

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского
края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края «Успенский техникум механизации и
профессиональных технологий»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
междисциплинарного курса МДК 02.01 Теоретическая подготовка
водителей автомобилей категорий «В» и «С» для профессии
23.01.03 Автомеханик

2018 г.

Рассмотрена
Методической комиссией
Председатель

М.Г. Понамарева
«30» августа 2018 г

Утверждена
Директор
ГБПОУ КК УТМ и ПТ

Н.Н. Белова
«31» августа 2018 г



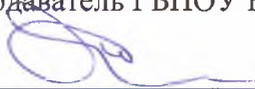
Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от «31» августа 2018 г.

Рабочая программа междисциплинарного курса МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОПОП СПО ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик, разработана в соответствии федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик», утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. № 701, зарегистрированным в Минюсте РФ 20 августа 2013 г., регистрационный номер № 29498, с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г. и приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013г. N1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2014 г., регистрационный № 33026)
Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

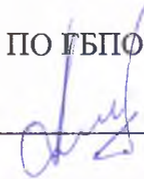
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Успенский техникум механизации и профессиональных технологий»

Разработчики

преподаватель ГБПОУ КК УТМ и ПТ


Серый Н.И.

мастер ПО ГБПОУ КК УТМ и ПТ


Акименко Д.А.

мастер ПО ГБПОУ КК УТМ и ПТ


Химич В.И.

зам. директора по УПР ГБПОУ КК УТМ и ПТ


Никулина В.С.

Рецензенты

ст. мастер ГБПОУ КК НАПТ


Кулагин С.Н.

преподаватель ГБПОУ КК НАПТ


Коваленко В.А.




Мастер н/о
А.В. Пригодов

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Паспорт рабочей программы

Рабочая программа междисциплинарного курса МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОПОП СПО ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик, разработана в соответствии с

- Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.06.2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерством образования и науки РФ от 29.10.2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355»;

- федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. № 701, зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г., регистрационный № 29498 с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г.;

- приказом Минобрнауки России от 26 декабря 2013г. N1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 9 июля 2014 г., регистрационный № 33026)

- Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта;

1.1 Область применения рабочей программы

Рабочая программа междисциплинарного курса МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» может быть использована при обучении по программам дополнительного образования: профессиональной подготовки и переподготовки по профессии ОК 016-94: 11442 Водитель автомобиля.

Уровень образования: основное общее или среднее общее образование.

Опыт работы: не требуется.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре профессиональной образовательной программы.

Междисциплинарный курс МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» входит в профессиональный цикл.

1.3 Цели и задачи изучения профессионального модуля.

В результате освоения междисциплинарного курса МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» должен;

уметь:

- соблюдать Правила дорожного движения;
- безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;
- уверенно действовать в нестандартных ситуациях;

- управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;
- выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки;
- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований;
- устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности;
- соблюдать режим труда и отдыха;
- обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров;
- получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию;
- принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- соблюдать требования по транспортировке пострадавших;
- использовать средства пожаротушения;

знать:

- основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения;
- правила эксплуатации транспортных средств;
- правила перевозки грузов и пассажиров;
- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств;
- правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ;
- порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию;
- перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение;
- приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию;
- правила обращения с эксплуатационными материалами
- требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности;
- основы безопасного управления транспортными средствами;
- порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации»
- порядок действия водителя в нештатных ситуациях;
- комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств;
- приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях;
- правила применения средств пожаротушения .

В ходе освоения междисциплинарного курса должны формироваться профессиональные и общие компетенции:

Коды формируемых компетенций	Наименование результата обучения
Профессиональные компетенции	

ПК 2.1	Управлять автомобилями категории «В» и «С»
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
Общие компетенции	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в т.ч. с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

1.4. Количество часов на освоение программы междисциплинарного курса

МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»

Максимальная учебная нагрузка обучающегося 291 часов, в том числе аудиторной нагрузки 194 часов.

2. Структура и содержание рабочей программы междисциплинарного курса

МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»

2.1. Объем междисциплинарного курса

Вид учебной работы	Объем часов
МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»	
Максимальная учебная нагрузка (всего)	291
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	194
в том числе:	
практические работы	63
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	97
Итоговая аттестация в форме	дифференцированного зачета

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».

Наименование тем.	Количество часов аудиторной нагрузки	
	Всего	практически не работы
Раздел 1. Тема 1.1 Основы законодательство в сфере дорожного движения	5	1
Раздел 2 Правила дорожного движения категория «В»	49	
Тема 2.1 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.	2	
Тема 2.2 Обязанности участников дорожного движения.	3	
Тема 2.3 Дорожные знаки.	5	
Тема 2.4 Дорожная разметка.	3	1
Тема 2.5 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	2
Тема 2.6 Остановка и стоянка транспортных средств.	4	2
Тема 2.7 Регулирование дорожного движения.	4	2
Тема 2.8 Проезд перекрестков.	6	4
Тема 2.9 Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	10	4
Тема 2.10 Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	2	
Тема 2.11 Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	2	
Тема 2.12 Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	2	
Раздел 3 Правила дорожного движения категория «С»	48	
Тема3.1 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения	2	
Тема3.2 Обязанности участников дорожного движения.	2	1
Тема3.3 Дорожные знаки.	11	6
Тема3.4 Дорожная разметка.	2	1
Тема3.5 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части	6	3
Тема3.6 Остановка и стоянка транспортных средств.	4	2
Тема3.7 Регулирование дорожного движения.	2	1
Тема3.8 Проезд перекрестков.	6	4
Тема3.9 Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	6	4
Тема3.10 Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов	2	1
Тема3.11 Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов	2	
Тема3.12 Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	2	
Раздел 4. Основы управления транспортными средствами.	14	
Тема 4.1 Дорожное движение.	2	

