



УТВЕРЖДАЮ
Директор МКОУ
«Новочиркейская СОШ №1»

У.И.Гаджиева

11.01.2018 года

ТЕМЫ ИНСТРУКТАЖЕЙ ВОДИТЕЛЯ ШКОЛЬНОГО АВТОБУСА

1. Январь. Скорость движения, обгон и объезд, остановочный и тормозной пути, дистанция безопасности.

Содержание. Максимальная скорость движения транспортных средств в загородных условиях и условиях города.

Выбор скорости в зависимости от состояния проезжей части дороги (сухая, мокрая, покрытая льдом, снегом), видимости (туман, снегопад, метель, пыль), обзорности (наличие поворотов, при проезде перекрестков) и поведения участников дорожного движения (пешеходы, дети водители других транспортных средств). Скорость при движении в колонне, в темное время суток, при ослеплении и т. д.

Обгон или опережение транспортных средств, его элементы, определение возможности обгона или опережения в сложившейся обстановке. Безопасные приемы управления автомобилем при обгоне или опережении. Случаи запрещения обгона или опережения.

Объезд стоящих транспортных средств, его элементы. Объезд стоящих трамвая, троллейбуса, автобуса.

Полный остановочный путь, его составляющие. Время реакции и зависимость его длины от состояния водителя. Тормозной путь и его зависимость от технического состояния транспортного средства и состояния покрытия дороги.

Понятие, элементы и выбор дистанции безопасности.

2. Февраль. Обеспечение БДД в предстоящий весенний период.

Содержание. Особенности погодных и дорожных условий, поведение пешеходов, велосипедистов, мотоциклистов и водителей других транспортных средств в весенний период.

Выбор скорости в условиях тумана. Безопасные приемы управления на скользкой и мокрой дороге. Особенности обеспечения безопасности движения на дороге с различным состоянием покрытия (скользкое, мокрое, сухое).

Проезд мимо детей и мест скопления пешеходов.

3. Март. Обязанности водителя. Требования к техническому состоянию транспортных средств.

Содержание. Перечень документов, необходимых для работы на линии, оформление путевой документации.

Проверка автомобиля перед выездом на линию и при смене на линии,

дение за его техническим состоянием в пути. Действия водителя при возникновении неисправности автомобиля на линии.

Предъявление документов для проверки. Оказание первой мед. помощи в пути.

Запрещение управлять транспортным средством в болезненном или утомленном состоянии. Запрещение передавать управление транспортным средством лицам, не имеющим водительского удостоверения или находящимся в нетрезвом состоянии.

Запрещение употреблять алкогольные напитки, управлять транспортным средством в болезненном или утомленном состоянии. Запрещение передавать управление транспортным средством.

Обязанности водителя при ДТП, при проезде автомобилей и мотоциклов, оборудованных специальным звуковым сигналом.

Требования к техническому состоянию рулевого управления, тормозной системы, трансмиссии, колес и шин, кузова, грузовой платформы и сцепного устройства, внешних световых приборов и дополнительному оборудованию. Эффективность действия рабочего тормоза. Подготовка к годовому техническому осмотру автомобиля и его проведение.

4. Апрель. Обеспечение БД пешеходов и велосипедистов. Перевозка пассажиров и грузов.

Содержание. Проезд пешеходных переходов. Проезд мимо мест соревнований.

Движение по территории автостанций.

Обгон велосипедистов.

Определение момента возникновения опасности для дальнейшего движения в зависимости от направления движения и поведения пешеходов (особенно детей или взрослых с детьми) и велосипедистов.

Перевозка пассажиров в автобусах, легковых и грузовых автомобилях. Нормы загрузки автобусов и легковых автомобилей. Подача автобусов на посадку.

Перевозка детей и туристов.

Перевозка грузов: габаритные размеры, крепление и обозначение крупногабаритного груза днем и в ночное время суток при их перевозке.

Работа транспортных средств в предпраздничные и праздничные дни.

