Государственное бюджетное профессиональное образоватеьное учреждение

“Альменевский аграрно - технологический техникум”

 УТВЕРЖДАЮ

 Директор ГБПОУ

“Альменевский аграрно -

 технологический техникум”

\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.Ф. Белоусов

“\_\_\_”\_\_\_\_\_\_2017 г.

**ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОДК.03 Основы законодательства в сфере дорожного движения**

**для профессии**

**280705.01 Пожарный**

 Альменево

|  |  |
| --- | --- |
| Рассмотрено на заседании методической комиссией протокол №\_\_\_\_от «\_\_»\_\_\_\_\_2017председатель МК\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Разработаны в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом СПО по профессии 280705.01 Пожарный. Утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от от 2 августа 2013 г. № 652 с изм. от 17.03.2015 N 247 |

**Авторы программы:**

Дыкин Валерий Иванович – заместитель директора по учебно-производственной работе, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение

«Альменевский аграрно-технологический техникум»;

Дякивнич Галина Владимировна – преподаватель, Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Альменевский аграрно-технологический техникум».

**СОДЕРЖАНИЕ**

стр.

1. **ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ**  4

**ДИСЦИПЛИНЫ**

2.  **СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ**  5

 **УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

3.  **УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ** 14

 **ДИСЦИПЛИНЫ**

4. **КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ**  16

**ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**1. паспорт ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**ОДК.04 «Основы безопасного управления транспортным средством»**

**1.1. Область применения программы**

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессии **280705.01 Пожарный** в составе укрупненной группы профессий 20.00.00. Техносферная безопасность и природообустройство.

**1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:** даннаядисциплина входит в общеобразовательный цикл, предусмотренный вариативной частью.

**1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

1. Управлять автомобилями категории "С".

2. Выполнять работы по транспортировке грузов.

3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.

4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.

5. Работать с документацией установленной формы.

6. Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия

**уметь:**

• соблюдать Правила дорожного движения;

• безопасно управлять транспортными средствами в различных дорожных и метеорологических условиях;

• обеспечивать прием, размещение, крепление и перевозку грузов;

• 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 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;

 • 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;

 • 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 действий 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;

**1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной дисциплины:**

 обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося - 70 час;

 в т.ч. лабораторно-практических занятий – 25 часов.

2. **СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

2.1. **Обьем учебной дисциплины и виды учебной работы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вид учебной работы**  | **Объем часов** |
| **Максимальная учебная нагрузка (всего)** | **70** |
| **Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)** | **70** |
| в том числе: | **45** |
|  практические занятия  | 25 |
| **Самостоятельная работа обучающегося (всего)** | - |
|  **зачет** |  |