Тема 4.2 Профессиональная надежность водителя.	2	
Тема 4.3 Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.	2	
Тема 4.4 Дорожные условия и безопасность движения.	4	2
Тема 4.5 Приемы управления транспортным средством.	2	
Тема 4.6 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	2	
Раздел 5. Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	
Тема 5.1 Приемы управления транспортным средством.	2	
Тема 5.2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	6	2
Тема 5.2 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	4	2
Раздел 6. Основы управления транспортными средствами категории «С»	12	
Тема 6.1 Приемы управления транспортным средством.	2	
Тема 6.2 Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	6	2
Тема 6.3 Управление транспортным средством в нештатных ситуациях	4	2
Раздел 7. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. В)	8	
Тема 7.1 Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	
Тема 7.2 Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	
Тема 7.3 Организация грузовых перевозок	3	
Тема 7.4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	
Раздел 8. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. С).	12	
Тема 8.1 Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	2	
Тема 8.2 Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	
Тема 8.3 Организация грузовых перевозок	3	
Тема 8.4 Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	
Тема 8.5 Применение тахографов.	4	2
Раздел 9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. (В)	6	
Тема 9.1 Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	2	
Тема 9.2 Техничко- эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.	1	
Тема 9.3 Диспетчерское руководство работой такси на линии.	1	
Тема 9.4 Работа такси на линии.	2	
Раздел 10 Психофизиологические основы деятельности водителя.	12	
Тема 10.1 Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.	2	
Тема 10.2 Этические основы деятельности водителя.	2	
Тема 10.3 Основы эффективного общения.	2	
Тема 10.4 Основы эффективного общения.	2	

Тема10.5 Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.	2	
Тема10.6 Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум).	4	4
Раздел 11 Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	16	
Тема11.1Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	
Тема11.2Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения	4	
Тема11.3Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах	4	
Тема11.4Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.	6	4
Дифференцированный зачет по предмету: Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».	1	
Итого	194	63

2.3. Содержание обучения по междисциплинарному курсу МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».

Коды формируемых компетенций	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Часы	Уровень освоения
МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».		194	
ПК 2.1 ПК 2.5 ПК 2.6 ОК 1-ОК 7	Раздел 1 Основы законодательства в сфере дорожного движения.		
	Тема 1 Законодательство в сфере дорожного движения.	5	
	Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы: общие положения; права и обязанности граждан, общественных и иных организаций в области охраны окружающей среды. Законодательство устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения.	4	2
	Практические работы <i>Оформление бланка о ДТП»</i>	1	2
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ОК 1-ОК 7	Раздел 2 Правила дорожного движения категория «В».	49	
	Тема 2.1 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.	2	
	Общие положения. Основные понятия и термины.	2	2
	Тема 2.2 Обязанности участников движения	3	
	Обязанности водителей. Применение специальных сигналов. <i>Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.</i>	3	2
	Тема 2.3 Дорожные знаки.	5	
	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний. Информационные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации (таблички).	5	2
	Тема 2.4 Дорожная разметка.	3	
	Дорожная разметка и ее характеристики. <i>Горизонтальная и вертикальная разметка</i>	2	2
	Практические работы: <i>Применение дорожной разметки</i>	1	2
	Тема 2.5 Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.	6	
	Начало движения. Маневрирование. Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения и дистанция. Обгон и встречный разъезд.		2
	Практические работы: Начало движения. Маневрирование Расположение транспортных средств на проезжей части.	2	2
	Тема 2.6 Остановка и стоянка транспортных средств.	4	
Остановка и стоянка транспортных средств. Места, где запрещены остановка и стоянка.	2	2	

	Практические работы: Способы остановки и стоянки. Действия водителя при вынужденной остановке.	2	2
	Тема 2.7 Регулирование дорожного движения.	4	
	Сигналы светофора. Сигналы регулировщика.	2	2
	Практические работы: <i>Применение сигналов светофора Применение сигналов регулировщика</i>	2	2
	Тема 2.8 Проезд перекрестков.	6	
	Проезд регулируемых перекрестков. Проезд нерегулируемых перекрестков.	2	2
	Практические работы: Правила проезда регулируемых перекрестков. Правила проезда нерегулируемых перекрестков. Очередность проезда перекрестков. Определение наличия покрытия.	4	2
	Тема 2.9 Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов	10	
	Проезд пешеходных переходов. Остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. <i>Движение по автомагистралям. Движение в жилых зонах. Приоритет маршрутных транспортных средств. Учебная езда</i>	6	2
	Практические работы: Проезд регулируемых пешеходных переходов. Проезд нерегулируемых пешеходных переходов. Проезд остановок маршрутных транспортных средств. Проезд железнодорожных переездов.	4	2
	Тема 2.10 Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	2	
	Порядок использования внешних световых приборов. Порядок использования звуковых сигналов	2	2
	Тема 2.11 Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.	2	
	Буксировка транспортных средств. Перевозка людей и грузов. <i>Буксировка транспортных средств. (кат..В)</i>	2	2
	Тема 2.12 Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств	2	
	Техническое состояние и оборудование транспортных средств. <i>Неисправности при которых запрещается эксплуатация Т.С.(кат..В) Номерные и опознавательные знаки</i>	2	2
	Самостоятельная работа при изучении раздела Составление конспектов по темам уроков. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы ; Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, подготовка к защите. Изучение темы и написание рефератов по изучаемой теме (темы выдаются на опережение). Повторение, детальный разбор устройств и схем систем автомобилей.	27	
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 2.5 ПК 2.6 ОК 1-ОК 7	Раздел 3 Правила дорожного движения категории «С».		
	Тема 3.1 Общие положения, основные понятия и термины, используемые в правилах дорожного движения.	2	
	Общие положения. Основные понятия и термины.	2	2
	Тема 3.2 Обязанности участников движения	2	
	Обязанности водителей.	1	2
	Практические работы: Применение специальных сигналов.	1	2
	Тема 3.3. Дорожные знаки.	11	
	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета. Запрещающие знаки. Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний.	5	2

Информационные знаки. Знаки сервиса. Знаки дополнительной информации (таблички).		
Практические работы: Применение предупреждающих знаков. Применение знаков приоритета. Применение запрещающих знаков. Применение предписывающих знаков. Применение знаков особых предписаний. Применение информационных знаков. Применение знаков сервиса. Применение знаков дополнительной информации (таблички).	6	2
Тема 3.3 Дорожная разметка	2	
Дорожная разметка и ее характеристики	1	2
Практические работы: <i>Применение дорожной разметки</i>	1	2
Тема 3.4. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.	6	
Начало движения. Маневрирование. Расположение транспортных средств на проезжей части. Скорость движения и дистанция. Обгон и встречный разъезд.	3	2
Практические работы: Начало движения. Маневрирование Расположение транспортных средств на проезжей части.	3	2
Тема 3.5. Остановка и стоянка транспортных средств.	4	
Остановка и стоянка транспортных средств. Места где запрещены остановка и стоянка.	2	2
Практические работы: Способы остановки и стоянки. Действия водителя при вынужденной остановке	2	2
Тема 3.6. Регулирование дорожного движения.	2	
Сигналы светофора и регулировщика	1	2
Практические работы: Применение сигналов светофора и регулировщика.	1	2
Тема 3.7. Проезд перекрестков.	6	
Проезд регулируемых перекрёстков. Проезда нерегулируемых перекрёстков.	2	2
Практические работы: Правила проезда регулируемых перекрёстков. Правила проезда нерегулируемых перекрёстков. Очередность проезда перекрестков. Определение наличия покрытия	4	2
Тема 3.8. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.	6	
Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств. Железнодорожных переездов.	2	2
Практические работы: Проезд регулируемых пешеходных переходов. Проезд нерегулируемых пешеходных переходов Проезд остановок маршрутных транспортных средств. Проезд железнодорожных переездов	4	2
Тема 3.9. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	2	
Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	1	2
Практические работы: Применение внешних световых приборов	1	2
Тема 3.10. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.	2	
Буксировка транспортных средств <i>.Перевозка людей и грузов.</i> (кат. С	2	2
Тема 3.11. Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .	2	

