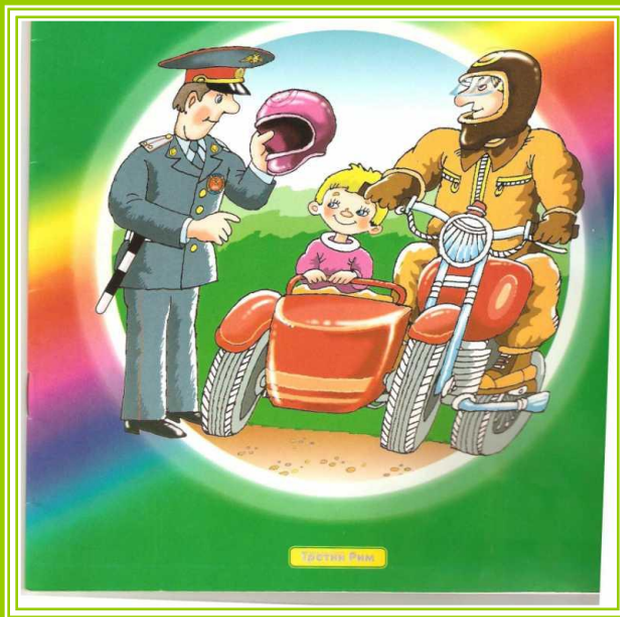


Дорожная безопасность

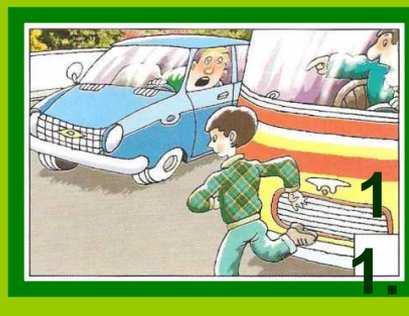
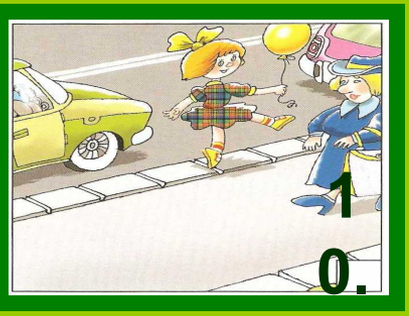
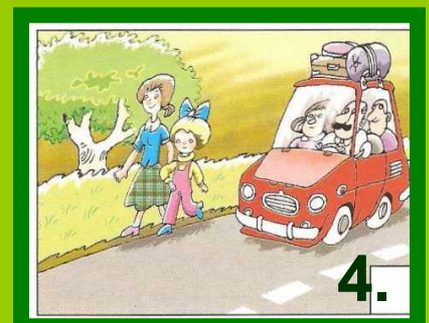
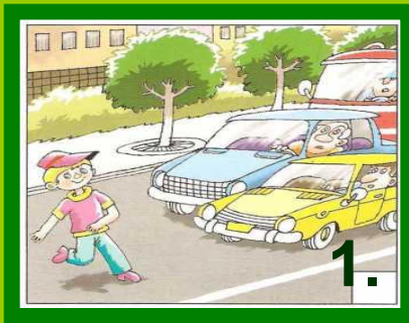
Здравствуй, дорогой
четвероклассник!

Предлагаю тебе повторить
правила дорожного движения!



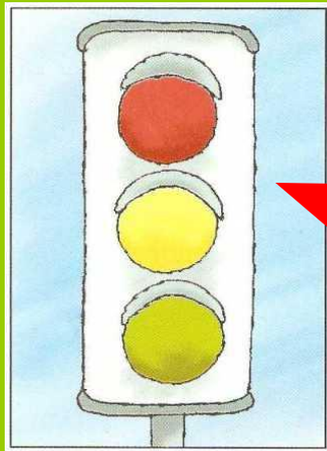
ПРИЧИНЫ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ И АВАРИЙ НА УЛИЦАХ И ДОРОГАХ

К то из ребят ведёт себя правильно на дороге?



Новое о светофоре и дорожных знаках

Светофор — это устройство, которое световыми сигналами разрешает или запрещает движение транспорта и пешеходов. Сигналы располагаются в нём в строгой последовательности: красный, жёлтый, зелёный. Светофоры устанавливают на самых опасных участках дороги. Если ты подходишь к дороге, а зелёный сигнал начал мигать, подожди, когда включится немигающий зелёный сигнал.



