика железнодорожного транспорта - М.: Маршрут, 2008

Дополнительные источники:

1. Беленький М.Н. Экономика и планирование эксплуатационной работы на железнодорожном транспорте.-М.:

Транспорт, 1999

2. Сборник нормативных документов актов по перевозки пассажиров, багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном транспорте.- М.:

Транспорт, 2004

Интернет ресурсы:

http://www.econom.nsc.ru/jep/books/045/yusupova.zip

http://www.ecsocman.edu.ru/db/msg/118315 http://www.intuit.ru/department/economics/econfirm/

http://www.buryatia.edu.ru/docs1/esstu/el_uch1/index.htm

http://www.wecon.ru/files/Makarova_EconomFirm/index.html www.akdi.ru Агентство консультаций и деловой информации «Экономика».

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, контрольных работ и выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Раздел (тема)	Результаты	Основные	Формы и методы
учебной	(освоенные умения,	показатели	контроля
дисциплины	усвоенные знания)	результатов	•
	,	подготовки	
Тема 1 Основные	Знать: Механизм и	Формулировка	Практические
принципы рыночной	принципы рыночной	основных	занятия. Тестовый
экономики.	экономики.	принципов	контроль.
	Уметь:	рыночной	
	ориентироваться в	экономики.	
	общих вопросах		
	рыночной		
	экономики.		
Тема 2 Особенности	Знать: перспективы	Выделение главных	Тестовый контроль.
формирования,	развития	направлений	
характеристика	железнодорожного	развития	
современного	транспорта.	железнодорожного	
состояния и	Уметь: применять	транспорта	
перспективы	экономические		
развития	знания в		
железнодорожного	профессиональной		
транспорта.	деятельности.		
Тема 3 Особенности	Знать: структуру	Определение	Тестовый контроль.
продукции	перевозок.	структуры перевозок	Контрольная работа.
железнодорожного	Уметь:	на	
транспорта.	ориентироваться в	железнодорожном	
	общих вопросах	транспорте.	
	экономики		
	железнодорожного		
	транспорта.		
Тема 4 Принципы	Знать: технико-	Определение	Практические
деятельности, виды,	экономические	технико-	занятия.
характеристику и	показатели	экономических	Тестовый контроль.
основные технико-	деятельности	показателей	
экономические	железнодорожного	деятельности	
показатели	транспорта.	железнодорожного	
деятельности	Уметь:	транспорта	
железнодорожного	рассчитывать		
транспорта.	основные технико-		
	экономические		
	показатели		
	деятельности ж.д.		

	транспорта		
Токо 5 Фотку	транспорта.	Dryma myayyya magazama	Перателича
Тема 5 Формы	Знать: формы	Выполнение расчета	Практические
оплаты труда.	оплаты труда.	по начислению	занятия.
	Уметь: различать	заработной платы.	Тестовый контроль.
	формы оплаты		
	труда.		
Тема 6	Знать: основные	Формулировка	Практические
Законодательные	законодательные	основных законов	занятия.
акты и другие	акты, регулирующие	регулирующих	Контрольная работа.
нормативные	профессиональную	профессиональную	Тестовый контроль.
документы,	деятельность.	деятельность	
регулирующие	Уметь: применять		
правоотношения в	правовые знания в		
области	профессиональной		
профессиональной	деятельности		
деятельности			
Тема 7 Основные	Знать: основные	Формулировка	Тестовый контроль.
положения	положения	основных	_
законодательства,	Трудового кодекса	положений	
регулирующие	РΦ.	Трудового Кодекса	
трудовые	Уметь: защищать	РΦ.	
отношения.	свои трудовые права		
	в рамках		
	действующего		
	законодательства.		

Приложение 1.2 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02 «ОХРАНА ТРУДА» 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023 г

Рабочая учебная программаучебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».				
Организация-разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум» Разработчики:				
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный				
техникум»,				
п. Вычегодский				
Протокол № от «»2023г.				
Председатель/Е. Н. Вакорина/				

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	12

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОХРАНА ТРУДА»

1.1. Область применения программы: программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

Программа учебной дисциплины может быть использована для профессиональной подготовки рабочих различных подразделений железнодорожного транспорта.

- 1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.
- 1.3. Цели и задачи дисциплины требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- соблюдать правила охраны труда при нахождении на железнодорожных путях;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- инструкции по охране труда рабочих железнодорожного транспорта, общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 52 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 34 часов; самостоятельной работы обучающегося 18часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	34	
в том числе:		
практические занятия	4	
контрольные работы	2	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	18	
в том числе:		
Внеаудиторная самостоятельная работа	18	
Итоговая аттестация в форме экзамена		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины: «Охрана труда»

Наименование		кание учебного материала, лабораторные и практические	Объем часов	Уровень
разделов и тем		работы, самостоятельная работа обучающихся.		освоения
1		2	3	4
Тема 1.1.	Содержа	ние учебного материала	3	2
Правовые и	1.1.1	Основные понятия и задачи охраны труда	1	
организационные		Основные нормативные правовые акты.		
вопросы охраны труда.	1.1.2	Труд женщин и молодежи. Государственное страхование. Обязанности администрации и работников по обеспечению охраны труде на предприятиях в дирожномиях и	1	
	1. 1.3	охраны труда на предприятиях, в учреждениях и организациях. Юридическая ответственность за нарушения законодательства об охране труда. Надзор и контроль за соблюдением законодательства об охране труда.	1	
	охраны т Повторе: изучение	ятельная работа: «Правовые и организационные вопросы и груда» ние материала по лекционному курсу; с отдельных тем, вынесенных самостоятельное рассмотрение; вка реферата по заданной теме.	2	
Тема 1. 2.	Содержа	ние учебного материала	1	
Воздушная среда рабочей зоны.	1.2.1	Микроклимат производственных помещений. Влияние различных микроклиматических параметров производственной среды. Мероприятия по борьбе с загрязнением воздуха. Предельно допустимые концентрации вредных веществ в воздухе рабочих помещений.	1	2

	Повторен изучение рассмотр подготов подготов повторен	ительная работа: «Воздушная среда рабочей зоны.» ние материала по лекционному курсу; отдельных тем, вынесенных на самостоятельное ение; ка реферата по заданной теме; ка к выполнению контрольной работе и тестов; ие разделов программы с целью подготовки к промежуточной ой аттестации.	2	
Тема 1.3.	Содержа	ние учебного материала	1	2
Защита от шума и	1.3.1	Влияние шума и вибрации на организм человека.	1	
вибрации.		Предельно допустимые уровни шума и вибрации на рабочем		
_		месте.		
		Методы и средства защиты работающих от шума и		
		вибрации.		
	Самостоя	ительная работа: «Защита от шума и вибрации»	1	
	Повторен	ние материала по лекционному курсу;		
	Подготов	вка реферата по заданной теме;		
	Подготов	вка к выполнению контрольной работы;		
	Повторен	ние разделов программы с целью подготовки к		
	промежу	точной аттестации.		

Тема 1.4.	Содержа	ние учебного материала	1	2
Производственное	1.4.1	Основные понятия о производственном освещении.	1	
освещение.		Влияние освещения на зрение на безопасность и		
		производительность труда.		
		Естественное и искусственное освещение.		
		Требования, предъявляемые освещенности рабочих мест.		
	Самосто	оятельная работа: «Производственное освещение»	1	
	Повторе	ние материала по лекционному курсу;		

	рассмог	ие отдельных тем, вынесенных на самостоятельное трение; овка реферата по заданной теме.		
Тема 1. 5.	Содерж	сание учебного материала	9	2
Защита	1.5.1	Действия электрического тока на организм человека,	2	
обслуживающего		особенности поражения электрическим током.		
персонала от		Опасность напряжения прикосновения и напряжения шага.		
воздействия	1.5.2	Технические мероприятия по обеспечению	2	
электрического		электробезопасности.		
тока.		Технические средства защиты.		
	1.5.3	Общие меры безопасности на электрифицированных линиях.	1	
		Освобождение пострадавшего от электрического тока в		
		установках напряжением до 1000В и свыше 1000В.		
	1.5.4	Меры по предупреждению поражения электрическим током	1	
		по конкретной профессии.		
	Практи	ıческая работа.	2	
	1.	Ознакомление с техническими средствами защиты.	1	
	2. Оказание помощи пострадавшему от электрического тока.		1	
	Самостоятельная работа: «Защита обслуживающего персонала от		2	
	воздейс	твия		
	электрі	ического тока»		
	Повтор	рение материала по лекционному курсу;		
	изучени	е отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмон	трение;		
	подгот	овка рефератов по заданной теме;		
подготовка к контрольной работе.		овка к контрольной работе.		
	Контро	ольная работа № 1.	1	
Тема 1. 6.	Содерж	сание учебного материала	5	2

Техника	1.6.1	Понятие о несчастном случае. Порядок расследования	1	
безопасности при	1.0.1	документального оформления случаев травматизма.	1	
обслуживании	1.6.2	Виды инструктажей и сроки их проведения.	1	
подвижного	1.6.3	Меры безопасности при техническом обслуживании. Меры	1	
состава.		безопасности при текущем ремонте.		
	1.6.4	Меры безопасности при экипировке подвижного состава.	1	
		Меры безопасности при обслуживании пассажирских		
		вагонов – проводниками.		
	Практич	иеская работа.	1	
	1.	Практическое ознакомление с инструктажами.	1	
		। оятельная работа: «Техника безопасности при обслуживании	2	
		иого состава »		
	_	гние материала по лекционному курсу и контрольной работе;		
		вка рефератов по заданной теме;		
	повторе	ние тем с целью подготовки к итоговой аттестации.		
Тема 1. 7.	Содержа	ние учебного материала	4	
Защита	1.7.1	Правила перехода через пути и проходы вдоль путей.	1	2
обслуживающего		Переход через тормозные площадки вагонов.		
персонала от	1.7.2	Предупреждающая окраска сооружений и устройств,	1	
наезда подвижного		расположенных в зоне ж.д. путей.		
состава.	1.7.3	Меры безопасности при проведении работ на ж.д. путях: на	1	
		участках со скоростным движением; при ремонте и осмотре вагонов.		
	Практич	еская работа.	1	
	1	Практическое ознакомление с мерами безопасности наж.д.	1	
	Само	стоятельная работа: «Защита обслуживающего персонала от	2	
		а подвижного состава»		
	Повт	орение материала по лекционному курсу;		
	подго	отовка рефератов по заданной теме;		
	подго	отовка к контрольной работе.		

Тема 1. 8.	Содержание учебного материала		5	2
Меры	1.8.1	Средства индивидуальной защиты работающих.	2	
безопасности при		Спецодежда, спец.обувь, защитные и предохранительные		
работе на станках		приспособления как средства обеспечения безопасности и		
и с инструментом.		санитарно-гигиенических условий труда.		
	1.8.2	Средства защиты. Требования к средствам защиты.	2	
	Самосто	оятельная работа: «Меры безопасности при работе на станках и	2	
		ументом»		
	_	ение материала по лекционному курсу;		
		вка к выполнению контрольной работе;		
		ние тем с целью подготовки к итоговой аттестации.		
		тьная работа № 2.	1	
Тема 1.9.		ание учебного материала	5	2
Пожарная	1.9.1	Федеральный закон Р.Ф. «О пожарной безопасности» Общие	3	
безопасность.		меры по предупреждению пожаров на подвижном составе.		
		Первичные средства пожаротушения. Устройство, принцип		
		действия, сроки испытания и проверок огнетушителей всех		
		типов.		
	1.9.2	Установки пожаротушения. Пожарные машины и поезда, их	2	
		назначение и оснащение.		
		Действия обслуживающего персонала при пожарах на		
		объектах и подвижном составе.		
		оятельная работа: «Пожарная безопасность»	4	
	Повторение материала по лекционному курсу;			
	подготовка к выполнению контрольной работе и рефератов;			
	повторение разделов программы с целью подготовки к			
	промежуточной аттестации.			
	Промеж	суточная аттестация в форме экзамена		
]			

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- раздаточный материал с рисунками;
- презентация лекций;
- -огнетушители.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Для проведения практических работ необходим учебный кабинет со стендами по охране труда.

Для изучения охраны труда необходимы специализированные обучающие программы и тестовые программы для проверки знаний с автоматизированной обработки результатов тестирования.

Преподавание «Охраны труда» должно опираться на современную элементную базу, аналоговые и цифровые устройства и микропроцессорную технику.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1.В.П.Аксютина, Сагайдака

«Основы

пожарной безопасности в пассажирских поездах»

Москва -2001г

2.Инструкция по обеспечению пожарной безопасности в вагонах пассажирских поездов.

ШЛ-ШУО/448

Москва-2000г

3.В.С.Крутякова

«Охрана труда и основы экологии на ж.д. транспорте и в транспортном строительстве» Москва-1993г

4. Правила пожарной безопасности на ж.д. транспорте

ШУО-112

Москва-2006г

Дополнительнаяисточники.

1.В.Ф.Завязкин, Б.В. Котов

«Безопасность труда на ж.д. транспорте и в транспортном строительстве»

Москва-1983г

2.Трудовой кодекс РФ

Москва-2002г

Компьютерные программы

1.Е.А.Клочкова Охрана труда на ж.д. транспорте. (электронная версия учебника)

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, Контрольных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения
Должен уметь:	
Соблюдать правила охраны труда при	Практические и самостоятельные работы,
нахождении на железнодорожных путях.	рефераты, контрольная работа
Должен знать:	
Инструкции по охране труда рабочих	Практические и самостоятельные работы,
мест	рефераты.
Общие меры безопасности при	Практические и самостоятельные работы,
нахождении на железнодорожных путях.	контрольная работа.

Приложение 1.3 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.03 «ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ» 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023 г.

Рабочая учебная программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум»
Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум»,
п. Вычегодский
Протокол № от «»2023г.
Председатель/Е.Н. Вакорина/

СОДЕРЖАНИЕ

5.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 3
6.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
7.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
8.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	13

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОБЩИЙ КУРС ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ»

1.1. Область применения программы: программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

Программа учебной дисциплины может быть использована для профессиональной подготовки рабочих различных подразделений железнодорожного транспорта.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- различать типы и назначения локомотивов, вагонов, знаки на подвижном составе, используемую терминологию и условные обозначения;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные вопросы взаимодействия пути и подвижного состава;
- устройства автоматики, телемеханики и связи;
- основные правила организации движения и перевозки грузов.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 56 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 37 часов; самостоятельной работы обучающегося 15 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	56
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	37
в том числе:	
практические занятия	8
контрольные работы	3
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	15
в том числе:	
Внеаудиторная самостоятельная работа	15
Промежуточная аттестация в форме экзамена	4

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины: «Общий курс железных дорог»

Наименование разделов и тем		жание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1		2	3	4
Тема 1.1.	Содержание учебного материала		2	2
Общие сведения о железнодорожном	1.1.1	Транспорт, его роль и значение в народном хозяйстве и транспортной системы страны.	1	
транспорте.	1.1.2	Сеть ж.д. и управление железнодорожным транспортом.	1	
Тема 1. 2.		ание учебного материала	4	2
Сооружения и	1.2.1	Общие сведения о сооружениях и устройствах.	1	
устройства.	1.2.2	Габарит приближения строения «С.»	1	
Габариты.		Габарит подвижного состава «Т.»		
		Габарит погрузки «ГП».		
	Практические занятия.		2	
	1.	Практическое ознакомление с устройствами сооружений на	1	
		ж.д.		
	2.	Выполнение заданий по изучению схем габаритов.	1	
	Самосто	3		
		ности перевозки».		
	_	ние материала по лекционному курсу;		
		е отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмот			
		вка реферата по заданной теме;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;			
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной			
	и итогон	вой аттестации.		
Тема 1.3.	Содержа	ание учебного материала	6	2
Путь и путевое	1.3.1	Трасса, план и профиль пути.	1	
хозяйство.		Земляное полотно.		
	1.3.2	Искусственные сооружения.	1	

	1.3.3	Верхнее строение пути.	1	
	1.3.4	Соединение и пересечение путей.	1	
		Путевое хозяйство.		
	Практическое занятие		1	
	3.	Выполнение заданий по изучению земляного полотна и верхнего строения путей.	1	
		оятельная работа: «Искусственные сооружения, виды и цели их ения, эксплуатация»	3	
	изучени рассмот	ение материала по лекционному курсу; не отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рение; вка реферата по заданной теме;		
	подгото	овка к выполнению контрольной работе и тестов; ние разделов программы с целью подготовки к промежуточной вой аттестации.		
	Контрол	тьная работа №1.	1	
Тема 1.4.	Содерж	ание учебного материала	2	2
Раздельные	1.4.1	Общие сведения о раздельных пунктах.	1	
пункты и работы	1.4.2	Устройства и работа станций.	1	
станций.	Повтор изучение рассмоп	оятельная работа: «Раздельные пункты и работа станций» ение материала по лекционному курсу; е отдельных тем, вынесенных на самостоятельное прение; овка реферата по заданной теме.	3	
Тема 1. 5. Автоматика,	Содержа	ание учебного материала	4	2
телемеханика и связь.	1.5.1	Автоматика, телемеханика на ж.д. Сигнализации.	1	

1.5.2	Устройства СЦБ на перегонах. Устройства СЦБ на станциях.	1	
Практич	неские занятия	2	
4.	Ознакомление с устройствами автоматики и телемеханикой на ж.д.	1	
5.	Изучение устройств СЦБ на станциях и перегонах.	1	
Содержа		12	2
1.6.1	Устройство связи. Хозяйство сигнализации и связи.	1	
1.6.2	Общие сведения о локомотивах.	1	
	Электрифицированные ж.д., электроснабжение.		
1.6.3	Электровозы, тепловозы, паровозы.	1	
1.6.4	Локомотивное хозяйство.	1	
1.6.5	Вагоны пассажирского парка.	1	
	Вагоны грузового парка		
1.6.6		1	
1.6.7	Тормозное оборудование и автосцепное устройство.	1	
1.6.8	Вагонное хозяйство.	1	
Практич	неские занятия	3	
6.	Практическое ознакомление грузовым и пассажирским парком.	1	
7.	Практическое ознакомление с колесной парой.	1	
8.	Практическое ознакомление тормозным оборудованием и автосцепкой.	1	
Самост	оятельная работа: «Подвижной состав»	3	
	1		
Повтор	ение тем с целью подготовки к итоговой аттестации.		
Контр	рольная работа №2	1	
	Практич 4. 5. Содерж 1.6.1 1.6.2 1.6.3 1.6.4 1.6.5 1.6.6 1.6.7 1.6.8 Практич 6. 7. 8. Самост Повтор Подгот Повтор	Устройства СЦБ на станциях. Практические занятия 4. Ознакомление с устройствами автоматики и телемеханикой на ж.д. 5. Изучение устройств СЦБ на станциях и перегонах. Содержание учебного материала 1.6.1 Устройство связи. Хозяйство сигнализации и связи. 1.6.2 Общие сведения о локомотивах. Электрифицированные ж.д., электроснабжение. 1.6.3 Электровозы, тепловозы, паровозы. 1.6.4 Локомотивное хозяйство. 1.6.5 Вагоны пассажирского парка. Вагоны грузового парка 1.6.6 Колесные пары. 1.6.7 Тормозное оборудование и автосцепное устройство. 1.6.8 Вагонное хозяйство. Практические занятия 6. Практическое ознакомление грузовым и пассажирским парком. 7. Практическое ознакомление с колесной парой. 8. Практическое ознакомление тормозным оборудованием и	Устройства СЦБ на станциях. 2

Тема 1. 7. Осмотр сооружений и	Содержание учебного материала		2	2
устройств и их	17.1	Осмотр сооружений и устройств.	1	
ремонт.	1.7.2	Организация ремонта сооружений и устройств.	1	
		поятельная работа: «Сооружения и устройства на ж.д.» повка рефератов по заданной теме.	1	
	Содерж	сание учебного материала	1	
Тема 1. 8.	1.8.1	Грузовые перевозки.	1	2
Организация		Пассажирские перевозки.		
железнодорожных	Самосто	оятельная работа: Повторение материала по лекционному	2	
перевозок.	курсу;			
		овка к выполнению контрольной работе;		
	повторе	ение тем с целью подготовки к итоговой аттестации.		
	Содерж	сание учебного материала	3	
Тема 1.9.	1.9.1	График движения.	1	
Организация движения поездов	1.9.2	План формирования поездов. Руководство эксплуатационной работы.	1	
	Контро.	льная работа №3.	1	
		повка к промежуточной аттестации	1	
	Экзамен	1 /	4	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Общий курс железных дорог».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- стенд для изучения показаний светофоров.
- раздаточный материал с рисунками;
- презентация лекций;
- бланки форм ДУ.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Для проведения практических работ необходим учебный полигон со

стендами по верхнему строению пути, стрелочный перевод с

неисправностями, измерительный инструмент, сигнальные

принадлежности, макеты железнодорожной линии с набором светофоров.

Для изучения организации движения поездов необходимы специализированные обучающие программы и тестовые программы для проверки знаний с автоматизированной обработки результатов тестирования.

Преподавание ОКЖД должно опираться на современную элементную базу, аналоговые и цифровые устройства и микропроцессорную технику.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Под редакцией Ю.И.Ефименко

«Общий курс железных дорог»

Академия -2012г

2. Ю.И.Ефименко

«Общий курс железных дорог»

Москва -2005г

Дополнительные источники:

1.Соколов В.Н., Жуковский В.Ф., Котенкова С.В., Наумов А.С. «Общий курс железных дорог»

М.: УМК МПС России, 2002г.

2.В.В.Лукин, П.С.Анисимов, Ю.П.Федосеев

«Вагоны» (общий курс)

Москва-2004г

Компьютерные программы

4

1 . Автоматизированная обучающая система « Правила технической эксплуатации и безопасности движения на железнодорожном транспорте»

Часть 6,7,8. С-Петербург 2001-2006гг.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, Контрольных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки	
(освоенные умения, усвоенные знания)	результатов обучения	
Должен уметь:		
Различать типы и назначение	Контрольные работы, рефераты, тесты,	
локомотивов, вагонов, знаки на	самостоятельные и практические работы.	
подвижном составе, используемую		
терминологию и условные обозначения		
Должен знать:		
Основные вопросы взаимодействия пути	Практические и самостоятельные работы.	
и подвижного состава		
Устройства автоматики, телемеханики и	Практические работы, самостоятельная	
связи	работа, рефераты, тестирование,	
	контрольная работа.	
Основные правила организации движения	Самостоятельная работа, рефераты.	
и перевозки грузов		

Приложение 1.4 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.05 «ОСНОВЫ КУЛЬТУРЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБЩЕНИЯ» 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023г

Рабочая учебная программаучебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум»
Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУАрхангельской области «Котласский транспортный техникум»
п. Вычегодский
Протокол № от «»2023г.
Председатель/Е. Н. Вакорина/

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр 3
2.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
3.	УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.	КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «ОСНОВЫ КУЛЬТУРЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБЩЕНИЯ»

1.1. Область применения программы: программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии СПО 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

Программа учебной дисциплины может быть использована для профессиональной подготовки рабочих различных подразделений железнодорожного транспорта.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- соблюдать нормы профессиональной этики и правила этикета;
- применять различные средства, техники и приемы эффективного общения в профессиональной деятельности;
- использовать приемы саморегуляции поведения в процессе межличностного общения;
- определять тактику поведения в конфликтных ситуациях, возникающих в профессиональной деятельности;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- правила обслуживания пассажиров;
- основы профессиональной этике и этикета;
- эстетику внешнего облика проводника пассажирского вагона;
- психологические особенности делового общения и его специфику в сфере обслуживания и деятельности проводника пассажирского вагона;
 - механизмы взаимопонимания в общении;
 - техники и приемы общения, правила слушания, ведения беседы, убеждения;
- источники, причины, виды и способы разрешения конфликтов, возникающих в профессиональной деятельности.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часов; самостоятельной работы обучающегося 18 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	54	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36	
в том числе:		
практические занятия	14	
контрольные работы	2	
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	18	
в том числе:		
Внеаудиторная самостоятельная работа	18	
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета		

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины: «Основы культуры профессионального общения»

Наименование Содержание учебного материала, лабораторные и практические		Объем часов	Уровень	
разделов и тем		работы, самостоятельная работа обучающихся.		освоения
1		2	3	4
Тема 1.1.	Содержа	ние учебного материала	11	2
Этика и культура	1.1.1	Общие сведения об этической культуре.	1	
поведения.	1.1.2	Профессиональная этика.	1	
	1.1.3	Деловой этикет.	1	
	1.1.4	Внешний облик проводника.	1	
	1.1.5	Культура речи.	1	
		Деловая беседа.		
	1.1.6	Интерьер рабочего помещения.	1	
		Особенности национальной этики.		
Практические занятия.		4		
	1	Практическое ознакомление с соблюдением имиджа и	1	
		этикета проводника.		
	2	Практическое ознакомление с культурой речи проводника.	1	
	3	Практическое ознакомление с интерьером рабочего		
		помещения.	1	
	4	Практическое ознакомление с особенностями национальной		
		этики.	1	
	Состоятельная работа: Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных самостоятельное рассмотрение;		5	
подготовка реферата по заданной теме;				
	подготовка к выполнению контрольной работе.			
	Контрол	ьная работа № 1	1	
Тема 1. 2.	Тема 1. 2. Содержание учебного материала			

Психологические	1.2.1	Общение- основа человеческого бытия.	1	2
аспекты делового	1.2.2	Классификация общения.	1	
общения.	1.2.3	Роль восприятия в процессе общения	1	
	1.2.4	Понимание в процессе общения.	1	
	1.2.5	Общение как взаимодействие.	1	
		Общение как коммуникация.		
	1.2.6	Успех делового общения.	1	
	Практич	еские занятия.	3	
	1 Практическое ознакомление с культурой общения		1	
		проводника.		
	2	Практическое ознакомление с восприятием и пониманием		
		в процессе общения.	1	
	3	Практическое ознакомление с техникой реагирования на		
		возражение.	1	
Самостоятельная работа:		ятельная работа:	5	
	Повторение материала по лекционному курсу;			
	_	е отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмотр			
		вка реферата по заданной теме;		
		вка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной			
		ой аттестации.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала		8	2
Проявление	1.3.1	Темперамент.	1	
индивидуальных	1.3.2	Характер и воля.	1	
особенностей	1.3.3	Способности - важное условие успеха в профессиональной	1	
личности в		деятельности.		
деловом общении.	1.3.4	Эмоции и чувства.	1	
	Практические занятия.		3	

	1 2 3	Практическое ознакомление с типами темпераментов. Практическое определение самых сильных сторон характера. Практическое определение эмоциональной чувствительности.	1 1 1	
	Повторен подготов тестиров подготов	ка к выполнению контрольной работы; перазделов программы с целью подготовки к промежуточной	5	
	Контроли	ьная работа № 2	1	
Тема 1.4.	Содержа	ние учебного материала	7	2
Конфликты в	1.4.1	Конфликт и его структура.	2	
деловом общении.	1.4.2	Стратегия поведения в конфликтных ситуациях.	2	
	Практице	Правила поведения в конфликтах.	3	-
	11pak11140	Практическое ознакомление с конфликтными ситуациями.	1	-
	2	Практическое определение конфликтными ситуациями.	1	
	3	Практическое ознакомление со стратегиями поведения в конфликте.	1	
	Повторе. изучение рассмотр подготое повторен	рятельная работа: ние материала по лекционному курсу; отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рение; вка к выполнению контрольной работе; ние разделов программы с целью подготовки к уточной аттестации.	3	

Дифференцированный зачет	1	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Основы культуры профессионального общения».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- раздаточный материал с рисунками;
- презентация лекций;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Для изучения охраны труда необходимы специализированные обучающие программы и тестовые программы для проверки знаний с автоматизированной обработки результатов тестирования.

