Министерство образования Оренбургской области ГАПОУ «Сельскохозяйственный техникум» г.Бугуруслана Оренбургской области

УТВЕРЖДАЮ Н.Ю. Гайструк 2016 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

«Основы законодательства в сфере дорожного движения»

профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Содержание

Пояснительная записка	2
Учебный план предмета	5
Условия реализации программы учебного предмета	13
Информационное обеспечение	15
Контроль и оценка результатов освоения предмета	18

Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины «Основы законодательства в сфере безопасности дорожного движения».

Цель изучения предмета «Основы законодательства в сфере безопасности дорожного движения» - формирование у учащихся системы знаний по применению правил дорожного движения в реальной дорожной обстановке, а так же привитие учащимся навыков безопасного вождения транспортных средств в различных дорожных условиях.

Задача изучения дисциплины — формирование теоретических знаний и практических навыков в профессиональной подготовке водителей транспортных средств и развитие личностных, общекультурных, универсальных и профессиональных качеств в формировании специалиста по организации перевозок и управлению на транспорте.

В результате освоения предмета «Основы законодательства в сфере безопасности дорожного движения» учащийся должен

знать:

- правила дорожного движения, основы законодательства в сфере дорожного движения;
- виды ответственности за нарушение Правил дорожного движения, правил эксплуатации транспортных средств и норм по охране окружающей среды в соответствии с законодательством Российской Федерации;

уметь:

- применять требования Правил дорожного движения в реальной дорожной обстановке.

Учебный предмет состоит из двух разделов: 1 раздел — «Законодательство, регулирующее отношения в сфере дорожного движения», 2 раздел — «Правила дорожного движения».

Максимальная нагрузка учебного предмета составляет 42 часа, из них на теоретические занятия отводится – 30 ч, на практические – 12 ч.

Форма контроля: зачет

Пояснительная записка

Рабочая программа учебного предмета «Основы законодательства в сфере дорожного движения» предназначена для реализации требований рабочей программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств категории «В»

Целью изучения предмета «Основы законодательства в сфере дорожного движения» является формирование у обучающихся системы знаний по применению правил дорожного движения в реальной дорожной обстановке, а также привитие учащимся навыков безопасного вождения транспортных средств в различных дорожных условиях.

Настоящая программа разработана в соответствии:

- 1. Правилами дорожного движения, с изменениями и дополнениями, введенными в действие 20 ноября 2010 года
- 2. Законом Российской Федерации «О безопасности дородного движения», принятым Государственной Думой 15.11.1995 г.
- 3. На основании примерной учебной программы, утвержденной министерством образования и науки Российской Федерации 26.12.2013г.
- 4. Рабочей программой по профессиональной подготовке водителей транспортных средств категории «В»

Изучение предмета предусматривает межпредметные связи с изучаемыми предметами: «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств категории «В» как объектов управления», «Основы управления транспортными средствами», «Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии».

В ходе изучения предмета применяются стенды, комплекты плакатов, а компьютерные технологии, позволяющие учащимся также усваивать закономерности дорожного движения, принципы ДТП и механизмы их возникновения, а также дающим возможность учащимся получить первичные проезжей части перед обучением навыки поведения на вождению транспортного средства.

В результате изучения предмета учащиеся должны знать:

- законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы;
- законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения;
- основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения;
- обязанности участников дорожного движения;
- дорожные знаки, дорожную разметку;
- порядок движения и расположения транспортных средств на проезжей части;
- остановку и стоянку транспортных средств;
- регулирование дорожного движения, проезд перекрестков;
- проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов;
- порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов;
- правила буксировки транспортных средств, перевозки людей и грузов;
- требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств.

Учащиеся должны уметь:

- выполнять движение автотранспортного средства согласно дорожным знакам, дорожной разметки;
- правильно располагать транспортное средство на проезжей части;
- выполнять остановку и стоянку транспортных средств, проезд перекрестков, пешеходных переходов, железнодорожных переездов;
- использовать внешние световые приборы и звуковые сигналы;
- осуществлять перевозку людей и грузов, буксировку;
- оценивать техническое состояние транспортного средства.

Максимальная нагрузка учебного предмета 42 часа, из них теоретические занятия - 30 ч, практические – 12 ч.

