

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ КУЗБАССА

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Кемеровский профессионально-технический техникум»

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГПОУ КПТТ

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 2A516183432FFE431C56BB5E802FDF6
Владелец: Жуков Вадим Геннадьевич, ГОСУДАРСТВЕННОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ КЕМЕРОВСКИЙ
ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ
Действителен: с 05.04.2023 по 28.06.2024

В.Г. Жуков

«31» августа 2023 г.

ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.13 ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
(базовая подготовка, основное общее образование)

Год 2023

Рассмотрена на заседании методического
Совета ГПОУ «Кемеровский
профессионально -
технический техникум»
Протокол № 1 от «31» августа 2023 г.

Составитель (автор):

Непечатой Владимир Николаевич, преподаватель ГПОУ «Кемеровский
профессионально-технический техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1.ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2.СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3.УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4.КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.10 Правила безопасности дорожного движения основы управления транспортными средствами

1.1. Область применения программы

Рабочая программа общеобразовательной учебной дисциплины ОП.13 Основы управления транспортными средствами предназначена для изучения основ управления транспортными средствами в профессиональных образовательных организациях СПО, реализующих образовательную программу среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке рабочих кадров.

1.2. Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Общепрофессиональная дисциплина ОП.13 Основы управления транспортными средствами является обязательной частью профессионального цикла образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

1.3. Цели и задачи дисциплины. Требования к результатам освоения дисциплины

В результате освоения дисциплины студент должен обладать общими компетенциями:

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.

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

В результате освоения дисциплины студент должен обладать профессиональными компетенциями:

ДПК 1. Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии;

ДПК 3 Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 86 часов, в том числе: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 60 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	<i>Объем часов</i>
Максимальная учебная нагрузка (всего)	86
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	60
в том числе:	
Практические занятия	20
Самостоятельная работа	26
<i>Итоговая аттестация в форме экзамена</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.12 Правила безопасности дорожного движения основы управления транспортными средствами

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа студентов	Объем часов	Уровень освоения	Коды компетенций, формирование которых способствует элемент программы
1	2	3	4	5
Тема 1. Психофизиологические основы деятельности водителя	Содержание учебного материала	6	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	2		
	Этические основы деятельности водителя Основы эффективного общения	2		
	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	2		
	Практические занятия	4		
	1 Саморегуляция психического состояния и поведения - психологический практикум	2		
2 Профилактика конфликтов и общение в условиях конфликта - психологический практикум	2			
Тема 2. Основы управления транспортными средствами	Содержание учебного материала	8	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Дорожное движение. Профессиональная надежность водителя.	2		
	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления. Дорожные условия и безопасность движения.	2		
	Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.	2		
	Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения	2		
	Практические занятия	4		
	3 Дорожные условия и безопасность движения	4		
Тема 3. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии	Содержание учебного материала	8	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2		
	Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2		
	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2		
	Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в	2		

	дорожно-транспортном происшествии			
	Практические занятия	8		
	4 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	2		
	5 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	2		
	6 Правила и способы извлечения пострадавшего из автомобиля. Транспортировка пострадавших	2		
	7 Первая помощь при прочих состояниях (ожогах, отморожении и переохлаждении, перегревании, острых отравлениях)	2		
Тема 4. Основы управления транспортными средствами категории "В"	Содержание учебного материала	6	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Приемы управления транспортным средством	2		
	Понятие о дорожно-транспортном происшествии (ДТП); виды дорожно-транспортных происшествий	2		
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2		
	Практические занятия	4		
	8 Управление транспортным средством в штатных ситуациях	2		
	9 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	2		
Тема 5. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом	Содержание учебного материала	6	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Нормативные правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2		
	Основные показатели работы грузовых автомобилей	2		
	Организация грузовых перевозок. Диспетчерское руководство работой подвижного состава	2		
Тема 6 Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	Содержание учебного материала	6	2	ОК 01, ОК 02, ОК 04, ОК 07, ОК 09, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4.
	Нормативное правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом	2		
	Технико-эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта	2		
	Диспетчерское руководство работой такси на линии	2		
Самостоятельная учебная работа		26		

<i>Поиск информации и подготовка презентаций по темам:</i> Психофизиологические основы деятельности водителя; Основы управления транспортными средствами; Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии; Основы управления транспортными средствами категории "В"; Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом; Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.			
Экзамен			
Всего:	86		

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины обеспечена наличием учебного кабинета правил безопасности дорожного движения.

Оборудование и технические средства обучения: компьютер с соответствующим программным обеспечением, мультимедийный проектор, экран, магнитная доска со схемой населенного пункта или соответствующее электронное учебное пособие.

Учебно-наглядные пособия:

- дорожные знаки;
- дорожная разметка;
- опознавательные и регистрационные знаки;
- средства регулирования дорожного движения;
- сигналы регулировщика;
- применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки;
- начало движения, маневрирование. Способы разворота;
- расположение транспортных средств на проезжей части;
- скорость движения;
- обгон, опережение, встречный разъезд;
- остановка и стоянка;
- проезд перекрестков;
- проезд пешеходных переходов и мест остановки маршрутных транспортных средств;
- движение через железнодорожные пути;
- движение по автомагистралям;
- движение в жилых зонах;
- перевозка пассажиров;
- перевозка грузов;
- неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств;
- ответственность за правонарушения в области дорожного движения;
- страхование автогражданской ответственности;
- последовательность действий при ДТП.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Беженцев, А. А. Безопасность дорожного движения : учебное пособие / А.А. Беженцев. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 272 с. - ISBN 978-5-9558-0569-6. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1043250> (дата обращения: 24.04.2023). – Режим доступа: по подписке.

Дополнительные источники:

2. Лычев, В. Г. Первичная доврачебная медицинская помощь : учебное пособие / В.Г. Лычев, В.К. Карманов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-754-1. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1999791> (дата обращения: 24.04.2023). – Режим доступа: по подписке.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ДПК 1. Организовывать и контролировать работу водителей автомобилей на линии.	- планирование маршрутов; - использование диспетчерской навигационной системы для определения географических координат расположения подвижного объекта.	Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях
ДПК 3. Инструктировать водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах.	- Применять информацию о маршрутной сети, расстоянии перевозок и характере дорожных и метеоусловий; - Применять сведения о расписании движения, адресах и режимах работы предприятий, попутных грузах, новых клиентах.	Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у студентов не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
<p>ОК 1. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.</p>	<p>- аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики.</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях.</p>
<p>ОК 2. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.</p>	<p>аргументированность выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач; - наличие положительных отзывов по итогам производственной практики; - рациональное распределение времени при выполнении заданий на итоговом квалификационном экзамене по профессиональному модулю.</p>	<p>Оценка по результатам устного опроса, защиты презентаций, рефератов. Оценка выполнения практических работ. Контроль деятельности студента на практических занятиях.</p>