Преподавание «Основы культуры профессионального общения» должно опираться на современную элементную базу, аналоговые и цифровые устройства и микропроцессорную технику.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Обслуживание пассажиров проводниками вагонов формирования ФПД

(Стандарт ОАО «РЖД» СТО РЖД 1.04.001-2007 стр.12

2.Спавочник проводника

(Федеральная пассажирская дирекция)

Москва-2008г стр.-144

3.Г.М.Шеламова

Деловая культура и психология общения

Москва-2003г стр.-128

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, Контрольных работ, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		
Должен уметь:			
Соблюдать нормы профессиональной	Практические и самостоятельные работы,		
этики и правила этикета.	контрольная работа		

Практические и самостоятельные работы,		
<u> </u>		
тестирование, контрольная работа		
Практические и самостоятельные работы.		
Практические и самостоятельные работы,		
тестирование, контрольная работа.		
Практические и самостоятельные работы,		
рефераты.		
Практические и самостоятельные работы,		
контрольная работа.		
Практические и самостоятельные работы,		
тестирование.		
Практические и самостоятельные работы,		
контрольная работа		
Практические и самостоятельные работы		
Практические и самостоятельные работы,		
рефераты		
Практические и самостоятельные работы,		
контрольная работа.		
- •		

Приложение 1.5 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07 «ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ И ИНСТРУКЦИИ» 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023г

государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум» Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум», п. Вычегодский
Протокол № от «»2023г.
Председатель/Е. Н. Вакорина/

СОДЕРЖАНИЕ

9.	ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 3
10.	. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
11.	. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
12.	. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ЛИСПИПЛИНЫ	16

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1.1. Область применения программы: программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС профессии СПО 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

Программа учебной дисциплины может быть использована для профессиональной подготовки рабочих различных подразделений железнодорожного транспорта.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь основные сведения о:

- подвижном составе железных дорог;
- габаритах применяемых на железнодорожном транспорте;
- об устройстве железнодорожного пути;
- назначении раздельных пунктов;
- применение светофоров;
- устройствах энергоснабжения, СЦБ и связи;
- организации движения поездов;
- производстве маневровых операций на станциях;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные обязанности работников железнодорожного транспорта;
- требования ПТЭ к сооружениям и устройствам, а также к их содержанию и эксплуатации;
- нормы и правила по обеспечению безопасности движения поездов;
- причины, вызывающие нарушения безопасности движения поездов и норм ПТЭ.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 80 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 48 часов; самостоятельной работы обучающегося 28 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	80
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	48
в том числе:	
контрольные работы	3
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	28
в том числе:	
Внеаудиторная самостоятельная работа	28
Промежуточная аттестация в форме экзамена	,

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины: « ПРАВИЛА ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.правила		32	
технической			
эксплуатации			
железных дорог			
Российской			
Федерации.			
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	1	2
Общие положения	Правила технической эксплуатации, их назначение.	1	
	Обязанности работников железнодорожного транспорта.		
	Положение о дисциплине работников железнодорожного транспорта.		
Тема 1. 2.	Содержание учебного материала	3	2
Сооружения и	Общие сведения о сооружениях и устройствах.	1	
устройства	Габарит приближения строения «С.»		
	Габарит подвижного состава «Т.»		
	Габарит погрузки «ГП».		
		_	
	Практические занятия № 1.	2	
	Практическое ознакомление с габаритными размерами.		
		2	

	Самостоятельная работа: «Негабаритные грузы, виды, степени, меры	2	
	безопасности перевозки.»		
	Повторение материала по лекционному курсу;		
	изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмотрение;		
	подготовка реферата по заданной теме;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной		
	и итоговой аттестации.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	3	2
Сооружения и			
устройства	Сооружения пути.	1	
путевого хозяйства	Требования к плану, профилю пути и земляному полотну.		
	Нормы содержания пути.		
	Верхнее строение пути.		
	Стрелочные переводы и их неисправности.		
	Практические занятия № 2.		
		2	
	1		
	Практическое ознакомление с нормами верхнего строения пути.	2	

	Самостоятельная работа: «Искусственные сооружения, виды и цели их применения, эксплуатация» Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение; подготовка реферата по заданной теме; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации.	2	
Тема 1.4.	Содержание учебного материала	3	2
Пересечения и	Устройство пересечений и переездов.	1	
путевые	Путевые и сигнальные знаки.		
сигнальные знаки	Практическое занятие № 3.	2	
	Практическое определение путевых и сигнальных знаков.	2	
Тема 1. 5.	Содержание учебного материала	1	2
Локомотивное и	Сооружения локомотивного и вагонного хозяйства.	1	
вагонное хозяйство			
Тема 1. 6.	Содержание учебного материала	1	2

Сооружения и	Требование к устройствам автоблокировки.	1	
устройства	Требование к устроиствам автоблокировки. Требование к устройствам полуавтоблокировки.	1	
	Требование к устроиствам полуавтоолокировки. Требование к устройствам электрической централизации стрелок.		
сигнализации,			
централизации и	Требование к устройствам диспетчерской централизации.		
блокировки	Требование к устройствам автоматической локомотивной		
	сигнализации.		
	Требование к устройствам автоматической переездной сигнализации.		
	Требование к устройствам автоматического контроля технического		
	состояния подвижного состава.		
	Виды связи применяемые на ж.д. транспорте.		
	Техническое обслуживание устройств СЦБ и связи.		
Тема 1. 7.	Содержание учебного материала	1	2
Сооружения и	Сооружения энергоснабжения.	1	
устройства	Габариты подвески контактного провода, опор контактной сети.		
электроснабжения	Размещение воздушных линий электропередач.		
железных дорог			
	Самостоятельная работа: «Виды электроснабжения	2	
	электрифицированных участков, преимущества и недостатки»		
	Повторение материала по лекционному курсу;		
	изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмотрение;		
	подготовка реферата по заданной теме;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной		
	и итоговой аттестации.		
	и итоговой аттостации.		
Тема 1. 8.	Содержание учебного материала	1	2
Осмотр	Осмотр сооружений и их ремонт	1	
сооружений и	-		

устройств и их ремонт	Самостоятельная работа: «Назначение и проведение генерального весеннего и осеннего осмотров» Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение; подготовка реферата по заданной теме; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной	2	
Тема 1. 9. Подвижной состав	и итоговой аттестации. Содержание учебного материала Общие требования к подвижному составу. Требования к колесным парам. Требования к тормозному оборудованию. Обслуживание и ремонт подвижного состава.	3 1 1	2
	Практическое занятие № 4. Определение дефектов колесных пар.	2	
Тема 1.10. Организация движения поездов	Содержание учебного материала График движения. Раздельные пункты, классификация, границы. Нумерация путей и стрелочных переводов на станции.	1 1	2
Тема 1.11. Организация технической работы станции	Содержание учебного материала Организация технической работы станции. Порядок включения тормозов. Полное опробование тормозов. Сокращенное опробование тормозов. Снаряжение и обслуживание поездов.	3 1 1	2

	Постановка локомотивов в поезда.		
	Практические занятия № 5.	2	
	Участие в опробовании поездов.	2	
	Самостоятельная работа: Повторение материала по лекционному	2	
	курсу; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации.		
Тема 1.12.	Содержание учебного материала	1	2
Движение поездов	Средства сигнализации и связи при движении поездов. Порядок движения поездов. Скорости движения поездов. Порядок вождения поездов машинистами локомотивов и специального самоходного подвижного состава (ССПС).	1	
	Контрольная работа № 1.	1	
Раздел2.Инструк ция по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации.		23	
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	3	2

Сигналы.	Назначение сигналов и их деление по способу восприятия.	1	
	Светофоры по назначению.		
	Входные светофоры. Проезд запрещающего показания входного		
	светофора.		
	Выходные светофоры. Проезд запрещающего показания выходного		
	светофора.		
	Маршрутные светофоры. Проезд запрещающего показания		
	маршрутного светофора.		
	Проходные светофоры. Условно- разрешающий сигнал. Презд		
	запрещающего показания проходного светофора		
	Заградительные светофоры и прикрытия.		
	Предупредительные и повторительные светофоры.		
	Локомотивные светофоры		_
	Практические занятия № 6.	2	
			-
	Практическое определение значений показаний светофоров.	2	
	Самостоятельная работа: Повторение материала по лекционному	2	
	курсу;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной		
	и итоговой аттестации.		
Тема 2. 2.	Содержание учебного материала	1	2
Сигналы	Применение постоянных дисков для ограждения мест.	1	
ограждения	Применение переносных сигналов ограждения.		
	Ограждение мест препятствий и мест производства работ на перегоне.		
	Ограждение, внезапно возникшего препятствия.		
	Ограждение мест сигналами подачи свистка.		
	Ограждение мест препятствий и мест производства работ на станции.		
	Ограждение подвижного состава на станции.		
	Ограждение поезда при вынужденной остановке.		

	Ограждение места препятствия на соседнем пути при остановке поезда.		
	Самостоятельная работа: Повторение материала по лекционному курсу;	2	
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации		
Тема2.3.	Содержание учебного материала	3	2
Ручные сигналы.	Применение ручных сигналов и звуковых сигналов при маневрах.	1	_
	Практические занятия № 7.	2	
	Подача ручных сигналов при маневрах.	2	
Тема 2.4.	Содержание учебного материала	4	2
Сигнальные знаки и указатели	Сигнальные указатели и знаки на сети железной дороги. Постоянные сигнальные знаки на электрифицированных линиях. Временные сигнальные знаки на электрифицированных линиях.	2	
	Практические занятия № 8.	2	
	Практическое определение сигнальных знаков.	2	
Тема 2. 5.	Содержание учебного материала	1	2
Сигналы для обозначения поездов	Сигналы применяемые для обозначения головы поезда. Сигналы применяемые для обозначения хвоста поезда.	1	
Тема 2. 6.	Содержание учебного материала	3	2
Звуковые сигналы	Звуковые сигналы.	2	
	Практическое занятие № 9.	1	

	Практическое определение звуковых сигналов.	1	
Тема 2.7.	Содержание учебного материала	1	2
Сигналы тревоги	Сигналы тревоги и специальные указатели.	1	
и специальные			
указатели	Самостоятельная работа: Повторение материала по лекционному	2	
	курсу;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной		
	и итоговой аттестации		
	Контрольная работа № 2.	1	
Раздел 3.		20	
Инструкция по			
движению поездов			
и маневровой			
работы на			
железных догах			
Российской			
Федерации.			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала.	1	2
Организация	Общие положения.	1	
движения при	Прием и отправление поездов при автоблокировке.		
разных системах	Движение при неисправной автоблокировке.		
устройств	Движение при автоматической локомотивной сигнализации как		
сигнализации,	самостоятельное средство		
централизации и	Движение поездов на участках с диспетчерской централизацией.		
блокировки.	Порядок действий при неисправностях диспетчерской централизации.		
	Движение при полуавтоблокировке.		
	Движение поездов при неисправностях полуавтоблокировки.		
	Движение поездов при электрожезловой системе.		
	Движение поездов при наличии примыканий на перегоне.		

	Движение пр неисправности электрожезловой системы. Самостоятельная работа: «Принцип действия автоблокировки, полуавтоблокировки, электрожезловой системы» Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение;	3	
	подготовка реферата по заданной теме; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации.		
Тема 3.2.	Содержание учебного материала.	1	
Движение при	Движение поездов при телефонных средствах связи.	1	2
перерывах работы средств	Порядок движения поездов при перерыве действия всех средств сигнализации и связи.		-
организации движения.	Движение поездов на однопутных перегонах при перерыве работы всех средств СЦБ и связи.		
дыжий	Движение поездов на двухпутных перегонах при перерыве работы всех средств СЦБ и связи.		
	Движение восстановительных и пожарных поездов. Возвращение поезда с перегона на станцию отправления.		
	Оказание помощи остановившемуся на перегоне поезду. Движение хозяйственных поездов и ССПС при производстве путевых работ.		
	paoo1.		

	Движение поездов при выполнении путевых работ.		
	Самостоятельная работа: «Виды путевых работ и скорости движения поездов по месту производства работ»	2	
	Повторение материала по лекционному курсу;		
	изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное		
	рассмотрение;		
	подготовка реферата по заданной теме;		
	подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;		
	повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации.		
Тема 3.3.	Содержание учебного материала.	1	2
Прием и	Прием поездов при организации движения.	1	
отправление	Отправление поездов при организации движения.		
поездов .	Самостоятельная работа «Основные положения о порядке движения	2	
	дрезин съемного типа.»		
	Повторение материала по лекционному курсу;		
	изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение;		
	подготовка реферата по заданной теме.		
Тема 3.4. Маневровая	Содержание учебного материала.	1	
работа на	Производство маневров.	1	
станциях.	Скорости при маневрах при маневровой работе.		
	Распределение обязанностей при выполнении маневровых работ.		
	Производство маневров на главных и приемоотправочных и		
	станционных путях.		
	Обязанности локомотивной бригады при выполнении маневровой		
	работы.		
	Закрепление вагонов.		

Тема 3.5 Формирование поездов.	Самостоятельная работа: «Регламент переговоров при маневровой работе» Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение; подготовка реферата по заданной теме; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов; повторение разделов программы с целью подготовки к промежуточной и итоговой аттестации. Содержание учебного материала. Формирование поездов. Размещение вагонов в поездах. Формирование поездов со взрывчатыми материалами и их следование. Движение в аварийной ситуации. Самостоятельная работа: «Порядок постановки в поезда вагонов с грузами, требующими особой осторожности» Повторение материала по лекционному курсу; изучение отдельных тем, вынесенных на самостоятельное рассмотрение; подготовка реферата по заданной теме; подготовка к выполнению контрольной работе и тестов;	1 1	2
Тема 3.6.		1	
Предупреждения.	Содержание ученного материала	1	
pegjpenge	Порядок выдачи и отмены предупреждений.	1	2
предупреждения.	Порядок выдачи и отмены предупреждений.	1	2
Тема 3.7.	Содержание учебного материала	1	

Контрольная работа № 3.	1	
Подготовка к промежуточной аттестации.	1	
Промежуточная аттестация в форме экзамена.	4	
	Подготовка к промежуточной аттестации.	Подготовка к промежуточной аттестации.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета «Правила технической эксплуатации».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- стенд для изучения показаний светофоров.
- раздаточный материал с рисунками;
- презентация лекций;
- бланки форм ДУ.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор.

Для проведения практических работ необходим учебный полигон со стендами по верхнему строению пути, стрелочный перевод с неисправностями, измерительный инструмент, сигнальные принадлежности, макеты железнодорожной линии с набором светофоров.

Для изучения организации движения поездов необходимы специализированные обучающие программы и тестовые программы для проверки знаний с автоматизированной обработки результатов тестирования.

Преподавание правил технической эксплуатации должно опираться на современную элементную базу, аналоговые и цифровые устройства и микропроцессорную технику.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Правила технической эксплуатации железных дорог РФ.- М

OOO «Техинформ»,

2014г. -520 с.

2. Правила технической эксплуатации железных дорог РФ.

ОАО «РЖД» № 1065 р.

Москва 2011г. – 255 с.

- 3. Правила технической эксплуатации железных дорог РФ. ЦРБ/756. М.: Транспорт, 2000. 190 с.
 - 4. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте $P\Phi$.

ОАО «РЖД» № 1362 р.

Москва 2011г. – 447 с.

- 5. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железных дорогах РФ. ЦД/790— М.: Транспорт, 2000. 317 с.
- 6. Инструкция по сигнализации на железнодорожном транспорте РФ.

ОАО «РЖД» № 1362 р.

Москва 2012г. – 159 с.

7. Инструкция по сигнализации на железных дорогах РФ. ЦРБ/757 - М.: Транспорт, 2000.-128 с.

Дополнительные источники:

- 1. Соколов В.Н., Жуковский В.Ф., Котенкова С.В., Наумов А.С. Общий курс железных М.: УМК МПС России, 2002.
- 2 Потапов А.П. Комментарий к положению о дисциплине работников железнодорожного транспорта Российской Федерации. М.: УМК МПС России, 1998.
- 3. Сборник основных федеральных законов о ж.д. транспорте. М.: Юртранс, 2003.-192 с.
- 4. Положения о дисциплине работников железнодорожного транспорта Российской Федерации. -М.; 1992.

Компьютерные программы:

1 . Автоматизированная обучающая система « Правила технической эксплуатации и безопасности движения на железнодорожном транспорте» Часть 6,7,8. С-Петербург 2001-2006гг.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ.

Контрольи оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, контрольных работ и выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	
Соблюдение габаритов применяемых на железнодорожных сетях.	Самостоятельные работы.	
Устройство железнодорожного пути, назначение раздельных пунктов, эксплуатация подвижного состава.	Самостоятельные работы. Комплексное тестирование.	
Обеспечение безопасности движения поездов и сохранность перевозимых грузов и пассажиров.	Самостоятельные работы.	
Применять полученные знания для объяснения разнообразных нарушений в организации движения поездов.	Контрольные работы.	
Своевременно выявлять неисправности и нарушения угрожающие безопасности движения.	Самостоятельная работа, контрольные работы.	
Знание документов, разрешающих проезд запрещающего показания светофора.	Контрольные вопросы, самостоятельная работа, рефераты.	
Знание организации движения при работе или неисправности средств сигнализации и связи.	Самостоятельная работа.	

Приложение 1.6 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 «ТРАНСПОРТНАЯ СИСТЕМА РОССИИ»

по профессии: 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте»

Вычегодский 2023 г.

Организация – разработчик: ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум», п. Вычегодский.

Разработчик:

Зорева Л.В., преподаватель высшей категории

Рассмотрена и одобрена на методической комиссии общеобразовательных дисциплин ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум », п. Вычегодский.

Протокол №	_ OT «		2023	Γ.
Председатель		_/Е.Н. Вакорина/		

СОДЕРЖАНИЕ

5.	ПАСПОРТ ПР	ОГР	АММЫ УЧЕБ	ной дисципли	НЫ	стр. 4
6.	СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИН		ПРИМЕРНОІ	Е СОДЕРЖАНИЕ	УЧЕБНОЙ	5
7.	УСЛОВИЯ ДИСЦИПЛИН		АЛИЗАЦИИ	ПРОГРАММЫ	УЧЕБНОЙ	13
8.	КОНТРОЛЬ УЧЕБНОЙ ДИ			РЕЗУЛЬТАТОВ	ОСВОЕНИЯ	14

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ «Транспортная география»

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью ППКРС в соответствии с ФГОС по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

дисциплина входит в общепрофессиональный учебный цикл

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

уметь:

– давать краткую экономико-географическую характеристику техническому оснащению и сфере применения различных видов транспорта.

знать:

 структуру транспортной системы России, основные направления грузопотоков и пассажиропотоков.

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 55 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 36 часов; самостоятельной работы обучающегося — 19 часов;

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	55
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лекции	26
практические занятия	10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	
в том числе:	
Внеаудиторная самостоятельная работа	19
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачёт	a

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Транспортная география»

Наименование	глан и содержание учеонои дисциплины «транспортная география» Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия,	Объем часов	Уровень
разделов и тем	самостоятельная работа обучающихся,		освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Общие		25	
сведения о			
транспортной			
системе России			_
Тема 1.1. Роль	Содержание учебного материала	3	
единой	1 Задачи и содержание дисциплины, связь с другими дисциплинами.	1	***
транспортной	2 Транспорт, его значение в жизни общества и экономике страны.	1	
системы в	3 Производственный процесс, продукция транспорта и её особенности.	1	
развитии			
экономики страны			
Тема 1.2. Краткая	Содержание учебного материала	4	
история развития	1 Причины появления транспорта.	1	**
видов транспорта	2 Первые паровозы, автомобили, электрический подвижной состав.	1	
	3 Возникновение дизельных двигателей, летательных аппаратов, трубопроводного	1	
	транспорта.		
	Практическое занятие	1	
	Составить таблицу «Историческое развитие транспорта».		
	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Презентация на тему «История развития железнодорожного транспорта»,		
	Составление структурной схемы видов транспорта.		
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	2	
Взаимодействие,	1 Взаимодействие различных видов транспорта.	1	***
координация и	Смешанное железнодорожно-речное сообщение, железнодорожно-автомобильное		
конкуренция на	сообщение, автомобильно-водное сообщение.		
транспорте	Решение вопросов координации.		
	Конкуренция между различными видами транспорта.		
	Практическое занятие	1	
	Расчет оптимальной очерёдности обработки транспортных средств в речном порту.		

	Самостоятельная работа обучающихся	4	
	Презентация на тему «Взаимодействие различных видов транспорта». «Конкуренция		
	между различными видами транспорта.»		
Тема 1.4. Основы	Содержание учебного материала	1	**
транспортно-	1 Функции и задачи транспортно-экспедиционного обслуживания.		
экспедиционной	Основные направления развития и совершенствования транспортно-		
работы на	экспедиционного обслуживания.		
транспорте	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Реферат на тему «Транспортно-экспедиционная деятельность на транспорте»,		
	«Логистика на транспорте»		
Тема 1.5.	Содержание учебного материала	1	***
Особенности	1 Показатели и определяющие их факторы. Объём перевозок грузов, объём перевозки		
показателей	пассажиров, грузооборот, пассажирооборот, пропускная способность дороги,		
работы по видам	провозная способность дороги.		
транспорта			
Тема 1.6.	Содержание учебного материала	1	***
Себестоимость	1 Транспортные издержки.		
перевозок	Зависимость себестоимости перевозок.		
	Скорость и сроки доставки грузов и пассажиров.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	7
	Доклад на тему «Хронология рекордов скорости поездов в Европе»		
	Контрольная работа № 1.	1	
Раздел 2. Технико-			
экономическая		25	
характеристика			
видов транспорта			
Тема 2.1.	Содержание учебного материала	3	
Железнодорожный	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства железнодорожного	2	**
транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки железнодорожного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития железнодорожного транспорта.		

	Практическое занятие	1	
	Составление схемы классификации подвижного состава железнодорожного транспорта		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Подбор материала для практического занятия «Виды подвижного железнодорожного и		
	автомобильного транспорта»		
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	3	
Автомобильный	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства автомобильного	2	**
транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки автомобильного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития автомобильного транспорта.		
	Практическое занятие	1	
	Составление схемы классификации подвижного состава автомобильного транспорта		
Тема 2.3.	Содержание учебного материала	3	
Внутренний	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства речного	2	**
водный транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки речного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития речного транспорта.		
	Практические занятия	1	
	Составление схемы классификации подвижного состава речного транспорта		
Тема 2.4. Морской	Содержание учебного материала	3	
транспорт	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства морского	2	**
	транспорта.		
	Относительные недостатки морского транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития морского транспорта.		
	Практическое занятие	1	
	Составление схемы классификации подвижного состава морского транспорта		
Тема 2.5.	Содержание учебного материала	3	
Воздушный	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства воздушного	2	**
транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки воздушного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития воздушного транспорта.		
	Практическое занятие	1	

	Составление схемы классификации подвижного состава воздушного транспорта		
Тема 2.6.	Содержание учебного материала	3	
Трубопроводный	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства трубопроводный	2	**
транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки трубопроводного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития трубопроводного транспорта.		
	Практическое занятие	1	
	Составление схемы классификации трубопроводного транспорта		
Тема 2.7.	Содержание учебного материала	1	
Промышленный	1 Основные технико-эксплуатационные особенности и достоинства промышленного		**
транспорт	транспорта.		
	Относительные недостатки промышленного транспорта.		
	Проблемы и тенденция развития промышленного транспорта.		
Тема 2.8.	Содержание учебного материала	1	
Городской	1 Специфика обслуживания пассажиропотоков.		**
транспорт	Характеристика единой транспортной системы города.		
	Достоинство и недостатки городского транспорта.		
	Самостоятельная работа обучающихся	2	
	Опорный конспект на тему «Достоинство и недостатки городского транспорта»		
	Контрольная работа № 2.	1	
Раздел 3.			
Экология и		4	
безопасность на			
транспорте			
Тема 3.1.	Содержание учебного материала	1	
Проблемы	1 Негативные последствия развития транспорта.		***
экологии на	Загрязнение земли и воды. Занятость территории. Шум. Вибрация. Электромагнитные		
транспорте	излучения.		
	Самостоятельная работа обучающихся	3	
	Составить схему: « Научные проблемы железнодорожного транспорта», « Научные		
	проблемы автомобильного транспорта», « Научные проблемы водных видов транспорта»,		
	« Научные проблемы воздушного транспорта», « Научные проблемы трубопроводного		

транспорта», « Научные проблемы городского транспорта».		
Всего:	55	
Итоговая аттестация в форме контрольной работы (дифференцированный зачет)	1	
Всего:	55	
из них самостоятельной работы обучающихся:	19	
аудиторной работы обучающихся:	36	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Транспортная география».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;
- методические материалы.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор.
- 3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Н. А. Троицкая, А. Б. Чубуков. «Единая транспортная система».- М.: Издательский центр «Академия», 2012.- 240с.

Дополнительные источники:

- 1. Федеральный закон от 10.01.2003 г. № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации».
- 2. Федеральный закон от 10.01.2003 г. № 18-ФЗ «Устав железнодорожного транспорта».
- 3. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 22.11.2008 г. № 1734-р «Об утверждении транспортной стратегии Российской Федерации на период до 2030 года».
- 4. Боровикова М.С. Организация движения на железнодорожном транспорте. М: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2009.
- 5. Осьминин А.Т. Полномочия федеральных органов исполнительной власти в области железнодорожного транспорта. М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2007.

Электронные ресурсы:

1. Бельский Ю.П. Старинные поезда (CD-ROM). М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2007.

Средства массовой информации:

- 1. Транспорт России: еженедельная газета: Форма доступа http://www.transportrussia.ru
- 2. Железнодорожный транспорт: Форма доступа: http://www.zdt-magazine.ru/redact/redak.htm.
 - 3. Гудок: Форма доступа www.onlinegazeta.info/gazeta goodok.htm
- 4. Сайт Министерства транспорта РФ www.mintrans.ru/
- 5. Caйт OAO «РЖД» www.rzd.ru/

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических и практических занятий, тестирования, дифференцированного зачёта, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения,	Формы и методы контроля и оценки		
усвоенные знания)	результатов обучения		
умения:	текущий контроль в форме устного опроса		
давать краткую экономико-географическую	по темам, защиты практических занятий,		
характеристику техническому оснащению и	подготовки презентаций или сообщений,		
сфере применения различных видов	рефератов, ответов на контрольные		
транспорта	вопросы		
знания:	текущий контроль в форме устного опроса		
структуры транспортной системы России,	по темам, защиты практических занятий,		
основных направлений грузопотоков и	подготовки презентаций или сообщений,		
пассажиропотоков	рефератов, ответов на контрольные		
	вопросы		

Приложение 1.7 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 01 ОБСЛУЖИВАНИЕ ПАССАЖИРОВ ПУТИ СЛЕДОВАНИЯ 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023 г.

Рабочая учебная программаучебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ АО «Котласский транспортный техникум» Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель высшей категории
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный
техникум»,
техникум», п. Вычегодский

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
	3
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
4 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	22
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ЛЕЯТЕЛЬНОСТИ)	27

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Обслуживание пассажиров в пути следования.

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее примерная программа) – является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО.

