Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Мильчаков Михаил Борисович Должность: Директор филиала

Дата подписания: 27.01.2025 19:47:59 Уникальный программный ключ:

01f99420e1779c9f06d699b725b8e8fb9d59e5c3

Приложение к ОПОП-ППССЗ по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

> Базовая подготовка среднего профессионального образования (год начала подготовки: 2024 г.)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	2
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10
5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ	12

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.06 ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.06 Экономика организации является частью программы подготовки специалистов среднего звена (далее — ОПОП-ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

При реализации рабочей программы могут использоваться различные образовательные технологии, в том числе дистанционные образовательные технологии, электронное обучение.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована при профессиональной подготовке, повышении квалификации и переподготовке рабочих по профессии:

Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки.

1.2. Место учебной дисциплины в структуреОПОП-ППССЗ:

Учебная дисциплина ОП.06 Экономика организации является обязательной частью общепрофессионального цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

Учебная дисциплина ОП.06 Экономика организации обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС СПО по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте). Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ПК 2.5.

1.3. Планируемые результаты освоения учебной дисциплины:

1.3.1 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов; находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации.

знать:

основы организации производственного и технологического процесса;

материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования;

принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;

основы макро- и микроэкономики.

1.3.2 В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен сформировать следующие компетенции:

-обшие:

- ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

-профессиональные:

ПК 2.5 Определять экономическую эффективность применения устройств автоматики и методов их обслуживания.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Очная форма обучения

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	56
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	40
в том числе:	
лекции	28
практические занятия	12
лабораторные занятия	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	4
в том числе:	
подготовка к практическим занятиям	4
Промежуточная аттестацияв форме экзамена (5 семестр)	12

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
Введение	Содержание учебного материала	2	
	Содержание, цели и задачи дисциплины, ее роль в подготовке специалиста железно-	2	2
	дорожного транспорта, связь с другими дисциплинами. Сущность экономических		2
	реформ, проводимых в Российской Федерации при переходе к рынку		
	Раздел 1. Основные концепции экономики	2	
Тема 1.1. Принципы	Содержание учебного материала	2	
экономического	Основные понятия об экономике и ее структура. Главные вопросы экономики.	2	
мышления. Государство	Макроэкономика и микроэкономика. Ресурсы и факторы производства. Ограниченность		
и экономика. Структура	и выбор. Собственность, понятие и формы. Виды собственности в России.		
рынка, действие	Типы экономических систем. Цели вмешательства государства (правительства) в		2
рыночных законов	экономику. Государственные финансы. Налоговая система.		
	Рынок. Классификация рыночных структур. Понятие спроса и предложения. Равновесие		
	на рынке. Влияние изменений спроса и предложения на равновесную цену. Устойчивость		
	равновесия.		
	Раздел 2. Транспорт как отрасль экономики	2	
	Содержание учебного материала	2	
системе общественного	Краткая характеристика транспорта как сферы материального производства, его роль в	2	
_	процессе общественного производства. Качество работы транспорта и его влияние на		
	эффективность общественного производства. Продукция транспорта, ее измерители и		
ности Система	особенности. Качественные показатели работы транспорта.		2
управления и маркетинг	Структура управления отраслью. Роль и место транспортного маркетинга в системе		
	управления. Методы изучения транспортного рынка. Комплекс маркетинга на		
транспорте	транспортных предприятиях. Особенности и перспективы развития отрасли.		
Раздел 3. Поняти	е и экономическая сущность организационно-правовых форм организации	8	
	Содержание учебного материала	6	
Производственная	Классификация предприятий по формам собственности и отраслевому признаку. Виды	-	
-	предприятий на железнодорожном транспорте. Производственная структура	2	3
типы производств	предприятия железнодорожного транспорта и его подразделений.	-	
Организация	Хозяйство СЦБ — составная часть многоотраслевого хозяйства железнодорожного	2	

