

13.12.2022 г.

ГЛАВА 4: «Безопасность на дороге и на транспорте»

Тема 15: «Безопасность участников дорожного движения»

ОБЪЯСНЕНИЕ УЧИТЕЛЯ: На уроке вы узнаете основные правила дорожного движения; ключевые понятия и термины ПДД, Правила регулирования дорожного движения. Обязанности пешеходов и водителей. Правила безопасности для велосипедистов.

Ежегодно в мире 1,2 млн. человек погибает в ДТП. В России в 2021 году эта цифра составила 18 тысяч человек – население небольшого города. Кроме того, экономический ущерб от ДТП оценивается от 2 до 5% ВВП нашей страны. И хотя, по статистике, большая часть ДТП происходит по вине водителей, зачастую жертвами становятся дети (основная причина не знание или несоблюдение ПДД). Ежедневно по улицам и дорогам передвигается огромное количество пешеходов и автомобилистов. Пешеходы, пассажиры, водители – являются участниками дорожного движения. Все они должны соблюдать Правила дорожного движения, утвержденные Постановлением Совета Министром – Правительства РФ от 23 октября 1993 г. №1090.

ЗАПИСАТЬ В ТЕТРАДИ:

Дорога – обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения. Она включает в себя одну или несколько проезжих частей, трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы.

ЗАПИСАТЬ В ТЕТРАДИ: *Проезжая часть дороги* предназначена для движения безрельсовых транспортных средств (легковые и грузовые автомобили, автобусы, троллейбусы), трамвайные пути – для трамваев, тротуары – для пешеходов, обочина – для движения пешеходов и для остановки автомобилей.

ЗАПИСАТЬ В ТЕТРАДИ: *Тротуар* – элемент дороги, предназначенный для движения пешеходов и примыкающий к проезжей части или к велосипедной дорожке.

Разделительная полоса – элемент дороги, выделенный конструктивно или с помощью разметки, разделяющий смежные проезжие части, а также проезжую часть и трамвайные пути и не предназначенный для движения и остановки транспортных средств.

Улица – дорога в городе или населённом пункте.

Дорожное движение – совокупность общественных отношений, возникающих в процессе перемещения людей и грузов с помощью транспортных средств в пределах дорог.

Участники дорожного движения – лицо, принимающее непосредственное участие в движении в качестве водителя, пешехода, пассажира.

ОБЪЯСНЕНИЕ УЧИТЕЛЯ: Регулирование дорожного движения осуществляется:

с помощью *дорожной разметки, регулировщика, пешеходного перехода (бывают: регулируемые и нерегулируемые), пешеходной дорожки, островка безопасности, дорожных знаков, светофоров.* Если на перекрёстке, где работает светофор, вы видите регулировщика, то необходимо подчиняться именно его сигналам.

Правила поведения при поездке в школьном автобусе: В определенных случаях, в том числе при перевозке учащихся на дальние расстояния, в соответствии с Правилами дорожного движения РФ используются школьные автобусы, обозначенные опознавательными знаками «Перевозка детей». В школьном автобусе число перевозимых детей не должно превышать количество мест, оборудованных для сидения. При наличии ремней безопасности ими обязательно нужно пристёгиваться. Стоять в салоне во время движения школьного автобуса ЗАПРЕЩЕНО.

Участники дорожного движения обязаны:

- Знать и соблюдать относящиеся к ним требования Правил, сигналов светофоров, знаков и разметки, а также выполнять распоряжения регулировщиков, действующих в пределах предоставленных им прав и регулирующих дорожное движение установленными сигналами.
- При поездке на транспортном средстве, оборудованном ремнями безопасности, быть пристегнутыми ими, а при поездке на мотоцикле - быть в застегнутом мотошлеме. Посадка в транспортное средство производится после его полной остановки через передние двери. Если посадка и высадка невозможна со стороны тротуара или обочины, она может осуществляться со стороны проезжей части при условии, что это будет безопасно и не создаст помех другим участникам движения.
- Нельзя стоять у двери, а тем более опираться на нее - она может случайно открыться.
- Необходимо помнить, что в общественном транспорте нельзя отвлекать водителя от управления.



Обязанности пешеходов:

- Пешеходы должны двигаться по тротуарам или пешеходным дорожкам, а при их отсутствии - по обочинам.
- Пешеходы, перевозящие или переносящие громоздкие предметы, а также лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, могут двигаться по краю проезжей части, если их движение по тротуарам или обочинам создает помехи для других пешеходов.
- При отсутствии тротуаров, пешеходных дорожек или обочин, а также в случае невозможности двигаться по ним пешеходы могут двигаться по велосипедной дорожке или идти в один ряд по краю проезжей части (на дорогах с разделительной полосой - по внешнему краю проезжей части). При движении по краю проезжей части пешеходы должны идти навстречу движению транспортных средств. Лица, передвигающиеся в инвалидных колясках без двигателя, ведущие мотоцикл, мопед, велосипед, в этих случаях должны следовать по ходу движения транспортных средств.