2.2. **Тематический план и содержание учебной дисциплины**

**ОДК. 03 “Основы законодательства в сфере дорожного движения”**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование раздела и тем** | **Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся.** | **Объем часов** | **Объем часов** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **Раздел 1.** Правила дорожного движения. |  |  |  |
| **Тема 1.** Общие положения. Основные понятия и термины. Обязанности водителей, пешеходов и пассажиров. | **Значение Правил в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения**СодержаниеОбщая структура Правил. Основные понятия и термины, содержащиеся в Правилах. | 1 | 2 |
| **Обязанности участников дорожного движения**СодержаниеПорядок ввода ораничений в дорожном движении. Документы, которые водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам милиции. Порядок предоставления транспортных средств должностным лицам. Права и обязвнности водителей транспортных средств, движущихся с включенным проблековым маячком синего цвета и специальным звуковым сигналом. Обязанности других водителей по обеспечению безопасности движения специальных ранспортных средств. Обязанности водителей, причастных к дорожно - транспортному происшествию. Обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению безопасности дорожного движения. | 1 | 2ыы |
| **Тема 2.** Дорожные знаки. | **Значение дорожных знаков в общей системе организации дорожногот движния**СодержаниеКлассификация дорожных знаков. Требования к расстановке знаков. Дублирующие, повторные и временные знаки. | 1 | 2 |
| **Предупреждающие знаки** Содержание Назначение. Общий признак предупреждения. Правила установки предупреждающих знаков. Название и назначение каждого знака. Действия водителя при приближении к опасному участку дороги, обозначенному соответствующим предупреждающим знаком. | 1 | 2 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Знаки приоритета** СодержаниеНазначение. Название и место установки каждого знака. Действия водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета. | 1 | 2 |
| **Запрещающие знаки**СодержаниеНазначение. Общий признак запрещения. Название, назначение и место установки каждого знака. Действия водителей в соответствии с требованиями запрещающих знаков. Исключения. Права водителей с ограниченными физическими возможностями и водителей, перевозящих таких лиц. Зона действия запрещающих знаков. | 1 | 2 |
| **Предписывающие знаки. Знаки особых предписаний**СодержаниеНазначение. Общий признак предписания. Название, назначение и место установки каждого знака. Действия водителей всоответствии с требованиями предписывающих знаков. Исключения. | 1 | 2 |
| **Информационные знаки. Знаки сервиса**СодержаниеНазначение. Общие признаки знаков. Название, назначение и место установки каждого знака. Действия водителей в соответствии с требованиями знаков, которые вводят определенные режимы движения. | 1 | 2 |
| **Знаки дополнительной информации (таблички)**СодержаниеНазначение. Название и размещение каждого знака. | 1 | 2 |
| **Практические занятия**  | 4 | 3 |
| 1. | Решение комплексных задач. |
| **Тема 3.** Дорожная разметка и ее характеристики | **Горизонтальная разметка**СодержаниеНазначение. Цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки. Действия водителей в соответствии с требованиями горизонтальной разметки. | 1 | 2 |
| **Вертикальная разметка**СодержаниеНазначение. Цвет и условия применения каждого вида вертикальной разметки. | 1 | 2 |
| **Практические занятия**  | 5 | 3 |
| 1 | Решение комплексных задач |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием макетов. |  |  |
| 3 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использовнием стендов. |
| **Тема 4.** Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств. | **Предупредительные сигналы**Содержание Виды и назначение сигналов. Правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой. Использование предупредительных сигналов при обгоне. Опасные последствия несоблюдения правил подачи предупредительных сигналов. | 1 | 2 |
| **Начало движения, маневрирование** Содержание Обязанности водителей перед началом движения, перестроением и маневрированием. Порядок выполнения поворота на перекрестке. Поворот налево и разворот вне перекрестка. Действия водителя при наличии полосы разгона (торможения). Места, где запрещен разворот. Порядок движения задним ходом. Места, где запрещено движение задним ходом . Опасные последствия несоблюдения правил маневрирования. | 1 | 2 |
| **Расположение транспортных средств на проезжей части**Содержание Требования к расположению транспортных средств на проезже части в зависимости от количества полос для движения, видов транспортных средств, скорости движения. Случаи, когда разрещается движение по трамвайным путям. Повороты на дорогу с реверсивным движением. Опасные последствия несоблюдения правил расположения транспортных средств на проезже части. | 1 | 2 |