43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Обслуживание пассажиров при перевозках на железнодорожном транспорте и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 1. Проводить подготовку пассажирского вагона к рейсу.
- 2. Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, учет и информирование руководства о наличии свободных и освобождающихся мест.
- 3. Обслуживать пассажиров в вагоне пассажирского поезда внутреннего и международного сообщения в пути следования.
 - 4. Обеспечивать комфортность и безопасность проезда пассажиров в вагоне.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована

в дополнительном профессиональном образовании, в программах повышения квалификации, переподготовки и профессиональной подготовки работников на железнодорожном транспорте. Опыт работы не требует

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- проведения подготовки пассажирского вагона к рейсу;
- обеспечения безопасной посадки и высадки пассажиров, учета и информирования руководства о наличии свободных и освобождающихся мест;
- обслуживания пассажиров в вагоне пассажирского поезда внутреннего и международного сообщения в пути следования;

уметь:

- проверять санитарно-техническое состояние вагона, исправность тормозов, систем жизнеобеспечения и обеспеченности вагона водой и топливом;
- осуществлять посадку и высадку пассажиров;
- проверять билеты при посадке пассажиров в вагон на соответствие билета направлению следования поезда, номеру поезда, вагона, места в вагоне;
- размещать пассажиров в вагонах в соответствии с их проездными документами;
- оформлять штраф за безбилетный проезд и провоз багажа;
- передавать сведения о наличии свободных и освобождающихся мест;
- обеспечивать пассажиров постельными принадлежностями и снабжать их чаем, в фирменных поездах круглосуточно (чаем, кофе, кондитерскими изделиями);
- заправлять и убирать постели в пассажирских и скорых поездах дальнего следования по требованию пассажиров;
- оповещать пассажиров о названиях станций и продолжительности стоянок;

- работать с учетными бланками;
- работать с различными видами пассажирских билетов;
- вести проездную документацию, в том числе международного сообщения;
- составлять акты на испорченные, уничтоженные материальные ценности и взыскивать их стоимость с виновных лиц;
- приготовлять охлажденную воду с помощью насоса или специальных приспособлений;
- получать и сдавать в соответствующие кладовые белье, продукты чайной торговли;

знать:

- обязанности проводника по подготовке вагона перед рейсом;
- должностную инструкцию проводника пассажирского вагона;
- основные требования Устава железных дорог и правил перевозки пассажиров и багажа;
- правила и условия проезда пассажиров на железнодорожном транспорте;
- условия перевозки ручной клади и багажа;
- принцип работы системы отопления, воздухоснабжения, холодильных установок, вентиляции, кондиционирования и электрооборудования вагона;
- правила эксплуатации биотуалета;
- порядок регулирования принудительной вентиляции, устройств кондиционирования воздуха и приборов отопления;
- технологию приготовления охлажденной кипяченой воды;
- правила оформления проездных документов и порядок их учета;
- тарифы, установленные доплаты и сборы;
- порядок расчета стоимости билетов;
- схему расположения мест в вагоне;
- схему железной дороги;
- оформление квитанций на постельные принадлежности;
- технологию приготовления чая в пассажирских вагонах всех типов;
- порядок получения и сдачи в соответствующие кладовые белья, продуктов чайной торговли;
- устройство и правила пользования оборудованием для спасения пассажиров в аварийной обстановке;
- порядок пользования служебными расписаниями пассажирских поездов;
- порядок оформления бланков о наличии свободных мест;
- порядок оформления бланков на испорченное имущество

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 544 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 119часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 90 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 61 часов;

учебной и производственной практики – 360 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности и обслуживание пассажиров в пути следования, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Проводить подготовку пассажирского вагона к рейсу.
ПК 1.2.	Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, учет и информирование руководства о наличии свободных и освобождающихся мест.
ПК 1.3.	Обслуживать пассажиров в вагоне пассажирского поезда внутреннего и международного сообщения в пути следования.
ПК 1.4	Обеспечивать комфортность и безопасность проезда пассажиров в вагоне.
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.
OK 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля (вариант для СПО)

Коды профессиональ ных	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (макс. учебная		ьем времени, от ие междисципл (курсов	инарного курса	Практика	
компетенций		нагрузка и практики)	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося		Самостоятель ная работа обучающегося ,	Учебная , часов	Производствен ная, часов (если
			Всего, часов	в т.ч. практически е занятия, часов	часов		предусмотрена рассредоточен ная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК1.1, ПК1.2, ПК1.3, ПК1.4	Раздел 1. Организация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте Российской Федерации.	77	50	18	27	-	-
	Раздел 2. Основы обслуживания пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования.	107	69	18	34	-	-
	Учебная практика	36		1	1	36	-
	Производственная практика	324					324
	Всего:	544	119	36	61	36	324

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел ПМ 01.Обслуживание пассажиров в пути следования.		107	
МДК.01.01.Организация пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте Российской Федерации.		50	
Тема 1.1.1. Должностные	Содержание	3	
обязанности проводника пассажирского вагона.	1. Должностная инструкция проводника пассажирского вагона. Должностные обязанности проводника пассажирского вагона. Профессиональные требования, предъявляемые к проводнику. Права и обязанности проводника.	1	2
	Практические занятия	1	
	1. Выполнение заданий по изучению должностной инструкции проводника пассажирского вагона.	1	
Тема 1.1.2. Материальное	Содержание	2	
обеспечение пассажирских	1. Порядок и нормы обеспечения пассажирских вагонов	1	2
вагонов.	съемным инвентарем постельными принадлежностями и продуктами чайной торговли. Порядок получения и сдачи в соответствующие кладовые съемного инвентаря, белья, продуктов чайной торговли.		

	Пра	актические занятия	1	
	1.	Участие в сдаче в соответствующие кладовые съемного	1	
		инвентаря, белья, продуктов чайной торговли.		
Тема 1.1.3.Подготовка	Сод	ержание	13	
пассажирских вагонов в	1.	Прием подвагонного оборудования. Осмотр ходовых	2	2
рейс.		частей, автосцепки, приводов генератора и генератора,		
		аккумуляторных батарей, высоковольтного и		
		низковольтного ящиков.		
	2.	Проверка санитарного состояния вагона. Снабжение	2	2
		водой и топливом. Работа кипятильника, охладителя		
		питьевой воды. Принцип работы системы отопления,		
		водоснабжения, холодильных установок, вентиляции,		
		кондиционирования и электрооборудования вагона.		
	3.	Проверка исправности тормозов. Полное и сокращенное	2	2
		опробование тормозов. Работа ручного тормоза. Проверка		
		исправности стоп-кранов.		
	4.	Проверка внутреннего оборудования. Снабжение вагона	1	2
		необходимым инструментом, инвентарем, порядковыми		
		номерами, маршрутными досками. Проверка исправностей		
		поручней, переходных площадок, дверей, замков, окон,		
		аварийных окон, мебели, оборудования санузлов.		
	Пра	актические занятия	5	
	1.	Участие в выполнении осмотра ходовых частей,	1	
		автосцепки, приводов генератора и генератора,		
		аккумуляторных батарей, высоковольтного и		
		низковольтного ящиков		
	2	Участие в снабжение вагона водой и топливом.	1	
		Detrice be chackenine but one bodon it totalibow.	1	

	3.	Участие в обслуживании кипятильника, охладителя питьевой воды.		
	4.	Участие в обслуживании систем отопления, водоснабжения, холодильных установок, вентиляции, кондиционирования и электрооборудования вагона.	1	
	5.	Участие в проверке исправностей поручней, переходных площадок, дверей, замков, окон, аварийных окон, мебели, оборудования санузлов.	1	
	Кон	трольная работа № 1.	1	
Тема 1.1.4. Обслуживание	Сод	ержание	14	
пассажиров в пути следования.	1.	Посадка и высадка пассажиров. Проверка билетов при посадке пассажиров в вагон на соответствие билета направлению следования поезда, номеру поезда, вагона,	2	2
		места в вагоне.		
	2.	места в вагоне. Прием и размещение пассажиров. Размещение пассажиров в вагонах в соответствии с их проездными документами. Схемы расположения мест в вагоне.	1	2
	2.	Прием и размещение пассажиров. Размещение пассажиров в вагонах в соответствии с их проездными	1	2

		требованию пассажиров.		
	5.	Информирование пассажиров. Оповещение пассажиров	1	2
		о названиях станций и продолжительности стоянок.		
		Порядок пользования служебными расписаниями		
		пассажирских поездов.		
	6.	Поддержание нормального температурного режима в	1	2
		вагоне. Порядок регулирования принудительной		
		вентиляции, устройств кондиционирования воздуха и приборов отопления.		
	Пna	приобров отопления.	2	
	11 pa	Участие в проверке билетов при посадке пассажиров в	1	
	1.	вагон.	1	
	2.	Практическое изучение расположения мест в вагоне.		
		Участие в размещении пассажиров в вагонах в		
		соответствии с их проездными документами.		
	3.	Выполнение работ по обеспечение безопасной посадки и		
		высадки пассажиров.		
	4.	Участие в выдаче пассажирам постельных	1	
		принадлежностей и заправка и уборка постели в вагоне.		
	5.	Работа с книгами служебных расписаний движения	1	
		пассажирских поездов (время стоянки поезда, порядок		
		проследования поездом станций, время нахождения поезда		
		в пути, категория поезда).		
	Kon	 трольная работа № 2.	1	
			1	
Тема 1.1.5. Учет сводных и	Сод	ержание	2	

освобождающихся мест.	1.	Учет населенности поезда. Передача сведения о наличии свободных и освобождающихся мест.	1	2
	Пп	актические занятия	1	
	11pa	Заполнение бланков формы ЛУ-72, ЛУ-73.	1	-
Т 116 П	1. C		15	
Тема 1.1.6. Действие		цержание	15 2	2
поездных бригад	1.	Действие поездных бригад при неисправностях	2	2
пассажирских поездов в		ходовых частей вагона. Нагрев роликовых букс.		
аварийных ситуациях.		Заклинивание колесной пары. Неисправность узлов		
		тележки.		
	2.	Действие поездных бригад при неисправностях	1	
		автосцепного устройства вагона. Обрыв автосцепки,		2
		тягового хомута или излом клина тягового хомута.		
		Саморасцеп вагонов.		
	3.	Действие поездных бригад при неисправностях	2	
		электрооборудования вагона. Замыкание проводов на		2
		корпус вагона. Короткое замыкание в сети вагона.		
		Срабатывание приборов защиты. Неисправность всех		
		видов освещения вагонов. Неисправность хвостовых		
		сигнальных фонарей. Внезапное повреждение контактной		
		сети.		
	4.	Действие поездных бригад при неисправности	2	2
		климатического оборудования и изменения	-	_
		температуры наружного воздуха в пути следования.		
		Неисправность системы отопления вагона. Система		
		автоматики. Система охлаждения.		
	5.	Действие поездных бригад в случаях угрожающих	2	2
	<i>J</i> .	жизни людей и безопасности движения. Действие	2	2
		поездной бригады при сходе вагона с рельсов, в		
		загазованных зонах, в зоне взрывопожарных смесей, в зоне		
		опасных концентраций АХОВ (аварийно химически		
		опасных веществ), при угрозе террористического акта и		
		нарушениях общественного порядка.		
	П	1	<u> </u>	
	Пра	актические занятия	5	

	1.	Участие в устранении неисправностей ходовых частей вагона. Участие в устранении неисправностей автосцепного устройства вагона.	1	
	2.	Участие в устранении неисправностей электрооборудования вагона.	1	
	3.	Участие в устранении неисправностей систем отопления вагона, автоматики, охлаждения. Выполнение заданий по изучению действий поездных	1	
		бригад в случаях угрожающих жизни людей и безопасности движения.	1	
	Кон	трольная работа № 3	1	
		Дифференцированный зачет.	1	
МДК. 01.02. Основы				
обслуживания пассажиров железнодорожного транспорта в пути следования.			65	
Теме 1.2.1. Документы	Сод	ержание	42	
регламентирующие перевозку пассажиров.	1.	Устав железных дорог Российской Федерации. Основные требования Устава железных дорог и правила перевозок пассажиров и багажа.	2	2
	2.	Правила и условия проезда пассажиров. Выдача проездных документов. Проезд детей и школьников. Сроки годности билетов. Остановка в пути следования. Отказ в перевозке. Перевозка больных.	6	2

3.	Проездные документы. Содержание бланкового билета. Правила оформления проездных документов и порядок их учета. Проезд по транспортным требованиям. Бесплатный и льготный проезд. Платные и талонные билеты. Маршрутные листы. Разрешительные телеграммы. Воинские билеты.	9	2
4.	Перевозка ручной клади. Правила перевозки ручной клади. Правила перевозки в пассажирских поездах мелких домашних животных и птиц. Перевозка собак крупных пород, в том числе служебных. Перевозка саженцев и другого посадочного материала. Перевозка телевизоров, радиоаппаратуры и бытовой техники.	6	2
5.	Перевозка багажа. Условия перевозки багажа. Перевозка в багажном вагоне мелких домашних животных, птиц, собак, пчел. Перевозка багажом саженцев и других растений. Перевозка биопрепаратов.	5	2
Пра	актические занятия	13	
1.	Выполнение заданий по изучению разновидностей проездных документов.	1	
2.	Выполнение заданий по изучению содержания проездных документов.	1	
3.	Чтение проездного документа, компостерных знаков.	1	
4.	Работа с бланками учета проездных документов.	1	
5.	Выполнение заданий по изучению случаев остановки в пути следования, отказа в перевозке, перевозки больных.	1	
6.	Участие в работах по освоению приемов провоза детей и школьников.	1	
7.	Участие в работах по освоению бесплатного и льготного	1	

	проездов.		
	8. Участие в работах по освоению проезда по транспор	отным 1	
	требованиям.		
	9. Выполнение заданий по изучению правил перевозки	1	
	ручной клади.	-	
	0. Выполнение заданий по изучению правил перевозки	и 1	
	животных.		
	1. Выполнение заданий по изучению правил перевозки	ı 1	
	саженцев и другого посадочного материала.		
	2. Выполнение заданий по изучению правил перевозки	т 1	
	телевизоров, радиоаппаратуры и бытовой техники.		
	3. Выполнение заданий по изучению условий перевозн	си 1	
	багажа.		
	Сонтрольная работа № 1.	1	
Теме 1.2.2. График и	Содержание	6	
расписание движения			
поездов.	1. Понятие графика и требование к нему. Порядок	5	2
	пользования служебными расписаниями пассажирся		
	поездов. Схемы железной дороги. Схемы формиров	ания	
	поездов.		
	Ірактические занятия	1	
	1. Работа со служебными книгами расписания движен		
	поездов (схема формирования поездов, беспересадо		
	сообщение, санитарные зоны, станции заправки пое		
	водой, станции оказания первой медицинской помог	щи).	
Теме 1.2.3.	Содержание	10	
Железнодорожные	1. Пассажирские тарифы установленные доплаты и		2
пассажирские тарифы.	сборы. Внутригосударственные тарифы. Страхован		
	пассажиров. Комиссионный сбор. Предоставление с	кидок	
	организационным группам пассажиров.возврат		
	платежей.Порядок расчета стоимости билетов.		
	Ірактические занятия	2	

	1.	Выполнение заданий по изучению прейскуранта 10-02-16. Определение стоимости проезда в вагонах всех типов. Оформление проездных документов по ручной технологии.	1	
	2.	Определение стоимости провоза багажа.	1	
	Конт	грольная работа № 2.	1	
Теме 1.2.4. Санитарно-	Соде	ержание	10	
гигиенические требования к пассажирским перевозкам.	1.	Санитарно-гигиенические требования. Требования к санитарному состоянию вагонов и их внутреннему инвентарю. Технология приготовления охлажденной кипяченой воды. Технология приготовления чая в пассажирских вагонах всех категорий. Правила эксплуатации биотуалета. Санитарно-гигиенические правила для пассажиров и проводников.	7	2
	-	ктические занятия	2	
	1.	Участие в приготовлении охлажденной кипяченой воды и чая. Выполнение работ по соблюдению требования к санитарному состоянию. Выполнение работ по соблюдению требования к санитарному состоянию вагонов и их внутреннему инвентарю и столовой посуды	2	
		грольная работа № 3.	1	
		готовка к промежуточной аттестации	1	
Систематическая проработка	консп	ая работа при изучении раздела ПМ 1. нектов занятий, учебной и специальной технической фам, главам учебных пособий, составленным	61	

Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, отчетов и подготовка к их защите. Самостоятельное изучение правил техники безопасности, охраны труда.

Тематика домашних заданий

Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).

Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление лабораторно-практических работ, отчетов и подготовка их к защите.

Самостоятельное изучение технологической документации.

Учебная практика

Виды работ

- ознакомление с должностными обязанностями проводника пассажирского вагона;
- ознакомление с основным оборудованием, приспособлениями, применяемыми при работах по обслуживанию пассажирского вагона;
- -ознакомление с планировкой пассажирских вагонов всех типов;
- ознакомление с производством, инструктаж по охране труда и пожарной безопасности на предприятии;
- определению по прейскуранту стоимости проезда и провоза багажа;
- заполнение бланков учета формы ЛУ№ 72, 73;
- ознакомление с разновидностями проездных документов;
- оформление проездных документов по ручной технологии;
- чтение проездных документов и компостерных знаков;
- ознакомление с нормами провоза ручной клади и багажа;
- выполнение работ по ведению поездной документации (рейсовый журнал, накладные на постельное белье, съемный инвентарь, чайную продукцию);
- выполнение работ по санитарно-гигиеническому обслуживанию вагона;
- -обучение работе со служебными книгами расписаний движения поездов;
- ознакомление со схемами формирования поездов;
- ознакомление с санитарными зонами;
- ознакомление с «Памяткой поездным бригадампассажирских поездов в нестандартных ситуациях»;

- ознакомление с Уставом железных дорог Российской Федерации;		i
- выполнение работ по обслуживания оборудования вагона.		i
		ì

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов:

- -охраны труда;
- -безопасности жизнедеятельности;
- -общего курса железных дорог;
- -организации пассажирских перевозок и основ обслуживания пассажиров;
- -культуры профессионального обслуживания.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- ученические столы;
- ученические стулья;
- стол для преподавателя;
- методический шкаф.

Технические средства обучения:

- интерактивная доска;
- компьютеры;
- мультимедийная установка;
- принтер;
- сканер;
- внешние накопители информации;
- мобильные устройства для хранения информации;
- локальная сеть;
- подключение к глобальной сети Интернет;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:

- учебный пассажирский вагон;
- компостеры(электрические, штемпельные).

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- устройства и оборудования пассажирских вагонов;
- билетопечатающих машин и аппаратов.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- бланки форм ЛУ-72, 73;
- бланки проездных документов различных видов;
- бланки багажных квитанций.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Артемова ЛР., Болотин З.М., Калымулин Ю.М.

Пособие проводнику пассажирских вагонов

- М. Транспорт. 2000-359с
- 2. Авдовский А.А., Бадаев А.С., Белов К.А.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студенческих учреждений сред.проф.образования

М.Издательский центр «Академия»-2004-256с

3. Аварии и конфликты.

Памятка поездной бригады пассажирского поезда.-49с

4. Болотин З.М., Травина Н.Л., Соломатин В.В.

Проводник пассажирских вагонов. Учебник для нач. проф. Образования

М.Издательский центр «Академия»-2004-320с.

5.Егоров В.П.

Устройство и эксплуатация пассажирских вагонов (для проводников). Учебное пособие.

2-е изд. перераб. и доп.

M. 1994-336c.

6.Инструкция проводнику пассажирского вагона.

МПС России. Транспорт-24с

7. Кормаков Н.А.

Продажа и оформление проездных документов во внутреннем железнодорожном сообщении с использованием АСУ «Экспресс»: Учебное пособие.

М.Маршрут-2005-309с.

7.Памятка поездным бригадам пассажирских поездов по действиям в нестандартных ситуациях МПС РФ

Москва-2002-10с

8.Памятка проводнику пассажирского вагона Федеральная пассажирская дирекция.-филиал ОАО РЖД

Москва-2009-12с.

9.Семищенко В.Н.

Багажные перевозки: Пособие премосдатчику груза и багажа в поездах и багажных отделениях станций.

М. Маршрут-2005-391с

10.Семищенко В.Н.

Пассажирские перевозки: Пособие для проводника пассажирского вагона.

М. Маршрут-2005-379с.

11.Служебные расписания движения пассажирских поездов. ОАО РЖД «Северная железная дорога»-2005-44457с

12. Расписание движения пассажирских поездов. ОАО РЖД

Москва-2006-669с.

13.Спутник проводника.

Для проводников пассажирских вагонов. ОАО РЖД

Федеральная пассажирская дирекция.

Москва-2007-40с.

13.Сборник нормативных актов по перевозке пассажиров, багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном транспорте.

М. Юридическая фирма «Контракт»-2002-158c

Дополнительные источники:

1. Билетно-кассовая аппаратура системы «Экспресс»: Пособие билетному кассиру. 2-е издание, перераб. и доп.

Москва-1993-207с

2.Грибанов О.И.

Основы медико-санитарных знаний для проводников пассажирских вагонов: Учебное пособие.

М. Высшая шк.-1988-79с

3. Комментарий к Транспортному уставу ж.д. РФ.

М. Юридическая фирма «Контракт-2003-304с.

4. Кудрявцев В.П.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студ.

Учреждений сред. проф.образования.

М. Издательский центр «Академия» - 2004-256c

5. Правила перевозок пассажиров и багажа по ж.д.

(тарифное руководство №5)

Марикор-1997-148с.

6.Скоробогатов В.П.

Обслуживание пассажиров в поездах.

Москва-1990-

7. Соловейчик М.З, Сотникова Т.А.

Организация пассажирских перевозок Учебник для техникумов. 2-е изд. перераб.

М. Транспорт-1983-239с.

8.Устав железных дорог Российской Федерации. №18-ФЗ

М. Кремль-2003-53с

9.Шеломова Г.М.

Деловая культура и психология общения. Учебник для нач. проф. образования.

М. Издательский центр «Академия»-2003-128c

10. Шрамов А.А., Шубко В.Г.

Организация грузовых и пассажирских перевозок и коммерческой работы. Учебник для средних ПТУ-2-е изд., перераб. и доп.

М Транспорт-1987-399с.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоению данного модуля должно предшествовать изучение следующих дисциплин: «Экономические и правовые основы профессиональной деятельности», « Охрана труда», « Общий курс железных дорог», «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Основы культуры профессионального общения», «Безопасность жизнедеятельности».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации инженерно-педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие среднего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание пассажиров в пути следования».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: высшее инженерное образование, соответствующее профилю модуля.

Мастера: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание пассажиров в пути следования», иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателями в процессе обучения.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией в форме зачета.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК1.1. Проводить подготовку пассажирского вагона к рейсу.	- проверка санитарно- технического состояния вагона; - проверка исправности тормозов; - проверка системы жизнеобеспечения и обеспеченности вагона водой и топливом.	Комплексный зачет Тестирование Практическая работа(с использованием стендов
ПК1.2 Обеспечивать безопасную посадку и высадку пассажиров, учет и информирование руководства о наличии свободных и освобождающихся мест.	- организация посадки и высадки пассажиров; - проверка билетов при посадке пассажиров в вагон на соответствие билета направлению следования поезда, номеру поезда, вагона, места в вагоне; - размещение пассажиров в вагонах в соответствии с их проездными документами; - оформление штрафа за безбилетный проезд и провоз багажа; - передача сведений о наличии свободных и освобождающихся	Тестирование Экспертная оценка на практическом занятии Тестирование Выполнение практической работы Выполнение практической рактической
ПК1.3. Обслуживать пассажиров в вагоне пассажирского поезда внутреннего и международного сообщения в пути следования.	мест. - обеспечение пассажиров постельными принадлежностями и снабжение их чаем; - заправка и уборка постели в пассажирских и скорых поездах дальнего следования по требованию пассажиров; - оповещение пассажиров о названиях станций и продолжительности стоянок; - работа с учетными бланками; - работа с различными видами пассажирских билетов;	работы Комплексный зачет Тестирование Тестирование Выполнение практической работы

	- ведение проездной документации, в том числе международного сообщения; - составление актов на испорченные, уничтоженные материальные ценности и взыскивание их стоимости с виновных лиц; - приготовление охлажденной воды с помощью насоса или специальных приспособлений; - получение и сдача в соответствующие кладовые белья,	Комплексный зачет Экспертная оценка на практич. занятии Выполнение практической работы Тестирование
ПК1.4. Обеспечивать комфортность и безопасность проезда пассажиров в вагоне.	продуктов чайной торговли. - обеспечение пассажиров в фирменных поездах чаем, кофе, кондитерскими изделиями — круглосуточно; - заправка и уборка постели в пассажирских и скорых поездах дальнего следования по требованию пассажиров.	Подготовка рефератов Урок конференция

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- проявление интереса к будущей профессии	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	- обоснование выбора вида деятельности, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.	Устный экзамен

OIC2 A		2
ОКЗ. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результат своей работы.	- изложение последовательности действий по проведению текущего и итогового контроля; - определение оценки и коррекции собственной деятельности; -проявление ответственности за результат своей работы.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК4. Осуществлять поиск	- нахождение и использование	Экспертное
информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК5. Использовать	- демонстрация навыков	
ОК5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности. - взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производствен-
ОК7. Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.	- проявление ответственности за пассажиров, результат выполнения заданий; - планирование мероприятий по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций.	ной практик Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производствен-

ОК8. Исполнять воинскую	- доказательство готовности к	Экспертное
обязанность, в том числе с	исполнению воинской	наблюдение и
применением полученных	обязанности.	оценка на
профессиональных знаний (для		практических и
юношей).		лабораторных
		занятиях при
		выполнении
		работ по учебной
		и производствен-
		ной практик

Приложение 1.7 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

P

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 02 ОБСЛУЖИВАНИЕ ВАГОНА И ЕГО ОБОРУДОВАНИЯ В ПУТИ СЛЕДОВАНИЯ 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023г

Рабочая учебная программа профессионального модуля разработана на основе Федеральногогосударственного образовательного стандарта (далее — $\Phi \Gamma O C$) среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».
Организация-разработчик: ГБПОУ АО «Котласский транспортный техникум» Разработчики:
Л. В. Зорева преподаватель
Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании методической комиссии проводников ГБПОУ АО «Котласский транспортный техникум», п. Вычегодский

СОДЕРЖАНИЕ

	3
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	23
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	27

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКАРАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования».

1.1. Цели и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате освоения профессионального модуля обучающийсядолжен освоить основной вид деятельности - обслуживание и контроль технического состояния вагона и его оборудованияи соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции.

1.1.1. Перечень общих компетенций и личностных результатов

Код	Наименование результата обучения
OK 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
OK 7.	Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.
OK 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ЛР 1.	Изучение общих и профессиональных образовательных потребностей, интересов, склонностей и других личностных характеристик обучающихся.
ЛР 2.	Развитие личности обучающегося. Подготовленного к самостоятельной профессиональной деятельности, понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества; мотивированного на образование и самообразование в течение всей своей жизни.
ЛР 3.	Формирование у обучающегося культуры здоровья на основе воспитания психически здоровой, физически развитой и социально-адаптированной личности; осознанно выполняющий и пропагандирующий правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
ЛР 4.	Формирование личности обучающегося, способной к принятию ответственных решений, нравственному, гражданскому. Профессиональному становлению, жизненному самоопределению, а также

	проявлению нравственного поведения и духовности на основе
	общечеловеческих ценностей.
ЛР 9.	Воспитание толерантной личности обучающегося, открытой к восприятию
	других культур независимо от их национальной, социальной, религиозной
	принадлежности, взглядов. Мировоззрения, стилей мышления и
	поведения; уважающий мнение других людей, умеющий вести
	конструктивный диалог. Достигать взаимопонимания и успешно
	взаимодействовать.

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1.	Наблюдать за техническим состоянием вагона и его оборудования в пути следования.
ПК 2.2.	Обслуживать приборы отопления, принудительной вентиляции и кондиционирования воздуха, электрооборудование, холодильные установки.
ПК 2.3.	Содержать в исправном состоянии внутреннее оборудование вагона и съемный инвентарь.
ПК 2.4.	Обслуживать последний вагон.

1.2. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего – 984 часа, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося – 228 часа, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 145 часов;

самостоятельной работы обучающегося – 79 часов;

учебной и производственной практики – 756 часов.

2. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

2.1. Структура профессионального модуля

Кодыпрофессио нальныхкомпет	Наименования разделов	Суммар ный объем	КИ	Всего часов		ем времени, отние междисципли	инарного курса		Практика
енций	профессиональ ного модуля*	нагрузки, час (МДК, практики и самостоят ельная работа)	В т.ч в форме практ. подготовки	(макс учебн ая нагру зка)	аудито н	(курсов) изательная приая учебная нающегося в т.ч. практически е занятия, часов	Самостоятель ная работа обучающегося , часов	Учебна я, часов	Производственна я, часов (если предусмотрена рассредоточенна я практика)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК2.1, ПК2.2, ПК2.3, ПК 2.4. ОК1,ОК2,ОК3, ОК4,ОК5,ОК6, ОК7,ОК8. ЛР1, ЛР2, ЛР3, ЛР4, ЛР9.	Раздел 1. Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов.	984	802	228	145	46	79	-	-
	Производствен и учебная практики, часов(если предусмотрена итоговая (концентрирова нная) практика)	756						468	288

	Всег	U. 70 1	802	228	145	46	79	468	288
--	------	----------------------	-----	-----	-----	----	----	-----	-----

2.2. Тематический план и содержание профессионального модуля (ПМ)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных		ржание учебного материала, лабораторные работы и ческие занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
курсов (МДК) и тем		2	3	4
Раздел ПМ 02.Обслуживание вагона и его оборудования пути следования.			145	
МДК02.01. Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов.			145	
Тема 2.1.Пассажирские	Содерж	ание	10	
вагоны.	1.	Вагонный парк. Грузовой и пассажирский парк. Категория поездов и нумерация. Виды сообщения. Географическое расположение станций железнодорожной сети.	2	2
	2.	Типы пассажирских вагонов. Знаки и надписи на вагонах. Приписки вагонов. Места размещения на вагонах номеров и маршрутных досок. Перечень инвентаря и расположение его на подвижном составе.	2	2
	3.	Характеристика пассажирских вагонов. Кузов, рама, ходовые части тележки, тормоз. Технико-экономические характеристики пассажирских вагонов: база, длина, ширина, осность, тара, количество мест. Габариты.	2	2

	4.	Техническое обслуживание пассажирских вагонов. Сроки ремонтов. ТО-1, ТО-2, ТО-3, деповской, заводской ремонты, виды работ.	1	2
	Практ	ические занятия.	2	
	1.	Определение нахождения знаков и надписей на вагонах.	1	
	2.	Практическое ознакомление с основными частями вагона.	1	
		Контрольная работа № 1.	1	
Тема 2.2. Механическое	Содера	кание	22	
оборудование вагонов.	1.	Тележки пассажирских вагонов. Устройство, назначение, типы и различия тележек. Колесные пары: назначение, устройство, сроки освидетельствования, клейма и знаки. Основные требования к колесным парам и размеры в эксплуатации, их допуски. Буксы: назначение, устройство, ревизии, причины нагрева. Рессоры: назначение, устройство и типы. Гасители колебаний: назначение, устройство. Выявление возникающих в процессе эксплуатации оборудования неполадок и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда.	5	2
	2.	Рамы вагонов и автосцепка. Назначение, устройство и типы рам. Назначение, устройство, принцип действия и неисправности автосцепки. Упругие переходные площадки: назначение, устройство и техника безопасности. Выявление неисправностей автосцепки и переходных площадок и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда.	3	2
	3.	Автоматические и ручные тормоза. Общее устройство и принцип действия автоматических, ручных тормозов и стоп-крана, требования к ним. Опробование тормозов после прицепки локомотива. Звуковые и видимые сигналы при опробование тормозов. Проверка исправности ручного тормоза, выход штока. Полое и	4	2

		сокращенное опробование тормозов. Выдача справки ВУ- 45. Меры по предупреждению заклинивания колесных пар.		
	Практ	ические занятия.	9	
	1.	Практическое ознакомление с устройством различных типов тележек.	1	
	2.	Определение неисправностей колесных пар.	1	
	3.	Практическое ознакомление с устройством букс и рессор.	1	
	4.	Практическое ознакомление с устройством рам.	1	
	5.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы автосцепки.	1	
	6.	Практическое ознакомление с устройством переходных площадок.	1	
	7.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы автоматических тормозов.	1	
	8.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы ручного тормоза и стоп-крана.	1	
	9.	Участие в полном и сокращенном опробовании тормозов.	1	
		Контрольная работа № 2.	1	
Тема 2.3. Внутреннее	Содера	кание	10	
оборудование вагона.	1.	Кузов вагона. Назначение, устройство и типы кузова. Планировка вагонов различных типов. Окна, двери вагонов: устройство и типы. Устройство внутреннего оборудования: тамбура, санузла, коридоров, служебного отделения, купе отдыха проводников, пассажирского отделения.	4	2
	2.	Эксплуатация внутреннего оборудования. Уход за внутренним оборудованием вагона. Осуществление влажной и сухой уборки вагонов, туалетов. Проверка наличия уборочного инвентаря. Выявление	3	2

	подножек, окон, внутренних дверей, оконных рам и		
	форточек, диванов, багажных и газетных полок,		
	подоконных столиков, вешалок, зеркал, оборудования		
	туалетных помещений, ящиков для угля и мусора и		
	сообщение о них бригадиру или начальнику поезда.		
Практи	ческие занятия.	3	
1.	Практическое ознакомление с планировкой вагонов	1	
	различных типов.		
2.	Практическое ознакомление с устройством окон и	1	
	дверей.		
3.	Практическое ознакомление с внутренним	1	
	оборудованием.		
Содерж	ание	30	
1.	Отопление пассажирских вагонов. Назначение, виды и	7	2
	характеристики различных систем отопления.		
	Устройство, принцип действия и эксплуатация(заправка		
	и спуск воды из системы, отопление вагонов одной		
	стороной, растопка, чистка, температурный режим,		
	норма выдачи топлива) водяной системы отопления.		
	Порядок эксплуатации насосов. Неисправности в		
	отопительной системе и способы их устранения, техника		
	безопасности.		
2.	Электрическое и комбинированное отопление.	5	2
	<u> </u>		
3.	Водоснабжение пассажирских вагонов. Назначение и	4	2
э.			
3.	устройство холодного и горячего водоснабжения.		
3.			
	1. 2. 3. Содерж 1.	форточек, диванов, багажных и газетных полок, подоконных столиков, вешалок, зеркал, оборудования туалетных помещений, ящиков для угля и мусора и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда. Практические занятия. 1. Практическое ознакомление с планировкой вагонов различных типов. 2. Практическое ознакомление с устройством окон и дверей. 3. Практическое ознакомление с внутренним оборудованием. Содержание 1. Отопление пассажирских вагонов. Назначение, виды и характеристики различных систем отопления. Устройство, принцип действия и эксплуатация(заправка и спуск воды из системы, отопление вагонов одной стороной, растопка, чистка, температурный режим, норма выдачи топлива) водяной системы отопления. Порядок эксплуатации насосов. Неисправности в отопительной системе и способы их устранения, техника безопасности. 2. Электрическое и комбинированное отопление. Назначение, устройство и принцип действия электрического и комбинированного и смешанного отопления. Устройство и порядок обслуживания и регулирования приборов отопления. Заземление вагонов. Междувагонное соединение. Неисправности электрического и комбинированного отопления.	подножек, окон, внутренних дверей, оконных рам и форточек, диванов, багажных и газетных полок, подоконных столиков, вешалок, зеркал, оборудования туалетных помещений, ящиков для угля и мусора и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда. Практические занятия. 3 1. Практическое ознакомление с планировкой вагонов различных типов. 2. Практическое ознакомление с устройством окон и дверей. 3. Практическое ознакомление с внутренним оборудованием. Содержание 1. Отопление пассажирских вагонов. Назначение, виды и характеристики различных систем отопления. Устройство, принцип действия и эксплуатация (заправка и спуск воды из системы, отопление вагонов одной стороной, растопка, чистка, температурный режим, норма выдачи топлива) водяной системы отопления. Порядок эксплуатации насосов. Неисправности в отопительной системе и способы их устранения, техника безопасности. 2. Электрическое и комбинированное отопление. Назначение, устройство и принцип действия электрического и комбинированного отопления. Устройство и порядок обслуживания и регулирования приборов отопления. Заземление вагонов. Междувагонное соединение. Неисправности залектрического и комбинированного отопления залектрического и комбинированного отопления.

		водоснабжения.		
	4.	Комбинированный кипятильник и охладитель	6	2
		питьевой воды. Устройство и принцип действия		
		кипятильника. Способы нагрева воды. Неисправности		
		кипятильника и их устранение. Устройство и принцип		
		действия охладителя питьевой воды. Неисправности		
		охладителя и их устранение.		
	Практ	ические занятия.	7	
	1.	Выполнение заданий по изучению схем отопления.	1	
	2.	Участие в выявлении неисправностей отопления.	1	
	3.	Выполнение заданий по изучению схем водоснабжения.	1	
	4.	Участие в заправке системы водоснабжения водой.	1	
	5.	Практическое ознакомление с устройством и принципом	1	
		работы кипятильника.		
	6.	Участие в работах по устранению неисправностей	1	
		кипятильника.		
	7.	Практическое ознакомление с принципом работы	1	
		охладителя питьевой воды.		
		Контрольная работа № 3.	1	
Тема 2.5.	Содера	жание	14	
Электрооборудование	1.	Системы электроснабжения. Назначение и условия	2	2
пассажирских вагонов.		работы электрооборудования. Автономная и		
		централизованная системы.		
	2.	Вентиляция вагона. Естественная вентиляция.	4	2
		Принудительная вентиляция. Режимы работы		
		вентиляции. Неисправности вентиляции и их устранение.		
	3.	Кондиционирование воздуха. Устройство принцип	3	2
		действия холодильных установок. Режимы		
		автоматического управления кондиционирования		
		воздуха. Неисправности и способы их устранения.		
	Практ	ические занятия.	4	
	1.	Практическое ознакомление с расположением	1	

		электрооборудование пассажирских вагонов		
	2.	Выполнение заданий по изучению схем вентиляции и	1	
		кондиционирования воздуха		
	3.	Практическое ознакомление с режимами работы	1	
		вентиляции.		
	4.	Участие в работах по устранению неисправностей	1	
		вентиляции.		
		Контрольная работа № 4.	1	
Тема 2.6. Источники тока,	Содерж	кание	18	
электрические машины и	1.	Аккумуляторные батареи. Назначение, устройство и	5	2
приборы вагонов.		типы аккумуляторов. Принцип действия аккумуляторов.		
		Режимы зарядки и разрядки батарей. Техническая		
		характеристика. Неисправности батарей и способы их		
		устранения.		
	2.	Электрические машины. Генераторы. Устройство	2	2
		принцип действия генератора. Двигатели-генераторы.		
		Преобразователи. Трансформаторы. Неисправности		
		электрических машин и способы их устранения.		
	3.	Приводы подвагонных генераторов. Назначение и	4	2
		типы приводов. Устройство и эксплуатация приводов от		
		средней части колесной пары и от торца оси.		
		Неисправности приводов и порядок демонтажа при		
		неисправности в пути следования.		
	Практи	ические занятия.	6	
	1.	Практическое ознакомление с устройством	1	
		аккумуляторов.		
	2.	Практическое ознакомление с расположением	1	
		аккумуляторной батареи под вагоном.		
	3.	Участие в проверке зарядки аккумуляторной батареи на	1	
		панели управления перед рейсом.		
	4.	Практическое ознакомление с устройством и принципом	1	
		работы генератора.		
	5.	Участие в работах по устранению неисправностей	1	
		электрических машин.		

	6.	Практическое ознакомление с устройством и принципом	1	
		работы различных видов приводов генераторов.		
		Контрольная работа № 5.	I	
Тема 2.7. Потребители	Содерх	жание	19	
электроэнергии.	1.	Электрические сети. Назначение, устройство и расположение сетей. Потребители: освещение, двигатели, нагревательные приборы.	2	2
	2.	Сигнализации. Назначение, устройство и принцип действия сигнализаций: наружная и внутренняя вызывная, налива воды, ограждения поезда, занятости туалетов, СКНБ, замыкания плюсовых и минусовых проводов на корпус вагона, пожарная. Приемы работы с сигнализацией связи вагона и порядок действий при срабатывании сигнализации.	5	2
	3.	Радиооборудование пассажирских вагонов. Назначение и устройство радиооборудования. Радиотрансляционная сеть. Аппаратура внутрипоездной телефонной связи. Неисправности и их устранение. Техника безопасности.	3	2
	Практ	ические занятия.	8	
	1.	Практическое ознакомление с расположением электрических сетей.	1	
	2.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы наружной и внутренней вызывных сигнализаций.	1	
	3.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы сигнализаций: налива воды, ограждения поезда, занятости туалетов.	1	
	4.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы СКНБ.	1	
	5.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы сигнализации замыкания плюсовых и минусовых проводов на корпус вагона.	1	
	6.	Практическое ознакомление с устройством и принципом	1	

		работы пожарной сигнализации.		
	7.	Участие в работах при срабатывании сигнализаций.	1	
	8.	Практическое ознакомление с устройством и принципом работы радиооборудования.	1	
		Контрольная работа № 6.	1	
Тема 2.8.	Содерж	1 1	9	
Распределительные щиты	1.	Коммутационная аппаратура. Назначение и	2	2
и шкафы.	1.	расположение аппаратуры: пакетные переключатели, выключатели, контакторы, реле.	2	2
	2.	Защитная аппаратура. Назначение и расположение аппаратуры: плавкие предохранители, автоматические выключатели, регуляторы РМН, РПН, РНС, ОТГ.	1	2
	3.	Панель управления распределительным щитом. Назначение, виды и принцип работы щитов. Порядок проверки показаний измерительных приборов и действия при возникновении неисправностей в них.	2.	2
	Практи	ические занятия.	3	
	1.	Практическое изучение схем различных панелей управления.	1	
	2.	Участие в управлении электрооборудованием с распределительного щита. Наблюдение за работой измерительных приборов.	1	
	3.	Участие в обесточивании вагона в аварийных ситуациях.	2	
		Контрольная работа № 7.	1	
Тема 2.9. Пожарная	Содерж	сание	13	
безопасность.	1.	Инструкция по обеспечению пожарной безопасности в вагонах пассажирских поездов. Причины возникновения пожаров в вагонах. Обязанности обслуживающего персонала при обнаружении пожара. Оснащенность вагонов средствами пожаротушения. Назначение и принцип действия огнетушителей.	6	2
	2.	Инструкция по сигнализации на железных дорогах РФ. Ограждение поезда при вынужденной остановке на перегоне на 800 и 1000 метров.	2	2

	Іракти	ческие занятия.	4	
	1.	Практическое участие в проверке пожаробезопасности	1	
		вагона.		
	2.	Участие в выполнении работ проводника при	1	
		обнаружении пожара.		
	3.	Участие в работах по освоению приемов работы с	1	
		огнетушителями.		
	4.	Участие в ограждение поезда при вынужденной остановке на перегоне на 800 и 1000 метров.	1	
		Контрольная работа № 8.	1	
		я работа при изучении раздела ПМ 2.	79	
Систематическая проработка ко	онспек	тов занятий, учебной и специальной технической		
литературы (по вопросам к пара	аграфа	м, главам учебных пособий, составленным		
преподавателем).				
		использованием методических рекомендаций		
		ских работ, отчетов и подготовка к их защите.		
	Самостоятельное изучение правил техники безопасности, охраны труда и пожарной			
безопасности.				
		по снижению травматизма на производственных участках.		
<u> </u>	-	я тематика домашних заданий		
		пектов занятий, учебной и специальной технической		
литературы (по вопросам преподавателем).	к па	араграфам, главам учебных пособий, составленным		
- /	и раб	отам с использованием методических рекомендаций		
-	-	ских работ, отчетов и подготовка их к защите.		
Самостоятельное изучение техн	нологи	ческой документации.		
Учебная практика				
Виды работ:				
- ознакомление с проверкой ручного тормоза, наличия пломб на стоп-кранах, состояния системы				
_		кондиционирования воздуха, вентиляции,		
воздухоснабжения и электроосн				
- выполнение работ по сухой и		• •		
- обучение работе по заправке т	гопки т	вердым топливом, чистки ее от золы и шлака;		

- участие в навешивании номеров и маршрутных досок на вагон;
- участие в приеме и сдаче по инвентарной описи и накладной внутреннего оборудования и съемного инвентаря вагонов;
- участие в проверке наличия уборочного и отопительного инвентаря, комплектации постельных принадлежностей, посадочных номеров, медикаментов, продуктов чайной торговли;
- принимать участие в опробовании автотормозов после прицепки локомотива;
- участие в проверке исправности ручного тормоза и сокращенного опробования тормозов хвостового вагона;
- выявление возникших в процессе эксплуатации оборудования неполадок и сообщать о них бригадиру или начальнику поезда;
- ознакомления с использованием средств предупреждения и тушения пожаров;
- ознакомление со схемами электрооборудования пассажирского вагона;
- осуществление контроля работы электрооборудования вагона, кипятильника, нагрева букс;
- осуществление регулирования принудительной вентиляции и устройств кондиционирования;
- контролирование показаний электроизмерительных приборов;
- участие в работе с приборами регулирования и контроля средств сигнализации и связи вагона;
- участие в заполнении водой систем отопления и водоснабжения;
- -обучение заправлению топливом, растопкой и поддержанием режима отопления;
- выполнение работ по обеспечению безопасности работы приборов отопления, освещения, вентиляции, холодильных установок и установок кондиционированию воздуха;
- ознакомление с осуществлением ограждения и безопасности поезда при его вынужденной остановке;
- контролирование наличия и исправность сигналов ограждения поезда в пути следования;
- -обучение пользованию огнетушителями и противопожарным инвентарем;
- обеспечение контроля состояния хвостовых сигнальных фонарей;
- ознакомление с осуществлением ограждения хвоста поезда при остановке, в случае подхода вызванного пожарного поезда, вспомогательного локомотива, восстановительного поезда;
- выявление неисправностей дверей, дверных фиксаторов, поручней, подножек, окон, разделок дымовых труб, внутренних дверей, оконных рам и форточек, диванов, багажных и газетных полок, подоконных столиков, вешалок, зеркал, оборудования туалетных помещений, ящиков для угля и мусора и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда.

Производственная практика Виды работ:

- наблюдения за техническим состоянием вагона и его оборудованием в пути следования;	
- обслуживания приборов отопления, принудительной вентиляции и кондиционирования	
воздуха, электрооборудования, холодильных установок;	
- содержания в исправном состоянии внутреннего оборудования вагона и съёмного инвентаря;	
- обслуживания последнего вагона.	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов:

- -организации пассажирских перевозок и основ обслуживания пассажиров.
- -устройство вагона.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- ученические столы;
- ученические стулья;
- стол для преподавателя;
- методический шкаф;
- макеты пассажирского вагона и его оборудования.

Технические средства обучения:

- интерактивная доска;
- компьютеры;
- мультимедийная установка;
- принтер;
- сканер;
- внешние накопители информации;
- мобильные устройства для хранения информации;
- локальная сеть;
- подключение к глобальной сети Интернет;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:

- учебный пассажирский вагон;
- макеты пассажирского вагона и его оборудования.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- устройства и оборудования пассажирских вагонов.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- пассажирский вагон;
- уборочный инвентарь;
- топливо.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1.Основные печатные издания:

1. Артемова ЛР., Болотин З.М., Калымулин Ю.М.

Пособие проводнику пассажирских вагонов

М. Транспорт. 2000-359с

2. Авдовский А.А., Бадаев А.С., Белов К.А.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студенческих учреждений сред.проф.образования

М.Издательский центр «Академия»-2004-256с

3. Аварии и конфликты.

Памятка поездной бригады пассажирского поезда.-49с

4. Болотин З.М., Травина Н.Л., Соломатин В.В.

Проводник пассажирских вагонов. Учебник для нач. проф. Образования

М.Издательский центр «Академия»-2004-320с.

5. Егоров В.П.

Устройство и эксплуатация пассажирских вагонов (для проводников). Учебное пособие.

2-е изд. перераб. и доп.

M. 1994-336c.

6.Инструкция проводнику пассажирского вагона.

МПС России. Транспорт-24с

7. Кормаков Н.А.

Продажа и оформление проездных документов во внутреннем железнодорожном сообщении с использованием АСУ «Экспресс»: Учебное пособие.

М.Маршрут-2005-309с.

8.Памятка поездным бригадам пассажирских поездов по действиям в нестандартных ситуациях МПС РФ

Москва-2002-10с

9.Памятка проводнику пассажирского вагона Федеральная пассажирская дирекция.-филиал ОАО РЖД

Москва-2009-12с.

10.Семищенко В.Н.

Багажные перевозки: Пособие премосдатчику груза и багажа в поездах и багажных отделениях станций.

М. Маршрут-2005-391с

11.Семищенко В.Н.

Пассажирские перевозки: Пособие для проводника пассажирского вагона.

М. Маршрут-2005-379с.

12.Служебные расписания движения пассажирских поездов. ОАО РЖД «Северная железная дорога»-2005-44457с

13. Расписание движения пассажирских поездов. ОАО РЖД

Москва-2006-669с.

14.Спутник проводника.

Для проводников пассажирских вагонов. ОАО РЖД

Федеральная пассажирская дирекция.

Москва-2007-40с.

15.Сборник нормативных актов по перевозке пассажиров, багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном транспорте.

М. Юридическая фирма «Контракт»-2002-158c

3.2.2. Дополнительные источники:

1. Грибанов О.И.

Основы медико-санитарных знаний для проводников пассажирских вагонов: Учебное пособие.

М. Высшая шк.-1988-79с

2. Комментарий к Транспортному уставу ж.д. РФ.

М. Юридическая фирма «Контракт-2003-304с.

3. Кудрявцев В.П.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студ.

Учреждений сред. проф.образования.

М. Издательский центр «Академия» - 2004-256c

5.Скоробогатов В.П.

Обслуживание пассажиров в поездах.

Москва-1990-

6.Соловейчик М.З, Сотникова Т.А.

Организация пассажирских перевозок Учебник для техникумов. 2-е изд. перераб.

М. Транспорт-1983-239с.

7.Устав железных дорог Российской Федерации. №18-ФЗ

М. Кремль-2003-53с

8.Шеломова Г.М.

Деловая культура и психология общения. Учебник для нач. проф. образования.

М. Издательский центр «Академия»-2003-128c

3.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоению данного модуля должно предшествовать изучение следующих дисциплин: « Охрана труда», « Общий курс железных дорог», «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности».

3.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации инженерно-педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие среднего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: высшее инженерное образование, соответствующее профилю модуля.

Мастера: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования», иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателями в процессе обучения.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией в

форме зачета.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Наблюдать за техническим состоянием вагона и его оборудования в пути следования.	- проверка исправности ручного тормоза; пломб на стоп-кранах; состояния системы отопления; холодильных установок и кондиционирования воздуха; вентиляции, воздухоснабжения и электроосвещения вагона;	Выполнение практической работы
	- участие в опробовании автотормозов после прицепки вагона;	Тестирование
	- обеспечение безопасности работы приборов отопления, освещения, вентиляции, холодильных установок и установок кондиционирования воздуха;	Тестирование
	- выявление неисправностей дверей, дверных фиксаторов, поручней, подножек, окон, разделок дымовых труб, внутренних дверей, оконных рам и форточек, диванов, багажных и газетных полок, подоконных столиков, вешалок, зеркал, оборудования туалетных помещений, ящиков для угля и мусора и сообщение о них бригадиру или начальнику поезда.	Выполнение практической работы
ПК 2.2 Обслуживать приборы отопления, водоснабжения, принудительной вентиляции и кондиционирования воздуха,	-заправка топки твердым топливом, чистка ее от золы, шлака;	Выполнение практической работы
электрооборудование, холодильные установки.	-составление схем электрооборудования пассажирских вагонов;	Выполнение практической работы
	- осуществление регулирования принудительной вентиляции и кондиционирования воздуха;	Тестирование

	- осуществление контроля работы	Выполнение
	электрооборудования вагона,	практической
	кипятильника, нагрева букс;	работы
	- работа с приборами	Выполнение
	регулирования и контроля	практической
	средств сигнализации и связи	работы
	вагона;	
	- заполнение водой системы	Выполнение
	отопления и водоснабжения;	практической
		работы
	- заправка топливом, растопка и	Выполнение
	поддержание режима отопления;	практической работы
	- умение пользоваться	Практическая
	огнетушителями и	работа с
	противопожарным инвентарем;	использованием
		стендов и макетов
		огнетушителей
ПК2.3. Содержать в исправном	- осуществление сухой и влажной	Выполнение
состоянии внутреннее	уборки вагонов и туалетов;	практической
оборудование вагона и съемный	иоранирания мамарая ч	работы
инвентарь.	- навешивание номеров и	Выполнение практической
	маршрутных досок на вагон;	работы
	- прием и сдаче по инвентарной	Выполнение
	описи и накладной внутреннего	практической
	оборудования и съемного	работы
	инвентаря вагонов;	
	- проверка наличия уборочного и	Выполнение
	отопительного инвентаря,	практической
	комплектации постельных	работы
	принадлежностей, посадочных	_
	номеров, медикаментов,	
	продуктов чайной торговли;	
	- использование средств	Практическая
	предупреждения и тушения	работа с
	пожаров;	использованием
	<u>F</u> ,	стендов и макетов
		огнетушителей
ПК2.4.Обслуживать последний	- осуществление ограждения и	Практическая
вагон	безопасности поезда при его	работа с
	вынужденной остановке;	использованием
		Стендов
	- контролирование наличия и	Выполнение
	исправность сигналов ограждения поезда в пути следования;	практической работы
	посода в пути сподования,	Рассты
L	1	

- обеспечение контроля состояния хвостовых сигнальных фонарей;	Тестирование
- осуществление ограждения хвоста поезда при остановке, в случае подхода вызванного пожарного поезда, вспомогательного локомотива, восстановительного поезда;	Практическая работа с использованием стендов

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции) ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Основные показатели оценки результата - проявление интереса к будущей профессии	Формы и методы контроля и оценки Наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем. ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий	- обоснование выбора вида деятельности, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем. - изложение последовательности действий по проведению	Устный экзамен Наблюдение и оценка на
и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результат своей работы.	текущего и итогового контроля; - определение оценки и коррекции собственной деятельности; -проявление ответственности за результат своей работы.	практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	- нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик

OVE Have we are		11.5	
	- демонстрация навыков	Наблюдение и	
± ±	использования информационно-	оценка на	
	коммуникационные технологии в	практических и	
профессиональной деятельности.	профессиональной деятельности.	лабораторных	
		занятиях при	
		выполнении	
		работ по учебной	
		и производствен-	
		ной практик	
1	- взаимодействие с	Наблюдение и	
	обучающимися, преподавателями	оценка на	
коллегами, руководством,	и мастерами в ходе обучения.	практических и	
клиентами.		лабораторных	
		занятиях при	
		выполнении	
		работ по учебной	
		и производствен-	
		ной практик	
ОК7. Проводить мероприятия по	- проявление ответственности за	Наблюдение и	
защите пассажиров и работников	пассажиров, результат	оценка на	
в чрезвычайных ситуациях и	выполнения заданий;	практических и	
предупреждать их	- планирование мероприятий по	лабораторных	
возникновение.	предупреждению возникновения	занятиях при	
	чрезвычайных ситуаций.	выполнении	
		работ по учебной	
		и производствен-	
		ной практик	
ОК8. Исполнять воинскую	- доказательство готовности к	Наблюдение и	
*	исполнению воинской	оценка на	
применением полученных	обязанности.	практических и	
профессиональных знаний (для		лабораторных	
юношей).		занятиях при	
		выполнении	
		работ по учебной	
		и производствен-	
		ной практик	
ЛР1, ЛР2, ЛР3,	Учитываются в ходе оценивания знаний и умений по		
ЛР4, ЛР9.	учебной дисциплине. Критерии и методы для		
	личностных результатов не планир	งงเดทเวร	

Результаты указываются в соответствии с паспортом программы и разделом 2. Перечень форм контроля должен быть конкретизирован с учетом специфики обучения по программе профессионального модуля.

Приложение 1.7 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 03 СОПРОВОЖДЕНИЕ ГРУЗОВ И СПЕЦВАГОНОВ 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023г

СОДЕРЖАНИЕ

13. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	стр. 3
14. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	5
15. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
16. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	13
17. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРФЕССИОНАЛЬНОГОМОДУЛЯ

«Сопровождение грузов и спецвагонов»

1.1.Область применения примерной программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее примерная программа) - является частью примерной основной профессиональной образовательной программы НПО в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО.

