

Игра «мой друг надёжный знак дорожный».

Каждая команда получает название ТС, которое транспортное будет изображать (троллейбус, карету, теплоход, паровоз, вертолёт).

Представление транспортного средства должно проходить без комментария.

Все остальные отгадывают задуманное.

Игра «Реши задачи».

(Поочерёдно задается в письменном виде по одной задаче каждой команде)

ЗАДАЧА 1. Во дворе Никита встретил своего друга Олега. Олег предложил ему: « Хочешь не «зебру» посмотреть?» Олег схватил Никиту за руку, поспешил к дороге, где ездили машины, автобусы, троллейбусы... Как вы думаете, почему мальчики пошли смотреть на «зебру» не в зоопарк, а на улицу? Объясните.

ЗАДАЧА 2. Каждый раз, когда мы подходим к оживленному перекрёстку, нас встречает светофор. То зелёным светом моргнет, то красным засияет. Объясните, что это за предмет и для чего этот предмет находится на перекрестке?

Задача 3. Однажды Петя Светофоров гулял по улице, как вдруг услышал звук сирены. К перекрестку, поблескивая маячком, быстро двигалась карета скорой помощи. Это машина не остановилась на красный свет светофора, а продолжила движение вперед. *Как вы думаете, почему водитель скорой не остановился на красный сигнал светофора? Каким ещё автомобилям разрешено двигаться на красный свет? Как должны поступать пешеходы, услышав звуковой сигнал спецмашины?*

ЗАДАЧА 4. Саша не отгадал загадку, может быть, вы поможете ему разгадать ее?

Загадка была такая: какой островок находится на суше?

ЗАДАЧА 5. Девочка Зоя решила самостоятельно пойти к бабушке. Дойдя до края проезжей части она остановилась и горько заплакала. Девочка забыла как и где нужно переходить дорогу. Объясните Зое как переходить дорог

Индивидуальный конкурс, развивающий глазомер и ловкость.

На асфальтовой площадке размером 20×10 метров рисуют два светофора, диаметр одного глазка 30 см, раскрашивают их красками: зелёной, жёлтой и красной. Разметка линий для бросков делается от зелёного сигнала: первая линия – на расстоянии 4 шагов, вторая – 5 шагов, третья – 7 шагов. Также необходимо сшить из плотной материи 6 мешочков размером 10×8 см, наполнить их горохом или песком (200 гр.) и зашить.

Условия игры

Играющие располагаются с правой и левой стороны в две шеренги.

Младшие дети по одному подходят к первой линии (4 шага), берут в руки по одному мешочку и стараются попасть в один из глазков светофора. Удачный бросок, если мешочек попал в центр какого-либо кружочка, оценивается судьёй так:

- зелёный кружок – 1 очко;
- жёлтый кружок – 2 очка;
- красный кружок – 3 очка.

Дети среднего возраста выбрасывают мешочки с расстояния 5 шагов, а старшие – 7 шагов.

Примечание: Если мешочек задевает хотя бы небольшой край круга, судья засчитывает очко.

Даются буквы от алфавита каждой команде надо собрать слово, н-р,
ВОДИТЕЛЬ

ВОПРОСЫ:

1. Можно ли переходить дорогу, если она просматривается в обоих направлениях?

а) Можно (*Правильный ответ*)

б) Нельзя

2. Кто пользуется преимуществом на пешеходном переходе, обозначенном разметкой «зебра»?

а) Пешеходы (*Правильный ответ*)

б) Водители

3. Какие меры наказания применяют к пешеходам, нарушившим Правила дорожного движения?

а) Штраф (*Правильный ответ*)

б) Предупреждение (*Правильный ответ*)

в) Заключение под стражу

4. Что должен предпринять пешеход, двигаясь по проезжей части в тёмное время суток?

а) Применять прибор ночного видения

б) Применять светлую одежду

в) Прикреплять к одежде световозвращатели (*Правильный ответ*)

г) Не ходить в тёмное время суток

5. Что должен делать пешеход, переходящий улицу, при приближении спецтранспорта с включённым проблесковым маячком красного или синего цвета?

- а) При зелёном сигнале светофора продолжить переход
- б) Освободить проезжую часть, а в случае нахождения на тротуаре воздержаться от перехода (*Правильный ответ*)
- в) Немедленно остановиться

6. Можно ли переходить дорогу со сплошной разделительной полосой вне пешеходного перехода?

- а) Можно
- б) Нельзя (*Правильный ответ*)

7. Что обозначает мигание зелёного сигнала светофора?

- а) Скорую смену сигнала
- б) Что перекрёсток является нерегулируемым
- в) Движение запрещено (*Правильный ответ*)

8. Каким правилам подчиняется велосипедист, если он ведёт велосипед рядом с собой?

- а) Правилам для водителей
- б) Правилам для пешеходов (*Правильный ответ*)

9. Какие из перечисленных ситуаций могут стать причиной дорожно-транспортных происшествий?

- а) Переход дороги в неустановленном месте (*Правильный ответ*)
- б) Игры на проезжей части (*Правильный ответ*)
- в) Хождение по проезжей части (*Правильный ответ*)

10. Как безопаснее обходить автобус?

- а) Спереди
- б) Сзади
- в) Подождать, пока автобус отъедет от остановки, и осуществить переход проезжей части в соответствии с требованиями Правил дорожного движения (*Правильный ответ*)