Форма контроля: зачет

Учебный план предмета

«Основы законодательства в сфере дорожного движения»

	Количество часов		
	Всего	В том числе	
Наименование разделов и тем		Теоретические	Практические
		занятия	занятия
Тема 1. Законодательство, регулирующее	отношения в с	фере дорожного движ	сения
Законодательство, определяющее правовые	1	1	-
основы обеспечения безопасности дорожного			
движения и регулирующее отношения в сфере			
взаимодействия общества и природы			
Законодательство, устанавливающее	3	3	-
ответственность за нарушения в сфере			
дорожного движения			
Итого по разделу	4	4	-
Тема 2. Правила дор	ожного движ		
Общие положения, основные понятия и	2	2	-
термины, используемые в Правилах дорожного			
движения			
Обязанности участников дорожного движения	2	2	-
Дорожные знаки	5	5	-
Дорожная разметка	1	1	-
Порядок движения и расположение	6	4	2
транспортных средств на проезжей части			
Остановка и стоянка транспортных средств	4	2	2
Регулирование дорожного движения	2	2	-
Проезд перекрестков	6	2	4
Проезд пешеходных переходов, мест остановок	6	2	4
маршрутных транспортных средств			
и железнодорожных переездов			
Порядок использования внешних световых	2	2	-
приборов и звуковых сигналов			
Буксировка транспортных средств, перевозка	1	1	-
людей и грузов			
Требования к оборудованию и техническому	1	1	-
состоянию транспортных средств			
Итого по разделу	38	26	12
Bcero	42	30	12

<u>Тема 1. Законодательство, регулирующее отношения в сфере</u> дорожного движения:

Законодательство, определяющее правовые основы обеспечения безопасности дорожного движения и регулирующее отношения в сфере взаимодействия общества и природы: общие положения; права и обязанности граждан, общественных и иных некоммерческих объединений в области охраны окружающей среды; ответственность за нарушение законодательства

в области охраны окружающей среды и разрешение споров в области охраны окружающей среды.

Законодательство, устанавливающее ответственность за нарушения в сфере дорожного движения: задачи и принципы УК Российской Федерации; понятие преступления и виды преступлений; понятие и цели наказания, виды наказаний; экологические преступления; ответственность за преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта; задачи и принципы законодательства об административных правонарушениях; административное правонарушение и административная ответственность; административное наказание; назначение административного наказания; административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования; административные правонарушения дорожного движения; административные правонарушения против порядка управления; исполнение постановлений по делам об административных правонарушениях; размеры штрафов за административные правонарушения; законодательство; возникновение гражданское гражданских прав И обязанностей, осуществление и защита гражданских прав; объекты гражданских прав; право собственности и другие вещные права; аренда транспортных средств; страхование; обязательства вследствие причинения вреда; возмещение вреда лицом, застраховавшим свою ответственность; ответственность причиненный за вред, деятельностью, создающей повышенную опасность для окружающих; ответственность при отсутствии общие вины причинителя вреда; положения; условия осуществления обязательного страхования; компенсационные выплаты.

Тема 2. Правила дорожного движения

Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения: значение Правил дорожного движения в обеспечении порядка и безопасности дорожного движения; структура Правил дорожного движения; дорожное движение; дорога и ее элементы; пешеходные переходы, их виды и обозначения с помощью дорожных знаков

и дорожной разметки; прилегающие территории: порядок въезда, выезда и движения по прилегающим к дороге территориям; порядок движения в автомагистрали, порядок движения различных видов жилых зонах; транспортных средств по автомагистралям; запрещения, вводимые на автомагистралях; перекрестки, виды перекрестков в зависимости от способа организации определение приоритета движения; В движении; железнодорожные переезды и их разновидности; участники дорожного движения; лица, наделенные полномочиями по регулированию дорожного движения; виды транспортных средств; организованная транспортная колонна; ограниченная видимость, участки дорог ограниченной видимостью; опасность для движения; дорожно-транспортное происшествие; перестроение, опережение, обгон, остановка и стоянка транспортных средств; темное время суток, недостаточная видимость; меры безопасности, предпринимаемые водителями транспортных средств, при движении в тёмное время суток и в условиях недостаточной видимости; населенный пункт: обозначение населенных пунктов с помощью дорожных знаков; различия в порядке движения по населенным пунктам в зависимости от их обозначения.