Безопасность при вождении велосипеда:

ОБЪЯСНЕНИЕ УЧИТЕЛЯ:

Велосипед - транспортное средство, имеющее два и более колеса и приводимое в движение мускульной силой человека.

Велосипедист – лицо, управляющее велосипедом. Является водителем транспортного средства, к нему предъявляются такие же требования, как и к любому водителю. Должен хорошо уметь управлять велосипедом, знать ПДД, уметь прогнозировать развитие дорожно-транспортных ситуаций.

Велопешеходная дорожка – конструктивно отделённый от проезжей части элемент дороги (либо отдельная дорога), предназначенный для раздельного или совместного с пешеходами движения велосипедистов.

Велосипедная дорожка – конструктивно отделённый от проезжей части и тротуара элемент дороги (либо отдельная дорога), предназначенный для движения велосипедистов и обозначенный специальным дорожным знаком. При наличии велопешеходной или велосипедной дорожки по соседней дороге движение на велосипедах ЗАПРЕЩЕНО.

ЗАПОМНИТЕ! Движение велосипедистов в возрасте старше 14 лет должно осуществляться по велосипедной, велопешеходной дорожкам или по полосе для велосипедистов.

Основные требования к техническому состоянию велосипеда: Велосипед всегда должен иметь исправные тормоза и звуковой сигнал (звонок). При движении на дорогах в темное время суток велосипед должен быть оборудован впереди фонарем (фарой) белого цвета, сзади фонарем или световозвращателем красного цвета, с боковых сторон световозвращателями оранжевого или красного цвета.

Основные понятия

"Велосипед" -

транспортное средство, кроме инвалидных колясок, имеющее два колеса или более и приводимое в движение мускульной силой людей, находящихся на нем.

"Мопед" - двух- или трехколесное транспортное средство, приводимое в движение двигателем с рабочим объемом **не более 50 куб. см** и имеющее максимальную конструктивную скорость **не более 50 км/ч**.

К мопедам приравниваются велосипеды с подвесным двигателем, мокики и другие транспортные средства с аналогичными характеристиками.



Велосипед с подвесным двигателем



Мопед



Общее устройство велосипеда



Сигналы регулировщика

Рука поднята вверх



Руки вытянуты в стороны или опущены



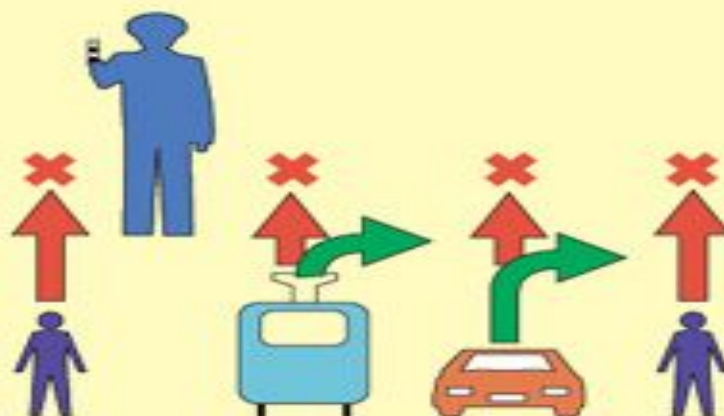
Сигналы регулировщика

Правая рука вытянута вперед

● Со стороны левого бока



● Со стороны груди



● Со стороны правого бока



● Со стороны спины



Сигналы, подаваемые водителями транспортных средств

а



б



в



Домашнее задание (необходимо отправить на почту учителю poshevitskaya58@mail.ru)

ОТВЕТИТЬ НА ВОПРОСЫ:

1. Сколько пассажиров допускается перевозить на мопеде при наличии прицепа?
2. Разрешается ли движение на мопеде по велосипедной дорожке?
3. Укажите цвет фары, устанавливаемой спереди велосипеда?
4. Как водитель мопеда должен рукой подавать **сигнал торможения**?
5. Разрешается ли велосипеду **поворот налево** на дорогах, имеющих три полосы во встречном и одну в попутном направлении?
6. Назовите правильное название ПЯТИ дорожных знаков (*перечислить название через запятую*):



ОЦЕНИВАНИЕ:

«5» - 9-10 правильных ответов

«4» - 7-8

«3» - 5-6

«2» - 0-4

