**09.04.20г.**

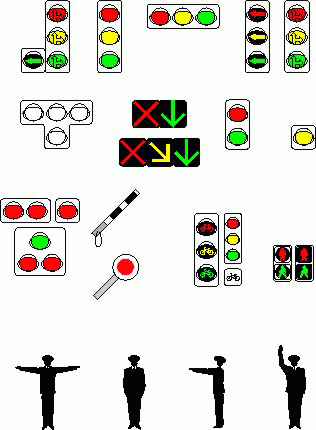
**Азбука дорожного движения**

**3-А класс**

**Тема занятия: «** **Сигналы регулирующие дорожное движение»**

**Ход занятия:**

**Основная часть.**

**1 этап. Выявление знаний о способах регулирования дорожного движения.**

Какие способы организации дорожного движения вы знаете?

*(С помощью сигналов регулировщика, светофора, требования дорожных знаков, дорожной разметки, типа дорожного покрытия)*

В процессе обсуждения направляет обучающихся, помогает им справиться с поставленной задачей.

А каковы способы регулирования дорожного движения? (*С помощью сигналов регулировщика и показаний светофора).*

Педагог: Мы уже знаем, как регулируется движение с помощью сигналов светофора. А кто такой регулировщик? (*Лицо, наделенное в установленном законом порядке полномочиями по регулированию дорожного движения с помощью сигналов, установленных правилами)*.

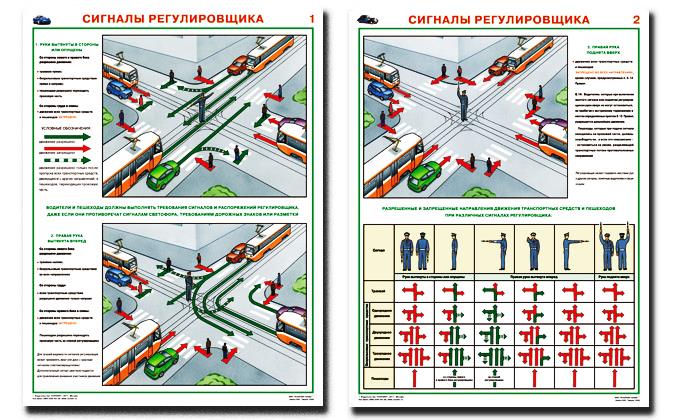
Преподаватель: А как мы узнаем, что на дороге регулировщик? Как мы отличим его от участников дорожного движения? (регулировщик должен быть в форменной одежде, иметь отличительный знак и экипировку).

**этап. Изучение сигналов регулировщика.**

Ребята, а знаете ли вы, движение каких участников дорожного движения регулирует регулировщик? (*водителей транспортных средств и пешеходов).*

Педагог:А что делать, если сигналы светофора и регулировщика противоречат друг другу? (*подчиняться сигналам регулировщика, даже если его сигналы противоречат сигналам светофора, требованиям дорожных знаков и разметки).*

Обучающиеся:отвечают.

****Педагог:выбирает верный ответ.

Педагог:Сейчас в регулировании дорожного движения регулировщику приходится вмешиваться редко, обычно в сложной дорожной ситуации, однако его сигналы необходимо знать и пешеходам и водителям.

А где стоит регулировщик на перекрестке?( *в центре перекрестка).*

Обучающиеся:отвечают.

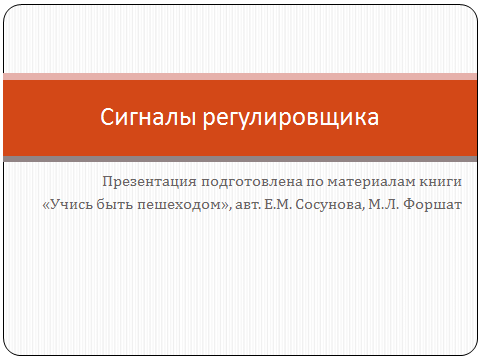
Педагог:А знаете ли вы с помощью чего регулировщик подает свои сигналы? (*сигналами регулировщика являются положение его корпуса и рук.)*

*Свисток- для привлечения внимания. Жезл применяется для лучшей видимости сигналов. Жезл имеет светоотражающие белые и черные полосы. Иногда применяется диск с красным сигналом -световозвращателем.*

Педагог:А какие вы знаете сигналы регулировщика?

