

Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
Краснодарского края
«Динской механико-технологический техникум»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП. 09 ПРАВИЛА И БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей

2021 г.

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	14
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.09 Правила безопасности дорожного движения

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области технического обслуживания и ремонта автомобилей при наличии среднего общего образования.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в цикл общепрофессиональных дисциплин.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

уметь:

- пользоваться дорожными знаками и разметкой;
- ориентироваться по сигналам регулировщика;
- определять очередность проезда различных транспортных средств;
- оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;
- управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;
- обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов;
- предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств;
- организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

знать:

- причины дорожно-транспортных происшествий;
- зависимость дистанции от различных факторов;
- дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне;
- особенности перевозки людей и грузов;
- влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения;
- основы законодательства в сфере дорожного движения.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 128 часов,

в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 128 часов;

самостоятельной работы обучающегося - 0 часов.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Виды учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	128
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	128
в том числе:	
практические занятия	68
Самостоятельная работа студента (всего)	-
в том числе:	
итоговая аттестация в <i>форме дифференцированного зачета</i>	

**2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины
ОП.09 ПРАВИЛА И БЕЗОПАСНОСТЬ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ**

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объём часов	Уровень освоенности
1	2	3	
ВВЕДЕНИЕ	Содержание учебного материала Цели и задачи учебной дисциплины «Правила безопасности дорожного движения». Значения дисциплины в подготовке специалиста со средним профессиональным образованием. Связь с дисциплинами по специальности, последовательности изложения тем.	2	1
Раздел 1.	Правила дорожного движения		
Тема 1.1 Общие положения	Содержание учебного материала 1 Значение правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности движения. 2 Основные понятия и термины в Правилах дорожного движения.	2 1 1	1
	Практические занятия		Не предусмотрено
Тема 1.2 Обязанности участников дорожного движения	Содержание учебного материала 1 Обязанности участников дорожного движения и лиц, уполномоченных регулировать дорожное движение. 2 Обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению выполнения правил дорожного движения.	2 1 1	1
	Практические занятия		Не предусмотрено
Тема 1.3. Дорожные знаки, дорожная разметка	Содержание учебного материала 1 Знаки приоритета, их назначение, название и место установки каждого знака. Действие водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета. 2 Запрещающие знаки, их назначение, общий признак запрещения, название, назначение и место установки каждого знака. 3 Информационно-указательные знаки. 4 Знаки сервиса, назначение, название и установка знаков сервиса. Знаки дополнительной	4 1 1 1 1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 1 Разбор типичных ДТС в зависимости от дорожной разметки	1	2
	Практическое занятие № 2 Решение задач.	1	

Тема 1.4. Аварийная сигнализация и знак аварийной остановки	Содержание учебного материала	Не предусмотрено	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 3 Аварийная сигнализация и ее применение.	1	
	Практическое занятие № 4 Действие водителя после включения аварийной световой сигнализации.	1	
Тема 1.5 Движение транспортных средств	Содержание учебного материала	3	1
	1 Обязанности водителей по обеспечению проезда транспортных средств.	1	
	2 Начало движения	1	
	3 Маневрирование.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
Тема 1.6 Остановка и стоянка транспортных средств	Содержание учебного материала	2	1
	1 Места, разрешенные и запрещенные для остановок и стоянок.	1	
	2 Действия водителя, покидающего транспортное средство.	1	
	Практические занятия № 5 № 6 Места, разрешенные и запрещенные для остановок и стоянок. Действия водителя, покидающего транспортное средство.	2	
Тема 1.7 Сигналы светофора и регулирующего	Содержание учебного материала	2	1
	1 Типы светофоров, назначение.	1	
	2 Значения сигналов регулировщика.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
Тема 1.8 Проезд перекрестков	Содержание учебного материала	4	1
	1 Классификация перекрестков. Правила проезда перекрестков.	1	
	2 Проезд транспортных средств на перекрестке.	1	
	3 Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке сигналами светофора.	1	
	4 Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке, сигналами регулировщика.	1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 7 Проезд транспортных средств на регулируемом перекрестке	1	2
Практическое занятие № 8 Проезд транспортных средств на нерегулируемом перекрестке	1		
Тема 1.9. Пешеходные переходы и остановки маршрутных	Содержание учебного материала	2	1
	1 Классификация и проезд пешеходных переходов, приоритет пешеходов.	1	
	2 Приоритет пассажиров и маршрутных транспортных средств.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	