1	TI TI		ĺ
управления хозяйством	транспорта. Его связь с другими отраслями железнодорожного транспорта. Назначение		
СЦБ	хозяйства в осуществлении перевозочного процесса.		
Дистанция СЦБ —	Производственная структура дистанции СЦБ. Задачи и характеристика производственной		
структурное	деятельности. Качественные и количественные показатели производственной	2	
подразделение	подразделение деятельности.		
железнодорожного	Практическое занятие № 1	2	
транспорта	Определение количественных и качественных показателей работы дистанции СЦБ		
	Раздел 4. Материально- техническая база организации	6	
Тема 4.1. Основные	Содержание учебного материала	4	
фонды дистанции	Основные фонды дистанции, их значение, состав и структура. Физический и моральный		
Оборотные средства	износ основных фондов. Амортизационные отчисления, порядок их расчета и распре-	2	
дистанции	деления. Модернизация основных средств. Характеристика современного состояния	2	
	материально-технической базы хозяйства СЦБ		
	Оборотные средства дистанции СЦБ, их назначение, состав и структура. Показатели		2
	эффективности использования основных фондов и оборотных средств (фондоотдача,	2	
	фондоемкость, фондовооружененость, оборачиваемость оборотных средств и продол-	2	
	жительность оборота) и пути улучшения данных показателей		
	Практическое занятие № 2	2	
	Определение показателей использования основных фондов и оборотных средств	2	
Раздел 5. Организаци	я технического обслуживания и ремонта устройств автоматики и телемеханики	8	
Тема 5.1. Основные	Содержание учебного материала	6	
принципы и	Основные принципы организации труда в хозяйстве СЦБ. Экономические,		
направления органи-	психофизиологические и социальные задачи научной организации труда. Основные		2
зации труда в дистанции	направления совершенствования организации труда в дистанции СЦБ, их использование	2	2
СЦБ. Организация	в различных производственных процессах; сущность и назначение рационального		
ремонта устройств и	разделения и кооперации труда.		
приборов СЦБ и систем	Классификация методов технического облуживания устройств систем сигнализации,		
ЖАТ.	централизации и блокировки (СЦБ) и систем железнодорожной автоматики и	2	
	телемеханики (ЖАТ). Выбор метода технического обслуживания.		
Формы нормированного четырехнедельного и годового графиков технического			2
	обслуживания устройств и приборов СЦБ и ЖАТ; их содержание и порядок		2
разработки. Инструкция по техническому обслуживанию устройств СЦБ. Влияние		2	
	качества технического обслуживания на безопасность движения поездов.		
	Факторы, определяющие износ оборудования. Виды ремонта, их характеристика;		
I .		I	ļ

1	Подата положения		
	межремонтные сроки, порядок их определения. Порядок разработки и утверждения		
	планов капитального и среднего ремонта устройств автоматики и телемеханики.		
	Организация ремонта и технической подготовки производства в дистанции.		
	Практическое занятие № 3		
	Разработка четырехнедельного нормированного графика технического обслуживания	2	
	устройств и приборов СЦБ и ЖАТ и графика сменной работы дежурных	_	
	электромехаников		
	Раздел 6. Организация нормирования и оплаты труда	8	
Тема 6.1.	Содержание учебного материала	4	
Производительность	Производительность труда и методы ее определения. Показатели производительности		
труда.	труда работников дистанции СЦБ. Экономическое и социальное значение роста		
Техническое норми-	производительности труда. Методика расчета производительности труда. Пути и		
рование. Методы	резервы повышения производительности труда в дистанции СЦБ.		
технического	Понятие, сущность и задачи нормирования труда. Разновидности нормативных		
нормирования.	материалов. Бюджет рабочего времени и его планирование. Классификация затрат	2	
Принципы оплаты труда.	рабочего времени. Анализ затрат рабочего времени.		
Тарифная система и ее	Методы нормирования труда. Порядок проектирования норм затрат труда. Руководство		
элементы.	нормированием труда и порядок пересмотра норм.		2
	Номинальная и реальная заработная плата. Принципы организации оплаты труда на		
	предприятии. Формы и системы оплаты труда. Структура заработной платы.		
	Тарифная система: ее сущность, состав и содержание. Оплата труда работников		
	дистанции СЦБ. Отраслевая тарифная сетка для рабочих и служащих. Система		
	должностных окладов и премирования работников. Механизм премирования. Надбавки и	2	
	доплаты. Права предприятий железнодорожного транспорта в области оплаты труда.		
	Планирование оплаты труда. Подоходный налог.		
	Практическое занятие № 4	-	
	Расчет производительности труда в дистанции СЦБ	2	
	Практическое занятие № 5	-	
	Расчет заработной платы работников дистанции СЦБ	2	
	Раздел 7. Маркетинговая деятельность организации	4	
Тема 7.1. Хозяйственная	Содержание учебного материала	2	
и финансовая	Понятие хозяйственного механизма. Содержание экономических методов управления.		_
деятельность	Финансирование дистанции СЦБ. Понятие о себестоимости работ и услуг, цене, тарифах.	2	2
дистанции СЦБ.	Доходы, расходы, прибыль и рентабельность предприятия. Распределение прибыли		
Austandan Office	долоды, раслоды, приовый и рентиосный ств предприятия. Гаспроденение приовый		I

Бизнес-планирование
деятельности
организации.
Учет и анализ
производственно-
финансовой
деятельности.
Эффективность
деятельности
организации

Бизнес-планирование	предприятия.]
деятельности	Порядок составления и основные разделы программы производственно-финансовой		
организации.	деятельности предприятия. Методы прогнозирования и планирования. Виды планов и их		
Учет и анализ	содержание. Номенклатура расходов. Понятие о бизнес-плане.		
производственно-	Учет производственно-финансовой деятельности, его виды, сущность, значение.		
финансовой	Экономический анализ производственно-финансовой деятельности, содержание, роль,		
деятельности.	задачи, виды, принципы.		
Эффективность	Сущность и значение экономической эффективности мероприятий научно-техни-		
деятельности	ческого прогресса. Экономическая эффективность капитальных вложений. Показатели		
организации	экономической эффективности устройств СЦБ и ЖАТ. Пути повышения эффек-		
тивности производства.			
	Критерии, показатели и методы расчета сравнительной экономической эффективности и		
	годового экономического эффекта от внедрения новой техники, прогрессивных		
	технологических процессов и передовых методов труда.		
	Практическое занятие № 6		
	Расчет экономической эффективности ввода в эксплуатацию отдельных видов устройств	2	
	автоматики и телемеханики.		
Самостоятельная работа обучающихся (подготовка к практическим занятиям)		4	
Промежуточная аттестация (в форме экзамена)		12	
Итого		56	

3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Учебная дисциплина реализуется в учебном кабинете «Основы экономики и экономика отрасли».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- учебно-методические материалы по дисциплине.