| **Скорость движения**Содержание Факторы, влияющие на выбор скорости движения. Ограничения скорости в населенных пунктах. Ограничение скорости вне населенных пунктов, на автомагистралях для различных категорий транспортных средств. Запрещения при выборе скоростного режима Выбор дистанции и интервалов. Особые требования для водителей тихоходных и большегрузных транспортных средств. Опасные последствия несоблюдения безопасной скорости и дистанции.. | 1 | 3 |
| **Обгон и встречный разъезд** Содержание Обязанности водителя перед началом обгона. Действия водителей при обгоне. Места, где обгон запрещен. Встречный разъезд на подъемах и спусках. Опасные последствия несоблюдения правил обгона и встречного разъезда. | 2 | 2 |
|  | **Остановка и стоянка**Содержание Порядок остановки и стоянки. Способы постановки транспортных средств на стоянку. Длительная стоянка вне населенных пунктов. Меры предосторожности при постановке транспортного средства на стоянку. Места, где остановка и стоянка запрещены. Опасные последствия несоблюдения правил остановки и стоянки. | 2 | 2 |
| **Практические занятия** | 4 | 3 |
| 1 | Решениекомплексных задач. |
| 2 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием макетов. |
| 3 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием стендов. |
| **Тема 5.** Регулирование дорожного движения. | **Средства регулирования дорожного движения**Содержание Значения сигналов светофора и действия водителей в соответствии с этими сигналами. Реверсивные светофоры. Светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе. | 1 | 2 |
| **Значение сигналов регулировщика для трамваев, пешеходов и безрельсовых транспортных средств.**Содержание Проезд перекрестков при различных сигналов регулировщика. Порядок остановки при сигналах регулировщика, запрещающих движение. Действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке. | 2 | 2 |
| **Практические занятия**  | 2 | 3 |
| 1 | Выработка навыков подачи предупредительных сигналов рукой. |
| **Тема 6.** Проезд перекрестков. | **Общие прваила проезда перекрестков. Регулируемые перекрестки.**СодержаниеСлучаи, когда водители трамваев имеют преимущества. Взаимодействие сигналов светофора и знаков приоритета. Порядок и очередность движения на регулируемом перекрестке. | 1 | 2 |
| **Нерегулируемые перекрестки.**Содержание Порядок движения на пререкрестках равнозначных дорог. Порядок движения на перекрестках неравнозначных дорог. Очередность проезда перекрестка, когда главная дорога меняет направление. Действия водителя в случае, если он не может определить наличие покрытия на дороге (темное время суток, грязь, снег, и т.п.) и при отсутствии знаков приоритета. | 2 | 2 |
| **Практические занятия** | 4 | 3 |
| 1 | Решениекомплексных задач. |
| 2 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием макетов. |
| 3 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием стендов. |
| **Тема 7.** Проезд пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. | **Пешеходные переходы и остановки маршрутных транспортных средств.**Содержание Обязанности водителя. приближающегося к нерегулируемому пешеходному переходу, остановке маршрутных транспортных средств или транспортному средству, имеющему опознавательный знак “Перевозка детей”. | 1 | 2 |
|  | **Железнодорожные переезды.**Содержание Разновидности железнодорожных переездов. Устройство и особенности работы современной железнодорожной сигнализации на переездах. Порядок движения транспортных средств. Правила осановки транспортных средств перед переездом. Обязанности водителя при вынужденной остановке на переезде. Запрещения, действующие на железнодорожном переезде. Случаи, требующие согласования условий движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги. Опасные последствия нарушения правил проезда пешеходных переходов, остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. | 2 | 2 |
| **Практические занятия** | 3 | 3 |
| 1 | Решениекомплексных задач. |
| 2 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием макетов. |
| 3 | Разбор типичных дорожно - транспортных ситуаций с использованием стендов. |
| **Тема 8.** Особые условия движения. | **Движение по автомагистралям.**Содержание Запрещения, вводимые на автомагистралях. Обязанности водителей при вынужденной остановке на проезжей части автомагистрали и на обочине. | 1 | 2 |
| **Движение в жилых зонах.**Содержание Правила движения в жилой зоне. Запрещения, вводимые в жилой зоне. | 1 | 2 |
| **Приоритет маршрутных транспортных средств.**Содержание Пересечение трамвайных путей вне перекрестка. Порядок движения на дороге с выделенной полосой для маршрутных транспортных средств. Правила поведения водителей в случаях, когда троллейбус или автобус начинает движение от обозначенного места остановки. | 1 | 2 |
| **Правила пользования внешними световыми приборами и звуковыми сигналами.**Содержание Включение ближнего света фар в светлое время суток. Действия водителя при ослеплении. Порядок использования противотуманных фар, фары - прожектора, фары - искателя и задних противотуманных фонарей, знака автопоезда. Случаи, разрещающие применение звуковых сигналов. | 1 | 2 |