43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): *Сопровождение грузов и спецвагонов*и соответствующих профессиональных компетенций:

- 1. Принимать грузы и сдавать их заказчикам в установленном порядке.
- 2. Обеспечивать установленные условия перевозки и сохранности материальных ценностей и другого имущества спецвагона в пути следования.
- 3. Обслуживать служебный вагон рефрижераторного поезда. Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в квалификации, переподготовке и профессиональной подготовке работников на железнодорожном транспорте. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен: **иметь практический опыт:**

- приемки грузов и сдачи их заказчикам в установленном порядке;
- обеспечения установленных условий перевозки и сохранности материальных ценностей и другого имущества спецвагона в пути следования;
- обслуживание служебного вагона рефрижераторного поезда;

Уметь:

- принимать грузы и осуществлять их погрузку и размещение;
- обеспечивать сохранность грузов спецвагонов в пути следования поезда;
- осуществлять контроль технического состояния оборудования, автоматических средств охраны и сигнализации;
- обнаруживать неисправности спецвагона и принимать меры по их устранению;
- обеспечивать бригаду рефрижераторного поезда пищей, создавать условия для положенных им инструкцией периодов отдыха;
- обеспечивать безопасные условия эксплуатации спецвагона и сопровождения грузов; **Знать:**
- порядок сопровождения грузов, правила приемки, погрузки, размещения и условия обеспечения их сохранности;
- -устройство спецвагона, расположение оборудования, автоматических средств охраны и сигнализации, электрооборудования;
- инструкцию по обслуживанию служебного вагона рефрижераторного поезда, технологию приготовления пищи и правила дежурства в период отдыха бригады;
- требования безопасности труда при эксплуатации спецвагона и сопровождении грузов;
- порядок контроля технического состояния вагона и порядок подачи заявок на устранение возникших неисправностей;

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы профессионального модуля:

Всего — 87часов, в том числе: Максимальной учебной нагрузки обучающегося — 58 час, включая Обязательную аудиторию учебную нагрузку обучающегося — 34 часа; Самостоятельную работу обучающегося — 24 часов; Производственной практики — 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладения обучающимися видом профессиональной деятельности Conposo x deния грузов u спецвагонов, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименования результата обучения
ПК	Принимать грузы и сдавать их заказчикам в установленном порядке
3.1	
ПК	Обеспечивать установленные условия перевозки и сохранности материальных
3.2	ценностей и другого имущества спевагона в пути следования
ПК 3.	Обслуживать служебный вагон рефрижераторного поезда
3	
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,
	проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2	Организовать собственную деятельность, исходя из целей и способов ее
	достижения, определенных руководителем
OK 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый
	контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести
	ответственность за результаты своей работы
ОК 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для
	эффективного выполнения профессиональной задачи
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством,
	клиентами
ОК 7	Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных
	ситуациях и предупреждать их возникновение
ОК 8	Исполнять воинскую обязанность в том числе с применением полученных
	профессиональных знаний (для юношей)

3. СРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов (макс.учебная нагрузка и практики)	межд Обя аудито н	Объем времен ведений на осв исциплинарно (курсов) зательная рная учебная агрузка нающегося в т.ч. практическ ие занятия, часов	оение	Учебна я, часов	Производственная, часов (если предусмотрена рассредоточенная практика)
1	2	3	4	5	6	7	8
ПКЗ.1-3.3	Раздел 1.обеспечение сопровождения грузов и спецвагонов кассира билетного.	130	34	8	24	36	36
	Производственная практика					36	36
	Всего:	130	34	8	24	36	36

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

	J	
Наименование разделов	Содержание учебного материала, лабораторные работы и Объем часов Ур	овень

профессионального модуля (ПМ),междисциплинарных курсов (МДК)	практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.			освоения
и тем				
1		2	3	4
Раздел 1. Обеспечение сопровождения			34	
грузов и спецвагонов				
МДК. 03.01. Технология сопровождения			34	
грузов спецвагонов				
1Тема 1.1. Устройство и обслуживание	Содержан	ие	12	2
спецвагонов.		дения о перевозочном процессе.	1	
		ия по обслуживанию служебного вагона	1	
	рефрижера	аторного поезда.		
	Расположе	ение оборудования, автоматических средств охраны и	1	
		ции, электрооборудования.		
	Порядок к	онтроля технического состояния вагона и порядок подачи	1	
	заявки на	устранение возникших неисправностей.		
	Правила обеспечения безопасных условий эксплуатации			
	спецвагонов.			
	Требования безопасности труда при эксплуатации спецвагонов и			
	сопровождение грузов.			
	Технологи	ия приготовления пищи и правила дежурства в период		
	отдыха бр	игады.		
	Практиче	ские занятия.	4	
	1.	Проработка порядка обслуживания служебного вагона	2	
		рефрижераторного поезда		
		Выявление основных неисправностей спецвагонов,		
	применение способов их обслуживания, подача заявок			
		на устранение возникших неисправностей.		
	2.	Проработка порядка заправки поезда топливом и	2	
		водой, правил приема, погрузки и размещения грузов.		
	Контрольн	ая работа № 1.	1	
Can	иостоятельн	ая работа	12	

	1		4	
	1.	Рефераты: «Вагоны рефрижераторные»;	4	
		«Вагоны почтово-багажные»;		
		«Вагоны почтовые»;		
		«Специальные вагоны».		
	2.	Изучение порядка контроля технического состояния оборудования,	4	
		автоматических средств охраны и сигнализации.		
	3.	Изучение технологии обеспечения пищей служебного вагона	4	
		рефрижераторного поезда и правила дежурства в период отдыха		
		бригады.		
Тема 1.2. Порядок сопровождения	Сод	ержание.	13	2
грузов и спецвагонов.	Пор	ядок сопровождения грузов, правила приемки, погрузки, размещения	1	
	и ус	ловия обеспечения их сохранности.		
	Пос	тоянное сопровождение грузов проводниками без смены в пути	1	
	след	цования.		
	Сме	енное сопровождение грузов со сменой проводников в пути		
	след	цования.		
	Пра	вила перевозок грузов на особых условиях и грузов с объединенной	1	
	цен	ностью.		
	Обе	спечение сохранности груза, багажа и грузобагажа при перевозках.	1	
	Отв	етственность за несохранность перевозимого груза, багажа и		
	груз	вобагажа.		
	При	чины и порядок составления коммерческих актов и актов общей	1	
	фор	мы.		
	Text	нология розыска грузов и перевозочных документов.	1	
	Дей	ствия работников при возникновении чрезвычайных ситуаций.		
	Пра	вила и порядок установки ограждения поезда.	1	
	При	чины и порядок составления коммерческих актов общей формы.	1	

I	Ірактические занятия.	4	
1	. Проработка порядка действий работников при возникновении	2	
	чрезвычайных ситуаций.		
	Выполнение правил порядка установки ограждения поезда.		
2	. Проработка порядка приема багажа и грузобагажа в багажный вагон и его	2	
	выдачи перед отправлением, в пути следования и на станции назначения.		
	Заполнение ярлыка на прием багажа или грузобагажа (форма ЛУ-59).		
	Составление и регистрация коммерческих актов и актов общей формы.		
	Оформление перевозочных документов (багажа и грузобагажных		
	ведомостей).		
l k	Сонтрольная работа № 2.	1	
	Самостоятельная работа.	12	
1	. Конспектирование материала по приемке и выгрузки грузов.	3	
	. Изучение рациональных схем размещения грузов в вагонах.	3	
3	. Случаи и причины несохранности грузов.	2	
4	. Расследование и оформление случаев несохранных перевозок.	2	
5	. Подготовка к промежуточной аттестации.	2	
Į.	Іифференцированный зачет	1	

Самостоятельная работа при изучении раздела ПК-3

Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы. Подготовка к лабораторным работам и практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по лабораторным работам и практическим занятиям и подготовка к их защите.

Выполнение индивидуальных домашних заданий

Виды работ:

- 1. Проведение сравнительного анализа типов почтово-багажных вагонов и подготовка ответов на контрольные вопросы, выданные преподавателем.
- 2. Проведение сравнительного анализа типов рефрижераторных вагонов и подготовка ответов на контрольные вопросы, выданные преподавателем.
- 3. Разработка схемы системы вентиляции почтово-багажного вагона.
- 4. Разработка схемы системы электрооборудования почтово-багажного вагона.
- 5.Заполнение и анализ нормативных документов о порядке перевозки ручной клади, груза, багажа и груза-багажа и подготовка ответов на контрольные вопросы, выданные преподавателем.
- 6.Подготовка сообщения на тему «Запрещенные к перевозке грузы».
- 7. Проведение сравнительного анализа правил пломбирования вагонов и подготовка ответов на контрольные вопросы, выданные преподавателем.
- 8.Выполнение ситуационных заданий при возникновении нестандартных ситуаций.
- 9.Подготовка сообщений на тему «Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов».
- 10. Расшифровка информации, содержащейся в транспортной железнодорожной маркировке.
- 11.Выполнение индивидуального проектного задания по теме «Спецвагоны»

Производственная практика

Виды работ:

- 1. Прием грузов и сдача их заказчикам в установленном порядке.
- 2. Обеспечение сохранности грузов спецвагонов в пути следования поезда.
- 3. Осуществление контроля технического состояния оборудования, автоматических средств охраны и сиг-

нализации.	
4. Обнаружение неисправностей спецвагона и принятие мер по их устранению. 5. Обеспечение бригады рефрижераторного поезда пищей, создание условий	
для положенных им инструк-	
цией периодов отдыха.	
6.Обеспечение безопасных условий эксплуатации спецвагонов и	
сопровождения грузов	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация профессионального модуля требует наличия учебного кабинета «Технология сопровождения грузов и спецвагонов» и лаборатории «Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов».

Оборудование учебного кабинета «Технология сопровождения грузов и спецвагонов»:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Спецвагоны»;
- объемные модели различных типов вагонов;
- образцы перевозочных документов;
- образцы коммерческих актов и актов общей формы;
- съемные учебно-наглядные стенды по соответствующим темам;
- комплект плакатов и схем с детальным изображением всех узлов оборудования спецвагона;
- должностные инструкции;
- средство пожаротушения и аптечка;
- план экстренной эвакуации;

Оборудование лаборатории «Устройство и оборудование пассажирских вагонов и спецвагонов»:

- макет пассажирского вагона с полным комплектом внутреннего оборудования;
- макет системы средств автоматической охраны и сигнализации;
- рабочие места по количеству обучающихся;
- оборудование для приготовления пищи;
- средства личной гигиены и пожаротушения;
- аптечка;
- план экстренной эвакуации;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением для оснащения рабочего места преподавателя;
- технические устройства для аудиовизуального отображения информации;
- аудиовизуальные средства обучения.

4.2. Информационное обеспечение обучения. Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Артемова Л.Р., Болотина З.М., Калымулин Ю.М.

Пособие проводнику пассажирских вагонов

М. Транспорт. 2000-359с

2. Авдовский А.А., Бадаев А.С., Белов К.А

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: учебное пособие для студенческих учреждений сред.проф. образования

- М. Издательский центр «Академия»-2004-256c
 - 3. Аварии и конфликты.

Памятка поездной бригады пассажирского поезда.-49с

4. Болотин З.М., Травина Н.Л., Соломатин В.В.

Проводник пассажирских вагонов. Учебник для нач. проф. Образования М. Издательский центр «Академия» 2004-320с.

5. Егоров В.П.

Устройство и эксплуатация пассажирских вагонов (для проводников). Учебное пособие. 2-е изд. перераб. и доп.

M.1994-336c.

6. Инструкция проводнику пассажирского вагона.

МПС России. Транспорт-24с

7. Кормаков Н.А.

Продажа и оформление проездных документов во внутреннем железнодорожном сообщении с использованием АСУ «Экспресс»: Учебное пособие.

М. Маршрут-2005-309с.

8. Памятка поездным бригадам пассажирских поездов по действиям в нестандартных ситуациях МПС РФ

Москва-2002-10с.

9. Памятка проводнику пассажирского вагона Федеральная пассажирская дирекция.- филиал ОАО РЖД

Москва-2009-12с.

10. Семишенко В.Н.

Багажные перевозки: пособие приемосдатчику груза и багажа в поездах и в багажных отделениях станций.

М. Маршрут-2005-391с.

11. Семищенко В.Н.

Пассажирские перевозки: Пособие для проводника пассажирского вагона. М. Маршрут -2005-379с.

- 12. Служебные расписания движения пассажирских поездов. ОАО РЖД «Северная железная дорога»-2005-44457c
- 13. Расписание движения пассажирских поездов. ОАО РЖД Москва-2006-669с.
 - 14. Спутник проводника.

Для проводников пассажирских вагонов. ОАО РЖД

Федеральная пассажирская дирекция.

Москва-2007-40с.

15. Сборник нормативных актов по перевозке пассажиров, багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном транспорте.

М Юридическая фирма «Контракт»-2002-158с.

Дополнительные источники:

1. Билетно-кассовая аппаратура системы «Экспресс»: Пособие билетному кассиру. 2-е издание, перераб. и доп.

Москва -1993-207с

2. Грибанов О.И.

Основы медико-санитарных знаний для проводников пассажирских вагонов: Учебное пособие.

М. Высшая шк.-1998-79с.

3. Комментарий к Транспортному уставу ж.д. РФ.

М.Юридическая фирма «Контракт»-2003-304с.

4. Кудрявцев В.П.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студ. Учреждений сред.проф. Образования.

М. Издательский центр «Академия»-2004-256с

5. правила перевозок пассажиров и багажа по ж.д.

(тарифное руководство №5)

Марикор-1997-148с.

6. Скоробогатов В.П.

Обслуживание пассажиров в поездах.

Москва-1990

7. Соловейчик М.З., Сотникова Т.А.

Организация пассажирских перевозок Учебник для техникумов. 2-е изд. перераб.

- М. Транспорт-1983-239с.
- 8. Устав железных дорог Российской Федерации. №18-Ф3
- М. Кремль-2003-53с
- 9. Шеломова Г.М.

Деловая культура и психология общения. Учебник для нач. проф. образования.

- М. Издательский центр «Академия»-2003-128с
- 10. Шрамов А.А., Шубко В.Г.

Организация грузовых и пассажирских перевозок и коммерческой работы.

Учебник для средних ПТУ-2-е изд., перераб. и доп.

М. Транспорт-1987-399с

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоению данного модуля должно предшествовать изучение следующих дисциплин: «Охрана труда», «Общий курс железных дорог», Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требование к квалификации инженерно-педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: высшее инженерное образование, соответствующее профилю модуля.

Мастера: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования», иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателями в процессе обучения. Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией в форме зачета.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
Пк3.1.Принимать грузы и сдавать их заказчикам в установленном порядке	Выполнение правил приема грузов и выдачи их заказчикам, правил погрузки, выгрузки, размещения и крепления грузов; выполнение последовательности действий при оформлении перевозочных документов	Экспертная оценка на практическом занятии; оценка в рамках текущего контроля результатов выполнения индивидуальных домашних заданий, при выполнении работ по производственной практике
ПК 3.2. Обеспечивать установленные условия перевозки и сохранности материальных ценностей и другого имущества спецвагона в пути следования	соблюдение условий перевозки и сохранности материальных ценностей и другого имущества спецвагона в пути следования;	Экспертная оценка на практическом занятии;
	выполнение условий обеспечения безопасных методов эксплуатации спецвагона и правил сопровождения грузов; демонстрация умения обнаруживать неисправности спецвагона и принимать меры по их устранению	Оценка в рамках текущего контроля результатов выполнения индивидуальных домашних заданий, при выполнении работ по производственной практике

ПКЗ.З. Обслуживать	выполнение инструкции по	Экспертная оценка на
служебный вагон	обслуживанию служебного	практическом занятии;
рефрижераторного поезда	вагона рефрижераторного	
	поезда;	
	соблюдение технологии	оценка в рамках текущего
	приготовления пищи и	контроля результатов
	правил дежурства в период	выполнения
	отдыха бригады	индивидуальных домашних
		заданий, при выполнении
		работ по производственной
		практике

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные	Основные показатели	Формы и методы
общие компетенции)	оценки результата	контроля и оценки
ОК1. Понимать сущность и	- проявление интереса к	Экспертное наблюдение и
социальную значимость	будущей профессии	оценка на практических и
своей будущей профессии,		лабораторных занятиях
проявлять к ней устойчивый		при выполнении работ по
интерес.		учебной и
		производственной
		практики
ОК2. Организовывать	- обоснование выбора вида	Устный экзамен
собственную деятельность,	деятельности, исходя из цели	
исходя из цели и способов ее	и способов ее достижения,	
достижения, определенных	определенных	
руководителем.	руководителем.	
ОК3. Анализировать	- изложение	Экспертное наблюдение и
рабочую ситуацию,	последовательности	оценка практических и
осуществлять текущий и	действий по проведению	лабораторных занятиях
итоговый контроль, оценку и	текущего и итогового	при выполнении работ по
коррекцию собственной	контроля;	учебной и
деятельности, нести	- определение оценки и	производственной
ответственность за результат	коррекции собственной	практики
своей работы.	деятельности;	
	- проявление	
	ответственности за результат	
	своей работы.	
ОК4. Осуществлять поиск	- нахождение и	Экспертное наблюдение и
информации, необходимой	использование информации	оценка на практических и
для эффективного	для эффективного	лабораторных занятиях
выполнения	выполнения	при выполнении работ по
профессиональных задач	профессиональных задач,	учебной и

	профессионального и	производственной
OVER VI	личностного развития.	практики
ОК5.Использовать	- демонстрация навыков	Экспертное наблюдение и
информационно-	использования	оценка на практических и
коммуникационные	информационно-	лабораторных занятиях
технологии в	коммуникационные	при выполнении работ по
профессиональной	технологии в	учебной и
деятельности.	профессиональной	производственной
	деятельности.	практики
ОК6. Работать в команде,	- взаимодействие с	Экспертное наблюдение и
эффективно общаться с	обучающимися,	оценка на практических и
коллегами, руководством,	преподавателями и	лабораторных занятиях
клиентами.	мастерами в ходе обучения.	при выполнении работ по
		учебной и
		производственной
		практики
ОК7. Проводить	- проявление	Экспертное наблюдение и
мероприятия по защите	ответственности за	оценка на практических и
пассажиров и работников в	пассажиров, результат	лабораторных занятиях
чрезвычайных ситуациях и	выполнения заданий;	при выполнении работ по
предупреждать их	- планирование мероприятий	учебной и
возникновение.	по предупреждению	производственной
	возникновения	практики
	чрезвычайных ситуаций.	1
ОК8. Исполнять воинскую	- доказательство готовности	Экспертное наблюдение и
обязанность, в том числе с	к исполнению воинской	оценка на практических и
применением полученных	обязанности.	лабораторных занятиях
профессиональных знаний		при выполнении работ по
(для юношей)		учебной и
,		производственной
		практики
		практики

Приложение 1.8 к ООП по профессии 43.01.06 Проводник на ж.д.транспорте

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ. 04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ КАССИРА БИЛЕТНОГО МДК.04.01 ТЕХНОЛОГИЯ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ КАССИРА БИЛЕТНОГО 43.01.06 ПРОВОДНИК НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ.

ПОС. ВЫЧЕГОДСКИЙ 2023 г.

СОДЕРЖАНИЕ

	стр
	3
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	20
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	24

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Выполнение работ кассира билетного.

1.1. Область применения программы

Рабочая программа профессионального модуля (далее примерная программа) – является частью примерной основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности (специальностям) СПО.

43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте».

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Оказание услуг по оформлению и продаже проездных документов и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- 1. Оформлять и продавать проездные и перевозочные документы не железнодорожном транспорте.
- 2. Принимать проездные и перевозочные документы от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги.
- 3. Получать, хранить и сдавать денежные средства и бланки строгой отчетности в установленном порядке.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использованав дополнительном профессиональном образовании, программ повышения квалификации, переподготовки и профессиональной подготовке работников на железнодорожном транспорте. Опыт работы не требуется.

1.2. Цели и задачи модуля – требования к результатам освоения модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- оформления и продажи проездных и перевозочных документов вручную и с использованием автоматизированных систем;
- приема проездных и перевозочных документов от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги;
- получения, хранения и сдачи денежных средств и бланков строгой отчетности в установленном порядке.

уметь:

- оформлять и продавать проездные и перевозочные документы на железнодорожном транспорте вручную и с использованием билетопечатающих машин и аппаратов;
- обеспечивать выполнение заявок на билеты, в том числе от организаций и учреждений на групповые перевозки пассажиров.

знать:

- правила перевозок пассажиров и багажа на железнодорожном транспорте;
- тарифы, порядок расчета стоимости проезда;
- схемы расположения мест в вагонах;
- схему железных дорог;

- расписание движения поездов;
- инструкции по получению, хранению и сдаче денежных средств;
- установленную отчетность;
- правила взаимодействия с клиентами;
- правила ведения оперативного учета;
- технологию обработки проездных и перевозочных документов;
- нормативные основы и требования к деятельности кассиров билетных и кассиров багажных, товарных (грузовых);
- порядок оформления документов для информационно-вычислительных центров, станций, финансовой службы дорог и отделения банка, порядок составления отчетности;
- правила технической эксплуатации компьютеров, видеотерминалов и других счетно-суммирующих машин.

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего –283 часов, в том числе:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 139 часов, включая:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося – 90 часа;

самостоятельной работы обучающегося – 45 часов;

учебной и производственной практики – 144 часа.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности и обслуживание пассажиров в пути следования, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Оформлять и продавать проездные и перевозочные документы не железнодорожном транспорте.
ПК 4.2.	Принимать проездные и перевозочные документы от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги.
ПК 4.3.	Получать, хранить и сдавать денежные средства и бланки строгой отчетности в установленном порядке.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
OK 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
OK 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
OK 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
OK 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
OK 7.	Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.
OK 8.	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

3. СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

Кодыпрофессио	Наименования разделов	Всего часов	Объем времени, отведенный на			П	рактика
нальныхкомпет	профессионального модуля*	(макс.	освоен	ие междисципл	инарного курса		
енций		учебная		(курсов	3)		
		нагрузка и	Обя	изательная	Самостоятель	Учебная	Производствен
		практики)	аудито	рная учебная	ная работа	,	ная,
			H	іагрузка	обучающегося	часов	часов
			обуч	чающегося	,		(если
			Всего,	в т.ч.	часов		предусмотрена
			часов	практически			рассредоточен
				е занятия,			ная практика)
				часов			
1	2	3	4	5	6	7	8
ПК 4.1, ПК 4.2,	Раздел 1.Технология	139	90	30	45	-	-
ПК 4.3.	выполнения работ кассира						
	билетного.						
	Производственная и учебная	144				36	108
	практики.			·			
	Всего:	283	90	30	45	36	108

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ)

Наименование разделов	Содержание учебного материала, лабораторные работы и	Объем часов	Уровень
профессионального	практические занятия, самостоятельная работа		освоения
модуля (ПМ),	обучающихся, курсовая работ (проект) (если предусмотрены)		
междисциплинарных			
курсов (МДК) и тем			
1	2	3	4
Раздел ПМ		90	
04.Выполнение работ			

кассира билетного.			
МДК 04.01. Технология выполнения работ кассира билетного.		90	
Тема 4.1. Организация	Содержание	16	
работы кассира	Правила перевозок пассажиров и багажа на ж.д. транспорте.	2	2
билетного, багажного,	Схема железных дорог.		
товарного	Правила технической эксплуатации компьютеров,	2	
	видеотерминалов и других счетно-суммирующих машин.		
	Характеристика автоматизированной системы управления		
	«Экспресс».	2	
	Нормативные основы и требования к деятельности кассиров		
	билетных и кассиров багажных, товарных (грузовых).	2	
	Правила взаимодействия с клиентами.	2	
		_	
	Практические занятия	5	
	1. Практическое знакомство с терминальным оборудованием.	1	
	2. Выполнение заданий по изучению терминала.	1	
	3. Выполнение заданий по ознакомлению руководящих и нормативных документов по перевозке пассажиров и грузов.	1	
	4. Изучение должностной инструкции билетного, багажного и товарного кассира.	1	
	5. Изучение правил делового этикета	1	
	Контрольная работа №1	1	
	Самостоятельная работа	7	

Taxa 42 Hanayayaya 6ayay	 Изучение прейскуранта №10-02-16 Составления конспекта по перевозке пассажиров. Работа с инструкциями билетного, багажного, товарного кассиров. Подготовка домашнего задания. Подготовка к контрольной работе 	27	
Тема 4.2.Порядок работы	Содержание	27	
при оформлении	Технология обработки проездных и перевозочных документов.	1	2
проездных документов	Тарифы, порядок расчета стоимости проезда.	2	
	Схемы расположения мест в вагонах.		
	Оформление проездных документов.	1	
	Правила проезда детей и школьников.	1	
	Расписание движение поездов.	2	
	Характеристика бланков строгой отчетности. Характеристика	1	
	бланков нестрогой отчетности. Получение начального и	2	
	конечного отчета кассира.	1	
	Содержание начального отчета.	1	
	Содержание конечного отчета.	1	
	Правила ведения оперативного учета.	1	
	Порядок получения бланков строгой отчетности со склада.	1	
	Инструкция по получению, хранению и сдаче денежных	1	
	средств.	1	
	Порядок оформления документов для информационно-	1	
	вычислительных центров, станций, финансовой службы дорог и	1	
	отделения банка, порядок составления отчетности.	1	
	Основные принципы финансового учета в системе «Экспресс»	1	
		_	
	Практические занятия.	7	
	1. Выполнение заданий по изучению видов тарифов.	1	
	2. Выполнение заданий по изучению видов тарифного	1	
	руководства № 1,2,3.		

	3. Выполнение заданий по изучению видов тарифного руководства № 4, 5	1	
	4. Выполнение заданий по изучению служебных книг расписание движения пассажирских поездов	1	
	5. Выполнение заданий по изучению отчетов кассира.	1	
	6. Выполнение заданий по оформлению получения бланков строгой отчетности (ЛУ-1).	î	
	7. Выполнение заданий по определению стоимости проезда.	1	
	Контрольная работа №2	1	
		1	
	Самостоятельная работа	14	
	1. Схема построения общего тарифа.		
	 Изучение прейскуранта №10-02-16 Составления конспекта по комиссионным сборам 		
	 3. Составления конспекта по комиссионным сборам 4. Работа с тарифным руководством №4 (определений 		
	расстояний)		
	5. Подготовка домашнего задания.		
	6. Подготовка к контрольной работе		
Тема 4.3.Порядок	Содержание	15	
оформления испорченных	Гашение испорченных проездных документов. Условия	2	2
и неиспользованных	гашения.		
проездных документов.	Гашение следующим заказом. Гашение с использованием	2	
	штрих-кодов. Ускоренное гашение.	1	
	Порядок оформления погашенного проездного документа. Возврат неиспользованных проездных документов.	2	
	Установленная отчетность.	1	
	Сроки возврата неиспользованных проездных документов во	1	
	внутригосударственном и межгосударственном сообщении.	1	

	_	ндок оформления неиспользованных проездных документов выполнении операции по возврату.	1	
	Пра	ктические занятия.	4	
	1.	Выполнение заданий по получению начального и конечного отчета кассира за смену	1	
	2.	Выполнение заданий по гашению испорченных проездных документов	1	
	3.	Выполнение заданий по возврату неиспользованных проездных документов по виду работ.	1	
	4.	Выполнение заданий по частичному возврату неиспользованных проездных документов	1	
	Конт	грольная работа№3.	1	
	Сам	остоятельная работа	8	
	1. 2.	Самостоятельная работа по теме: «Порядок продажи билетов» Конспектирование темы: «Сроки годности билетов» Изучение штрих-кодов.		
	3. 4.	Конспект дефектные проездные документы Подготовка домашнего задания.		
	5.	Подготовка к контрольной работе.		
Тема 4.4. Оформление		ержание	8	
проезда военнослужащих.	Офој Сров	вила проезда военнослужащих. рмление проезда по воинскому требованию. ки годности воинского требования. ндок гашения воинского требования при оформлении	1 1 1 1	2
	прое	здного документа.		