Какой из этих светофоров пешеходный, а какой — транспортный?

Группы дорожных знаков

Треугольные знаки с красным ободком — предупреждающие.



Пересечение
с велосипедной
дорожкой



Пешеходный
переход



Дорожные
работы



Дети

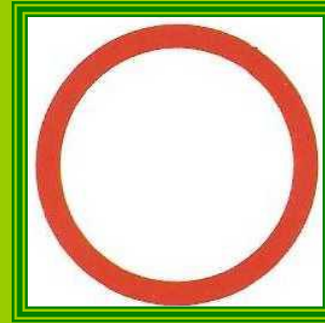
Круглые с красным ободком — запрещающие.



Въезд
запрещён



Движение
пешеходов
запрещено



Движение
запрещено



Движение
на велосипедах
запрещено

Прямоугольной формы — информационно-указательные знаки.



**Пешеходный
переход**



**Подземный
пешеходный
переход**



**Надземный
пешеходный
переход**

Голубые круглые — предписывающие, разрешающие.



**Велосипедная
дорожка**



**Пешеходная
дорожка**

Поставь нужные цифры в квадратиках с названиями дорожных знаков.



1

2

3

4

Движение пешеходов запрещено

Движение на велосипедах запрещено

Пешеходный переход (знак для водителей)

Пешеходный переход (знак для пешеходов)

Если тебе нужно перейти дорогу и зажётся красный сигнал светофора, то надо:

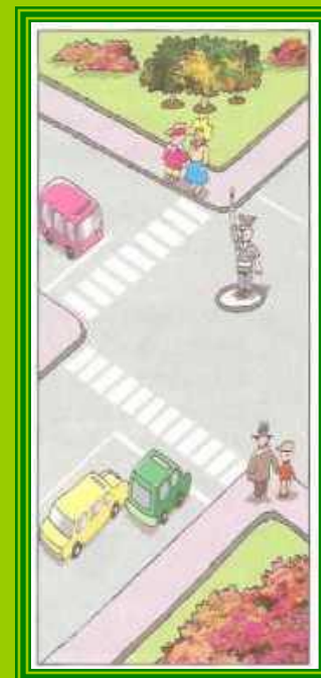
- а) быстро переходить дорогу;**
- б) сразу же остановиться и посмотреть по сторонам, нет ли машин, а потом переходить;**
- в) подождать, когда загорится зелёный сигнал светофора, посмотреть налево, направо, убедиться, что нет машин, и только тогда переходить дорогу.**

Если тебе нужно перейти дорогу, но поблизости нет пешеходного перехода, светофора и перекрёстка, то надо:

- а) переходить дорогу там, где нет разделительной полосы и ограждений, прямо, а не наискосок, где она хорошо видна в обе стороны и нет машин, посмотрев вокруг, налево и направо;**
- б) побыстрее переходить, где удобнее;**
- в) переходить так, как это делают другие пешеходы.**

ЧТО НАДО ЗНАТЬ О ПЕРЕКРЁСТКАХ И ОПАСНЫХ ПОВОРОТАХ ТРАНСПОРТА

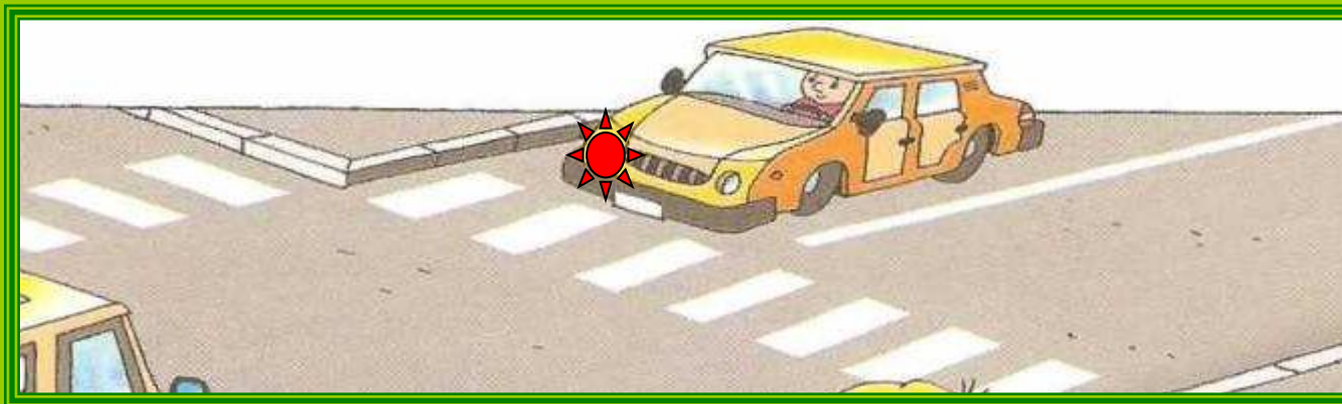
Посмотри внимательно на три картинки перекрёстков.