5. Май. Обеспечение БДД в летнее время.

Содержание. Особенности дорожных условий, поведение водителей (в том числе индивидуальных транспортных средств) в летнее время.

Безопасные приемы управления в летний период в условиях увеличения скорости и интенсивности движения транспортных средств. Движение по объездам в местах ремонта дорог.

Проезд мимо пешеходов и детей.

6. Июнь. Встречный разъезд транспортных средств. Дорожные знаки, указатели, линии дорожной разметки.

Содержание. Встречный разъезд в темное время суток. Соблюдение безопасного бокового интервала при разъезде, в том числе на горных дорогах.

Дорожные знаки и указатели, зоны их действия.
Расположение и значение линий дорожной разметки.

7. Июль. Начало движения, маневрирование, остановка и стоянка транспортных средств, сигналы маневрирования.

Содержание. Действия водителя перед началом движения, при изменении направления движения, перестроении, развороте.

Движение транспортных средств по территории строительных объектов.

Понятие остановки и стоянки. Места запрещения остановки и стоянки. Остановка на дороге на длительный срок. Остановка и стоянка в темное время суток. Стоянка автобусов и отправление их с автостанций.

Световые и звуковые сигналы маневрирования. Проезд железнодорожных переездов.

8. Август. Обеспечение БДД в осенний период.

Содержание. Особенности погодных и дорожных условий, поведения пешеходов, особенно детей (школьников), в осенний период.

Выбор скорости и безопасных приемов управления на мокрой, скользкой и загрязненной дороге, а также в условиях тумана.

Обеспечение БД на дороге с различным состоянием проезжей части (сухая, мокрая, скользкая, загрязненная). Движение в темное время суток, предстоящий осенний период.

Проезд мимо пешеходов, особенно детей (школьников).

9. Сентябрь. Безопасные приемы управления и торможения. Движение по горным дорогам. Буксировка.

Содержание. Безопасные приемы управления при движении по заснеженной дороге, при гололедице. Способы торможения.

Информация водителей о погодных и дорожных условиях на маршруте.

Действия водителя в аварийной ситуации: при возникновении заноса, ослеплении, движении встречного транспортного средства, отказе рулевого управления или тормозной системы, внезапном появлении пешехода или другого какого-либо препятствия на пути движения автомобиля.

Движение по горным дорогам.

Буксировка транспортных средств; способы и случаи запрещения буксировки.

10. Октябрь. Движение в темное время суток.

Содержание. Исправность внешних световых приборов, пользование ими.

Движение в сумерках и тумане. Встречный разъезд в темное время суток. Выбор скорости движения в зависимости от видимости. Ослепление.

Регулировка света фар. Минимальное расстояние видимости при ближнем и дальнем свете фар. Движение с одной фарой. Переключение света фар и подфарников.

Остановка и стоянка в темное время суток. Движение в темное время суток в колонне.

11. Ноябрь. Обеспечение БДД в зимних условиях.

Содержание. Особенности погодных и дорожных условий, поведения водителей и пешеходов (в том числе детей) в зимнее время.

Безопасные приемы управления на скользкой и заснеженной дороге, при гололеде, в снегопад, при возникновении заноса. Преодоление снежных заносов. Проезд мимо остановок общественного транспорта.

Меры обеспечения БД пешеходов в зимний период.

12. Декабрь. Проезд перекрестков, площадей, железнодорожных переездов. Сигналы светофоров и жесты регулировщика.

Содержание. Скорость движения при подъезде к нерегулируемому перекрестку и его проезде. Порядок очередности проезда перекрестков. Проезд регулируемых перекрестков. Проезд площадей.

Виды железнодорожных переездов. Порядок проезда автомобилей, особенно автобусов, через охраняемые и неохраняемые железнодорожные переезды.

Значения сигналов светофоров и жестов регулировщика.

Ознакомлены:

Ответственный за БДД  М.И.Омаров

Водитель  З.С.Цевеханов