Приложение 2

к Типовой учебной программе

**ТИПОВОЙ ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН**

**подготовки и переподготовки** [**водителей**](http://job.ru/) **транспортных средств по разделу**

**"Правила дорожного движения”**

|  |  |
| --- | --- |
| Содержание учебного материала | Количество учебных часов |
| подготовка | переподготовка |
| А, А1, В,В1, С, С1 | С, С1, П, П1 | ВЕ, СЕ, С1Е, ПЕ,П1Е |
| Тема 1. Общие положения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения | 4 | 3 | 2 |
| Правила дорожного движения как правовая основа дорожного движения. Общиеположения, основные понятия и термины, используемые в Правилах дорожного движения: значение Правил дорожногодвижения 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 жилых зонах; автомагистрали, порядок движения различных видов транспортных средств по автомагистралям; запрещения, вводимые на автомагистралях; перекрестки, видыперекрестков в зависимости от способа организации движения; определениеприоритета 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 с ограниченной видимостью; опасность для |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| движения; дорожно-транспортноепроисшествие; перестроение, опережение, обгон, остановка и стоянка транспортных средств; темное время суток, недостаточная видимость; меры безопасности,предпринимаемые водителями транспортных средств при движении в темное время суток и в условиях недостаточной видимости; населенный пункт: обозначение населенных пунктов с помощью дорожных знаков; различия в порядке движения в населенных пунктах в зависимости от их обозначения. |  |  |  |
| Тема 2. Обязанности участников дорожного движения | 4 | 3 | 1 |
| 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 пообеспечению исправного техническогосостояния транспортного средства; порядок прохождения освидетельствования насостояние алкогольного опьянения и медицинского освидетельствования насостояние опьянения; порядокпредоставления транспортных средствдолжностным лицам; обязанности водителей, причастных к дорожно-транспортномупроисшествию; 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 исопровождаемых ими транспортных средств; обязанности пешеходов и пассажиров по обеспечению безопасности дорожногодвижения. |  |  |  |
| Тема 3. Дорожные знаки | 8 | 2 | 1 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Дорожные знаки: значение дорожных знаков в общей системе организации дорожного движения; классификациядорожных знаков; основной,предварительный, дублирующий, повторный знак; временные дорожные знаки; требования к расстановке знаков; назначениепредупреждающих знаков; порядок установки предупреждающих знаков различнойконфигурации; название и значениепредупреждающих знаков; действия водителя при приближении к опасному участку дороги, обозначенному соответствующимпредупреждающим 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 установкипредписывающих 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 дополнительнойинформации (табличек); название ивзаимодействие их с другими знаками; действия водителей с учетом требований |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| знаков дополнительной информации. |  |
| Тема 4. Дорожная разметка | 4 | 1 | 1 |
| Дорожная разметка и ее характеристики: 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; взаимодействиегоризонтальной разметки с дорожными знаками; назначение вертикальной разметки; цвет и условия применения вертикальной разметки. |  |  |  |
| Тема 5. Регулирование дорожного движения | 8 | 2 | 1 |
| Регулирование дорожного движения: средства регулирования дорожного движения; значение сигналов светофора, действия водителей и пешеходов в соответствии с этими сигналами; реверсивные светофоры; светофоры для регулирования движения трамваев, а также других маршрутных транспортных средств, движущихся по выделенной для них полосе; светофоры для регулирования движения черезжелезнодорожные переезды; значениесигналов 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. |  |  |  |
| Тема 6. Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части, остановка и стоянка транспортных средств. | 8 | 2 | 1 |
| Порядок движения и расположение транспортных средств на проезжей части: предупреждающие сигналы; виды иназначение 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 задним ходом; случаи, когда водители должны уступать дорогу 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 движениятихоходных 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; пересечениетрамвайных 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 которомпроводится обучение; дороги и места, где запрещается учебная: езда; дополнительные требования к движению велосипедов, мопедов, гужевых повозок, а также прогону животных; ответственность водителей за нарушение порядка движения и расположение транспортных средств на проезжей части. Решение 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 наавтомагистралях; 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 ижелезнодорожных переездах; правилаприменения аварийной сигнализации и знака аварийной остановки при вынужденной остановке транспортного средства; меры, предпринимаемые водителем после остановки транспортного средства; ответственность водителей транспортных средств занарушение правил остановки и стоянки. Решение ситуационных задач. |  |  |  |
| Тема 7. Проезд перекрестков | 8 | 3 | 1 |
| Проезд перекрестков: общие правила проезда перекрестков; преимущества трамвая на перекрестке; регулируемые перекрестки; правила, проезда, регулируемых перекрестков; порядок движения по перекрестку,регулируемому светофором сдополнительными секциями; нерегулируемые перекрестки; правила проезданерегулируемых 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 при отсутствии знаков приоритета;ответственность водителей за нарушение правил проезда перекрестков. Решение ситуационных задач. |  |  |  |
| Тема 8. Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов | 6 | 3 | 1 |
| Проезд пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов: правила проезда нерегулируемых пешеходныхпереходов; 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, а также водителей, приближающихся к такому транспортному средству; правила проезда железнодорожных переездов; места остановки транспортных средств при запрещении движения через переезд; запрещения, действующие на железнодорожном переезде; случаи,требующие согласования условий движения через переезд с начальником дистанции пути железной дороги; ответственность водителей за нарушение правил проезда пешеходных переходов, мест остановок маршрутных транспортных средств и железнодорожных переездов. Решение ситуационных задач. |  |  |  |
| Тема 9. Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов | 3 | 3 | 3 |
| Буксировка транспортных средств, перевозка людей и грузов: условия и порядок буксировки механических транспортных средств на гибкой сцепке, жесткой сцепке и методом частичной погрузки; перевозка людей в буксируемых 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 средства; обозначениеперевозимого груза; случаи, требующие согласования условий движениятранспортных средств с Госавтоинспекцией. |  |  |  |
| Практическое занятие по темам 6 - 9 | 2 | 2 | 2 |
| Анализ причин возникновения типичных дорожно-транспортных происшествий сиспользованием технических средств, макетов и учебных материалов. |  |  |  |
| Тема 10. Порядок использования внешних световых приборов и звуковых сигналов | 8 | 2 | 2 |
| Порядок использования внешнихсветовых 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 недостаточной видимости;обозначение 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. |  |  |  |
| Тема 11 . Требования к оборудованию и техническому состоянию транспортных средств | 2 | 1 | 1 |
| Требования к оборудованию итехническому состоянию транспортных |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| средств: общие требования; неисправности и условия, при наличии которых запрещается эксплуатация транспортных средств;неисправности и условия, при наличии которых запрещается дальнейшее движение транспортных средств типы номерных знаков, применяемые для различных групп транспортных средств; требования кустановке номерных знаков на транспортных средствах; опознавательные знакитранспортных средств. |  |  |  |
| Тема 12. Законодательство в сфере дорожного движения | 3 | 1 | 1 |
| Законодательство, устанавливающееответственность за нарушения в сфере дорожного движения, административные правонарушения в области дорожного движения; исполнение постановлений по делам об административныхправонарушениях; размеры штрафов за административные правонарушения. |  |  |  |
| Экзамен | 2 | 2 | 2 |
| **Всего** | **70** | **30** | **20** |