Обучающиеся:обычно указываю любые сигналы, но не те, которые указаны в правилах.

Педагог:А как вы думаете, почему регулировщик подает другие сигналы? (*обычно ни водители, ни пешеходы не помнят значения сигналов регулировщика и он в соответствии с правилами* ***может подавать жестами рук и другие сигналы, понятные водителям и пешеходам****).*

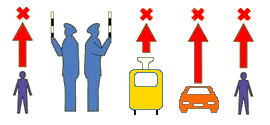
** Педагог:Каждый участник дорожного движения должен знать и выполнять требование сигналов регулировщика.

А теперь, давайте выучим с вами сигналы регулировщика, подаваемые пешеходам.

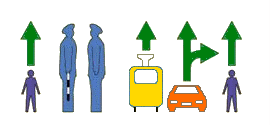
И поможет нам в этом презентация «Сигналы регулировщика».

Педагог комментирует изображения на экране.

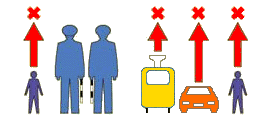
Педагог обращает внимание ребят на плакат:

******

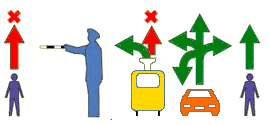
***Рука регулировщика поднята вверх*** *- движение запрещено, кроме п.6.14 [пдд](http://kuruh.ru/pdd" \o "Правила дорожного движения" \t "_blank)*

******

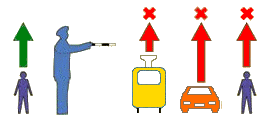
***Руки в стороны или опущены, регулировщик стоит боком*** *- разрешено движение трамваю прямо, безрельсовым транспортным средствам прямо и направо. Пешеходам разрешено переходить проезжую часть.*

******

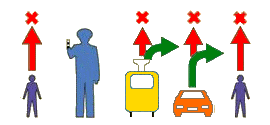
***Руки в стороны или опущены, регулировщик стоит к Вам лицом или спиной -*** *движение всех транспортных средств запрещено. Пешеходам запрещено переходить дорогу.*

******

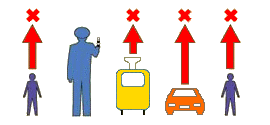
***Правая рука вытянута вперед, регулировщик стоит к Вам левым боком -*** *разрешено движение трамваю только налево, безрельсовым транспортным средствам во всех направлениях. Пешеходам разрешено переходить дорогу только за спиной регулировщика.*

******

***Правая рука регулировщика вытянута вперед и он стоит к Вам правым боком -*** *запрещено движение всех транспортных средств. Пешеходам разрешено переходить проезжую часть только за спиной регулировщика.*

******

***Правая рука регулировщика вытянута вперед и он стоит к Вам лицом -*** *всем транспортным средствам разрешено движение только направо. Пешеходам запрещено переходить проезжую часть.*

**

*Правая рука регулировщика вытянута вперед и он стоит к Вам спиной - движение всех транспортных средств запрещено. Пешеходам запрещено переходить дорогу.*

Запомним **основное правило**: запрещено движение в сторону груди, спины и вытянутой правой руки регулировщика.

**1 сигнал регулировщика:**

**Рука регулировщика поднята вверх.** Что обозначает этот сигнал? (*движение всех участников дорожного движения во все направлениях запрещено.)*

**2 сигнал регулировщика:**

**Руки регулировщика вытянуты в стороны или опущены вниз.**

В каких направлениях разрешено движение? **(*С****о стороны**левого и правого бока пешеходам разрешено переходить дорогу. Со стороны груди и спины движение запрещено).*

Как вы думаете, почему 2 разных положения рук (в стороны и вниз) обозначают один и тот же сигнал? (*руки регулировщика устают)*

**3 сигнал регулировщика:**

**Правая рука регулировщика вытянута вперед.**

А как теперь двигаются пешеходы*?( Пешеходам разрешено переходить проезжую часть за спиной регулировщика).*

сторон (справа). Регулировщик подает положением туловища и рук сигналы, пешеходы переходят проезжую часть в разрешенных направлениях. Преподаватель выбирает наиболее дисциплинированного пешехода и он уже становится регулировщиком.