	Техническое состояние и оборудование транспортных средств <i>Номерные и опознавательные знаки</i>	2	2
Самостоятельная работа при изучении раздела Составление конспектов по темам уроков. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы ; Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, подготовка к защите. Изучение темы и написание рефератов по изучаемой теме (темы выдаются на опережение). Повторение, детальный разбор устройств и схем систем автомобилей.		30	
ПК 2.1 ПК 2.2 ОК 1-ОК 7	Раздел 4. Основы управления транспортными средствами.	14	
	Тема 4.1. Дорожное движение.	2	
	Дорожное движение. Показатели качества управления.	2	2
	Тема 4.2. Профессиональная надежность водителя.	2	
	Профессиональная надежность водителя. Действия водителя в штатных и не штатных ситуациях.	2	2
	Тема 4.3. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.	2	
	Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления. Влияние свойств транспортного средства на безопасность управления.	2	2
	Тема 4.4. Дорожные условия и безопасность движения.	4	
	Дорожные условия. Безопасность движения.	2	2
	Практические работы: Выбор безопасной дистанции и интервала. Выбор скорости движения	2	2
	Тема 4.5. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством.	2	
	Принципы эффективного управления транспортным средством. Принципы безопасного управления транспортным средством.	2	2
	Тема 4.6. Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения.	2	
Обеспечение безопасности наиболее уязвимых участников дорожного движения. Безопасность пассажиров транспортных средств. Безопасность пассажиров и велосипедистов.	2	2	
ПК 2.1 ПК 2.2 ОК 1-ОК 7	Раздел 5. Основы управления транспортными средствами категории «В»	12	
	Тема 5.1. Приемы управления транспортным средством.	2	
	Приемы управления транспортным средством. Порядок действий водителя в различных режимах движения.	2	2
	Тема 5.2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	6	
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Маневрирование в ограниченном пространстве. Действия водителя при движении в транспортном потоке. Выбор безопасной скорости и дистанции.	4	2
	Практические работы: Порядок выполнения различных маневров. Управление автомобилем в сложных дорожных условиях	2	2
	Тема 5.3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	4	
	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях. Причины возможных нештатных ситуаций.	2	2
Практические работы: Действия при пробуксовке или блокировке колес. Действия при заносе или сносе автомобиля	2	2	

ПК 2.1 ОК 1-ОК 7	Раздел 6. Основы управления транспортными средствами категории «С»	12	
	Тема 6.1. Приемы управления транспортным средством.	2	
	Приемы управления транспортным средством. Порядок действий водителя в различных режимах движения.	2	2
	Тема 6.2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	6	
	Управление транспортным средством в штатных ситуациях. Маневрирование в ограниченном пространстве. Действия водителя при движении в транспортном потоке. Выбор безопасной скорости и дистанции.	4	2
	Практические работы: Действия при пробуксовке или блокировке колес. Действия при заносе или сносе автомобиля.	2	2
	Тема 6.3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	4	
	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях. Причины возможных внештатных ситуаций.	2	2
	Практические работы: Действия при пробуксовке или блокировке колес. Действия при заносе или сносе автомобиля.	2	2
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.5 ОК 1-ОК 7	Раздел 7. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. В)	8	
	Тема 7.1. Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	
	Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	2	2
	Тема 7.2. Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	
	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	2
	Тема 7.3. Организация грузовых перевозок	3	
	Организация грузовых перевозок	3	2
	Тема 7.4. Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	
Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	2	
ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.5 ОК 1-ОК 7	Раздел 8. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. С).	12	
	Тема 8.1. Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	1	
	Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом.	1	2
	Тема 8.2. Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	
	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	2
	Тема 8.3. Организация грузовых перевозок.	3	
	Организация грузовых перевозок.	3	2
	Тема 8.4. Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	
	Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	2	2
	Тема 8.5. Применение тахографов.	4	
	Применение тахографов.	2	2
Практические работы: Применение тахографа. Обслуживание тахографа	2	2	
	Раздел 9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. (В)	6	

ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.5 ОК 1-ОК 7	Тема 9.1. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	2	
	Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. Предельно допустимые массы, осевые нагрузки и габариты. Порядок перевозки пассажиров легковым такси.	2	2
	Тема 9.2. Техничко- эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.	1	
	Техничко- эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.	1	2
	Тема 9.3. Диспетчерское руководство работой такси на линии.	1	
	Диспетчерское руководство работой такси на линии.	1	2
	Тема 4. Работа такси на линии.	2	
	Работа такси на линии.	2	2
Самостоятельная работа при изучении раздела Составление конспектов по темам уроков. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы ; Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, подготовка к защите. Изучение темы и написание рефератов по изучаемой теме (темы выдаются на опережение). Повторение, детальный разбор устройств и схем систем автомобилей.		20	
ПК 2.1 ОК 1-ОК 7	Раздел 10. Психфизиологические основы деятельности водителя.	12	
	Тема 10.1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.	2	
	Познавательные функции. Системы восприятия и психомоторные навыки.	2	2
	Тема 10.2. Этические основы деятельности водителя.	2	
	Этические основы деятельности водителя. Личностные качества водителя.	2	2
	Тема 10.3. Основы эффективного общения.	2	
	Основы эффективного общения. Эмоциональные состояния. Профилактика конфликтов.	2	2
	Тема 10.4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.	2	
	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.	2	2
	Тема 10.5. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум).	4	
Практические работы: Саморегуляция психических состояний. Поведение водителя. Оценка психического состояния. Профилактика конфликтов	4	2	
ПК 2.6 ОК 1-ОК 7	Раздел 11. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.	16	
	Тема 11.1 Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	2	
	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи. Общая последовательность действий на месте происшествия	2	2
	Тема 11.2 Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения.	4	
	Оказание первой помощи при отсутствии сознания. Оказание первой помощи при остановке дыхания и кровообращения.	2	2
	Практические работы: Определение сознания, дыхания и кровообращения. Выполнение реанимационных мероприятий.	2	2
Тема 11.3 Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	4		

