

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

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

ОП.06 ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт
автомобильного транспорта

2020 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.06 Правила безопасности дорожного движения

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена с ФГОС СПО по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта.

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 нештатных 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 165 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 110 часов;
самостоятельной работы обучающегося - 55 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)	165
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	110
в том числе:	
практические занятия	54
Самостоятельная работа студента (всего)	55
в том числе:	
итоговая аттестация в <i>форме экзамена</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.06 ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ 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	Содержание учебного материала	2	1
Общие положения	1 Значение правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности движения.	1	
	2 Основные понятия и термины в Правилах дорожного движения.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Виды дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП).</i>	2	3
Тема 1.2	Содержание учебного материала	2	1
Обязанности участников дорожного движения	1 Обязанности участников дорожного движения и лиц, уполномоченных регулировать дорожное движение.	1	
	2 Обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению выполнения правил дорожного движения.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Левосторонне движение</i>	2	3
Тема 1.3.	Содержание учебного материала	4	
Дорожные знаки, дорожная разметка	1 Знаки приоритета, их назначение, название и место установки каждого знака. Действие водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета.	1	
	2 Запрещающие знаки, их назначение, общий признак запрещения, название, назначение и место установки каждого знака.	1	
	3 Информационно-указательные знаки.	1	
	4 Знаки сервиса, назначение, название и установка знаков сервиса. Знаки дополнительной	1	

	Практические занятия	2	
	Практическое занятие № 1 Разбор типичных ДТП в зависимости от дорожной разметки	1	2
	Практическое занятие № 2 Решение задач.	1	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Разбор: Оптимальные условия восприятия дорожного движения. Сезонные и временные знаки. Условия применения дорожной разметки</i>	2	3
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.		
	Практическое занятие № 4 Действие водителя после включения аварийной световой сигнализации.		
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов	2	
Тема 1.5 Движение транспортных средств	Содержание учебного материала	2	1
	1 Обязанности водителей по обеспечению проезда транспортных средств.	1	
	2 Начало движения, маневрирование.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Безопасный интервал Заблаговременная подача сигнала и безопасность маневра</i>	2	3
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Виды дорожно-транспортных происшествий (далее – ДТП).</i>	2	3
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Стандартное размещение светофора Режим интенсивного торможения Конфликт между поворачивающим транспортным средством и пешеходом</i>	2	

Тема 1.8 Проезд перекрестков	Содержание учебного материала	4	1
	1 Квалификация 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 Практическое занятие № 8 Проезд транспортных средств на нерегулируемом перекрестке	1 1	2
Самостоятельная работа обучающихся: <i>Порядок проезда регулируемого перекрестка при смене сигналов.</i>	2	3	
Тема 1.9. Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.	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	
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов	2	
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. Практическое занятие № 10 Сигналы общей тревоги	1	2
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка докладов	2	
Тема 1.11. Движение по автомагистралям и в жилых зонах	Содержание учебного материала	2	1
	1 Признаки автомагистрали и элементы ее устройства. Организация движения по автомагистрали.	1	
	2 Запрещения, действующие на автомагистрали, а также на дорогах для автомобилей.	1	
	Практические занятия	Не предусмотрено	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Остановка на автомагистрали</i>	2	3

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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Способы буксировки и типы буксирующихся устройств</i>	2	3
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Пользование звуковыми сигналами</i>	2	3
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Масса перевозимого груза</i>	2	3
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.		

	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Масса перевозимого груза</i>	2	
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка к решению ситуационных задач	2	
Тема 2.2 Организация работы отдела безопасности движения	Содержание учебного материала	4	1
	1 Должностные инструкции инженера по безопасности дорожного движения.		
	2 Организация медико-санитарного обслуживания и медицинского контроля водителей.		
	3 Порядок служебного расследования дорожно-транспортных происшествий, оформление материалов расследования.		
	4 Организация работы, оборудование и оснащение кабинета безопасности движения и автодрома на предприятиях.		
	Практические занятия	4	
	Практическое занятие № 21 № 22 Организация медико-санитарного обслуживания и	2	
	Практическое занятие № 23 № 24 Должностные инструкции инженера по безопасности	2	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Устойчивость автомобиля и его обитаемость.</i>	2	3
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: Ознакомление с УО	4	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	2	2
	Основания для гражданской ответственности.		
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	
	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Понятие и значение охраны природы.</i> <i>Ответственность за нарушение законодательства об охране природы</i>	4	3
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	

	Самостоятельная работа обучающихся: <i>Право собственности и владения транспортным средством.</i> <i>Налог с владельца транспортного средства.</i>	4	3
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 Составления договора о страховании	2	
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка к решению ситуационных задач	5	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 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 № 39 Силы, действующие на автомобиль при движении прямо, разгоне, торможении.	1	
	Практические занятия № 40 Центр тяжести и устойчивость автомобиля.	1	

Тема 4.3. Приемы управления рулевым колесом при маневрировании.	Содержание учебного материала	2	
	1 Последовательность действий транспортного средства		
	2 Приемы управления рулевым колесом и тормозной системой.		
	Практические занятия	4	2
	Практические занятия № 41, № 42 Последовательность действий транспортного средства	2	
	Практические занятия № 43 № 44 Приемы управления рулевым колесом и тормозной	2	
Тема 4.4. Управление транспортным средством на перекрестках и пешеходных переходах	Содержание учебного материала:	2	
	1 Понятие о габарите транспортного средства	1	
	2 Движение на перекрестках и пешеходных переходах.	1	
	Практическое занятие № 45-№48	4	2
	Разбор ДТС на перекрестках, пешеходных переходах.		
Тема 4.5. Управление транспортным средством в транспортном потоке.	Содержание учебного материала	2	
	1 Разбор ДТС, характерных для транспортного потока.	1	
	2 Управление транспортным средством в транспортном потоке.	1	
	Практическое занятие № 49-№ 52	4	2
	Разбор ДТС, характерных для транспортного потока.		
Тема 4.6. Управление транспортным средством в сложных и особых	Содержание учебного материала:	Не предусмотрено	
	Практическое занятие № 53 № 54	2	2
	ПЗ-5. Приемы управления автомобилем на скользкой дороге и при заносах. Итоговое занятие		
	Всего:	110	

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, 2016.
- 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, 2015.
- 4 Русаков И.Р . «Правила дорожного движения РФ». М.:Академия,2016.
- 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,2015.
- 6 Громовский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С. и др.Экзаменационные (тематические) задачи по ПДД.-М.; Третий Рим,2017.

7 Комментарии к Правилам дорожного движения Российской Федерации /В.Ф. Яковлев. -М.: Третий Рим,2016.

8 Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения.- М.:Академия,2013.

Дополнительные источники:

1 Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя. - М.: За рулем,2015.

2 Пугачев И.Н. Организация и безопасность движения. - Хабаровск: изд-во ХГТУ, 2017.

4 Журнал «Круиз Контроль», 2015-2016.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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 нестандартных 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>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>	<p>Текущий контроль: -практические занятия; -тестирование; -внеаудиторная самостоятельная работа.</p> <p>Промежуточный контроль: -практические занятия.</p> <p>Итоговый контроль: -дифференцированный зачет</p>