

Министерство просвещения Российской Федерации
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Российский государственный профессионально-педагогический университет»
Университетский колледж

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.10 «ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на
транспорте (по видам)

Составитель(и): преподаватель высшей В. В. Гришанов
квалификационной категории

Проректор по образовательной Л. К. Габышева
деятельности

Екатеринбург
2024

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа дисциплины ОП.10 «Правила безопасности дорожного движения» является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

1.2. Место дисциплины в структуре основной программы профессионального обучения.

Дисциплина ОП.10 «Правила безопасности дорожного движения» относится к общепрофессиональным дисциплинам и входит в состав профессионального учебного цикла образовательной программы.

1.3. Требования к результатам освоения дисциплины.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

- Пользоваться дорожными знаками и разметкой;
- Ориентироваться по сигналам регулировщика;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- предвидеть возникновение опасности при движении транспортных средств;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать:**

- Зависимость дистанции от различных факторов;
- Особенности перевозки людей и грузов;
- Основы законодательства в сфере дорожного движения

Освоение дисциплины направлено на формирование

общих компетенций:

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;

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;

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

ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

профессиональных компетенций:

ПК 1.2. Организовывать работу персонала по выполнению требований обеспечения безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций.

ПК 2.2. Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<i>1</i>	<i>2</i>
Объем дисциплины (всего)	107
Аудиторная учебная нагрузка обучающегося (всего)	72
в том числе:	
теоретические занятия	40
практические занятия	32
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	35
промежуточная аттестация по дисциплине в форме дифференцированного зачета-6 семестр	

2.2. Тематический план и содержание дисциплины ОП.10 «Правила безопасности дорожного движения».

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Раздел 1. Правила дорожного движения		57
Тема 1.1. Обязанности участников дорожного движения	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Введение. Обзор законодательных актов в сфере дорожного движения. Общие положения Правил дорожного движения. Основные понятия и термины. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров</p> <p>Практическое занятие №1. Решение комплексных задач по теме «Обязанности участников дорожного движения»</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся. Сделать сравнительный анализ обязанностей водителей, пешеходов и пассажиров</p>	<p></p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>
Тема 1.2. Дорожные знаки	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Классификация дорожных знаков. Предупреждающие знаки и знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса и дополнительной информации</p> <p>Практическое занятие №2. Решение комплексных задач по теме «Дорожные знаки»</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся. Изучение дорожных знаков, решение ситуационных задач, разбор дорожно-транспортных происшествий.</p>	<p></p> <p>4</p> <p>2</p> <p>2</p>
Тема 1.3. Дорожная разметка и ее характеристики	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Дорожная разметка</p> <p>Практическое занятие №3. Решение комплексных задач. Разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций с использованием различных технических средств обучения, в том числе макетов, стендов. Формирование умений руководствоваться дорожными знаками и разметкой</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся. Анализ правильности установки дорожных знаков в районе проживания обучающегося</p>	<p></p> <p>2</p> <p>2</p> <p>2</p>

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
Тема 1.4. Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств	Содержание учебного материала	
	Маневрирование на проезжей части: Предупредительные и аварийные сигналы. Начало движения. Поворот, разворот, задний ход. Остановка и стоянка.	3
	Практическое занятие №4. Решение комплексных задач по теме «Маневрирование на проезжей части»	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Решение ситуационных задач, разбор дорожно-транспортных происшествий.	3
Тема 1.5 Регулирование дорожного движения	Содержание учебного материала	
	Применение спецсигналов. Сигналы светофора и регулировщика	2
	Практическое занятие №5. Решение комплексных задач по теме «Регулирование дорожного движения»	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Решение ситуационных задач, разбор дорожно-транспортных происшествий.	3
Тема 1.6 Проезд перекрестков	Содержание учебного материала	
	Нерегулируемые перекрестки. Регулируемые перекрестки	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Решение ситуационных задач, разбор дорожно-транспортных происшествий	3
Тема 1.7 Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств железно-дорожных поездов	Содержание учебного материала	
	Пешеходные переходы, остановки маршрутных транспортных средств. Автомагистраль, железнодорожный переезд. Жилые зоны. Приоритет маршрутных транспортных средств	4
	Практическое занятие №6. Решение комплексных задач по теме «Движение в особых условиях»	3
	Самостоятельная работа обучающихся. Правила дорожного движения.	2

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
Тема 1.8	Содержание учебного материала	
Буксировки и перевозки	Использование сигналов. Буксировка. Перевозка людей и грузов	2
Тема 1.9	Содержание учебного материала	
Основы безопасности	Основы безопасности дорожного движения.	4
дорожного движения	Практическое занятие №7. Решение комплексных задач по темам: «Основы безопасности дорожного движения», «Ответственность водителя»	2
Раздел. 2. Конструктивная и эксплуатационная безопасность автомобиля		48
Тема 2.1	Содержание учебного материала	
Обеспечение безопасности дорожного движения	Организация обеспечения безопасности дорожного движения. Система обеспечения безопасности автомобиля	2
	Практическое занятие №8. Особенности организации обеспечения безопасности дорожного движения. Классификация и статистика ДТП	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Решение ситуационных задач, разбор дорожно-транспортных происшествий.	3
Тема 2.2.	Содержание учебного материала	
Психофизиология водителя	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки водителя.	2
	Этические основы деятельности водителя. Основы эффективного общения . Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.	
	Практическое занятие №9. Саморегуляция и профилактика конфликтов.	2
	Практическое занятие №10. Методы тестирования профпригодности водителя	2
	Практическое занятие №11. Нормы межличностного общения и поведение в конфликте.	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Изучение правил дорожного движения, решение ситуационных задач	3