	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах.	2	2
	Практические работы: Наложение жгута. Отработка приемов первой помощи при переломах.	2	2
	Тема 11.4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.	6	
	Оказание первой помощи при прочих состояниях. Транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.	2	2
	Практические работы: Отработка навыков проведения первой помощи пострадавшему при дорожно-транспортном происшествии. Наложение повязок при ожогах и отморожениях. Придание оптимального положения тела пострадавшему. Переноска пострадавших. Решение ситуационных задач.	4	2
	Дифференцированный зачет по предмету: Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».	1	
	Самостоятельная работа при изучении раздела Составление конспектов по темам уроков. Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы ; Подготовка к практическим работам с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических работ, подготовка к защите. Изучение темы и написание рефератов по изучаемой теме (темы выдаются на опережение). Повторение, детальный разбор устройств и схем систем автомобилей.	20	
	Изучение темы и написание рефератов по изучаемой теме (темы выдаются на опережение). Повторение, детальный разбор устройств и схем систем автомобилей.		
	Всего	291	
	Из них: аудиторных	194	
	Практических	63	

3. Условия реализации междисциплинарного курса МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».

3.1. Требования к материально-техническому обеспечению

Рабочая программа учебной дисциплины ПМ 02. Транспортировка грузов и перевозка пассажиров реализуется в соответствии с требованиями ФГОС к материальному обеспечению при наличии учебных кабинета: 1. Основы безопасности в сфере дорожного движения;

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета «Основы безопасности в сфере дорожного движения»:

- стол, стул ученический (по количеству обучающихся);
- стол преподавателя;
- столы компьютерные;
- комплект учебно-методической документации (по количеству обучающихся);
- Учебно-наглядные пособия:

"Светофор с дополнительными секциями"; "Дорожные знаки"; "Дорожная разметка"; "Сигналы регулировщика"; "Схема перекрестка"; "Расположение дорожных знаков и средств регулирования в населенном пункте"; "Маневрирование транспортных средств на проезжей части";

- комплект плакатов по оказанию первой медицинской помощи;
- Правила пользования аптечкой первой помощи (автомобильной);

Технические средства обучения:

- компьютеры;
- мультимедиа комплекс.

Учебно-производственное хозяйство:

ВАЗ 2107; ГАЗ 53; ГАЗ-САЗ 3507; ГАЗ-САЗ 35071; КАМАЗ 35511.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением, видеопроектор, экран.
- слайды Power Point для аудиторских занятий по курсу;
- интерактивная доска.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Жульнев Н.Я. Правила дорожного движения: учебник. М.: ИЦ «Академия» 2010.
2. Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник М.: ООО "Книжное изд-во "За рулём" 2015.
3. Майборода О.В. М. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник: ИЦ «Академия» 2016.
4. Смагин А.В. Правовые основы деятельности водителя: учебник М.: ИЦ «Академия» 2014.
5. Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: учебник М.: ИЦ «Академия» 2015.
6. Графкина М.В. Михайлов В.А. Экология и автомобиль: учебник М.: ИЦ «Академия» 2015
7. Графкина М.В. Михайлов В.А. М. Экология и автомобиль: учебник: ИЦ «Академия» 2014

Дополнительные источники:

1. Примерная программа подготовки водителей транспортных средств категории "С" и «В», утвержденная в установленном порядке
1. Рабочая программа подготовки водителей транспортных средств категории "С"и «В», утвержденная руководителем образовательного учреждения
2. Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем образовательного учреждения
3. Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации обучающихся, утвержденные руководителем образовательного учреждения
4. Журнал «За рулем»;

Интернет – ресурсы:

1. <http://cherch.ru>;
2. <http://metalhandling.ru>;
3. <http://ru.wikipedia.org/>;
4. <http://aris.ru>

3.3.1. Организация теоретического обучения

Теоретические и практические занятия проводятся в учебных кабинетах с использованием сборников технологических нормативов, стандартов отрасли, технологических и технико-технологических карт. Лабораторные и практические работы проводятся в лабораториях и мастерских с использованием современного оборудования в соответствии с сборниками технологических нормативов и технологическими картами.

4. Контроль и оценка результатов освоения программы междисциплинарного курса МДК.02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».

. осуществляется преподавателем профессионального цикла в процессе проведения теоретических и практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у обучающихся усвоения знаний и умения, а следовательно и формирование профессиональных и общих компетенций

Результаты (освоенные умения, усвоенные знания)		Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
МДК 02.01. Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С»		
Освоенные умения		
У 1	соблюдать Правила дорожного движения	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
У 2	безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях	
У 3	уверенно действовать в нестандартных ситуациях	
У 5	управлять своим эмоциональным состоянием, уважать права других участников дорожного движения, конструктивно разрешать межличностные конфликты, возникшие между участниками дорожного движения;	
У 6	выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки	

У 7	заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
У 8	устранять возникшие во время эксплуатации транспортных средств мелкие неисправности, не требующие разборки узлов и агрегатов, с соблюдением требований техники безопасности	
У 9	соблюдать режим труда и отдыха	
У 10	обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов, а также безопасную посадку, перевозку и высадку пассажиров	
У 11	получать, оформлять и сдавать путевую и транспортную документацию	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
У 12	принимать возможные меры для оказания первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	
У 13	соблюдать требования по транспортировке пострадавших	
У 14	-использовать средства пожаротушения	
Усвоенные знания		
3 1	основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
3 2	правила эксплуатации транспортных средств	
3 3	правила перевозки грузов и пассажиров	
3 4	виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации	
3 5	назначение, расположение, принцип действия основных механизмов и приборов транспортных средств	
3 6	правила техники безопасности при проверке технического состояния транспортных средств, проведении погрузочно-разгрузочных работ	
3 7	порядок выполнения контрольного осмотра транспортных средств перед поездкой и работ по его техническому обслуживанию	
3 8	перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейшее движение	
3 9	приемы устранения неисправностей и выполнения работ по техническому обслуживанию	
3 10	правила обращения с эксплуатационными материалами	

3 11	требования, предъявляемые к режиму труда и отдыха, правила и нормы охраны труда и техники безопасности	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
3 12	основы безопасного управления транспортными средствами	
3 13	порядок оформления путевой и товарно-транспортной документации»	
3 14	порядок действия водителя в нештатных ситуациях	
3 15	комплектацию аптечки, назначение и правила применения входящих в ее состав средств	Текущий контроль: устный (фронтальный) опрос, карточки задания Рубежный контроль знаний: проверочная, практическая работы Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет
3 16	приемы и последовательность действий по оказанию первой помощи пострадавшим при дорожно-транспортных происшествиях	
3 17	правила применения средств пожаротушения	

Коды формируемых компетенций	Наименование результата обучения
Профессиональные компетенции	
ПК 2.1	Управлять автомобилями категории «В» и «С»
ПК 2.2	Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
ПК 2.3	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 2.4	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
ПК 2.5	Работать с документацией установленной формы
ПК 2.6	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия.
Общие компетенции	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОК 3.	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОК 4.	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОК 5.	Использовать информационно – коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОК 7.	Исполнять воинскую обязанность, в т.ч. с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).

**ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С».**

1 Сведения о переутверждении рабочей программы учебной дисциплины на очередной учебный год

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ КК УТМиПТ



Н.Н. Белова
« 30 » 08 2019 г.



Н.Н. Белова
« 31 » 08 2020 г.

« _____ » _____ 20__ г.

РАССМОТРЕНО на заседании МК

Протокол № 1, дата « 29 » 08 2019 г.

Председатель МК  В.Н.Гончаров

Протокол № 1, дата « 28 » 08 2020 г.

Председатель МК  В.Н.Гончаров

Протокол № __, дата « __ » _____ 20__ г.

Председатель комиссии _____ / _____ /

РАССМОТРЕНО педагогическим советом

Протокол № 1 от « 30 » 08 2019 г.

Зам. директора по УПР  В.С. Никулина

Протокол № 1 от « 31 » 08 2020 г.

Зам. директора по УПР  В.С. Никулина

Протокол № __ от « _____ » _____ 20__ г.

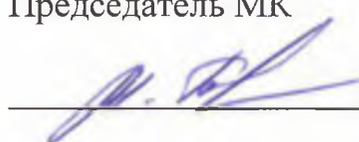
Зам. директора по УПР _____

2. Регистрация изменений

Учебный год	Раздел (элемент)	Номер изменения, приложения (№ 1, без изменений)	Автор изменения (Ф.И.О., подпись)
2019-2020 учебный год	Без изменений		
2020-2021 учебный год	Без изменений		
20__ -20__ учебный год			
20__ -20__ учебный год			
20__ -20__ учебный год			
20__ -20__ учебный год			

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края «Успенский техникум механизации и профессиональных
технологий»

РАССМОТРЕНО
на заседании МК
протокол № 10 от «30» августа 2018 г
Председатель МК


М.Г.Понамарева

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора по УТР


В.С. Никулина
«31» августа 2018 г

календарно-тематический план

на 2018/2021 учебный год

Для профессии: 23.01.03 Автомеханик

Группы: 11 А

По дисциплине МДК 02.01 Теоретическая подготовка водителей
автомобилей категории «В и С»

Преподаватель Серый Н.И., Акименко Э.О.

Количество часов по учебному плану 194 часа.

Составлен в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины
МДК 02.01. Основы Теоретическая подготовка водителей
автомобилей категории «В» и «С», утверждённой от «31» августа 2018 г

№ п/п п/п.	№ урока в теме	Тема урока.	Кол-во часов	Тип и вид урока	Дата проведения.	
					План.	Факт.
Раздел 1. Основы законодательство в сфере дорожного движения.			5			
Тема 1. Законодательство, определяющее и регулирующие отношения в сфере взаимодействия общества и природы.			1			
1	1	Правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения.	1	Комбинированный	07.09	07.09
Тема 2. Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушение в сфере дорожного движения.			4			
2	1	Уголовная и административная ответственность за нарушения ПДД.	1	Комбинированный	14.09	14.09
3	2	Охрана окружающей среды.	1	Комбинированный	21.09	21.09
4	3	Страхование водителя.	1	Комбинированный	26.09	26.09
5	4	<i>Практическое занятие №1 по теме. «Оформление бланка о ДТП»</i>	1	Закрепление и обобщение изученного материала	03.10	03.10
Раздел 2. Правила дорожного движения категория «В»			49			
Тема 1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения.			2			
6	1	Общие положения.	1	Комбинированный	10.10	10.10
7	2	Основные понятия и термины, используемые в ПДД.	1	Комбинированный	17.10	17.10
Тема 2. Обязанности участников дорожного движения.			3			
8	1	Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров.	1	Комбинированный	24.10	24.10
9	2	Применение специальных сигналов.	1	Комбинированный	31.10	31.10
10	3	<i>Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки.</i>	1	Комбинированный	07.11	07.11
Тема 3. Дорожные знаки.			5			

11	1	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета	1	Комбинированный	14.11	14.11
12	2	Запрещающие знаки. Предписывающие знаки.	1	Комбинированный	23.11	23.11
13	3	Знаки особых предписаний	1	Комбинированный	30.11	30.11
14	4	Информационные знаки. Знаки сервиса.	1	Комбинированный	07.12	07.12
15	5	Знаки дополнительной информации. (Таблички)	1	Комбинированный	14.12	14.12
Тема 4. Дорожная разметка.			3			
16	1	Дорожная разметка и ее характеристики.	1	Комбинированный	20.12	20.12
17	2	<i>Горизонтальная и вертикальная разметка</i>	1	Комбинированный	21.12	21.12
18	3	<i>Практическое занятие №2 по теме: «Применение дорожной разметки»</i>	1	Закрепление и обобщение изученного материала	24.12	24.12
Тема 5. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.			6			
19	1	Начало движения. Маневрирование.	1	Комбинированный	21.01	21.01
20	2	Расположение транспортных средств на проезжей части.	1	Комбинированный	21.01	21.01
21	3	Скорость движения и дистанция.	1	Комбинированный	28.01	28.01
22	4	Обгон и встречный разъезд.	1	Комбинированный	28.01	28.01
23	5	Практическое занятие №3 по теме: «Начало движения. Маневрирование»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.02	06.02
24	6	Практическое занятие №4 по теме: «Расположение транспортных средств на проезжей части.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	07.02	07.02
Тема 6. Остановка и стоянка транспортных средств.			4			
25	1	Остановка и стоянка транспортных средств.	1	Комбинированный	13.02	13.02
26	2	Места, где запрещены остановка и стоянка.	1	Комбинированный	14.02	14.02