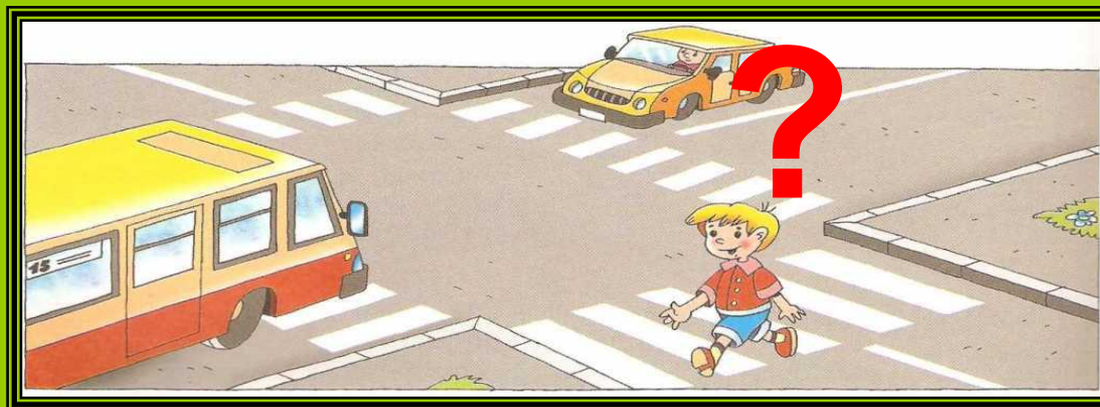
Чем регулируемый перекрёсток отличается от нерегулируемого?

Подумай и ответь:

1. На перекрёстке водитель автомобиля может ехать прямо, повернуть направо или налево. Как определить, куда повернёт автомобиль?



2. Пешеходу нужно перейти дорогу на нерегулируемом перекрёстке. Как это сделать?



Мальчик стоит и смотрит на схему дороги. Помоги ему безопасно «дойти»:

- 1) до дома, где живёт его друг;**
- 2) от дома друга до парка;**
- 3) от парка до магазина;**
- 4) от магазина до дома, где живёт мальчик.**

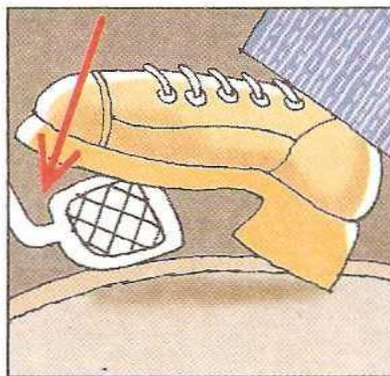


Остановочный и тормозной путь автомобиля

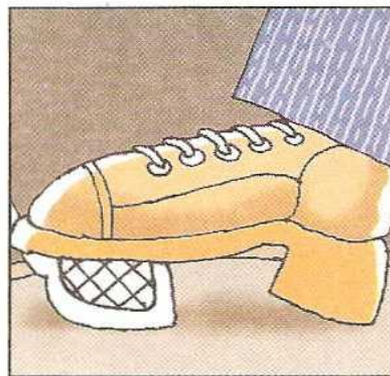
- Чтобы остановить машину, водитель должен сделать ряд действий, на которые уходит время.



Водитель увидел жёлтый сигнал



Нажал на педаль



Тормоз сработал



Автомобиль остановился

←————→
Время реакции водителя

←————→
Тормозной путь

←————→
Остановочный путь

Запомни:

Остановочный путь - это расстояние, которое пройдёт автомобиль с момента, когда водитель увидит пешехода или какое-либо препятствие на дороге, до полной остановки машины.

Тормозной путь — это расстояние, которое проходит машина с момента нажатия на педаль тормоза до полной остановки.

Попробуй объяснить:

1. Зачем пешеходам нужно знать, что такое остановочный, тормозной путь и время реакции водителя?
2. Объясни, почему остановочный путь больше тормозного?