Обязанности участников дорожного движения: общие обязанности водителей; документы, которые водитель механического транспортного средства обязан иметь при себе и передавать для проверки сотрудникам полиции; обязанности водителя по обеспечению исправного технического состояния транспортного средства; порядок прохождения освидетельствования на состояние алкогольного опьянения и медицинского освидетельствования на состояние опьянения; порядок предоставления обязанности транспортных должностным лицам; водителей, средств причастных к дорожно-транспортному происшествию; запретительные требования, предъявляемые к водителям; права и обязанности водителей транспортных средств, движущихся с включенным проблесковым маячком синего цвета (маячками синего и красного цветов) и специальным звуковым

сигналом; обязанности других водителей по обеспечению беспрепятственного проезда указанных транспортных средств и сопровождаемых ими транспортных средств; обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению безопасности дорожного движения.

Дорожные знаки: значение дорожных знаков в общей системе дорожного движения; классификация организации дорожных основной, предварительный, дублирующий, повторный знак; временные дорожные знаки; требования К расстановке знаков; назначение предупреждающих знаков; порядок установки предупреждающих знаков различной конфигурации; название и значение предупреждающих знаков; приближении к опасному участку действия водителя при обозначенному соответствующим предупреждающим знаком; назначение знаков приоритета; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями знаков приоритета; назначение запрещающих знаков; название, значение и порядок их установки; распространение действия запрещающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями запрещающих знаков; зона действия запрещающих знаков; название, значение и порядок установки предписывающих знаков; распространение действия предписывающих знаков на различные виды транспортных средств; действия водителей в соответствии с требованиями предписывающих знаков; назначение знаков особых предписаний; название, значение и порядок их установки; особенности движения по участкам дорог, обозначенным знаками особых предписаний; назначение информационных знаков; название, значение и порядок их установки; действия водителей в соответствии с требованиями информационных знаков; назначение знаков сервиса; название, значение и порядок установки знаков сервиса; назначение знаков дополнительной информации (табличек); название и взаимодействие их с знаками; действия водителей с учетом требований другими дополнительной информации.

Дорожная разметка: значение разметки в общей системе организации дорожного движения, классификация разметки; назначение и виды горизонтальной разметки; постоянная и временная разметка; цвет и условия применения каждого вида горизонтальной разметки; действия водителей в соответствии с ее требованиями; взаимодействие горизонтальной разметки с дорожными знаками; назначение вертикальной разметки; цвет и условия применения вертикальной разметки.

Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части: предупредительные сигналы; виды и назначение сигналов; правила подачи сигналов световыми указателями поворотов и рукой; начало движения, перестроение; повороты направо, налево и разворот; поворот налево и разворот на проезжей части с трамвайными путями; движение ходом; случаи, водители должны уступать задним когда транспортным средствам, приближающимся справа; движение по дорогам с полосой разгона и торможения; средства организации дорожного движения, дающие водителю информацию о количестве полос движения; определение количества полос движения при отсутствии данных средств; порядок движения транспортных средств по дорогам с различной шириной проезжей части; порядок движения тихоходных транспортных средств; движение безрельсовых транспортных средств по трамвайным путям попутного направления, расположенным слева на одном уровне с проезжей частью; движение транспортных средств по обочинам, тротуарам и пешеходным дорожкам; выбор дистанции, интервалов и скорости в различных условиях движения; допустимые значения скорости движения для различных видов транспортных средств и условий перевозки; обгон, опережение; объезд препятствия и встречный разъезд; действия водителей перед началом обгона и при обгоне; места, где обгон запрещен; опережение транспортных средств при проезде пешеходных переходов; объезд препятствия; встречный разъезд на узких участках дорог; встречный разъезд на подъемах и спусках; приоритет маршрутных транспортных средств; пересечение трамвайных

путей вне перекрестка; порядок движения по дороге с выделенной полосой ДЛЯ маршрутных транспортных средств И транспортных средств, используемых в качестве легкового такси; правила поведения водителей в случаях, когда троллейбус или автобус начинает движение от обозначенного места остановки; учебная езда; требования к обучающему, обучаемому и механическому транспортному средству, на котором проводится обучение; дороги и места, где запрещается учебная езда; дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных; ответственность водителей за нарушения порядка движения и проезжей Решение расположения транспортных средств на части. ситуационных задач.

Остановка и стоянка транспортных средств: порядок остановки и стоянки; способы постановки транспортных средств на стоянку; длительная стоянка вне населенных пунктов; остановка и стоянка на автомагистралях; места, где остановка и стоянка запрещены; остановка и стоянка в жилых зонах; вынужденная остановка; действия водителей при вынужденной остановке в местах, где остановка запрещена, а также на автомагистралях и железнодорожных переездах; правила применения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке транспортного средства; меры, предпринимаемые водителем после остановки транспортного средства; ответственность водителей транспортных средств за нарушения правил остановки и стоянки. Решение ситуационных задач.

Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения; значения сигналов светофора, действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; движения трамваев, светофоры ДЛЯ регулирования a также маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения через железнодорожные переезды; значение сигналов регулировщика для безрельсовых транспортных средств, трамваев и пешеходов; порядок остановки при сигналах светофора или регулировщика, запрещающих движение; действия водителей и пешеходов в случаях, когда указания регулировщика противоречат сигналам светофора, дорожным знакам и разметке.

Проезд перекрестков: общие правила проезда перекрестков; преимущества трамвая на перекрестке; регулируемые перекрестки; правила проезда регулируемых перекрестков; порядок движения по перекрёстку, регулируемому светофором с дополнительными секциями; нерегулируемые перекрестки; правила проезда нерегулируемых перекрестков равнозначных и неравнозначных дорог; очередность проезда перекрестка неравнозначных дорог, 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; ответственность водителей за нарушения правил проезда перекрестков. Решение ситуационных задач.

Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов: правила проезда нерегулируемых пешеходных переходов; правила проезда регулируемых пешеходных переходов; действия водителей при появлении на проезжей части слепых пешеходов; правила проезда мест остановок маршрутных транспортных средств; действия водителя транспортного средства, имеющего опознавательные знаки «Перевозка детей» при посадке детей в транспортное средство И высадке ИЗ него, a также водителей, приближающихся к такому транспортному средству; правила проезда железнодорожных переездов; места остановки транспортных средств при запрещении движения через переезд; запрещения, действующие случаи, требующие согласования условий железнодорожном переезде; движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги; ответственность водителей за нарушения правил проезда пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств И железнодорожных переездов. Решение ситуационных задач.

Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов: правила использования внешних световых приборов в различных условиях движения; действия водителя при ослеплении; обозначение транспортного средства при остановке и стоянке в темное время суток на неосвещенных участках дорог, а также в условиях обозначение недостаточной видимости; движущегося транспортного средства в светлое время суток; порядок использования противотуманных фар и задних противотуманных фонарей; использование фары-искателя, фары-прожектора и знака автопоезда; порядок применения звуковых сигналов в различных условиях движения.

Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов: условия порядок буксировки механических транспортных средств на гибкой И сцепке, жесткой сцепке и методом частичной погрузки; перевозка людей в буксируемы и буксирующих транспортных средствах; случаи, когда буксировка запрещена; требование к перевозке людей В грузовом автомобиле; обязанности водителя перед началом движения; дополнительные требования при перевозке детей; случаи, когда запрещается перевозка людей; правила размещения и закрепления груза на транспортном средстве; перевозка грузов, выступающих за габариты транспортного обозначение средства. перевозимого груза; случаи, требующие согласования условий движения транспортных средств с Государственной инспекцией безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации (далее – Госавтоинспекция).

Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств: общие требования; порядок прохождения технического осмотра; неисправности и условия, при наличии которых запрещается эксплуатация транспортных средств; типы регистрационных знаков, применяемые для различных групп транспортных средств; требования к установке государственных регистрационных знаков на транспортных средствах; опознавательные знаки транспортных средств.

Условия реализации программы учебного предмета

Реализация программы предмета требует наличия учебного кабинета безопасности дорожного движения.

Оборудование и технические средства обучения:

Мультимедийный проектор	комплект	1
Экран	комплект	1
Магнитная доска со схемой населенного пункта	комплект	1
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	комплект	11
Интерактивная доска	комплект	1
Учебная доска	комплект	1

Учебно-наглядные пособия

Дорожные знаки	комплект	1	Раздел
Дорожная разметка	комплект	1	представлен
Опознавательные и			плакатами,
регистрационные знаки	шт.	1	слайдами,
Средства регулирования дорожного			видеоматериалами
движения	шт.	1	
Сигналы регулировщика	шт.	1	
Применение аварийной	шт.	1	
сигнализации и знака аварийной			
остановки			
Начало движения, маневрирование.	шт.	1	
Способы разворота	шт.	1	
Расположение транспортных	шт.	1	
средств на проезжей части			
Скорость движения	шт.	1	
Обгон, опережение, встречный	шт.	1	
разъезд			
Остановка и стоянка	шт.	1	
Проезд перекрестков	шт.	1	
Проезд пешеходных переходов и	шт.	1	
мест остановок маршрутных			
транспортных средств			
Движение через железнодорожные	шт.	1	
пути			