	Отчетность билетного кассира за оформление проезда по	1	
	воинским требованиям.		
	Практические занятия.	3	
	1. Изучение воинского требования.	1	
	2. Выполнение заданий по оформлению проездных	1	
	документов по воинским требованиям.		
	3. Выполнение заданий по определению провоза за	1	
	перевозку багажа по воинским требованиям.		
	Самостоятельная работа	4	
	1. Конспект выдача воинских требований.		
	2. Оформление проезда по болезни.		
	3. Подготовка к зачету.		
Тема 4.5. Оформление	Содержание	11	
проезда	Правила оформления проезда железнодорожников.	1	2
железнодорожников.	Компостирование транспортных требований.	1	2
женезподорожников.	Формы транспортных требований.	1	
	Срок годности транспортных требований.	1	
	Отчетность билетного кассира за оформление проезда по	1	
	транспортным требованиям.	1	
	Практические занятия.	5	
	1. Практическое знакомство с транспортными требованиями.	1	
	2. Выполнение заданий по изучению форм транспортных требований.	2	
	3. Участие в оформлении проездных документов с применением транспортных требований.	1	
	4. Выполнение заданий по ознакомлению руководящих и нормативных документов по перевозке	1	

		железнодорожников.		
	5.	Выполнение заданий по составлению отчетности	1	
		транспортных требований.		
	Конт			
	Сам	остоятельная работа	6	
	1.	Рефераты: «Формы транспортных требований» Выучить		
	2.	наизусть формы транспортных требований.		
		Изучение инструкции по выдаче транспортных		
	3.	требований.		
		Подготовка домашнего задания.		
	4.	Подготовка к контрольной работе.		
	5.			
Тема 4.6.Оформление		ержание	12	
проезда инвалидов.		вила проезда инвалидов, участников ВОВ. Порядок	1	2
		доставления льгот. Внутригосударственные льготы.		
		кгосударственные льготы.	1	
		вила оформления проездных документов (билетов) по	1	
		ной технологии Героям Советского Союза, Героям		
		сийской Федерации, Героям Социалистического Труда.	1	
		дставительские льготы. етность билетного кассира за оформление льготного	1	
		платного) проезда.	1	
	_	ктические занятия.	6	
	11pa 1.	Выполнение заданий по изучению бесплатного проезда.	2	
	2.	Выполнение заданий по изучению оссплатного проезда.	2	<u> </u>
	2.	Выполнение задании по изучению лы отного проезда.	2	
	3.	Участие в работе по оформлению бесплатных и льготных проездных документов.	1	
	4.	Выполнение заданий по составлению отчетности	1	
		бесплатного и льготного проезда.		
		Контрольная работа №5		

	Сам	остоятельная работа	6	
	1.	Изучение льгот для индивидуальных пассажиров во		
		внутреннем сообщении.		
	2.	Изучение льгот в межгосударственном сообщении.		
	3.	Подготовка домашнего задания.		
	4.	Подготовка к контрольной работе.		
		Подготовка к промежуточной аттестации	1	
		Промежуточная аттестация в форме экзамена.	4	
		Programme and the state of the		
		ная тематика домашних заданий		
		нспектов занятий, учебной и специальной технической		
1 11 \	I K	параграфам, главам учебных пособий, составленным		
преподавателем).				
		аботам с использованием методических рекомендаций		
	-	ических работ, отчетов и подготовка их к защите.		
Самостоятельное изучение т	ехнол	огическои документации.		
Учебная практика				
Виды работ:	- AD HTTT -	W H HOMODODOWN W HOMOLOWNON WO WAS ASSOCIATED WAS		
		х и перевозочных документов на железнодорожном ванием билетопечатающих машин и аппаратов;		
		на билетопечатающих машин и аппаратов;		
групповые перевозки пассаж		па оплеты, в том числе от организации и учреждении на		
прупповые перевозки пассаж	тров.			
Производственная практи	ка			
Виды работ:				
- оформление и продажа про	ездны			
автоматизированных систем				
- прием проездных и перевоз	вочных	х документов от граждан в случаях их отказа от поездки и		

возвращение им денег;	
- получение, хранение и сдача денежных средств и бланков строгой отчетности в	
установленном порядке.	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов :

- -охраны труда;
- -общий курс железных дорог;
- -культуры профессионального общения;
- -безопасности жизнедеятельности;
- -организации пассажирских перевозок и основ обслуживания пассажиров.

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:

- ученические столы;
- ученические стулья;
- стол для преподавателя;
- методический шкаф.

Технические средства обучения:

- интерактивная доска;
- компьютеры;
- мультимедийная установка;
- принтер;
- сканер;
- внешние накопители информации;
- мобильные устройства для хранения информации;
- локальная сеть;
- подключение к глобальной сети Интернет;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения.

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской:

- билетопечатающие машины;
- компьютеры.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории:

- устройства и оборудования пассажирских вагонов.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и технологическое оснащение рабочих мест:

- компьютер «Экспресс-3»;
- бланки строгой отчетности;
- отчетная документация.

4.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Авдовский А.А., Бадаев А.С., Белов К.А.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студенческих учреждений сред.проф.образования

М.Издательский центр «Академия»-2004-256с

2. Кормаков Н.А.

Продажа и оформление проездных документов во внутреннем железнодорожном сообщении с использованием АСУ «Экспресс»: Учебное пособие.

М.Маршрут-2005-309с.

3.Семищенко В.Н.

Багажные перевозки: Пособие премосдатчику груза и багажа в поездах и багажных отделениях станций.

М. Маршрут-2005-391с

4.Семищенко В.Н.

Пассажирские перевозки: Пособие для проводника пассажирского вагона.

М. Маршрут-2005-379с.

5.Служебные расписания движения пассажирских поездов. ОАО РЖД «Северная железная дорога»-2005-44457c

6. Расписание движения пассажирских поездов. ОАО РЖД

Москва-2006-669с.

7. Сборник нормативных актов по перевозке пассажиров, багажа и грузобагажа на федеральном железнодорожном транспорте.

М. Юридическая фирма «Контракт»-2002-158c

Дополнительные источники:

1. Билетно-кассовая аппаратура системы «Экспресс»: Пособие билетному кассиру. 2-е издание, перераб. и доп.

Москва-1993-207с

2. Комментарий к Транспортному уставу ж.д. РФ.

М. Юридическая фирма «Контракт-2003-304с.

3. Кудрявцев В.П.

Организация железнодорожных пассажирских перевозок: Учебное пособие для студ.

Учреждений сред. проф.образования.

М. Издательский центр «Академия» - 2004-256с

4. Правила перевозок пассажиров и багажа по ж.д.

(тарифное руководство №5)

Марикор-1997-148с.

5.Устав железных дорог Российской Федерации. №18-ФЗ

М. Кремль-2003-53с

6.Шеломова Г.М.

Деловая культура и психология общения. Учебник для нач. проф. образования.

М. Издательский центр «Академия»-2003-128c

7. Шрамов А.А., Шубко В.Г.

Организация грузовых и пассажирских перевозок и коммерческой работы. Учебник для средних ПТУ-2-е изд., перераб. и доп.

М Транспорт-1987-399с

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса.

Освоению данного модуля должно предшествовать изучение следующих дисциплин: «Экономические и правовые основы профессиональной деятельности», « Охрана труда», « Общий

курсжелезных

дорог», «Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности», «Основы культуры профессионального общения», «Безопасность жизнедеятельности».

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.

Требования к квалификации инженерно-педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования».

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой: высшее инженерное образование, соответствующее профилю модуля.

Мастера: наличие среднего профессионального или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля «Обслуживание вагона и его оборудования в пути следования», иметь на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено образовательным стандартом для выпускников.

5.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Образовательное учреждение, реализующее подготовку по программе профессионального

модуля, обеспечивает организацию и проведение текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится преподавателями в процессе обучения.

Обучение по профессиональному модулю завершается промежуточной аттестацией в форме зачета.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Оформлять и продавать проездные и перевозочные документы не железнодорожном транспорте	оформление и продажа проездных и перевозочных документов вручную и с использованием автоматизированных систем	
	обеспечение выполнения заявок на билеты, в том числе от организаций и учреждений на групповые перевозки пассажиров	
ПК 4.2. Принимать проездные и перевозочные документы от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги.	прием проездных и перевозочных документов от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги	
ПК4.3. Получать, хранить и сдавать денежные средства и бланки строгой отчетности в установленном порядке.	получение, хранение и сдача денежных средств и бланков строгой отчетности в установленном порядке	

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- проявление интереса к будущей профессии	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее	- обоснование выбора вида деятельности, исходя из цели и способов ее достижения,	Устный экзамен

достижения, определенных руководителем.	определенных руководителем.	
ОК3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результат своей работы.	- изложение последовательности действий по проведению текущего и итогового контроля; - определение оценки и коррекции собственной деятельности; -проявление ответственности за результат своей работы.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	- нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК5. Использовать информационно- коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик
ОК7. Проводить мероприятия по защите пассажиров и работников в чрезвычайных ситуациях и предупреждать их возникновение.	- проявление ответственности за пассажиров, результат выполнения заданий; - планирование мероприятий по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производствен-

		ной практик
ОК8. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	- доказательство готовности к исполнению воинской обязанности.	Экспертное наблюдение и оценка на практических и лабораторных занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Архангельской области" Котласский транспортный техникум"



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ

по профессии: 43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте

/программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих/

Квалификация:

Кассир билетный Проводник пассажирского вагона Проводник по сопровождению грузов и спецвагонов

Вычегодский, 2023г

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.).

Авторы-составители:

Кулижникова О.Н.-заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Черняк И.Н. - педагог - организатор

Филимонова М.В. – педагог - библиотекарь

СОДЕРЖАНИЕ

1.Паспорт рабочей программы воспитания	
2.Содержание рабочей программы воспитания	11
3. Оценка освоения обучающимися основной образовательной программы в части	
достижения личностных результатов31	
4. Условия реализации программы воспитания	32
5.Кадровое обеспечение	32
6 Особенности реализации программы воспитания	33
7.Ожидаемые результаты реализации программы34	
8. Календарный план воспитательной работы	

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

Структура	содержание	
Наименование	Рабочая программа воспитания - программа подготовки	
Программы	квалифицированных рабочих, служащих 43.01.06 Проводник на	
	железнодорожном транспорте	
Нормативная	1. Федеральный закон РФ №273-ФЗ «Об образовании в Российской	
база	1	
	Федеральный закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" по вопросам воспитания обучающихся"; 3. Указ Президента РФ от 07.05.2018 №204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»; 4. Приказ Минпросвещения России от 28.08.2020 № 441 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464"; 5. Приказ Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 (ред. от 28.08.2020) "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования"; 6.Приказ Минобрнауки России от 02.08.2013 № 727 "ОБ утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 43.01.06 «Проводник на железнодорожном транспорте" 7.Постановление Правительства РФ от 26 декабря 2017 года «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие образования» 8.Распоряжение Правительства РФ от 29 мая 2015 года №996-р «Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до2025 года»; 9.Федеральная государственная Программа развития воспитательной компоненты в образовательных организациях;	
Основные разработчики Программы	ГБПОУ Архангельской области «Котласский транспортный техникум»	
Цель Программы	Создание воспитательного пространства техникума, обеспечивающего условия 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; развитие обучающегося как субъекта	

деятельности, конкурентоспособной, социально и профессионально мобильной личности, владеющей общечеловеческими нормами нравственности, культуры, здоровья и межличностного взаимодействия и способной обеспечивать устойчивое повышение качества собственной жизни и общества в целом в соответствии с требованиями ФГОС.

Создание воспитательного пространства, обеспечивающего развитие обучающегося как субъекта деятельности, личности и индивидуальности в соответствии с требованиями ФГОС СПО, подготовка специалистов к самостоятельному выполнению видов профессиональной деятельности (в соответствии с профессиональными стандартами), конкурентоспособного на региональном рынке труда, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, со сформированными гражданскими качествами личности в соответствии с запросами и потребностями

региональной экономики и социокультурной политики.

Задачи программы

- -Изучение общих и профессиональных образовательных потребностей, интересов, склонностей и других личностных характеристик обучающихся.
- -Развитие личности обучающегося, подготовленного к самостоятельной профессиональной деятельности, понимающего значение профессиональной деятельности для человека и общества; мотивированного на образование и самообразование в течение всей своей жизни.
- -Формирование у обучающегося культуры здоровья на основе воспитания психически здоровой, физически развитой и социально- адаптированной личности; осознанно выполняющий и пропагандирующий правила здорового, безопасного и экологически целесообразного образа жизни.
- -Формирование личности обучающегося, способной к принятию ответственных решений, нравственному, гражданскому, профессиональному становлению, жизненному самоопределению, а также проявлению нравственного поведения и духовности на основе общечеловеческих ценностей.
- -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.
- -Формирование у студентов любви к своему краю и своей Родине, уважения к своему народу, его культуре и духовным традициям; осознающий и принимающий традиционные ценности семьи, российского гражданского общества, многонационального российского народа, человечества, осознающий свою сопричастность судьбе Отечества; осознающий себя личностью, социально активный,

уважающий закон и правопорядок, осознающий ответственность перед семьей, обществом, государством, человечеством. -Развитие креативной и критически мыслящей личности обучающегося, активно и целенаправленно познающий мир, осознающий ценность образования и науки, труда и творчества для человека и общества; владеющий основами научных методов познания окружающего мира; мотивированный на творчество и инновационную деятельность; готовый к сотрудничеству, способный осуществлять учебно- исследовательскую, проектную и информационно-познавательную деятельность. -Формирование уклада студенческой жизни на основе базовых национальных ценностей российского общества, а также потребности и индивидуальные социальные инициативы обучающихся, особенности их социального взаимодействия вне техникума, характера профессиональных предпочтений. -Воспитание толерантной личности обучающегося, открытой к восприятию других культур независимо от их национальной, социальной, религиозной принадлежности, взглядов, мировоззрения, стилей мышления и поведения; уважающий мнение других людей, умеющий вести конструктивный диалог, достигать взаимопонимания и успешно взаимодействовать. -Работа с социальными партнерами по выполнению задач воспитания обучающихся. Срок реализации – 2года 10 месяцев Сроки и этапы Программы I этап (2023г.-2024) - подготовительный этап. II этап – (2024-2025 гг.) - основной этап. IIIэтап (2025-2026 год) обобщающий этап. Основные В основе программы лежат основные принципы: принципы интеграции - объединение действий различных ведомств и организаций на основе создания единого понятийного, информационного пространства, программы реализация задач профессионального воспитания и социализации с учетом ресурсов всех субъектов системы и их взаимосвязи; гибкости - способности системы профессионального воспитания образовательной организации предложить В соответствии индивидуальными запросами максимально широкий спектр событий жизнедеятельности, разнообразных по содержанию, формам организации, объему и месту проведения; гуманизма - субъекты образовательного процесса принимают общепринятые этические нормы, берут на себя заботы о судьбах людей, общества, жизни любого живого существа; социальности - ориентация на социальные установки, необходимые для успешной социализации человека в обществе; целостного представления о социуме - заключается в том, что у

1	(дескрипторы) программы воспитания Осознающий себя гражданином и защитником великой страны. ЛР 1 Проявляющий активную гражданскую позицию, позицию,		
реализации программы воспитания результатов реализаци		Код личностных результатов реализации	
	Пиничести на разуни тети и	Кан пиниасти іх	
	профессиональных стандартов; -снижение числа обучающихся, пропускающих занятия без уважительной причины; -уменьшение числа обучающихся, совершивших правонарушения; -уменьшение числа обучающихся, состоящих на учете в ПДН и КДН; повышение общего уровня воспитанности обучающихся.		
	-рост числа обучающихся, посещающих спортивные кружки и секции, объединения по интересам, проекты; -достижение соответствия форм и содержания, реализуемых основных и дополнительных образовательных программ требованиям ФГОС СПО,		
	эффективность: -формирование у выпускников профессиональных компетенций, обеспечивающих их конкурентоспособность, увеличение количества трудоустроенных выпускников;		
Ожидаемые результаты	В 2024 году в результате выполнения Программы планируется получить следующие результаты, определяющие ее социально-педагогическую		
Программы	обучающиеся, социальные партнеры.		
Исполнители	6.Модуль «Спортивно-массовая и оздоровительная работа » Административный и преподавательский состав техникума,		
	4.Модуль «Профориентация» 5.Модуль «Социальное партнерство в во образовательной организации»	спитательной деятельности	
программы	народные традиции»	ца, культурное наследне н	
Основные направления и модули	1.Модуль «Гражданин и патриот» 2.Модуль «Социализация и духовно-нравственно 3.Модуль «Окружающий мир: живая природ		
	будущего специалиста должно быть сформировано представление об обществе, его политическом, социально-экономическом, экологическом и культурном уровне развития, о роли личности в жизни общества и государства. сотворчества - помогает объединить индивидуальный подход каждого участника для достижения эффективного результата; динамичности - предполагает отслеживание новых тенденций и изменений социального заказа общества; обратной связи - наличие оперативной информации о состоянии уровня развития творческой активности студентов в культурно- творческой деятельности образовательной организации педагогической поддержки - требует обеспечения независимости в принятии решения, возможность самостоятельного контроля над собственным развитием творческой активности		

порядочности,

открытости,

экономически

активный

участвующий в студенческом и территориальном	
самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества,	
продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности	
общественных организаций.	
Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам	
гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод	
граждан России. Лояльный к установкам и проявлениям	
представителей субкультур, отличающий их от групп с	ЛР 3
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	ЛР 4
формированию в сетевой среде личностно и профессионального	
конструктивного «цифрового следа».	
Демонстрирующий приверженность к родной культуре,	
исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу,	ЛР 5
малой родине, принятию традиционных ценностей	
многонационального народа России.	
Проявляющий уважение к людям старшего поколения и	
готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских	ЛР 6
движениях.	
Осознающий приоритетную ценность личности человека;	
уважающий собственную и чужую уникальность в различных	ЛР 7
ситуациях, во всех формах и видах деятельности.	
Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям	
различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и	
иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и	ЛР 8
трансляции культурных традиций и ценностей	
многонационального российского государства.	
Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и	
безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо	
преодолевающий зависимости от алкоголя, табака,	
психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий	ЛР 9
психологическую устойчивость в ситуативно сложных или	
стремительно меняющихся ситуациях.	
Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой	ЛР 10
безопасности, в том числе цифровой.	
Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий	ЛР 11
основами эстетической культуры.	
Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и	
воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье,	ЛР 12
ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со	
своими детьми и их финансового содержания.	
Личностные результаты	
реализации программы воспитания,	
определенные отраслевыми требованиями к деловым к	ачествам личности
Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям	
работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный,	ЛР 13
трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач,	122 10
эффективно взаимодействующий с членами команды,	

сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.	
Приобретение обучающимся навыка оценки информации в	
цифровой среде, ее достоверность, способности строить	
логические умозаключения на основании поступающей	ЛР 14
информации и данных.	
Приобретение обучающимися социально значимых знаний о	
нормах и традициях поведения человека как гражданина и	ЛР 15
патриота своего Отечества.	VII 10
Приобретение обучающимися социально значимых знаний о	
правилах ведения экологического образа жизни о нормах и	
традициях трудовой деятельности человека о нормах и традициях	ЛР 16
поведения человека в многонациональном, многокультурном	VII 10
обществе.	
Ценностное отношение обучающихся к своему Отечеству, к своей	
малой и большой Родине, уважительного отношения к ее истории	ЛР 17
и ответственного отношения к ее современности.	V11 11
Ценностное отношение обучающихся к людям иной	
национальности, веры, культуры; уважительного отношения к их	ЛР 18
взглядам.	
Уважительное отношения обучающихся к результатам	
собственного и чужого труда.	ЛР 19
Ценностное отношение обучающихся к своему здоровью и пр. 20	
здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.	ЛР 20
Приобретение обучающимися опыта личной ответственности за	
развитие группы обучающихся.	ЛР 21
Приобретение навыков общения и самоуправления.	ЛР 22
Получение обучающимися возможности самораскрытия и	
самореализация личности.	ЛР 23
Ценностное отношение обучающихся к культуре, и искусству, к	
культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии.	ЛР 24
Личностные результаты	
реализации программы воспитания, определенные ключевы	ими паботолателями
Осознанный выбор профессии и возможностей реализации	
собственных жизненных планов; отношение к профессиональной	
деятельности как возможности участия в решении личных,	ЛР 25
общественных, государственных, общенациональных проблем;	
Осознающий значимость профессионального развития в	
выбранной профессии	ЛР 26
Проявляющий высокую ответственность и собственную	
инициативу	ЛР 27
Личностные результаты	
реализации программы воспитания, определенные субъектами об	разовательного процесса
Имеющий потребность в создании положительного имиджа	•
техникума	ЛР 28
Готовый принимать участие в соуправлении техникума	ЛР 29

2.СОДЕРЖАНИЕ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ВОСПИТАНИЯ

№п/п	Название модуля	Цели и задачи	Формируемые компетенции
1.	«Гражданин и патриот»	Цель: развитие у молодежи гражданственности, патриотизма как важнейших духовно-нравственных и социальных ценностей, формирование у нее профессионально значимых качеств, уменийи готовности к их активному проявлению в различных сферах жизни общества, высокой ответственности и дисциплинированности, социализации молодежи. Задачи: формирование активной гражданской позиции, гражданской ответственности, патриотизма, чувства гордости за достижения своей страны, края, готовности к защите интересов Отечества; развитие у обучающихся способности рационального осмысления общечеловеческих и социальных ценностей мира, осознания личностной причастности к миру во всех его проявлениях. формирование патриотического сознания, чувства гордостиза достижения своей страны, родного края, верности своему Отечеству формирование негативного отношения к нарушениям правил внутреннего распорядка в техникуме, общественных местах, к невыполнению человеком своих общественных обязанностей. формирование патриотических чувств и сознания наоснове понимания исторических ценностей и роли России в судьбах мира, сохранение и развитие чувства гордости за свою страну; создание единого гражданско-правового пространства учебновоспитательного процесса в колледже. воспитание студентов в духе уважения к Конституции РФ, законности, нормам общественной и коллективной жизни.	ОКО4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами. ОКО6. Проявлять гражданскопатриотическуюпозицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применятьстандарты антикоррупционного поведения
2.	Модуль	Цель: создание условия для формирования общекультурной	ОК 01. Выбирать способы
		компетентности (позитивных представлений о конфессиональных и	решения задач
	«Социализация	межнациональных различиях, духовно-нравственные основы, нравственные основы семейных отношений, культурно-досуговая сфера) и эстетической	профессиональной применительно к различным
	«Социализация	основы семенных отпошении, культурно-досутовах сфера) и эстетической	применительно к различным

и духовно-
нравственное
развитие»

культуры через приобщение обучающихся к ценностям культуры и искусства, развития студенческого творчества, создание условий для саморазвития обучающихся и ихреализация в различных видах творческой деятельности.

Залачи:

формирование активной гражданской позиции;

формирование эстетической культуры через приобщениеобучающихся к ценностям культуры и искусства;

развитие у обучающихся нравственных чувств (чести, долга, справедливости, милосердия и дружелюбия);

формирование выраженной в поведении нравственной позиции, в том числе способности к сознательному выбору добра;

развитие сопереживания и формирования позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам; воспитание уважения к культуре, языкам, традициям иобычаям народов, проживающих в Российской Федерации;

содействие формированию у обучающихся позитивных жизненных ориентиров и планов;

оказания помощи обучающимся в выработке моделей поведения в различных трудных жизненных ситуациях, в том числе проблемных, стрессовых и конфликтных;

развитие способности видеть и ценить прекрасное в природе, быту, труде, спорте и творчестве людей, общественнойжизни;

вовлечение обучающихся в процесс культурно-эстетического нравственного развития;

создание условий для раскрытия творческого потенциала обучающихся; осуществление инновационной деятельности, ориентируясьна предпочтения обучающихся.

системные представления о народах России, об их общей исторической судьбе, о единстве народов нашей страны, знание национальных героев и важнейших событий отечественной истории;

формирование ценностного отношения к прекрасному, восприятие искусства как особой формы познания и преобразования мира;

контекстам.

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной леятельности

ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие.

ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанноеповедение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, применятьстандарты антикоррупционного поведения

3.	Можит	Harve damenta parvia y africa a viva a superior for a viva a conversa a conve	OV07 Covey empenery
3.	Модуль	Цель: формирование у обучающихся чувства бережного отношения к живой	ОК07.Содействовать
	"Окружающий	природе и окружающей среде, культурному наследию и традициям	сохранению окружающей
	мир: живая	многонационального народа России.	среды, ресурсосбережению,
	природа,	Задачи:	эффективно действовать в
	культурное	формирование у обучающихся готовности и способности к самостоятельной,	чрезвычайных ситуациях.
	наследие и	творческой и ответственной деятельности;	OK 2
	народные	развитие у обучающихся экологической культуры, бережного отношения к	ОК 2. Организовывать
	традиции»	родной земле, природным богатствам России и мира, понимание влияния	собственную
		социально-экономических процессов на состояние природной и социальной	деятельность, определять
		среды;	методы решения
		воспитание чувства ответственности за состояние природных ресурсов,	профессиональных задач,
		формирование умений и навыков разумного природопользования, нетерпимого	оценивать их эффективность и
		отношения к действиям, приносящим вред экологии; приобретение опыта	качество.
		эколого-направленной деятельности;	ОК 3. Оценивать риски и
		воспитание эстетического отношения к миру, включая эстетику быта, научного и	принимать решения в
		технического творчества, спорта, общественных отношений;	нестандартных ситуациях.
		формирование способности к духовному развитию, реализации творческого	ОК 4. Осуществлять поиск,
		потенциала в учебной, профессиональной деятельности на основе нравственных	анализ и оценку информации,
		установок и моральных норм, непрерывного образования, самовоспитания и	необходимой для постановки
		универсальной духовно-нравственной компетенции – «становиться лучше»;	ирешения
		формирование мировоззрения, соответствующего современному уровню	профессиональных
		развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а	задач,профессионального и
		также на признании различных форм общественного сознания, предполагающего	личностного развития.
		осознание своего места в поликультурном мире;	ОК 6. Работать в коллективе и
		формирование чувства любви к Родине на основе изучения культурного наследия	команде, взаимодействовать с
		и традиций многонационального народа России.	руководством, коллегами и
			социальными партнерами,
			применять стандарты
			антикоррупционного
			поведения
			ОК 8. Ставить цели,
			мотивировать деятельность
			обучающихся, организовывать
			и контролировать их работу с
			принятием на себя

			ответственности за качество образовательного процесса.
4. Модул Профо	риентация	Пель: подготовка конкурентоспособного специалиста, обладающего развитой профессиональной компетентностью. Задачи: развитие профессиональной направленности, профессионального самосознания, профессиональной этики; формирование профессионально важных качеств и потребности в постоянном профессиональном росте; воспитание учебной культуры, выработка индивидуального стиля учебной деятельности; формирование компьютерной грамотности, информационной культуры, трудолюбия, положительного и творческогоотношения к различным видам труда; ориентация обучающихся на профессиональные достиженияи реализацию профессионального потенциала. развитие профессиональной направленности личности обучающихся, формирование устойчивого интереса к будущей профессиональной деятельности. ориентация обучающихся на профессиональные творческие достижения и реализацию профессионального потенциала. формирование способности к самосовершенствованию (самопознанию, самоорганизации). содействие трудоустройству выпускников, адаптации обучающихся к рыночным отношениям в сфере профессиональной (трудовой) деятельности (в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах по профессии/	ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам. ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой длявыполнения задач профессиональной деятельности ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностноеразвитие. ОК 04. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами. ОК 08. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации. ОК 09. Использовать информационныетехнологии в профессиональной деятельности. ОК 11. Использовать знания

			по финансовойграмотности планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сферестроительства
5.	Модуль	Цель: развитие направлений социального партнерства обучающихся в	
	«Социальное	воспитательной деятельности	
	партнерство в	Задачи:	ОК 1. Понимать сущность и
	воспитательной	развития студенческого творчества, создание условий для саморазвития	социальную значимость своей
	деятельности	обучающихся и их реализация в различных видах творческой деятельности.	будущей профессии,
	образовательной	развитие обучающихся в различных сферах общественной жизни;	проявлять к ней устойчивый
	организации»	представление интересов студенчества на различных уровнях (внутри техникума,	интерес.
		между ПОУ и др.)	ОК 2. Организовывать
		приобретение опыта взаимодействия, совместнойдеятельности и общения со	собственную деятельность,
		сверстниками	определять методы решения
		формирование осознанного принятия основных социальных ролей,	профессиональных задач,
		соответствующих подростковому возрасту: социальные роли в семье;	оценивать их эффективность и
		развитие умения планировать трудовую деятельность, рационально использовать	качество.
		время, информацию и материальные ресурсы, соблюдать порядок на рабочем	ОК 3. Оценивать риски и
		месте, осуществлять коллективную работу, в том числе при разработке и	принимать решения в
		реализации учебных и учебно-трудовых проектов;	нестандартных ситуациях.
		формирование позитивного отношения к учебной и учебно- трудовой	ОК 4. Осуществлять поиск,
		деятельности, общественно полезным делам,	анализ и оценку информации,
		умение осознанно проявлять инициативу и	необходимой для постановки
		дисциплинированность;	ирешения профессиональных
		формирование бережного отношения к результатам своего труда, труда других	задач,профессионального и
		людей, к имуществу техникума, учебникам, личным вещам; поддержание	личностного развития.
		чистоты и порядка в техникуме;	ОК 5. Использовать
		формирование нетерпимого отношения к лени, безответственности и пассивности	информационно-
		в образовании и труде.	коммуникационные
		формирование ценностно-смысловых компетенций (гражданско-общественной	технологии для
		активности), таких качеств, какполитическая культура, социальная активность,	совершенствования
		коллективизм, уважения к правам и свободам человека, любви к окружающей	профессиональной
		природе, к старшим, любовь к семье и др.	деятельности.