транспортных средств.			
Тема 1.10. Движение через железнодорожные пути	Содержание учебного материала	2	1
	1 Типы пересечения ж\д путей с автодорогами	1	
	2 Обязанности водителей при переезде ж\д путей	1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 9 Сигналы экстренной тревоги.	1	2
	Практическое занятие № 10 Сигналы общей тревоги	1	
Тема 1.11. Движение по автомагистралям и в жилых зонах	Содержание учебного материала	3	1
	1 Признаки автомагистрали и элементы ее устройства.	1	
	2 Организация движения по автомагистрали.	1	
	3 Запрещения, действующие на автомагистрали, а также на дорогах для автомобилей.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
Тема 1.12. Внешние световые приборы и звуковые сигналы	Содержание учебного материала	Не предусмотрено	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 11 Применение звуковых сигналов.	1	
	Практическое занятие № 12 Опасные последствия неправильного применения внешних световых приборов и сигналов.	1	
Тема 1.13. Буксировка механических транспортных средств	Содержание учебного материала	Не предусмотрено	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 13 Назначение и способы буксировки. Виды сцепок, требования к ним.	1	
	Практическое занятие № 14 Скорость и обозначение транспортного средства при буксировке.	1	
Тема 1.14 Учебная езда. перевозка людей, грузов	Содержание учебного материала	2	1
	1 Первоначальное обучение вождению. Обязанности обучающего и обучаемого вождению.	1	
	2 Условия для перевозки грузов. Обозначения крупногабаритных грузов	1	

	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 15 Обязанности водителя, перевозящего людей. Оборудование транспортного средства для перевозки людей.	1	
	Практическое занятие № 16 Перевозка грузов, осуществляемая по специальным правилам	1	
Тема 1.15 Требования к движению велосипедистов, мопедов, гужевых повозок, к прогону скота	Содержание учебного материала	2	
	1 Требования к водителям велосипедов. Запрещения водителям велосипеда и мопеда.	1	1
	2 Порядок проезда на регулируемом пересечении велосипедной дорожки с дорогой.	1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 17 Порядок проезда на регулируемом пересечении велосипедной дорожки с дорогой		
	Практическое занятие № 18 Запрещения водителям велосипеда и мопеда.		
Раздел 2.	Организация работы службы безопасности движения в автотранспортных организациях		
Тема 2.1 Основные задачи службы безопасности движения	Содержание учебного материала	2	1
	Задачи службы безопасности движения, права и обязанности специалистов службы.	1	
	Основные задачи эксплуатационной, технической и других служб предприятия по организации безопасной работы подвижного состава.	1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 19 Задачи службы безопасности движения, права и обязанности специалистов службы.	1	
	Практическое занятие № 20 Основные задачи эксплуатационной, технической и других служб	1	
Тема 2.2 Организация работы отдела безопасности движения	Содержание учебного материала	4	1
	1 Должностные инструкции инженера по безопасности дорожного движения.	1	
	2 Организация медико-санитарного обслуживания и медицинского контроля водителей.	1	
	3 Порядок служебного расследования дорожно-транспортных происшествий, оформление материалов расследования.	1	
	4 Организация работы, оборудование и оснащение кабинета безопасности движения и автодрома на предприятиях.	1	
	Практические занятия	4	
	Практическое занятие № 21 № 22 Организация медико-санитарного обслуживания	2	
	Практическое занятие № 23 № 24 Должностные инструкции инженера по безопасности	2	
Раздел 3.	Правовая ответственность водителя		

Тема 3.1 Административная ответственность водителя	Содержание учебного материала	2	
	1 Административное правонарушение (АПН) и административная ответственность.	1	
	2 Административные наказания: предупреждение, административный штраф, лишение специального права, административный арест и конфискация орудия совершения или предмета АПН	1	1
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 25 Ответственность за вред, причиненный в ДТП	1	
	Практическое занятие № 26 Понятие об уголовной ответственности.	1	
Тема 3.2 Уголовная ответственность водителя	Содержание учебного материала	2	1
	1 Уголовная ответственность действующая ПДД	1	
	2 Материальный ущерб.	1	
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 27 № 28 Возмещение материального ущерба.	2	
Тема 3.3 Гражданская ответственность водителя	Содержание учебного материала	2	1
	Понятие гражданской ответственности.	1	
	Основания для гражданской ответственности.	1	
	Практическое занятие № 29 № 30 Основания для гражданской ответственности.	2	2
Тема 3.4 Правовые основы охраны природы	Содержание учебного материала	2	1
	1 Понятие и значение охраны природы.	1	
	2 Ответственность за нарушение законодательства об охране природы	1	
	Практические занятия	2	2
	Практические занятия № 31 , № 32 Правовые основы охраны природы	2	
Тема 3.5 Право собственности на транспортное средство	Содержание учебного материала	2	1
	1 Право собственности и владения транспортным средством.	1	
	2 Налог с владельца транспортного средства.	1	
	Практические занятия	2	2
	Практические занятия №33 Право собственности и владения транспортным средством.	1	
	Практические занятия №34 Налог с владельца транспортного средства.	1	