| **Буксировка механических транспортных средств.**Содержание Условия и порядок буксировки механических транспортных средств на гибкой сцепке, жесткой сцепке и методом частичной погрузки. Случаи, когда буксировка запрещена. Перевозка людей в буксируемых и буксирующих транспортных средствах. Опасные последствия несоблюдения правил буксировки механических транспортных средств. | 2 | 2 |
| **Учебная езда.**Содержание Условия, при которых разрешается учебная езда. Требования к обучающему, обучаемому и учебному механическому транспортному средству. Требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных (запреты и возрастной ценз с которого разрешается управлние). | 2 | 2 |
| **Тема 9.** Перевозка люде и грузов. | **Требование к перевозке людей в грузовом автомобиле.**Содержание Обязанности водителя перед началом движения. Скорость движения при перевозке людей. Дополнительные требования при перевозке детей. Случаи, когда запрещается перевозка людей. | 1 | 2 |
| **Требования к перевозке грузов.**Содержание Правила размещения и закрепления груза на транспортном средстве. Перевозка грузов, выступающих за габариты транспортного средства. Обозначение перевозимого груза. Случаи, требующие согласования условий движения транспортных средств с Госавтоинспекцией. Опасные последствия несоблюдения правил перевозки людей и грузов. | 1 | 2 |
| **Тема 10.** Техническое состояние и оборудование транспортных средств. | **Общие требования. Условия. при которых запрещена эксплуатация транспортных средств.**Содержание Неисправности, при возникновении которых водитель должен принять меры к их устранению, а если это невозможно - следовать к месту стоянки или ремонта с соблюдением необходимых мер предосторожности. | 1 | 2 |
| **Неисправности, при котрых запрещено дальнейшее движение.**Содержание Опасные последствия эксплуатации транспортного средства с неисправностями, угрожающими безопасности дорожного движения. | 1 | 2 |
| **Тема 11.** Гоударственные регистрационные знаки, опознавательные знаки, предупредительные надписи и предупреждения. | **Основные положения по допуску транспортных средств к эксплуатации.**Содержание Требования к оборудованию транспортных средств государственными регистрационными знаками и обозначениями. | 1 | 2 |
| **Примерная тематика домашних заданий**1. Составление кроссворда по теме: “Значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения”.
2. Составление кроссворда по теме: “Порядок движения, остановка и стоянка транспортных средств”.
3. Написание конспекта на тему: “Понятие об уголовной ответственности”.
4. Написание конспекта на тему: “Неисправности, при которых запрещенно дальнейшее движение”.
 |  | 3 |
| **Раздел 2.** Нормативные правовые акты, регулирующие отношения в сфере дорожного движения. |  |  |  |
| **Тема 1.** Административное право. | **Правонарушения и отвественность.**СодержаниеАдминистративные наказания: предупреждение, административный штраф, лишение специального права, административный арест и конфискация орудия совершения или предмета АПН. Органы, налагающие административные наказания, порядок их исполнения. Меры, применяемые уполномоченными лицами, в целях обеспечения производства по делу об АПН. | 1 | 2 |
| **Тема 2.** Уголовное право. | **Понятие об уголовной ответственности.**СодержаниеСостав преступления. Виды наказаний. Преступлеия против безопасности движения и эксплуатации транспорта. Преступления против жизни и здоровья (оставление в опасности). Условия наступления уголовной ответственности. | 1 | 2 |
| **Тема 3.** Гражданское право. | **Понятие гражданской ответственности.** Содержание Основания для гражданской ответственности. Понятия: вред, вина, противоправное действие. Ответственность за вред, причиненный в ДТП. Возмещение материального ущерба. Понятие материальной ответственности, огранченная и полная материальная ответственность. Право собственности, субъекты права собственности. Право собственности и владения транспортным средством. Налог с владельца транспортного средства. | 1 | 2 |
| **Тема 4.** Правовые основы охраны окружающей среды. | **Понятие и значение охраны природы.**СодержаниеЗаконодательство об охране природы. Цели, формы и методы охраны природы. Объекты природы, подлежащие правовой охране; земля, недра. вода, флора, атмосферный воздух, заповедные природные объекты. Система органов, регулирующих отношения по правовой охране природы, их компетенции, права и обязанности. Ответственность за нарушение законодательства об охране природы. | 1 | 2 |
| **Тема 5.** О страховании гражданской ответственности владельцев транспортных средств. | **Обзор законодательных актов.**СодержаниеПорядок страхования. Порядок заключения договора о страховании. Страховой случай. Основание и порядок выплаты страховой суммы. | 1 | 2 |
| **Практические занятия** |
| 1 | Заполнение бланка извещения о дорожно - транспортном происшествии (ДТП). |
| **Примерная тематика домашних заданий**1. Оформление кроссворда по теме: “Понятие и значение охраны природы”.
2. Оформление кроссворда по теме: “Понятие гражданской ответственности”.
3. Написание конспекта на тему: “Условия наступления уголовной ответственности”.
 |  | 3 |
| **Всего** | **70** |  |