27	3	Практическое занятия №5 по теме: «Способы остановки и стоянки»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	20.02	20.02
28	4	Практическое занятия №6 по теме: «Действия водителя при вынужденной остановке.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	21.02	21.02
Тема 7. Регулирование дорожного движения.			4			
29	1	Сигналы светофора.	1	Комбинированный	22.02	22.02
30	2	Сигналы регулировщика	1	Комбинированный	23.02	23.02
31	3	Практическое занятие №7 по теме: «Применение сигналов светофора»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.03	06.03
32	4	Практическое занятие №8 по теме: «Применение сигналов регулировщика»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	13.03	13.03
Тема 8. Проезд перекрестков.			6			
33	1	Проезд регулируемых перекрёстков	1	Комбинированный	20.03	20.03
34	2	Проезд нерегулируемых перекрёстков	1	Комбинированный	27.03	27.03
35	3	Практическое занятие №9 по теме: «Правила проезда регулируемых перекрёстков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	03.04	03.04
36	4	Практическое занятие №10 по теме: «Правила проезда нерегулируемых перекрёстков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	10.04	10.04
37	5	Практическое занятие №11 по теме: «Очередность проезда перекрестков.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	16.04	16.04
38	6	Практическое занятие №12 по теме: «Определение наличия покрытия»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	23.04	23.04
Тема 9. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.			10			
39	1	Проезд пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств.	1	Комбинированный	30.04	30.04
40	2	Проезд железнодорожных переездов.	1	Комбинированный	14.05	14.05

41	3	<i>Движение по автомагистралям</i>	1	Комбинированный	21.05	21.05
42	4	<i>Движение в жилых зонах</i>	1	Комбинированный	27.05	27.05
43	5	<i>Приоритет маршрутных транспортных средств.</i>	1	Комбинированный	28.05	28.05
44	6	<i>Учебная езда</i>	1	Комбинированный	29.05	29.05
45	7	Практическое занятие №13 по теме: «Проезд регулируемых пешеходных переходов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	04.06	04.06
46	8	Практическое занятие №14 по теме: «Проезд нерегулируемых пешеходных переходов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	05.06	05.06
47	9	Практическое занятие №15 по теме: «Проезд остановок маршрутных транспортных средств»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.06	06.06
48	10	Практическое занятие №16 по теме: «Проезд железнодорожных переездов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.06	06.06
Тема 10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .			2			
49	1	Порядок использования внешних световых приборов.	1	Комбинированный	10.06	10.06
50	2	Порядок использования звуковых сигналов.	1	Комбинированный	11.06	11.06
Тема 11. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.			2			
51	1	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.	1	Комбинированный	13.06	13.06
52	2	<i>Буксировка транспортных средств. (кат..В)</i>	1	Комбинированный	19.06	19.06
Тема 12. Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .			2			
53	1	Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .	1	Комбинированный	20.06	20.06
54	2	<i>Неисправности при которых запрещается</i>	1	Комбинированный	21.06	21.06

		эксплуатация Т.С.(кат..В)				
Раздел 3. Правила дорожного движения категории «С».			48			
Тема 1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения..			2			
55	1	Общие положения.	1	Комбинированный	02.09	02.09
56	2	Основные понятия и термины, используемые в ПДД.	1	Комбинированный	04.09	04.09
Тема 2. Обязанности участников дорожного движения			2			
57	1	Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров.	1	Комбинированный	09.09	09.09
58	2	Практическое занятие №17 по теме: «Применение специальных сигналов».	1	Комбинированный	09.09	09.09
Тема 2. Дорожные знаки.			13			
59	1	Предупреждающие знаки. Знаки приоритета	1	Комбинированный	11.09	11.09
60	2	Запрещающие знаки. Предписывающие знаки.	1	Комбинированный	16.09	16.09
61	3	Знаки особых предписаний	1	Комбинированный	16.09	16.09
62	4	Информационные знаки. Знаки сервиса.	1	Комбинированный	18.09	18.09
63	5	Знаки дополнительной информации. (Таблички)	1	Комбинированный	23.09	23.09
64	6	Практическое занятие №18 по теме: «Применение Предупреждающих знаков, знаков приоритета»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	23.09	23.09
65	7	Практическое занятие №19 по теме: «Применение запрещающих знаков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	25.09	25.09
66	8	Практическое занятие №20 по теме: «Применение предписывающих знаков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	30.09	30.09
67	9	Практическое занятие №21 по теме: «Применение знаков особых предписаний»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	30.09	30.09
68	10	Практическое занятие №22 по теме: «Применение информационных знаков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	02.10	02.10

69	11	Практическое занятие №23 по теме: «Применение знаков дополнительной информации»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	07.10	07.10
Тема 3. Дорожная разметка.			2			
70	1	Дорожная разметка и ее характеристики.	1	Комбинированный	07.10	07.10
71	2	Практическое занятие №24 по теме: «Применение дорожной разметки»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	09.10	09.10
Тема 4. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части.			6			
72	1	Начало движения. Маневрирование.	1	Комбинированный	14.10	14.10
73	2	Расположение транспортных средств на проезжей части.	1	Комбинированный	14.10	14.10
74	3	Скорость движения и дистанция.	1	Комбинированный	16.10	16.10
75	4	Практическое занятие №25 по теме: «Начало движения. Маневрирование»	1	Комбинированный	21.10	21.10
76	5	Практическое занятие №26 по теме: «Расположение транспортных средств на проезжей части.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	21.10	21.10
77	6	Практическое занятия №27 по теме: «Обгон и встречный разъезд».	1	Закрепление и обобщение изученного материала	23.10	23.10
Тема 5. Остановка и стоянка транспортных средств.			4			
78	1	Остановка и стоянка транспортных средств.	1	Комбинированный	28.10	28.10
79	2	Места, где запрещены остановка и стоянка.	1	Комбинированный	28.10	28.10
80	3	Практическое занятия №28 по теме: «Способы остановки и стоянки»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	30.10	30.10
81	4	Практическое занятия №29 по теме: «Действия водителя при вынужденной остановке.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.11	06.11
Тема 6. Регулирование дорожного движения.			2			