Тема 3.6. Страхование водителя и транспортного средства	Содержание учебного материала	2	1
	1 Порядок страхования.	1	
	2 Порядок заключения договора о страховании.	1	
	Практические занятия	2	
	Практические занятия № 35 № 36 Составление договора о страховании	2	
Раздел 4.	Безопасность дорожного движения		
Тема 4.1. Реакция водителя. Факторы, влияющие на реакцию водителя.	Содержание учебного материала	2	
	1 Время реакции водителя	1	
	2 Факторы влияющие на реакцию водителя.	1	
	Практические занятия	2	
	Практические занятия № 37 Время реакции водителя	1	
	Практические занятия № 38,39 Факторы влияющие на реакцию водителя.	1	2
Тема 4.2. Силы, действующие на автомобиль при движении.	Содержание учебного материала	Не предусмотрено	
	Практические занятия	2	2
	Практические занятия № 40,41,42 Силы, действующие на автомобиль при движении прямо, разгоне, торможении.	1	
	Практические занятия № 43,44 Центр тяжести и устойчивость автомобиля.	1	
Тема 4.3. Приемы управления рулевым колесом при маневрировании.	Содержание учебного материала	4	
	Последовательность действий транспортного средства при его разгоне, торможении и маневрировании.		1
	Приемы управления рулевым колесом и тормозной системой.	1	
	Последовательность действий транспортного средства	1	
	Приемы управления рулевым колесом и тормозной системой.	1	
	Практические занятия	4	2

	Практические занятия № 45,46 Последовательность действий транспортного средства при его разгоне.	1	
	Практические занятия № 47,48 Последовательность действий транспортного средства при его торможении и маневрировании.	1	
	Практические занятия № 49 № 50 Приемы управления рулевым колесом и тормозной системой.	2	
Тема 4.4. Управление транспортным средством на перекрестках и пешеходных переходах	Содержание учебного материала: Понятие о габарите транспортного средства. Движение и типичные ошибки в ограниченном пространстве.	2	1
	Понятие о габарите транспортного средства	1	
	Движение на перекрестках и пешеходных переходах.	1	
	Практическое занятие № 51-№54 Разбор ДТС на перекрестках, пешеходных переходах.	4	2
Тема 4.5. Управление транспортным средством в транспортном потоке.	Содержание учебного материала	2	
	Разбор ДТС, характерных для транспортного потока.	1	
	Управление транспортным средством в транспортном потоке.	1	
	Практическое занятие № 55-№ 58 Разбор ДТС, характерных для транспортного потока.	4	2
Тема 4.6. Управление транспортным средством в сложных и особых дорожных условиях.	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	
	Практическое занятие № 59-62 ПЗ-5. Приемы управления автомобилем на скользкой дороге и при заносах.	1	2
	Практическое занятие № 63-68 ПЗ-5. Приемы управления автомобилем на скользкой дороге и при заносах.	1	2
	Дифференцированный зачет	1	
	Всего:	128	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Правила безопасности дорожного движения».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству студентов;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий «Правила безопасности дорожного движения»

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиапроектор;
- интерактивная доска.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1 Правила дорожного движения Российской Федерации -М.:Третий Рим, 2021.
- 2 О безопасности дорожного движения. Федеральный закон. Принят Государственной Думой 15 ноября 1995(действующий документ).
- 3 Алексеенко Н.Т. «Правила дорожного движения с комментариями». М.: Академия, 2020.
- 4 Русаков И.Р. «Правила дорожного движения РФ». М.:Академия,2021.
- 5 Громоковский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С.и др. Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категорий «А» и «Б», «С» и «D».-М.; Рецепт-Холдинг,2020.
- 6 Громовский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С. и др.Экзаменационные (тематические) задачи по ПДД.-М.;Третий Рим,2020.
- 7 Комментарии к Правилам дорожного движения Российской Федерации /В.Ф. Яковлев. -М.: Третий Рим,2021.
- 8 Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения.- М.:Академия,2019.

Дополнительные источники:

- 1 Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя. - М.: За рулем,2020.
- 2 Пугачев И.Н. Организация и безопасность движения. - Хабаровск: изд-во ХГТУ, 2020.

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения студентами индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (основные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<p>Умения:</p> <p>пользоваться дорожными знаками и разметкой; ориентироваться по сигналам регулировщика; определять очередность проезда различных транспортных средств; оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях; управлять своим эмоциональным состоянием при движении транспортного средства; уверенно действовать в нештатных ситуациях; обеспечивать безопасное размещение и перевозку грузов; предвидеть возникновение опасностей при движении транспортных средств; организовывать работу водителя с соблюдением правил безопасности дорожного движения;</p>	<p>Текущий контроль: -практические занятия; -тестирование; -внеаудиторная самостоятельная работа. Промежуточный контроль: -практические занятия. Итоговый контроль: -дифференцированный зачет</p>
<p>Знания:</p>	
<p>-причины дорожно-транспортных происшествий; зависимость дистанции от различных факторов; дополнительные требования к движению различных транспортных средств и движению в колонне; особенности перевозки людей и грузов; влияние алкоголя и наркотиков на трудоспособность водителя и безопасность движения; основы законодательства в сфере дорожного движения</p>	