формирование социально-активной позиции личности черезсоздание системы работы по воспитанию гражданина Отечества организация своевременной, комплексной, личностно- ориентированной, социально-педагогической. психологической и правовой помощи обучающимся и родителям, а также подросткам «группы риска», которые имеют проблемы в общении, обучении, развитии, социализации или находятся в социально-опасном положении. предупреждение семейного неблагополучия, социального сиротства, насилия в отношении подростков и профилактика асоциального поведения, безнадзорности, правонарущений обучающихся, пропаганла ЗОЖ. повышение педагогической и правовой культуры всех участников образовательного процесса и ролителей. осуществление делового партнерства по работе с семьями «социального риска» и детьми «группы риска», с комиссиейпо делам несовершеннолетних и защите их прав; предотвращение и разрешение конфликтных ситуаций междустудентами общежития;

содействие поддержанию порядка вобщежитии (режим иправила общежития)

реализация системы

процесса в общежитии;

предотвращение асоциального поведения; коммуникативное взаимодействие с

профилактических мероприятий, направленных на

участниками воспитательного

ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами, применять стандарты антикоррупционного поведения

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.

6	M	H	OK 04 Deference a marrie	
6.	Модуль	Цель: оптимизация физического развития обучающихся, всестороннего		
	«Спортивно-	совершенствования свойственных каждому человеку физических качеств и	• • •	
	массовая и	связанных с ними способностей в единстве с воспитанием духовных и	и взаимодействовать с	
	оздоровительная	нравственных качеств, характеризующих общественно активную личность;	коллегами, руководством,	
	работа »	обеспечить на этой основе подготовленность обучающихся к плодотворной	клиентами	
		трудовой и другим видам деятельности.	ОК 08. Использовать средства	
		Задачи:	физической культуры для	
		формирование у обучающихся культуры здоровья на основе воспитания	сохранения и укрепления	
		психически здоровой, физически развитой и социально-адаптированной	здоровья в процессе	
		личности	профессиональной	
		формирование ответственного отношения к своему здоровью и потребности в	деятельности и поддержание	
		здоровом образе жизни, занятиям физической культурой и спортом, развитие	необходимого уровня	
		культуры здорового питания;	физической подготовленности	
		развитие культуры безопасной жизнедеятельности, профилактику наркотической		
		и алкогольной зависимости, табакокурения и других вредных привычек;		
		понимание и одобрение правил поведения в обществе, уважение органов и лиц,		
		охраняющих общественныйпорядок;		
		осознание конституционного долга и обязанностей гражданина своей Родины;		
		оптимальное развитие физических качеств, присущих человеку;		
		укрепление и сохранение здоровья, а также закаливание организма;		
		совершенствование телосложения и гармоничное развитие физиологических		
		функций.		

1.Модуль «Гражданин и патриот»

<u> Цель модуля:</u> развитие личности обучающегося на основе формирования чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку.

Формы реализации модуля:

	<u>Формы реализации модуля:</u>	•			
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполне ния	Ответственный исполнитель	Планируемый результат	
1	участие в мероприятиях гражданско-патриотической направленности:			возрождение у молодёжи чувства гордости за свою Родину, готовности к защите интересов Отечества, ответственности за будущее России.	
2	Оформление стенда на тему " День народного единства"	ноябрь	Педагог- организатор		
3	Оформление стенда на тему"Международный день борьбы против коррупции"	декабрь	Педагог- организатор		
4	Классный час, посвященный Дню борьбы с терроризмом «Беслан. Трагедия страны»Конкурс рисунков " Мы против терроризма"	Сентябр ь	Педагог — организатор, кураторы, руководители учебных групп	возрождение у молодёжи чувства	
5	Классный час, посвященный блокаде Ленинграда	Январь	кураторы, руководители учебных групп	гордости за свою Родину, готовности	
6	День призывника	Ноябрь/ для 1и 2 курсов/	Руководитель физвоспитания, педагогорганизатор, преподаватель ОБЖ	к защите интересов Отечества, ответственности за будущее России.	
7	Конкурс солдатской песни посвященный Дню Воина интернационалиста	Февраль	Педагог организатор		
8	Конкурсная программа, посвященная Дню защитника Отечества " А ну-ка, парни!"	Февраль	Педагог организатор		
9	Классный час, посвященный Дню Воина интернационалиста	Февраль	Педагог организатор		
10	Игра по станциям "Знатоки	Ноябрь	Педагог		

	права"1курс		организатор	
11	Классный час, посвященный всемирному Дню памяти жертв ДТП.	Ноябрь для 1курсов	Педагог - организатор	
12	Интеллектуальная игра, посвященная Дню конституции.	Декабрь	Педагог - организатор	формирование уважения к символам Российской государственности
13	Классный час: «Прорыв блокады Ленинграда»	Январь	Педагог - организатор	
14	Конкурсная программа, посвященная Дню защитника Отечества.	Февраль	Педагог - организатор	
15	Фестиваль солдатской песни, посвященный Дню воина интернационалиста.	Февраль	Педагог - организатор	
16	Классный час «Как стать успешным». Встреча с интересными людьми	Март - апрель	Педагог - организатор	
17	Классный час: «Животные на войне»	Апрель	Педагог - организатор	формирование
18	Классный час, посвященный Дню космонавтики	Апрель	Педагог – организатор, кураторы, руководители групп	патриотических чувств путем приобщения к истории Отечества, области, города,
19	Акция «Подписка в подарок ветерану»	Май	Педагог – организатор, преподаватели, мастера п/о	национальным культурам, трудовым традициям на
20	Акция «Евда»	В течение всего года	Педагог – организатор, преподаватели, мастера п/о	примерах жизни и деятельности соотечественников, обогативших свою
21	Проведение встреч с ветеранами войны и труда, выпускниками, представителями органов власти.	В течение всего года	Педагог - организатор	страну достижениями в различных сферах производственной,
22	Уборка территории в парке в рамках акции «Весенняя неделя добра»	Май	Педагог - организатор	общественной и культурной
23	Акция «Георгиевская ленточка»	Май	Педагог – организатор, преподаватель ОБЖ	деятельности.
24	Бессмертный полк.	Май	Педагог — организатор, преподаватели, мастера п/о	Проявление гражданско- патриотической позиции, демонстрирование осознанного поведения на основе

				традиционных общечеловеческих ценностей.	
25	Торжественная линейка, посвященная Дню Победы	Май	Педагог — организатор, преподаватели, мастера п/о	формирование патриотических чувств путем приобщения к	
26	Выставка рисунков, посвященных дню России: «Россия – Родина моя!»	Июнь	Педагог - организатор	истории Отечества, области, города, национальным культурам, трудовым	
27	Кл. час «И помнить страшно, и забыть нельзя» к Дню памяти жертв политических репрессий	Октябрь	Педагог- библиотекарь		
28	Беседа – презентация «Блокадные времена» к Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады.	Январь	Педагог- библиотекарь	традициям на примерах жизни и деятельности соотечественников, обогативших свою страну достижениями в различных сферах производственной и культурной деятельности.	
29	Выставка материалов «И превращался в пепел снег» ко Дню Сталинградской битвы.	Февраль	Педагог- библиотекарь		
30	Беседа – презентация «Держава армией крепка» к Дню защитника Отечества.	Февраль	Педагог- библиотекарь	формирование патриотических	
31	Беседа – презентация «Ленинградская симфония» к 80 летию со Дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады	январь	Педагог- библиотекарь	чувств путем приобщения к истории Отечества, области, города, национальным культурам, трудовым традициям на примерах жизни и деятельности соотечественников, обогативших свою страну	
32	Книжная выставка «Уроки совести и правды» к 85 - летию со дня рождения русского писателя Валентина Григорьевича Распутина (1937).	Март	Педагог- библиотекарь		
33	Беседа « Об этом нельзя забывать» к Международному дню освобождения узников фашистских концлагерей (11.04).	Апрель	Педагог- библиотекарь		
34	Выставка материалов « Дорога в космос» к Дню космонавтики.	Апрель	Педагог- библиотекарь	страну достижениями в	
35	Выставка материалов «Была война Была Победа» к Дню Победы.	Май	Педагог- библиотекарь	различных сферах производственной, общественной и	
36	Беседа - презентация «Войны священные страницы навеки в памяти людской» к Дню Победы.	Май	Педагог- библиотекарь	оощественной и культурной деятельности.	

2.Модуль «Социализация и духовно-нравственное развитие»

<u> Цель модуля:</u> 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 уважения к старшему поколению.

	Формы реализации модуля:			
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнени я	Ответственный исполнитель	Планируемый результат
1	организация и проведение мероприятий духовно- нравственной и эстетической направленности по плану работы библиотеки: выставок литературы и материалов сети «Интернет»,	По плану библиотеки	библиотекарь	
2	Концертная программа " Алло, мы ищем таланты"	Октябрь	Педагог организато Кураторы групп	
3	Конкурс" А ну-ка, девушки!"	март	Педагог организатор Кураторы групп	
4	Фестиваль искусств	Март	Педагог организатор	формирование
5	Праздничный концерт ко дню матери	ноябрь	Педагог организатор	гармонично- развитой личности, обладающей богатым духовно-
6	Неделя русского языка	Апрель	Преподаватель русского языка и литературы	нравственным потенциалом, способной воспринимать
7	Фестиваль «Литературные встречи памяти Инэль Яшиной»	Апрель	Педагог – организатор	национальные и мировые достижения во всех
8	Конкурс рисунков, посвященный международному женскому дню 8 марта	Март	Педагог - организатор	сферах общественной жизни
9	Выставка декоративно — прикладного творчества «Чудеса своими руками»	Март	Педагог — организатор, кураторы, руководители групп	

10	Просмотров и обсуждения художественных и документальных фильмов и др.;	Май	Преподаватели истории, литературы	формирование вежливости, тактичности и дружелюбия к окружающим, уважения к старшему поколению, сопереживания и позитивного отношения к людям, в том числе к лицам с ограниченными
11	Организация и проведение обзорных и тематических экскурсий по городу, на производство ,стройки/ в подшефные учреждения/	По индивидуа льным планам групп	Мастера п/о, руководители групп	возможностями здоровья формирование у обучающихся позитивных жизненных ориентиров и планов
12	Экскурсии в краеведческий музеи	По плану	Преподаватели истории	
13	Посвящение первокурсников в студенты	Сентябрь	Педагог – организатор, руководители групп	развитие творческих способностей обучающихся
14	Оформление помещений к праздничным датам	Согласно праздничн ым датам календаря	Педагог – организатор, обучающиеся	,
15	Организация и проведение общественно - политических, культурных и спортивных мероприятий, посвященных Дню солидарности в борьбе с терроризмом.	Сентябрь	Преподаватели истории, обществознания, педагог - организатор	
16	мероприятий духовно- нравственной и эстетической направленности на уровне учебной группы и студенческого общежития (классных часов, творческих и танцевальных вечеров, коллективных культурно- развлекательных дел и др.);		Руководители группы, воспитате ли общежития	формирование обязательности исполнения норм морали и нравственности, нетерпимости к нарушению общепринятых норм поведения; развитие чувства чести, долга, справедливости, добра и

				милосердия;
				желание и умение
17	Беседы поЗОЖ	Согласно плана группы	Специалисты центра " Маяк" г.Котлас, Медицинский раб,инспектор ПДН и КДН	сотрудничества с общественными организациями и институтами в сфере духовнонравственного воспитания.
18	Организация работы спортивных секций	Весь год	преподавательфиз культуры	
19	Беседа-презентация «Сквернословие и здоровье».	Сентябрь	Педагог- библиотекарь	
20	Беседа-презентация «Солдатами не рождаются – солдатами становятся!» к Дню призывника.	Ноябрь	Педагог- библиотекарь	
21	Беседа – презентация «Родные руки берегут домашний ласковый уют» (к Дню матери).	Ноябрь	Педагог- библиотекарь	
22	Обзор – презентация «О хороших манерах студентам» к дню российского студенчества.	Январь	Педагог- библиотекарь	
23	Литературный уголок «У вдохновенья под крылом» к Всемирному дню поэзии.	Март	Педагог- библиотекарь	
24	Беседа – презентация «Под добрым зонтиком семьи» к Международному дню семьи.	Май	Педагог- библиотекарь	
25	Информуголок «Мое Отечество» к Дню России.	Июнь	Педагог- библиотекарь	
26	Родительское собрание «Вовлечение несовершеннолетних в криминальные деструктивные группы»	октябрь	Зам директора по УВР Спец. центра Маяк	

^{3.}Модуль «Окружающий мир: живая природа, культурное наследие и народные традиции»

<u>Цель модуля:</u>формирование у обучающихся чувства бережного отношения к живой природе и окружающей среде, культурному наследию и традициям многонационального народа России.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнен ия	Ответственны й исполнитель	Планируемый результат
1	организация и проведение мероприятий экологической направленности по плану работы техникума, классных руководителей и библиотеки (месячники охраны природы, дни борьбы с природными катастрофами и катаклизмами, лекции,	В течение года	Педагог организатор Руководители групп преподавател ьОБЖ	воспитание умений рационально и бережно строить свои отношения с природой и окружающей средой, предвидеть возможные последствия своей деятельности в природе;
2	Выставка декоративно-прикладного искусства " Чудеса своими руками"	март	Педагог организатор /все работники/	Выставка декоративно- прикладного искусства " Чудеса своими руками"
3	, организация проведение классных часов, диспутов, круглых столов, просветительских и пропагандистских акций, выставок литературы и материалов сети «Интернет», средств наглядной агитации и др.); Участие обучающихся в,лекциях, встречах со специалистами, тематические кураторские часы	Согласно программ ам Через урочную деятельно сть	Педагоггичес кие работники	предвидеть возможные последствия своей деятельности в природе; формирование ответственного отношения к окружающей среде через соблюдение нравственных и правовых принципов природопользования и активную деятельность по изучению и охране природы,
4	Проведение недели экологии	март	Преподавател и дисциплин естественно- научного цикла	потребности соблюдать нормы экологической безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной и жизнедеятельности,
5	Акция" Чистый поселок"	апрель	Все работники	
6	Экскурсии " Изучение культурного наследия народов Севера"	В течение года	Соц педагог Руководители групп//по пушкинской карте/	бережно строить свои отношения с природой и окружающей средой, преумножать красоту родного края
7	подготовки обучающихся, конкурсов работ, плакатов и иных	Апрель Май	Руководители групп,воспита	потребности соблюдать нормы экологической

	наглядных материалов; организация и проведение работ по благоустройству учебного корпуса, студенческих общежитий и прилегающей территории;		тели общежития	безопасности; определять направления ресурсосбережения в рамках профессиональной и жизнедеятельности,
8	Книжная выставка к Всемирному дню туризма.	Сентябрь	Педагог- библиотекарь	
9	Беседа – презентация «Новогодние традиции разных стран».	Декабрь	Педагог- библиотекарь	
10	Выставка материалов «Традиции живая нить» о народных промыслах.	Январь	Педагог- библиотекарь	
11	Книжная выставка «Познаю свой край родной» (краеведение).	Апрель	Педагог- библиотекарь	
12	Обзор – презентация «Праздник красоты и радости» (к 8 Марта)	Март	Педагог- библиотекарь	

4.Модуль «Профориентация»

<u>Цель модуля:</u>создание условий для удовлетворения потребностей обучающихся в интеллектуальном, культурном и нравственном развитии в сфере трудовых и социально-экономических отношений посредством профессионального самоопределения.

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнен ия	Ответственный исполнитель	Планируемый результат
1	конкурсы профессионального мастерства, экскурсии в организации и предприятия, посещениевыставок, работа с социальными партнерами техникума.	Апрель май	Зав по ПО и ПП	формирование положительного отношения к профессиональн ой деятельности
2	Мастер-классы Организации практики	В течение года	Преподаватели спецдисциплин	
3	Экскурсии на производство/бензозаправка/,	В течение года	Преподаватели спецдисциплин	
4	Ярмарка учебных заведений " Мир твоей профессии"			
5	Декустация профессий	Ноябрь- декабрь	Зав уч частью по ПП	
6	обучающие мастер-классы,	В течение года	Зав по ПО и ПП	формирование чувства социально- профессиональн ой ответственности

	подготовка и участие	Ноябрь-	Мастера	
	профессиональных региональных	Январь	производственног	
7	конкурсах" Профессионалы"		о обучения,	
	олимпиадах		преподаватель	
			спецдисциплин	
8	Участие в карьерной навигации	февраль	Зам дир по УВР	
			Мастера	
			производственног	
9	Конкурс «Лучший по профессии «	декабрь	о обучения,	
			преподаватель	
			спецдисциплин	

5.Модуль «Социальное партнерство в воспитательной деятельности образовательной организации»

<u> Цель модуля:</u> усиление взаимодействия воспитательных структур образовательной организации с организациями, созданными по инициативе обучающихся, с общественными движениями, органами власти и другими образовательными организациями.

	<u>Формы реализиции мооуля.</u>	1	T	T
№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнен ия	Ответственн ый исполнитель	Планируемый результат
1	Беседы, лекции по профилактике правонарушений	По отдельно му плану	Инспектор КДН и ПДН Инспектора ГАИ,психол ог	снижение негативных факторов в среде обучающихся: -соблюдение ПДД отсутствие суицидов среди обучающихся
2	Заседание Совета обучающихся, Совета общежития,	Раз в квартал	Педагог - организатор Воспитатель общежития	снижение числа правонарушений и преступлений, совершенных обучающимися;
3	Заседание совета профилактики	Ежемесяч	Зам дир по УВР	уменьшение числа обучающихся состоящих наразличных видах профилактического учета/контроля,
4	Проведение конференций /конкурс лучший индивидуальный проект/	октябрь	Зав по ТО	
5	Проведение: -смотров-конкурсов на звание «Лучшая комната», «Лучший этаж»; -вечеров отдыха, дискотек, фестивалей, концертов; - встреч с интересными людьми; -культпоходов в кино, театры,	По плану общежит ия	Воспитатели общежития	

	- на концерты,		
	- выставки;		
	-спортивных турниров и		
	соревнований		
	Участие в		
6	мероприятиях различного уровня:		
6	тематические акции,		
	конкурсы,квесты и т.д.		

6.. Модуль «_Спортивно-массовая и оздоровительная работа.»

<u>Цель модуля:</u> формирование потребности в здоровом образе жизни и укреплении здоровья, осознанию здоровья как одной из главных жизненных ценностей; просвещение в области физического здоровья; пропаганду здорового образа жизни;

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполне ния	Ответственный исполнитель	Планируемый результат
1	организация работы спортивных и оздоровительных секций; -Баскетбол -Волейбол -Мини-футбол -Лыжи -Настольный теннис -легкая атлетика -пулевая стрельба	Согласн о плана	Преподаватели физкультуры	повышение роли физкультуры и спорта в жизни обучающихся, формировании осознанной потребности в физическом совершенствова нии,
	-ОФП -Военно-спортивная подготовка -посещение тренажерного зала Организация спортивных секций для общежития		Воспитатели общежития	удовлетворении потребностей в занятиях физкультурой и спортом;
2	Медосмотры Дети-сироты /профосмотры/ по графику -октябрь Диспансеризация обучающихся /по отдельному графику/	В течение года	соцпедагог медработник	-контроль за сохранением здоровья обучающихся -Обеспечение готовности к социально-профессиональн ой деятельности
3	участие в спортивных и физкультурно- оздоровительных мероприятиях,/ -Кросс наций Турниры: -по подтягиванию на перекладине -турнир по классическому жиму -Турнир по гиревому спорту -турнир по дартсу сдача норм ГТО;	По отдельн ому плану	Преподаватели физкультуры	формирование потребности в здоровом образе жизни обучающихся, -стремление к физическому самосовершенст вованию

	-Летний фестиваль ГТО/май/			
	участие в экологических акциях и			
	субботниках.			
	проведение Дней здоровья;			
	-Неделя здоровья	По	Преподаватели	просвещение
	"Здоровым быть здорово"/апрель/	плану	физкультуры	обучающихся по
	-проведение встреч товарищеских с		Медработник	вопросам ЗОЖ
	техникумами и школами п.Вычегодский и		др	по вопросам
4	г.Котлас		специалисты	репродуктивного
4	-Проведение бесед с медработником об			здоровья,
	сохранении здоровья;			безопасного
	классные часы о		Педагог -	материнства,
	сохранении здоровья о вредных привычках, здоровом питании и др.;		организатор	профилактики
	-конкурс рисунков, посвященных	декабрь	организатор	заболеваний
	всемирному Дню борьбы со СПИДом	декаоры		
		Через		
	использовать многообразие методов и	организа		
	форм организациисамостоятельной	цию		
	познавательной, практической и	индивид		
	художественно- творческой работы по	уальных		формирование
_	направлениям:	проекто		потребности в
5	Твое здоровье и курение.	B /D		здоровом образе
	Твое здоровье и наркотики.	/B		жизни
	Твое здоровье и алкоголь.	течение года/		обучающихся
	Твое здоровье и питание.	Через		
	Твое здоровье и твой досуг.	занятия		
		ОБЖ		
	Кураторские часы, акции, встречи со			
	специалистами,			
	Круглые ,столы,викторины			
	интеллектуальный конкурс" Лучший	В	Преподаватель	
6	знаток спорта"/январь/	течение	физкультура	
	-спортивные мероприятия	года	Педагог -	
	посвещенные8марта и 23 февраля	- Ода	организатор	
	Военно-спортивные игры			
	-Искра/на базе /ГБПОУ АО"ШАТ"/ -Салют/ на базе ГБПОУ АО"КЭМТ"/			
			П	
7	Интеллектуальная игра, посвященная	апрель	Педагог -	
	"Всемирному Дню здоровья"	В	организатор Руководитель	
8	Пополнение инвентарем спортивной базы	течение	физвоспитания	
	техникума	года	администрация	
<u> </u>		- Ода		<u> </u>

3. ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ ОБУЧАЮЩИМИСЯ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ЧАСТИ ДОСТИЖЕНИЯ ЛИЧНОСТНЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ

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

Комплекс примерных 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 поддержки 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.

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Ресурсное обеспечение рабочей программы

Ресурсное обеспечение рабочей программы предполагает создание материально- технических и кадровых условий.

Материально-технические условия

Техникум располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение указанных в рабочей программе мероприятий..

Основными условиями реализации рабочей программы воспитания являются соблюдение безопасности, выполнение противопожарных правил, санитарных норм и требований.

Для проведения воспитательной работы образовательная организация обладает следующими ресурсами:

- > библиотека;
- > актовый зал с акустическим, световым и мультимедийным оборудованием;
- > спортивный зал со спортивным оборудованием;
- специальные помещения для работы кружков, секций, компьютерный класс с интерактивной доской с необходимым для занятий материально-техническим обеспечением (оборудование, реквизит и т.п.);
- учебные лаборатории и мастерские, оснащенные современным оборудованием;

5. Кадровое обеспечение

Реализацию рабочей программы воспитания осуществляет педагогический коллектив техникума: педагоги-предметники, педагог-организатор, социальный педагог, кураторы учебных групп, воспитатели общежития, педагог-библиотекарь, руководители кружков, творческих объединений и спортивных секций.

6.Особенности реализации рабочей программы

Реализация рабочей программы воспитания предполагает комплексное взаимодействие педагогических, руководящих и иных работников образовательной организации, обучающихся и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Также субъектами воспитательного процесса могут быть представители профессионального сообщества (партнеры, работодатели) при их активном участии в воспитательной работе образовательной организации.

Для реализации задач воспитания используются разные технологии взаимодействия, например, сохранение и преумножение традиций, коллективные дела и «соревновательность», взаимодействие между младшими и старшими курсами и др.

Некоторые воспитательные мероприятия могут проводиться с применением дистанционных образовательных технологий, при этом обеспечивается свободный доступ каждого обучающегося к электронной информационно-образовательной среде техникума Moodle.

Механизм реализации программы предусматривает ежегодный анализ результатов проведенной работы.

Для реализации рабочей программы воспитания инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья создаются специальные условия с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состоянияздоровья.

Модули Программы включают в себя проектную деятельность педагогического коллектива и обучающихся. Содержание проектов каждого из модулей воплощается в календарном плане воспитательной работы.

7. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

- **»** выработка и реализация последовательной политики в области воспитательной работыв техникуме и механизмов ее осуществления;
- эакрепление в содержании образования таких ценностей как патриотизм, духовность, нравственность, права человека, инициативное и активное участие в жизни общества, уважение к истории и культуре народов Российской Федерации, ответственность, толерантность, мир, отказ от насилия, межкультурный диалог и т.п.;
- качественное улучшение контингента техникума, снижение уровня противоправных действий, увеличение количества абитуриентов;
- ▶ обеспечение качества воспитательного процесса на основе развития воспитательного потенциала основного и дополнительного образования, расширения возможностей для удовлетворения культурно-образовательных потребностей детей и молодежи на основе укрепления и развития ресурсов дополнительного образования детей, а также посредством развития спектра дополнительных образовательных услуг, в том числе и дистанционных;
- ▶ повышение показателей активности всех целевых групп, позволяющей обеспечить новые уровни взаимодействия их друг с другом, привлечение к сотрудничеству специалистов из учреждений культуры, спорта и др.;
- эффективность системы воспитания и социализации подрастающего поколения;
- развитие социальной активности и гражданской ответственности несовершеннолетних посредством профилактики отклонений в поведении несовершеннолетних, включения их в разнообразные социально востребованные сферы деятельности и актуальные для региона и страны проекты;
- ➤ повышение мотивации обучающегося к профессиональной деятельности, сформированность у обучающегося компетенций и личностных результатов обучения, предусмотренных ФГОС, получение обучающимся квалификации по результатам освоения образовательной программы СПО;
- **>** способность выпускника самостоятельно реализовать свой потенциал в профессиональной деятельности,
- ▶ готовность выпускника к продолжению образования, к социальной и профессиональной мобильности в условиях современного общества. обеспечение роста социальной зрелости обучающихся, проявляющегося в осознанном выборе здорового образа жизни, развитии талантов и способностей, в сознательном профессиональном самоопределении, ориентации на саморазвитие и самосовершенствование во благо современного российского общества и государства

Министерство образования Архангельской области Государственное бюджетное профессиональное общеобразовательное учреждение Архангельской области «Котласский транспортный техникум» ГБПОУ АО «Котласский транспортный техникум»

УТ	ТВЕРЖДАЮ
Руководитель образовательной о	рганизации /
	директор
/	А.НГанжа/
« »	2023г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

на 2023 / 2024 учебный год

В ходе планирования воспитательной деятельности учитывается воспитательный потенциал участия студентов в мероприятиях, проектах, конкурсах, акциях, проводимых на уровне:

Российской Федерации, в том числе:

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

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

«Лидеры России» https://лидерыроссии.pd/;

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

отраслевые конкурсы профессионального мастерства;

движения «Профессионалы»;

движения «Абилимпикс»;

№ п/ п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Место проведения	Ответственный исполнитель	Модуль воспитательной работы
	Сентябрь2023года				
	Праздник День знаний. Линейка с выносом государственного флага РФ	1сентября	Актовый зал	Педагог -организатор Зам. директора по УВР	Гражданин и патриот
	Всероссийский проект/еженедельные классные часы "Разговор о важном!	Каждый понедельник	кабинеты	Зам директора по УВР	Гражданин и патриот
	Собрание для проживающих в общежитии	сентябрь	Общежитие	Директор. Зам. директора по УВР,воспитатели	
	Классный час на 1 курсе «О Правилах внутреннего распорядка обучающихся»; на 2 курсе «Особенности проведения практического обучения»;	сентябрь	Актовый зал 1курс 2,3,4,курсы /кабинеты/	Директор Зам. директора по УВР	Социальное партнерство в воспитательной деятельности
	на 3 курсе «Организация государственной итоговой аттестации по специальности»			Руководители групп	
	Праздник день СПО. Посвящения в первокурсники с выносом государственного флага РФ	конец сентября	Актовый зал	Зам. директора по УВР Педагог- организатор кураторы	Гражданин и патриот
	Конкурс видеороликов о жизни техникума Конкурс слоганов о техникуме	сентябрь	Актовый зал	Зам. директора по УВР Педагог- организатор	Социализация и духовно- нравственное развитие"
	День самоуправления ,вынос государственного флага РФ	Конец сентябрь	Актовый зал	педагог организатор	Гражданин и патриот
	Заседание Студенческого совета/выборы/	сентябрь	Актовый зал	педагог организатор	
	Общее собрания для 1курса	1 сентября	Актовый зал	Директор Зам. директора по УВР	
	Проведение инструктажей по ТБ и ознакомление обучающихся с Правилами внутреннего распорядка	1-15 сентября	По плану/классный час/	Руководители групп.	