**3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**3.1 Требования к минимальному материально - техническому обеспечению**

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета

“**Основы законодательства в сфере дорожного движения**”.

**Оборудование учебного кабинета:**

- посадочные места по количеству обучающихся;

- рабочее место преподавателя;

- комплект учебно - наглядных пособий “Основы законодательства в сфере дорожного движения”;

- стенды;

- макеты.

**Технические средства обучения:**

- ноутбук и мультимедиа проектор.

**3.2. Информационное обеспечение обучения**

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет - ресурсов, дополнительной литературы.**

Основные источники:

1. Майборода О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник водителя автотранспортных средств категории “С”, “D”, “E”. - М.: Издательский центр “Академия”, 2011 г. - 256 с.
2. Правила дорожного движения Российской Федерации. - М.: ООО “ИДТР”, 2014. - 48 с.
3. Жульнев Н. Я. “Правила дорожного движения” - М.: ООО “Книжное издательство “За рулем””, 2019 г. - 224 с.
4. Шухман Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения. - М.: ЗАО “КЖИ” “За рулем”, 2008 г. - 257 с.
5. Экзаменационные билеты дя приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами категории “С”, “D”. Москва “Рецепт - холдинг”, 20 19г.

Дополнительные источники:

1. Отечественные журналы: “За рулем”.
2. ПДД руководство автомобилиста 2019. “Хорошая погода”, Руссобит - Публишинг.
3. Правила дорожного движения “Виртуальная автошкола версия 2019 год”.
4. Правила дорожного движения “Виртуальная автошкола версия 2018 год”.

Электронные ресурсы:

- <http://www.argo->avto.ru

- <http://автошкола>дома.рф/tema-26-osnovy-bezopasnogo-upravleniya- transportnymi-sredstvami

- <http://oounmstsh.ru>

- <http://www.autonet.ru/pddtest/questions.fspx?tupe=105&task=22>

Медиаресурсы:

1. Мультимедийная программа для обучения и подготовки водителей транспортных средств по курсу: “Психофизиологические основы деятельности водителя", 2014 г.
2. Мультимедийная программа для обучения и подготовки водителей транспортных средств по курсу: “Выбери свою дорогу”, Автошкола - 2016 г.

**4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

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

|  |  |
| --- | --- |
| **Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)** | **Формы и методы контроля** |
| 1 | 2 |
| **Освоенные умения**  |  |
| Управлять автомобилем в разлиных дорожных и метеорологических условиях; | Наблюдение за деятельностью во время учебной практики. Оценка деятельности. Отчет.  |
| Соблюдать ПДД, уверенно действовать в сложной дорожной обстановке, предотвращая ДТП; | Наблюдение за деятельностью во время учебной практики. Оценка деятельности. Отчет.  |
| Выполнять контрольный осмотр транспортных средств перед выездом и при выполнении поездки; | Наблюдение за деятельностью во время учебной практики. Оценка деятельности. Отчет.  |
| **Усвоенные знания** |  |
| Основы законодательства в сфере дорожного движения, Правила дорожного движения; | Решение комплексных задач. Оценка.  |
| Правила перевозки грузов и пассажиров; | Контрольная работа. |
| Перечень неисправностей и условий, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств или их дальнейщее движение; | Контрольная работа. |
| Виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской федерации. | Тестирование. |