Технические средства обучения рабочего места преподавателя: компьютерное оборудование, которое должно соответствовать современным требованиям безопасности и надёжности, предусматривать возможность многофункционального использования кабинета, с целью изучения соответствующей дисциплины, мультимедийное оборудование (проектор и проекционный экран или интерактивная доска), локальная сеть с выходом в Internet.

При изучении дисциплины в формате электронного обучения с использованием ДОТ

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации имеет печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, используемые в образовательном процессе.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы Интернетресурсов, базы данных библиотечного фонда:

3.2.1.Основные источники:

- 1. Терешина Н.П., Данилина М.Г., Подсорин В.А. Экономика предприятия: учебник. М.: ФГБУ ДПО «Учебно- методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. 362 с. Режим доступа: http://umczdt.ru/books/45/18732/— ЭБ «УМЦ ЖДТ».
- 2. «Железнодорожный транспорт» ежем. научно-теор.тех.-экономический журнал. Форма доступа: www.zdt-magazine.ru
- 3. «Транспорт Российской Федерации» журнал для специалистов транспортного комплекса. Форма доступа: www.rostransport.com

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета осуществляется преподавателем в процессе проведения теоретических, практических выполнения обучающимися индивидуальных заданий (подготовки сообщений и презентаций).

Промежуточная аттестация в форме экзамена.

Результаты обучения (У,3, ОК/ПК, ЛР)	Показатели оценки результатов	Форма и методы контроля и оценки результатов обучения
Уметь:		
У1 рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов; У2 находить и использовать современную информацию для технико - экономического обоснования деятельности организации	- обучающийся правильно выполняет расчеты эффективности использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов; - осуществляет поиск современной информации с целью технико-экономического обоснования	Защита отчетов по практическим занятиям, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций; экзамен по учебной дисциплине
	деятельности организации.	
Знать: 31основы организации производственного и технологического процесса; 32материально- технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования; 33принципы обеспечения устойчивости объектов экономики; 34основы макро- и микроэкономики.	- обучающийся демонстрирует понимание основ организации производственного и технологического процесса; - характеризует показатели использования материальнотехнических, трудовых и финансовых ресурсов отрасли и организации - понимает принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, проявляет знание основ макрои микроэкономики.	Защита отчетов по практическим занятиям, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций; экзамен по учебной дисциплине.
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте; анализировать задачу и/или проблему и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или с проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть	Защита отчетов по практическим занятиям, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций; экзамен по учебной дисциплине.

актуальными методами работы профессиональной смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника) актуальный профессиональный И социальный контекст, котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте: алгоритмы выполнения работ профессиональной смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения залач профессиональной деятельности

OK 02

Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результаты поиска. номенклатура информационных источников применяемых профессиональной деятельности; приемы структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации

Защита отчетов по практическим занятиям, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций; экзамен по учебной дисциплине.

	1	
ОК 03 Планировать и	определять актуальность	Защита отчетов по
реализовывать собственное	нормативно-правовой	практическим
профессиональное и	документации в	занятиям,
личностное развитие,	профессиональной	деловые и ролевые
предпринимательскую	деятельности; применять	игры, разбор кон-
деятельность в	современную научную	кретных ситуаций;
профессиональной сфере,	профессиональную	экзамен по учебной
использовать знания по	терминологию; определять и	дисциплине.
финансовой грамотности в	выстраивать траектории	
различных жизненных	профессионального развития и	
ситуациях	самообразования.	
	содержание актуальной	
	нормативно-правовой	
	документации; современная	
	научная и профессиональная	
	терминология; возможные	
	траектории	
	профессионального развития и	
	самообразования	
ПК 2.5.	- определять экономическую	Защита отчетов по
Определять экономическую	эффективность применения	практическим
эффективность применения	устройств автоматики и	занятиям,
устройств автоматики и	методов их обслуживания;	деловые и ролевые
методов их обслуживания	- выполнять основные виды	игры, разбор кон-
-	работ по техническому	кретных ситуаций;
	обслуживанию и ремонту	экзамен по учебной
	устройств железнодорожной	дисциплине.
	автоматики, аппаратуры	
	электропитания и линейных	
	устройств в соответствии с	
	требованиями	
	технологических процессов	
	ı <u>+</u> '	

5. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ МЕТОДОВ ОБУЧЕНИЯ

- 5.1.Пассивные: лекция.
- 5.2. Активные и интерактивные: интерактивные (ИМО), исследовательский метод, деловые и ролевые игры, разбор конкретных ситуаций.