техникума				
Мероприятия месячников безопасности и гражданской защиты детей (по профилактике ДДТТ, пожарной безопасности, экстремизма, терроризма, учебно-тренировочная эвакуация учащихся из здания)	Сентябрь	По плану	Специалист ОТ Зам. директора по УВР	Социальное партнерство в воспитательной деятельности
Заседание Совета профилактики по предупреждению и профилактике /персональные дела об-ся не успевающих по итогам года/	3-ясреда сентября	кабинет	Директор Зам. директора по УВР Совет профилактики	
Легкоатлетический кросс. Кросс нации	В течение месяца	Стадион	Руководитель физвоспитания, преподаватели	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Беседа на тему " История успеха" с выпускниками КТТ	сентябрь	Актовый зал	Зам. директора по УВР Педагог- организатор	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Соревнования по настольному теннису	сентябрь	Спортивный зал	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Выставка материалов ко Дню русского единения	сентябрь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот
Книжная выставка к 165летию со дня рождения ученого, изобретателя К.Г. Циолковского	сентябрь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот
Классный час, посвященный Дню борьбы с терроризмом «Беслан. Трагедия страны»Конкурс рисунков " Мы против терроризма"	Сентябрь	фойе	Специалисты центра" Маяк" Педагог – организатор, кураторы, руководители учебных групп	Гражданин и патриот
Книжная выставка к Всемирному дню туризма.	Сентябрь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Спортивно- массовая и оздоровительная

				работа
Участие в городских спортивных мероприятиях	/ В течение учебного года (в соответствии с планом	стадион	Преподаватели физической культуры Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	техникум	Зам. директора поУВР Педагог – организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Легкоатлетический кросс. Спартакиада техникума	сентябрь	стадион	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Первенстве района по легкоатлетическому кроссу	сентябрь	стадион	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Организация работы спортивных секций. Вовлечение обучающихся в спортивные секции.	сентябрь	спортзал	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
1. Книжная выставка к 100летию со дня рождения Эдуарда Асадова (1923 – 2004)	сентябрь	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
2. Выставка материалов к 195летию со дня рождения Л.Н. Толстого (1828 – 1910), русского писателя	сентябрь	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"

3. Беседа-презентация к 100летию со дня рождения Зои Космодемьянской (1923 – 1941), советской партизанки	сентябрь	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот
4. Беседа-презентация к Международному дню памяти жертв фашизма (отмечается во второе воскресенье сентября)	сентябрь	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот
5. Книжная выставка к 105 летию со дня рождения В.А. Сухомлинского (1918 – 1970), советского педагога	сентябрь	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Октябрь2023				
Праздничные газеты ко Дню учителя»	Октябрь	1этаж	руководители групп	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Оформление открыток ветеранам	октябрь	Актовый зал	Педагог организатор Руководители групп Совет ветеранов	Гражданин и патриот
Заседание Студенческого совета/выборы/	октябрь	Актовый зал	Педагог- организатор	•
Концертная программа " Алло, мы ищем таланты"	Октябрь	Актовый зал	Педагог организатор Кураторы групп	Социализация и духовно- нравственное развитие
Заседание Совета профилактики /персональные дела обучающихся по предупреждению профилактике	3-ясреда октября	Кабинет зам директора по УВР	Директор Зам. директора по УВР Кураторы групп	
Проведение информационных и воспитательных мероприятий в группах" Моя профессия"/чаепитие/	сентябрь октября	кабинеты	Руководители групп	'Профориентаци я
Проведение классных часов, профилактических бесед по противодействию экстремизму, терроризму: «Вместе против терроризма и экстремизма»	октябрь	По плану профилактики Актовый зал	Руководители групп представители ОВД специалисты центра "	

			Маяк"	
Проведение тематических классных часов:-«День против курения»; / профилактика курения, курения кальяна и снюса: Беседы " О вреде электронной системе доставки никотина. Законодательство"	Октябрь октябрь	По плану профилактики Кабинеты Актовый зал	Руководители групп, кураторы гр. библиотекарь, воспитатели общежития психологи центра"	
			Психологи психонаркологического диспансера	
Чемпионат города Котласа по легкоатлетическому кроссу	октябрь	Городской парк г. Котлас	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Родительское собрание "Хищение денежных средств с банковских карт. Мошейничество. Профилактика правонарушений"	29 октября	Актовый зал	Зам дир по УВР Специалисты центра Маяк Инспектора КДН Специалисты линейного отдела ОМВД Котласский"	
Фотоконкурс" Лучший момент " /эпизод из жизни общежития/	В течение месяца	Общежитие	Совет общежития	
Конкурс" Кулинарный поединок"	Октябрь	Общежитие	воспитатели	
 Выставка материалов «Папа может к Дню отца в России. Выставка материалов к Дню профтехобразования. Выставка – обзор: « Моя профессия» Беседа-презентация «И помнить страшно, и забыть нельзя» (ко Дню памяти жертв политических репрессий). Литературный уголок к Празднику Белых 	октябрь	библиотека	Педагог-библиотекарь	

Журавлей (учрежден Р. Гамзатовым как праздник поэзии и в память о павших на полях сражений во всех войнах)				
Дегустация профессий /мастер-классы - экскурсии	В течение месяца	Мастерские ,лаборатории	Мастера зав уч частью по УП ПП	
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	Внутри техникума Регион уровень Всероссийский уровень	Зам. директора по УВР Педагог — организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Проведение социально-психологического тестирования	октябрь	Кабинеты информатики	Центр" Надежда"	
Родительское собрание	октябрь	Актовый зал	Администрация техникума Кураторы групп	
<u>Ноябрь 2023</u>				
Оформление стенда ко Дню народного единства Книжная выставка"Единством Россия сильна"	ноябрь		библиотекарь	Гражданин и патриот
Классный час, посвященный всемирному Дню памяти жертв ДТП.	Ноябрь для 1курсов	Актовый зал	Педагог организатор Руководители групп	Гражданин и патриот
Организация встреч с инспектором ПДН и специалистами служб и ведомств системы профилактики	ноябрь	Актовый зал	Инспектор ПДН,	Социальное партнерство в воспитательной деятельности
День призывника для/1курсов День призывника для2курсов	ноябрь	спортзал	Сбор в фойе 1 этажа Преподаватель ОБЖ	Гражданин и патриот
Проведение информационных часов по пропаганде здорового образа жизни //профилактика употребления алкогольных напитков/	ноябрь	Актовый зал	инспектор КДН Психологи психонаркологического диспансера	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Заседание Студенческого совета	ноябрь	Актовый зал	Педагог-организатор	
Проведение классных часов, профилактических бесед по противодействию экстремизму, терроризму	ноябрь	Актовый зал	Актовый зал Плотников а,А	Социальное партнерство в воспитательной

				деятельности
Беседы по духовно-нравственному воспитанию	ноябрь	14.30	Актовый зал	Социализация и
				духовно-
				нравственное
				развитие"
Поздравление ветеранов ВОВ днем рождения	04.11.23г	Посещение квартир	Педагог-организатор	Гражданин и
Помылева Ю.А. и КлочихинаГ.Ф.	22.11.23г	ветеранов		патриот
Мини-футбол/спартакиада техникума/	В течение	Спортивный зал	Руководитель	Спортивно-
	месяца		физвоспитания	массовая и
			Преподаватели	оздоровительная
			физкультуры	работа
Пулевая стрельба	В течение	тир		Спортивно-
	месяца			массовая и
				оздоровительная
			Руководитель ОБЖ	работа
Спортивные соревнования по волейболу и баскетболу:	ноябрь	По графику		
«Спорт против наркотиков»			Руководитель	Спортивно-
			физвоспитания	массовая и
Веселые старты			Спортивный сектор	оздоровительная
		общежитие	общежития	работа
День именинника	ноябрь	общежитие	Культмассовый сектор	Социализация и
			общежития	духовно-
				нравственное
				развитие"
Соревнования по армрестлингу	ноябрь	Общежитие	Воспитатели спортивный	Спортивно-
			сектор	массовая и
				оздоровительная
				работа
Беседа-презентация" Чудо материнской любви"/ко Дню	ноябрь	библиотека	библиотекарь	Социализация и
матери/				духовно-
				нравственное
				развитие"
Праздничный концерт ко Дню матери	ноябрь	Фойе, актовый зал	Педагог -организатор	Социализация и
праздинаный концерт ко дию матери			Кураторы групп.	духовно-

			студенты	нравственное развитие"
Контроль: посещение занятий, секций	Ноябрь	В течение месяца	Руководители, администрация	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Игра по станциям («Знатоки правовых знаний»).	ноябрь	1курс,общежитие	Педагог -организатор Преподаватель права	Гражданин и патриот
Заседание Совета профилактики по предупреждению и профилактике правонарушений	ноябрь	Методический кабинет	Зам директора по УВР Совет профилактики	
Турнир по подтягиванию на перекладине	ноябрь	Спортивный зал	Руководитель физвоспитания Преподаватели физкультуры	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Первенство техникума по баскетболу	В течение месяца	Спортивный зал	Руководитель физвоспитания Преподаватели физкультуры	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
 Выставка к 205летию со дня рождения И.С. Тургенева (1818 – 1883), русского писателя Книжная выставка к Дню народного единства. Беседа-презентация к Всероссийскому дню призывника (отмечается с 1992 года) Беседа – презентация «Руки матери» (к Дню матери). Беседа-презентация «Дурман опьянения – я против!» 	ноябрь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот Социализация и духовно- нравственное развитие"
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	техникум	Зам. директора по УВР Педагог — организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь	Социальное партнерство в воспитательной деятельности

Акция " Спасите ёжика"/раздельный сбор мусора/	апрель	Пункт сбора отходов	волонтеры	
Декабрь 2023				
Акция" Память сильнее времени", посвященная контрнаступлению под Москвой с разворачиванием красного знамени. Встречи с ветеранами боевых действий	декабрь	Площадь перед техникумом	Руководители групп, кураторы групп. Приглашение ветерана боевых действий Сергеева А.С и др.	Гражданин и патриот
«Береги себя»- неделя борьбы со СПИДом Конкурс рисунков ,посвященных всемирному дню борьбы со СПИДом " Жизнь прекрасна,если у тебя есть будущее" ко всемирному дню борьбы со СПИДом	1неделя декабря	Актовый зал Библиотека	Беседы инспектора КДН, соцпедагог, специалисты центра " Маяк" библиотекарь	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Государственный символы России - тематические часы ко Дню Конституции интеллектуальная игра Выставка материалов " Литературный уголок" По букве закона"/ко Дню Конституции"	12 декабря	кабинеты	Педагог -организатор библиотекарь	Гражданин и патриот
/оформление стенда/,посвященного Международному Дню борьбы против коррупции	до 9декабря	Фойе техникума	Педагог-организатор	
Беседа-презентация" Помним. Славим. Гордимся./ко Дню героев Отечества/	декабрь	библиотека	библиотекарь	Гражданин и патриот
Проведение информационных часов по пропаганде здорового образа жизни. Профилактика ПАВ	декабрь	Актовый зал	Педагог -организатор библиотекарь Специалисты	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Заседание Студенческого совета	До 15 декабря	Актовый зал	Педагог -организатор	
Поморские дни карьерной навигации	декабрь	кабинеты	Педагог -организатор	Профориентацио нная работа
Информационные часы ко Дню конституции: «Человек и закон» - «Конституция - основной закон государства»	7-12 декабря	кабинеты	Руководители групп, кураторы	Гражданин и патриот
Профилактические беседы по профилактике наркомании, алкоголизма, правонарушений	декабрь	кабинеты	Учебные аудитории Инспектора КДН Психологи центра" Маяк"	Социальное партнерство в воспитательной деятельности

Контроль: посещение занятий, секций	декабрь	В течение месяца	Администрация,	Спортивно-
	_		Заведующие по ТО	массовая и
			Зам директора по по	оздоровительная
			УВР	работа
Заседание Совета профилактики	3-ясреда	Методический кабинет	Зам. директора по УВР	Социальное
	декабря			партнерство в
				воспитательной
				деятельности
Встреча с ректором Молочного института г. Вологда	декабрь	кабинет	Зам директора по УВР	
/профориентационная работа/			Преподаватели	
			информатики	профориентация
Первенство техникума по баскетболу	В течение	Спортивный зал	Руководитель	Спортивно-
	месяца		физвоспитания	массовая и
			Преподаватели	оздоровительная
			физкультуры	работа
Турнир по классическому русскому жиму	декабрь	Спортивный зал	Руководитель	Спортивно-
			физвоспитания	массовая и
				оздоровительная
				работа
Организация участия в конкурсах, смотрах,	/ В течение	техникум	Зам. директора по УВР	
фестивалях, разработка конкурсной документации (по	учебного года		Педагог – организатор,	
мере поступления информации)			кураторы, руководители	Социализация и
			учебных групп	духовно-
			социальный педагог,	нравственное
			библиотекарь	развитие"

1. Выставка к 95 летию со дня рождения Чингиза Айтматова (1928 – 2008), русского писателя 2.Беседа – презентация к всемирному дню борьбы со СПИДом. 3.Беседа — презентация к 125 летию со дня рождения Михаила Ильича Кошкина, главного конструктора танка Т-34, нашего земляка (1898-1940) 4.Беседа — презентация «Помним. Славим. Гордимся.» к Дню героев Отечества.	декабрь	Актовый зал	Педагог- библиотекарь	Социализация и духовно-
				нравственное
Январь 2024				
Классный час" День снятия блокады Ленинграда" День воинской славы/27 ЯНВАРЯ/ с исполнением гимна РФ	Январь	кабинет	Руководители групп, кураторы Педагог-организатор Преподаватель ОБЖ	Гражданин и патриот
Встречи с ветеранами Помощь ветеранам	январь	кабинет	Преподаватель ОБЖ, истории, обществознания	Гражданин и
помощь встеранам			Волонтеры	патриот
День российского студенчества. Чествование отличников учебы. Татьянин день	25января	общежитие	Педагог-организатор Зам директора по УВР Культмассовый сектор общежития	Гражданин и патриот
Встреча с работниками приюта для животных" Братья наши меньшие"	январь	кабинет	Кураторы групп Специалист приюта для животных "Право на жизнь"	Социализация и духовно- нравственное развитие
Рождественские гадания	январь	Общежитие	Культмассовый сектор ,воспитатели	Социализация и духовно- нравственное развитие

Час караоке	январь	Общежитие	Культмассовый сектор	Социализация и духовно- нравственное развитие
Первенство техникума по волейболу	В течение месяца	Спортивный зал	Преподаватели физвоспитания Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Чемпионат поселка по волейболу	январь	Дом спорта	Преподаватели физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Интеллектуальный конкурс «Лучший знаток спорта»	январь	Учебный кабинет	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Ярмарка профессий	Январь	ДК г.Котлас	Замдиректора по УВР Педагог- организатор	профориентация
 Книжная выставка к Международному дню памяти жертв Холокоста Выставка материалов 190 лет со дня рождения Дмитрия Ивановича Менделеева, русского ученого-химика (1834-1907) Обзор – презентация к Дню российского студенчества. Беседа – презентация «Ленинградская симфония» к 80 летию со Дня полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады. 	январь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие Гражданин и патриот
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	техникум	Зам. директора по УВР Педагог – организатор, кураторы, руководители учебных групп библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие
Февраль2024				

Конкурс солдатской песни посвященный Дню Воина – интернационалиста, с исполнением государственного гимна РФ/посвящается памяти Л.Бровкина/	февраль	ГБПОУ АО"КИТ"	Педагог-организатор Кураторы групп Студенты	Гражданин и
			Работники КТТ	патриот
День Святого Валентина	февраль	Общежитие	Воспитатели ,редколлегия общеж	
Игровая программа " А ну-ка, парни"ко Дню защитника Отечества с выносом флага РФ.	февраль	Актовый зал	Педагог-организатор	Гражданин и патриот
Вечеринка " Бал гусаров"	февраль	Общежитие	Воспитатели, культмассовый сектор	Социализация и духовно- нравственное развитие
Классный час, посвященный Дню Воина интернационалиста Встреч а с участником боевых действий в Афганистане Сергеевым А.В. с исполнением гимна РФ/	Февраль	Кабинеты	Руководители групп, кураторы Педагог-организатор Котласский	
Мероприятие по Пушкинской карте" Виват Шурави!" ко Дню вывода войск из Афганистана"	Февраль	Актовый зал	краеведческий музей	Гражданин и патриот
Заседание Совета профилактики по предупреждению и профилактике правонарушений/отчет воспитателей общежития, руков групп/выборочно/ работа с семьями, состоящими на учете/	3-ясреда февраль	методический кабинет	Совет профилактики	
Профориентационная кампания	(по отдельному плану)		Зам директора по УВР	профориентация
Турнир по гиревому спорту	февраль	Спортивный зал	Преподаватели физвоспитания Руководитель физвоспитания, преподаватель ОБЖ	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Турнир по дартсу	февраль	Спортивный зал	Преподаватели физвоспитания Руководитель физвоспит.	Спортивно- массовая и оздоровительная

				работа
Всероссийский праздник" Лыжня России"	февраль	Лыжная трасса	Руководитель физвоспит.	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Баскетбол/первенство города Котлас/	февраль	Лыжная трасса	Руководитель физвоспит.	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
 Выставка материалов «И превращался в пепел снег» к Дню Сталинградской битвы. Литературный уголок к Дню защитников Отечества. Беседа – презентация к Всемирному дню борьбы с ненормативной лексикой Беседа – презентация « И мужество, как знамя пронесли» к Дню памяти о россиянах, исполнивших служебный долг за пределами Отечества. Выставка материалов к 120 летию со дня рождения Валерия Павловича Чкалова, русского летчика-испытателя, Героя Советского Союза (1904-1938) 	февраль	библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот Социализация и духовно- нравственное развитие"
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации) Реализация программы по формированию правовой	/ В течение учебного года Февраль-март	Внутри техникума Регион уровень Всероссийский уровень Актовый зал	Зам. директора по УВР Педагог – организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь Социальный педагог	Социализация и духовно- нравственное развитие" Гражданин и
культуры и законопослушного поведения несовершеннолетних" Человек и закон"			центра" Маяк" Манакова А.В.	патриот
Реализация программы по формированию ЗОЖ и законопослушного поведения несовершеннолетних" "Позитивная профилактика ПАВ"	Февраль-март	Актовый зал	Социальный педагог центра" Маяк" Рогожкина С.В.А.В.	Гражданин и патриот

5-и дневные сборы г.Мирный	февраль	На базе ценра Авангард г. Мирный	Преподаватель ОБЖ Зам директора Кураторы групп	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Беседы по ОТ " Профилактика дорожно-транспортного травматизма"	февраль	кабинет	СпециалистОТ РЖД Коробова В.В.	
Акция " Спасите ёжика"/раздельный сбор мусора/	апрель	Пункт сбора отходов	волонтеры	
<u>Март2024</u>				
Участие в открытом региональном чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»	март	Г. Архангельск	Преподаватели спецдисциплин, мастера	
Конкурс "Фестиваль искусств".	По плану	На базе ГАПОУ АО" КЭМТ"	студенты Педагог -организатор	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Конкурс" А ну-ка, девушки!"	март	Актовый зал	Педагог-организатор ,руководители групп	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Выставка декоративно-прикладного искусства «Чудеса своими руками"	В течение месяца март	библиотека	Библиотекарь Студенты Работники техникума	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Проведение недели экологии	март	Уроки естественно- научного курса	Преподаватели естественно-научного цикла	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Фестиваль ГТО	В течение месяца	спортзал	Преподаватель физкультуры Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Военно-спортивная игра " Дети Маргелова"	март	На базе ГАПОУ АО" КИТ"	Преподаватель ОБЖ	Гражданин и патриот
Военно-спортивная игра " Искра"	март	На базе ГБПОУ	Преподаватель ОБЖ	Гражданин и

		АО"ШАТ"		патриот
Конкурс рисунков, посвященный международному женскому дню 8 марта	Март	Учебный корпус	Педагог - организатор Кураторы групп	Социализация и духовно-
Вечер, посвященный Дню 8марта/Мисс КТТ/		Общежитие	Воспитатели. культмассовый сектор	нравственное развитие"
Игра" Найди клад"	март	общежитие	Культмассовый сетор	
День именинника	март	Общежитие	Культмассовый сетор	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Гуманитарная акция" Помощь детям санатория Евда"	В течение месяца	Актовый зал	Педагог -организатор, все работники и студенты техникума	
Заседание Совета профилактики /отчет обучающихся, состоящих на учете в КТТ и КДН/	3-ясреда март	14.00 Педагогический кабинет	Совет профилактики	
Декада Профилактика ДТП" Опасности на дорогах"	март	Актовый зал	Специалист профилактики Елецкая С.Ю	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	Внутри техникума Регион уровень Всероссийский уровень	Зам. директора по УВР Педагог – организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Кураторский час" Профилактика терроризма и экстремизма"	/ март	кабинет	Начальник следственного отдела Пантелеев Д.А.	Гражданин и патриот
Профилактика ПАВ. Наркоситуация в Котласе. законодательство	март	кабинет	Специалист наркоконтроля Крупская Ю.Н.	
1. Выставка материалов к 100летию со дня рождения Юрия Васильевича Бондарева, русского	Март	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот

писателя (1924-2020) 2.Литературный уголок к Всемирному дню поэзии. 3. Беседа — презентация к Дню воссоединения Крыма с Россией. 4. Обзор — презентация к 8 Марта				Социализация и духовно- нравственное развитие"
4. Оозор — презентация к в марта Международному женскому дню 5.Книжная выставка к 90летию со дня рождения советского лётчика-космонавта Юрия Гагарина (1934-1968) Проведение родительских собраний по повышению уровня культуры межнационального общения, по воспитанию толерантного сознания с участием силовых структур	март	Актовый зал	Зам директора по УВР Директор	
<u>Апрель2024</u>				
Линейка посвященная героям-выпускникам нашего техникума /памяти КилюшикС/ с приглашением родителей, с выносом государственного флагаРФ	апрель	Вестибюль техникума	Педагог-организатор Зам директора по УВР	Гражданин и патриот
Неделя русского языка	По отдельному плану	Библиотека,,каб литературы	Преподаватель русского языка и литературы	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Классный час, посвященный Дню космонавтики Ю.А. Гагарин -первый космонавт/беседа	Апрель	Актовый зал	Педагог – организатор, кураторы, руководители групп	Гражданин и патриот
Неделя здоровья Интеллектуальная игра, посвященная "Всемирному Дню здоровья"/спортивный конкурс "Ставим рекорды", "Сдаем ГТО" Игра "Салют" и т.д	апрель	кабинет	Педагог -организатор Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Акция" Чистый поселок"	В течение месяца/		Кураторы гр., педагог - организатор	
Военно-спортивная игра " Салют"	апрель	На базеШАТ	Преподаватель ОБЖ Руководитель физвоспитания	Гражданин и патриот

Майская эстафета	Апрель	стадион	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Профориентационная работа /день открытых дверей/	Апрель	Вестибюль КТТ	Мастера производственного обучения, мастер-класс	профориентация
Фестиваль военной песни" С песней к победе" с исполнением гимна РФ	Апрель	Актовый зал	Педагог-организатор Культмассовый сектор	Гражданин и патриот
Викторина по ОТ для 1 курса.	апрель	кабинет	Педагог-организатор Специалист по ОТ	
 Книжная выставка к 280 летию со дня рождения Дениса Ивановича Фонвизина, русского писателя (1745)-1792) Обзор – презентация к Международному дню памятников и исторических мест Выставка материалов к Дню космонавтики. Беседа к Национальному дню донора Книжная выставка к 215 летию со дня рождения Н.В. Гоголя (1809-1852) 	апрель	Библиотека	Педагог-библиотекарь	Спортивно- массовая и оздоровительная работа Социализация и духовно- нравственное развитие"
Субботник	апрель	Территория техникума	Администрация кураторы групп, преподаватели волонтеры	
Акция " Спасите ёжика"/раздельный сбор мусора/	апрель	Пункт сбора отходов	волонтеры	
<u>Май 2024</u>				
Торжественная линейка, посвященная Дню победы с выносом государственного флагаРФ/с участием ветерана ВОВ Гулякина Н.Ф./	Май	У памятника перед входом в техникум	Педагог -организатор	Гражданин и патриот
Акция " Окна Победы"	май	кабинеты	Кураторы ,студенты	
Торжественные мероприятия /митинг,шествие" Бессмертный полк" в честь праздника/	9мая	Площадь ДК	Все работники КТТ. Об-ся	Гражданин и патриот

Беседа" Противодействие идеологии, терроризма и	Май	кабинет	Руководители групп	
экстремизма"			Кураторы гр.	
Футбол	В течение месяца	стадион	Преподаватели физкультуры	Спортивно- массовая и оздоровительна работа
Фестиваль ГТО	В течение месяца	Стадион «Салют»г.Котлас	Преподаватель физкультуры Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительна работа
Майская эстафета	май	Стадион	Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительна работа
ИГРА " ИСКРА"	МАЙ	СПОРТЗАЛ на базе ШАТ/	Преподаватель ОБЖ	Гражданин и патриот
Просмотр и обсуждение военно-патриотических кинофильмов о BOB	май		Воспитатели Культмассовый сектор	Гражданин и патриот
Выставка материалов "Эхо войны" на книжных страницах	май	библиотека	библиотекарь	Гражданин и патриот
Акция" Подписка в подарок ветерану ВОВ"	В течение месяца/ май	Кабинет соцпедагога	Педагог -организатор	Гражданин и патриот
Благоустройство территории КТТ «Весенняя неделя добра»	май	Территория у техникума	Все об-ся Об-сяобщежития, воспитатели	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Профориентационная кампания	(по отдельному плану)		Зам директора по УВР	профориентаци
Заседание Совета профилактики	3-я среда мая	Методический кабинет	Совет профилактики	
Участие в Диктанте Победы"	Май	кабинет истории	Преподаватели истории	Гражданин и патриот
Акция «Евда»	Май			

 Книжная выставка к Дню Победы. Выставка материалов к 100 летию со дня рождения писателя В.П. Астафьева (1924-2001) Беседа – презентация к Международному дню семьи. Беседа - презентация к Дню Победы. Книжная выставка к 100 летию со дня рождения Бориса Львовича Васильева, русского писателя, драматурга, киносценариста (1924-2013) 	Май Май Май	Библиотека Библиотека Библиотека Библиотека библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и патриот Социализация и
6. Беседа к Всемирному дню без табака Июнь2024	май	Onomorea		духовно- нравственное развитие"
Проведение инструктажей по ТБ,ПБи на водных объектах	июнь	Кабинеты	Руководители групп, куратор групп	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
26 июня Международный день борьбы против употребления наркотиков и их незаконного оборота Круглый стол с приглашением представителей системы профилактики	июнь	Актовый зал	Психолог КПНД	
Футбол	В течение месяца	стадион	Преподаватель физкультуры Руководитель физвоспитания	Спортивно- массовая и оздоровительная работа
Участие в Ярмарке вакансий	июнь	Кабинеты техникума	Педагог-организатор	профориентация
Работа приемной комиссии	июнь	Кабинет приемной комиссии	Согласно графика /приказа по КТТ	профориентация
Выставка рисунков, посвященных дню России: «Россия – Родина моя!»	Июнь		Педагог - организатор Кураторы групп	Гражданин и патриот
Заседание Совета профилактики по предупреждению и профилактике правонарушений/отчет обучающихся, состоящих ,состоящими на учете в КТТ и КДН/	3-ясреда июня	Методический кабинет	Совет профилактики	
1. Выставка материалов к 75 летию со дня	Июнь	библиотека	Педагог-библиотекарь	Гражданин и

установления Международного дня защиты детей (1949) 2. Литературный уголок к 135 летию со дня рождения Анны Андреевны Ахматовой, русской поэтессы (1889-1966) 3. Выставка материалов к 100 летию со дня рождения Василя Быкова, белорусского писателя (1924-2003) 4. Беседа — презентация к Международному дню борьбы со злоупотреблением наркотическими средствами и их незаконным оборотом. 5. Беседа к 225 летию со дня рождения Александра Сергеевича Пушкина, русского писателя, поэта, драматурга (1799-1837)	июнь			патриот Социализация и духовно- нравственное развитие"
Торжественное вручение дипломов	июнь	Актовый зал	Директор Зам директора по УПР	Гражданин и патриот
Организация участия в конкурсах, смотрах, фестивалях, разработка конкурсной документации (по мере поступления информации)	/ В течение учебного года	техникум	Зам. директора поУВР Педагог — организатор, кураторы, руководители учебных групп социальный педагог, библиотекарь	Социализация и духовно- нравственное развитие"
Профориентационные мероприятия	июнь	Актовый зал	Встреча с работодателями	профориентация
День железнодорожника	август			профориентация