82	1	Сигналы светофора и регулировщика	1	Комбинированный	09.11	09.11
83	2	Практическое занятие №30 по теме: «Применение сигналов светофора и регулировщика»	1	Комбинированный	09.11	09.11
Тема 6. Проезд перекрестков			6			
84	1	Проезд регулируемых перекрёстков	1	Комбинированный	11.11	11.11
85	2	Проезд нерегулируемых перекрёстков	1	Комбинированный	11.11	11.11
86	3	Практическое занятие №31 по теме: «Правила проезда регулируемых перекрёстков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	13.11	13.11
87	4	Практическое занятие №32 по теме: «Правила проезда нерегулируемых перекрёстков»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	18.11	18.11
88	5	Практическое занятие №33 по теме: «Очередность проезда перекрестков.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	18.11	18.11
89	6	Практическое занятие №34 по теме: «Определение наличия покрытия»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	20.11	20.11
Тема 5. Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов.			6			
90	1	Проезд пешеходных переходов и остановок маршрутных транспортных средств.	1	Комбинированный	25.11	25.11
91	2	Проезд железнодорожных переездов.	1	Комбинированный	25.11	25.11
92	3	Практическое занятие №35 по теме: «Проезд регулируемых пешеходных переходов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	27.11	27.11
93	4	Практическое занятие №36 по теме: «Проезд нерегулируемых пешеходных переходов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	02.12	02.12
94	5	Практическое занятие №37 по теме: «Проезд остановок маршрутных транспортных средств»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	04.12	04.12
95	6	Практическое занятие №38 по теме: «Проезд железнодорожных переездов.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	06.12	06.12
Тема 6. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов. Буксировка транспортных			4			

средств, перевозка людей и грузов.						
96	1	Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов.	1	Комбинированный	10.12	10.12
97	2	Практическое занятие №39 по теме: «Применение внешних световых приборов»	1	Комбинированный	10.12	10.12
98	3	Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов.	1	Комбинированный	11.12	11.12
99	4	<i>Перевозка людей и грузов. (кат. С.)</i>	1	Комбинированный	13.12	13.12
Тема 7. Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .			2			
100	1	Требование к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств .	1	Комбинированный	17.12	17.12
101	2	<i>Номерные и опознавательные знаки</i>	1	Комбинированный	18.12	18.12
Раздел 4. Основы управления транспортными средствами.			14			
Тема 1. Дорожное движение			2			
102	1	Дорожное движение	1	Комбинированный	19.12	19.12
103	2	Показатели качества управления.	1	Комбинированный	20.12	20.12
Тема 2. Профессиональная надежность водителя.			2			
104	1	Профессиональная надежность водителя.	1	Комбинированный	13.01	13.01
105	2	Действия водителя в штатных и не штатных ситуациях.	1	Комбинированный	17.01	17.01
Тема 2. Влияние свойств транспортного средства на эффективность и безопасность управления.			2			
106	1	Влияние свойств транспортного средства на эффективность управления.	1	Комбинированный	20.01	20.01
107	2	Влияние свойств транспортного средства на безопасность управления.	1	Комбинированный	24.01	24.01
Тема 2. Дорожные условия и безопасность движения. Принципы эффективного и безопасного управления транспортным средством. Обеспечение безопасности			4			

наиболее уязвимых участников дорожного движения.						
108	1	Дорожные условия	1	Комбинированный	22.01	22.01
109	2	Безопасность движения.	1	Комбинированный	31.01	31.01
110	3	Практическое занятие №40 по теме: «Выбор безопасной дистанции и интервала.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	03.02	03.02
111	4	Практическое занятие №41 по теме: «Выбор скорости движения.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	07.02	07.02
112	5	Принципы эффективного управления транспортным средством.	1	Комбинированный	12.02	12.02
113	6	Принципы безопасного управления транспортным средством.	1	Комбинированный	14.02	14.02
114	7	Безопасность пассажиров транспортных средств	1	Комбинированный	17.02	17.02
115	8	Безопасность пешеходов и велосипедистов.	1	Комбинированный	19.02	19.02
Раздел 5. Основы управления транспортными средствами категории «В»			12			
Тема 1. Приемы управления транспортным средством.			2			
116	1	Приемы управления транспортным средством	1	Комбинированный	21.02	21.02
117	2	Порядок действий водителя в различных режимах движения.	1	Комбинированный	25.02	25.02
Тема 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.			6			
118	1	Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1	Комбинированный	28.02	28.02
119	2	Маневрирование в ограниченном пространстве.	1	Комбинированный	29.02	29.02
120	3	Действия водителя при движении в транспортном потоке.	1	Комбинированный	02.03	02.03
121	4	Выбор безопасной скорости и дистанции.	1	Комбинированный	06.03	06.03
122	5	Практическая работа №42 по теме: «Порядок выполнения различных маневров.»	1	Комбинированный	10.03	10.03
123	6	Практическая работа №43 по теме «Управление автомобилем в сложных	1	Комбинированный	14.03	14.03

		дорожных условиях »				
Тема 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.			4			
124	1	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	1	Комбинированный	16.03	16.03
125	2	Причины возможных нештатных ситуаций.	1	Комбинированный	20.03	20.03
126	3	Практическая работа №44 по теме: «Действия при пробуксовке или блокировке колес».	1	Комбинированный	23.03	23.03
127	4	Практическая работа №45 по теме: «Действия при заносе или сносе автомобиля»	1	Комбинированный	26.03	26.03
Раздел 6. Основы управления транспортными средствами категории «С»			12			
Тема 1. Приемы управления транспортным средством.			2			
128	1	Приемы управления транспортным средством	1	Комбинированный	27.03	27.03
129	2	Порядок действий водителя в различных режимах движения.	1	Комбинированный	03.04	03.04
Тема 2. Управление транспортным средством в штатных ситуациях.			6			
130	1	Управление транспортным средством в штатных ситуациях.	1	Комбинированный	06.04	06.04
131	2	Маневрирование в ограниченном пространстве.	1	Комбинированный	09.04	09.04
132	3	Действия водителя при движении в транспортном потоке.	1	Комбинированный	10.04	10.04
133	4	Выбор безопасной скорости и дистанции.	1	Комбинированный	13.04	13.04
134	5	Практическая работа №46 по теме: «Порядок выполнения различных маневров.».	1	Комбинированный	16.04	16.04
135	6	Практическая работа №47 по теме «Управление автомобилем в сложных дорожных условиях »	1	Комбинированный	17.04	17.04
Тема 3. Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.			4			
136	1	Управление транспортным средством в нештатных ситуациях.	1	Комбинированный	20.04	20.04
137	2	Причины возможных нештатных ситуаций.	1	Комбинированный	23.04	23.04

