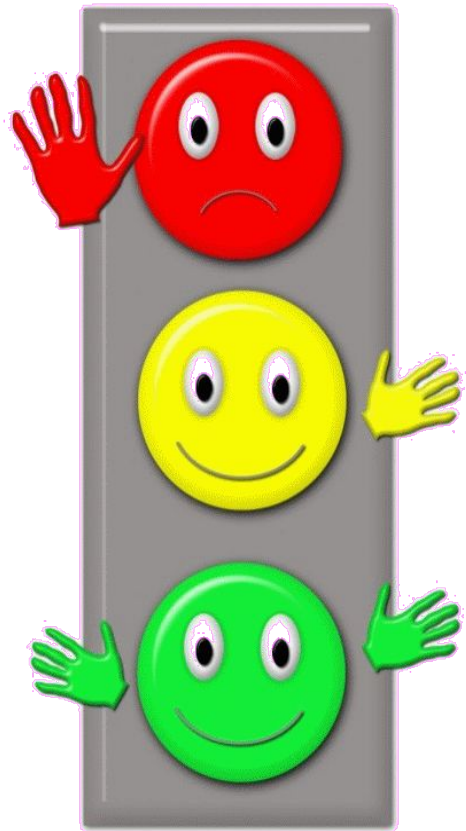


Тема урока: « Организация дорожного движения , обязанности пешеходов и пассажиров».



Организация дорожного движения.

Для обеспечения безопасности движения на дорогах предусмотрено регулирование дорожного движения согласно Правилам дорожного движения РФ, принятым с 1 июня 1994 года с внесёнными изменениями и дополнениями.



Дорога – обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения (моста)

Регулирование дорожного движения – управление потоком транспорта и движения пешеходов регламентировано Правилами дорожного движения для безопасности.

Дорожное движение регулируется с помощью дорожной разметки, дорожных знаков, транспортных и пешеходных светофоров и в некоторых случаях регулировщиками.

Помни правила, внимательным будь, тогда безопасным станет твой путь!

УЧАСТНИКИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ

Участник дорожного движения - лицо, принимающее непосредственное участие в процессе движения в качестве водителя, пешехода или пассажира транспортного средства.



Кого из участников ДД называют пешеходами, пассажирами, водителями?



Находится вне ТС на дороге и не производит на ней работы.

Находится в ТС, но не управляет им.



Находится в ТС , управляет им.



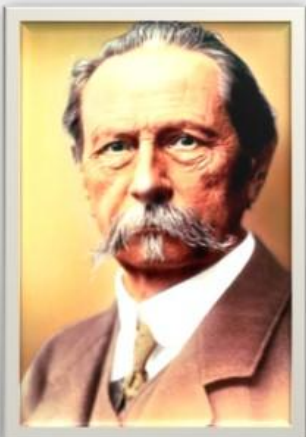
Первые правила Дорожного движения.

Немного об истории правил дорожного движения

В России правила дорожного движения на лошадях были введены Петром I 03.01.1683 года. Указ звучал так: «Великим государем ведомо учинилось, что многие учли ездить в санях на вожжах с бичами большими и едучи по улице небрежно людей побивают, то впредь с сего времени в санях на вожжах не ездить».



Первый светофор.



- Первый светофор был изобретён **Джеем Найтом** и был установлен в **1868** году в Лондоне около здания Британского парламента.

Управлялся он вручную, а в тёмное время суток подсвечивался газовым фонарем.

К сожалению, в начале 1869 года фонарь устройства взорвался и ранил полицейского, который управлял светофором. После этого случая о светофоре забыли почти на 50 лет



Это интересно!



Первый уличный семафор

Лондон 1868 г. XIX век



Первый электрический светофор

США 20-е годы XX века

«Самокатка» Кулибина.



Русский учёный Иван Кулибин изобрёл трёхколёсную «самобеглую» коляску, на которой человек всовывал ноги в специальные педали и, попеременно опуская и поднимая их, катил экипаж по дороге.

Сигналы регулировщика.



1. РУКА ПОДНЯТА ВВЕРХ:

- движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено во всех направлениях, кроме случаев, предусмотренных пунктом 6.14 Правил.
- Регулировщик может подавать жестами рук и другие сигналы, понятные водителям и пешеходам.

2.

РУКИ ВЫТЯНУТЫ В СТОРОНЫ ИЛИ ОПУЩЕНЫ:

- со стороны левого и правого бока разрешено движение трамваю прямо безрельсовым транспортным средствам прямо и направо, пешеходам разрешено переходить проезжую часть;
- со стороны груди и спины движение всех транспортных средств и пешеходов запрещено.

3

ПРАВАЯ РУКА ВЫТЯНУТА ВПЕРЕД:

- со стороны левого бока разрешено движение трамваю налево, безрельсовым транспортным средствам во всех направлениях;
- со стороны груди всем транспортным средствам разрешено движение только направо;
- со стороны правого бока и спины движение всех транспортных средств

Правильные и неправильные действия свидетеля ДТП.

Определить действия свидетеля ДТП.
Какие действия будут правильными, какие – не правильными.



Рис. 15. 1 – правильные действия свидетеля ДТП;
2 – ошибочные действия свидетеля ДТП

Основные группы дорожных знаков.



Таблица.
Правила дорожного движения.
Записать название знаков каждой категории.

Группа дорожных знаков.	Дорожные знаки, которые регулируют движение пешехода на дороге.
1.Предупреждающие знаки.	1. 2. 3. 4.
2.Знаки приоритета.	1. 2. 3. 4.
3.Запрещающие знаки.	1. 2. 3. 4.