Движение по автомагистралям	ШТ.	1	
Движение в жилых зонах	шт.	1	
Буксировка механических	ШТ.	1	
транспортных средств			
Учебная езда	ШТ.	1	
Перевозка людей	ШТ.	1	
Перевозка грузов	шт.	1	
Неисправности и условия, при	шт.	1	
которых запрещается эксплуатация			
транспортных средств			
Ответственность за	ШТ.	1	
правонарушения в области			
дорожного движения	ШТ.	1	
Страхование автогражданской	ШТ.	1	
ответственности			
Последовательность действий при	ШТ.	1	
ДТП			

Информационное обеспечение

Основные источники:

- «О безопасности дорожного движения». Федеральный закон РФ №196 от 10.12.1995 г., редакция от 26.04.2013 г.
- 2. «О правилах дорожного движения». Постановление Совета Министров Правительства РФ №1090 от 23.10.1993 г(с изменениями).
- 3. Постановление Правительства Российской Федерации от 24.10.2014 года «О допуске к управлению транспортными средствами»
- «О порядке проведения государственного технического осмотра транспортных средств, зарегистрированных в Государственной инспекции безопасности дорожного движения МВД РФ». Постановление Правительства РФ №880 от 31.07.1998 г., редакция от 13.11.2010 г.
- «Кодекс РФ об административных правонарушениях (КоАП)».
 Федеральный закон №195 от 30.12.2001г., редакция от 08.12.2010 г.

Дополнительные источники:

- 1. Финкель А.Е. Правила дорожного движения в рисунках. М.: ЭКСМО, 2010. – 88 с.
- 2. Гладкий А.А. Самоучитель безопасности вождения. СПб.: БХВ Петербург, 2010. 288 с.
- 3. Цыганков Э.С. Контраварийное вождение. М.: ЭКСМО, 2010. 160 с.
- 4. Каминский А.Ю. 100 способов избежать аварии. М.: ЭКСМО, 2010. 288 с.

- 5. Николенко В.Н. Первая доврачебная медицинская помощь: Учебник водителя автотранспортных средств категорий А, В, С, Д, Е. М.: Академия, 2005. 160 с.
- 6 Иванов В.Н. Иллюстрированная энциклопедия безопасного движения. М.: АСТ Астрель, 2010. 672 с.
- 7 Правила дорожного движения 2011: Новейшая методика обучения. С учётом изменений от 21.11.2010 г. СПб.: Питер, 2011. 128 с.
- 8 Нарицын Н. Психология безопасности вождения. М.: Рипол Классик, 2006. 256 с.
- 9 Первая медицинская помощь при ДТП. М.: Третий Рим, 2010. 48 с.
- 10Сидорович И.А. Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при ДТП. М.: ЭКСМО, 2008. 96 с.
- 11. Шувалова С.А. Психологическая подготовка водителя. СПб.: Феникс, 2007 256 с.
- 12. Громоковский Г.Б., Бачманов С.Г., Репин Я.С., Кирьянов В.Н. Тест на знание ПДД онлайн на сайте ГАИ.ру. htth://www.gazu.ru/examen/gibdd/test.

Мультимедийные пособия и обучающие программы на компакт-дисках:

- -Автошкола МААШ: подготовка к теоретическому экзамену в ГИБДД CD-диск.
- Автошкола МААШ: учебник водителя СD-диск.
- Автошкола МААШ. Дорожные символы с проверочными тестами CD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Оказание первой помощи пострадавшим при ДТП» DVD-диск.

- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Светофоры дорожные» СD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Дорожные знаки» СD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Дорожная разметка» СD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Основы управления ТС и безопасность движения» СD-диск.
- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Правила дорожного движения»

СО-диск.

- ИМСО «Автошкола МААШ». Модуль «Электронная доска для моделирования, анализа и разбора дорожных ситуаций» СD-диск. - ИМСО

Контроль и оценка результатов освоения предмета

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
применение требований Правил	Практические занятия
дорожного движения в реальной дорожной обстановке	Решение ситуационных задач
Знания:	
правил дорожного движения, основ	Тестирование, практические занятия,
законодательства в сфере дорожного движения	контрольная работа.
видов ответственности за	Тестирование, практические занятия,
нарушение Правил дорожного	контрольная работа.
движения, правил эксплуатации	
транспортных средств и норм по	
охране окружающей среды в	
Соответствии с законодательством	
Российской Федерации;	