138	3	Практическая работа №48 по теме: «Действия при пробуксовке или блокировке колес».	1	Комбинированный	24.04	24.04
139	4	Практическая работа №49 по теме: «Действия при заносе или сносе автомобиля»	1	Комбинированный	27.04	27.04
Раздел 7. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. В)			8			
Тема 1. Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом. Основные показатели работы грузовых автомобилей			3			
140	1	Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	Комбинированный	02.05	02.05
141	2	Предельно допустимые массы, осевые нагрузки и габариты.	1	Комбинированный	02.05	02.05
142	3	Основные показатели работы грузовых автомобилей	1	Комбинированный	08.05	08.05
Тема 3. Организация грузовых перевозок. Диспетчерское руководство работой подвижного состава.			5			
143	1	Организация централизованных грузоперевозок.	1	Комбинированный	03.09	03.09
144	2	Организация перевозок различных видов грузов	1	Комбинированный	04.09	04.09
145	3	Рациональные маршруты. Снижение себестоимости перевозок.	1	Комбинированный	04.09	04.09
146	4	Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	1	Комбинированный	04.09	04.09
147	5	Оформление документации.	1	Комбинированный	05.09	05.09
Раздел 8. Организация и выполнение грузовых перевозок автомобильным транспортом (кат. С).			12			
Тема 1. Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом. Основные показатели работы грузовых автомобилей. Организация грузовых перевозок			6			
148	1	Нормативно правовые акты, определяющие порядок перевозки грузов автомобильным транспортом	1	Комбинированный	05.09	05.09
149	2	Предельно допустимые массы, осевые нагрузки и габариты.	1	Комбинированный	05.09	05.09
150	3	Основные показатели работы грузовых автомобилей		Комбинированный	14.10	14.10

151	4	Организация централизованных грузоперевозок.	1	Комбинированный	16.10	16.10
152	5	Организация перевозок различных видов грузов	1	Комбинированный	16.10	16.10
153	6	Рациональные маршруты. Снижение себестоимости перевозок.	1	Комбинированный	16.10	16.10
Тема 2. Диспетчерское руководство работой подвижного состава. Применение тахографов.			6			
154	1	Диспетчерское руководство работой подвижного состава.	1	Комбинированный	21.10	21.10
155	2	Оформление документации.	1	Комбинированный	23.10	23.10
156	3	Применение тахографов. Виды контрольных устройств.	1	Комбинированный	23.10	23.10
157	4	Характеристики и функции контрольных устройств.	1	Комбинированный	23.10	23.10
158	5	Практическая работа №50 по теме: «Применение тахографа»	1	Комбинированный	28.10	28.10
159	6	Практическая работа №51 по теме: «Обслуживание тахографа.»	1	Комбинированный	30.10	30.10
Раздел 9. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом. (В)			6			
Тема 1. Организация и выполнение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.			2			
160	1	Нормативно правовое обеспечение пассажирских перевозок автомобильным транспортом.	1	Комбинированный	30.10	30.10
161	2	Порядок перевозки пассажиров легковым такси	1	Комбинированный	30.10	30.10
Тема 2. Техничко- эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.			1			
162	1	Техник- эксплуатационные показатели пассажирского автотранспорта.	1	Комбинированный	03.11	03.11
Тема 3. Диспетчерское руководство работой такси на линии.			1			
163	1	Диспетчерское руководство работой такси на	1	Комбинированный	06.11	06.11

		линии.				
Тема 4. Работа такси на линии.			2			
164	1	Работа такси на линии.	1	Комбинированный	06.11	06.11
165	2	Основные формы учета работы автомобиля.	1	Комбинированный	10.11	10.11
Раздел 10. Психофизиологические основы деятельности водителя.			12			
Тема 1. Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки.			2			
166	1	Познавательные функции.	1	Комбинированный	10.11	10.11
167	2	Системы восприятия и психомоторные навыки.	1	Комбинированный	10.11	10.11
Тема 2. Этические основы деятельности водителя.			2			
168	1	Этические основы деятельности водителя.	1	Комбинированный	13.11	13.11
169	2	Личностные качества водителя	1	Комбинированный	13.11	13.11
Тема 3. Основы эффективного общения.			2			
170	1	Основы эффективного общения.	1	Комбинированный	17.11	17.11
171	2	Общение в условиях конфликта	1	Комбинированный	17.11	17.11
Тема 4. Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов.			2			
172	1	Эмоциональные состояния .	1	Комбинированный	17.11	17.11
173	2	Профилактика конфликтов.	1	Комбинированный	20.11	20.11
Тема 5. Саморегуляция и профилактика конфликтов (психологический практикум).			4			
174	1	Практическая работа №52 по теме: «Саморегуляция психических состояний »	1	Закрепление и обобщение изученного материала	20.11	20.11
175	2	Практическая работа №53 по теме: «Поведение водителя »	1	Закрепление и обобщение изученного материала	24.11	24.11

176	3	Практическая работа №54 по теме: « Оценка психического состояния.»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	24.11	24.11
177	4	Практическая работа №55 по теме: « Профилактика конфликтов»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	24.11	24.11
Раздел 11. Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии.			16			
Тема 1. Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи			2			
178	1	Организационно-правовые аспекты оказания первой помощи	1	Комбинированный	27.11	27.11
179	2	Общая последовательность действий на месте происшествия	1	Комбинированный	27.11	27.11
Тема 2. Оказание первой помощи при отсутствии сознания, остановке дыхания и кровообращения			4			
180	1	Оказание первой помощи при отсутствии сознания	1	Комбинированный	01.12	01.12
181	2	Оказание первой помощи при остановке дыхания и кровообращения	1	Комбинированный	01.12	01.12
182	3	Практическая работа №56 по теме: «Определение сознания, дыхания и кровообращения»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	01.12	01.12
183	4	Практическая работа №57 по теме: «Выполнение реанимационных мероприятий»	1	Закрепление и обобщение изученного материала	04.12	04.12
Тема 3. Оказание первой помощи при наружных кровотечениях и травмах			4			
184	1	Оказание первой помощи при наружных кровотечениях	1	Комбинированный	04.12	04.12
185	2	Оказание первой помощи при травмах	1	Комбинированный		
186	3	Практическая работа №58 по теме: «Наложение жгута»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
187	4	Практическая работа №59 по теме: «Отработка приемов первой помощи при переломах»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
Тема 4. Оказание первой помощи при прочих состояниях, транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.			6			
188	1	Оказание первой помощи при прочих	1	Комбинированный		

		состояниях.				
189	2	Транспортировка пострадавших в дорожно-транспортном происшествии.	1	Комбинированный		
190	3	Практическая работа №60 по теме «Наложение повязок при ожогах и отморожениях»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
191	4	Практическая работа №61 по теме: «Придание оптимального положения тела пострадавшему»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
192	5	Практическая работа №62 по теме: «Переноска пострадавших»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
193	6	Практическая работа №63 по теме: «Решение ситуационных задач»	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
194	1	Дифференцированный зачет по предмету: Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С».	1	Закрепление и обобщение изученного материала		
Итого:			194			