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
1	2	3
Тема 2.3 Конструктивная безопасность автомобиля.	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Свойства дороги. Компонентные параметры и системы пассивной безопасности автомобиля. Тяговая и тормозная динамичность автомобиля. Устойчивость и управляемость автомобиля. Пройодимость автомобиля. Надежность. Обитаемость. Экономичность. Информативность.</p> <p>Практическое занятие №12. Особенности конструктивных свойств автомобиля.</p>	2
	<p>Самостоятельная работа обучающихся. Изучение правил дорожного движения, решение ситуационных задач</p>	2
Тема 2.4. Основы безопасного управления автомобилем	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Подготовка к движению автомобиля. Начало движения, разгон, торможение. Динамика движения автомобиля. Техника выполнения поворота. Техника выполнения обгона. Управление автомобилем на перекрестке. Пешеход на проезжей части. Вождение в ограниченном пространстве</p> <p>Практическое занятие №13. Основы безопасного управления транспортным средством</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся. Изучение правил дорожного движения, решение ситуационных задач.</p>	3
Тема 2.5. Управление автомобилем в особых условиях	<p>Содержание учебного материала</p> <p>Вождение при недостаточной видимости. Вождение по скользкой дороге. Движение по грунтовой дороге и бездорожью. Преодоление брода, ледовой переправы. Вождение в зоне дорожных сооружений. Вождение автопоезда. Движение на подъем и спуск. Опасные и аварийные дорожно-транспортные ситуации. Экономичная эксплуатация автомобиля. Вождение в колонне.</p> <p>Практическое занятие №14. Управление автомобилем в особых условиях</p> <p>Самостоятельная работа обучающихся. Изучение правил дорожного движения, решение ситуационных задач.</p>	3

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
Тема 2.6. Доврачебная помощь пострадавшим в ДТП и ответственность водителя	Содержание учебного материала	
	Организация ДП пострадавшим в ДТП. Правила оказания первой помощи. Правовая ответственность водителя.	2
	Практическое занятие №15. Реанимация пострадавшего в ДТП (манекен-тренажер)	2
	Практическое занятие №16. Применение автомобильной аптечки. Остановка кровотечения. Имобилизация пострадавшего.	2
	Самостоятельная работа обучающихся. Подготовка к дифференцированному зачету.	3
Дифференцированный зачет (промежуточная аттестация по дисциплине) – 6 семестр		2
Всего		107

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению.

Реализация рабочей программы дисциплины требует наличия учебного кабинета безопасности движения.

Оборудование учебного кабинета

- рабочее место преподавателя;
- посадочные места по количеству обучающихся;
- комплект учебно-наглядных пособий и плакатов;
- шкафы для хранения учебно-наглядных пособий и учебно-методической документации;
- доска классная;
- методическая документация;
- раздаточный материал по темам рабочей программы
- нормативные правовые акты;
- справочная литература.

Технические средства обучения

- мультимедийный проектор;
- компьютер с лицензионным программным обеспечением общего назначения;
- экран.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Основная учебная литература

1. Самусенко, В. И. Основы законодательства в сфере дорожного движения : учебное пособие / В. И. Самусенко, А. Ф. Ковалев, Н. Е. Сакович. — Брянск : Брянский ГАУ, 2022 — Часть 1 : Правила дорожного движения РФ — 2022. — 136 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/304961>.

2. Организация дорожного движения : учебное пособие / Л. Е. Кущенко, С. В. Кущенко, И. А. Новиков, П. А. Воля. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2020. — 203 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92275.html>

3. Адылин, И. П. Правила безопасности дорожного движения : учебно-методические указания для выполнения практических и самостоятельной работ / И. П. Адылин. — Брянск : Брянский государственный аграрный университет, 2018. — 100 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/107917.html>

Дополнительная учебная литература

1. Цупикова, Е. В. Правила дорожного движения : учебно-методическое пособие / Е. В. Цупикова. — Омск : СибАДИ, 2021. — 322 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/221453>.

2. Расследование нарушения правил дорожного движения и эксплуатации транспортных средств : учебное пособие / Л. Ю. Аксенова, И. П. Корякин, А. Р. Сысенко [и др.] ; под редакцией Я. М. Мазунин. — Омск : Омская академия МВД России, 2017. — 136 с. — ISBN 978-5-88651-651-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/72869.html>

Интернет-ресурсы

1. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. - Режим доступа <http://www.school-collection.edu.ru>.

2. Единое окно доступа к образовательным ресурсам Российской Федерации [Электронный ресурс]. - Режим доступа <http://www.window.edu.ru>.

3. Справочник образовательных ресурсов «Портал цифрового образования» [Электронный ресурс]. - Режим доступа <http://www.digital-edu.ru>.

4. Московская электронная школа. Видеоуроки, сценарии уроков. <https://uchebnik.mos.ru/catalogue> IP.212.11.151.29
5. Площадка Образовательного центра «Сириус». <https://edu.sirius.online> IP.
6. Образовательная платформа «Юрайт» <https://urait.ru/news/1064> IP.
СПО в ЭБС Знаниум <https://new.znanium.com/collections/basic> IP.31.44.94.39