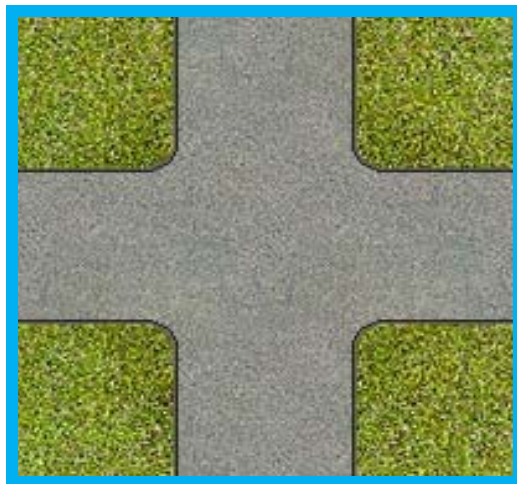


Элементы улиц и дорог. Перекрёстки и их виды



Вспомните понятия:

- дорога
- обочина
- проезжая часть
- тротуар

«Дорога» - обустроенная или приспособленная и используемая для движения транспортных средств полоса земли либо поверхность искусственного сооружения. Дорога включает в себя одну или несколько проезжих частей, а также трамвайные пути, тротуары, обочины и разделительные полосы при их наличии).



"Проезжая часть" - элемент дороги, предназначенный для движения безрельсовых транспортных средств.



Обочина" – элемент дороги, примыкающий непосредственно к проезжей части на одном уровне с ней, отличающийся типом покрытия, используемый для движения, остановки и стоянки в соответствии с Правилами.



Тротуар" - элемент дороги,
предназначенный для движения
пешеходов и примыкающий к проезжей
части или отделенный от нее газоном.



Назовите элементы дороги



проезжая часть



тротуар



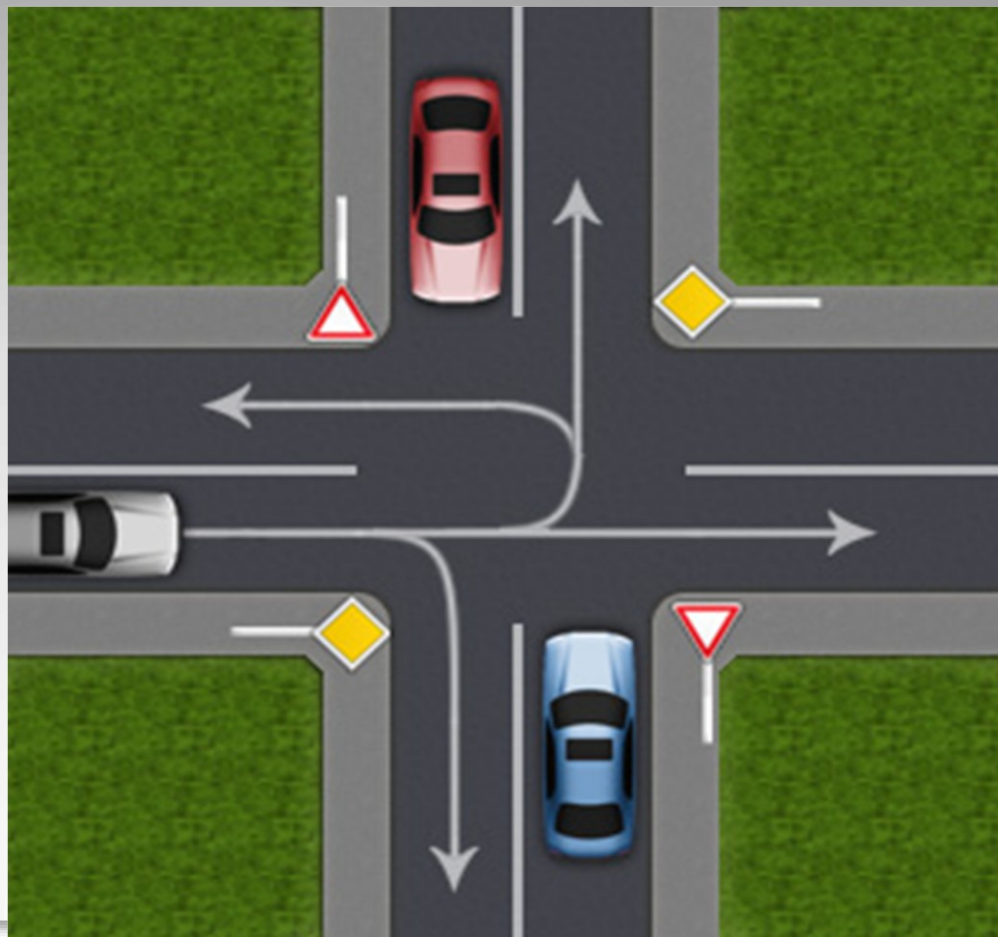
обочина

Что такое перекресток?

- *Перекресток - это место пересечения двух и более улиц или дорог.*

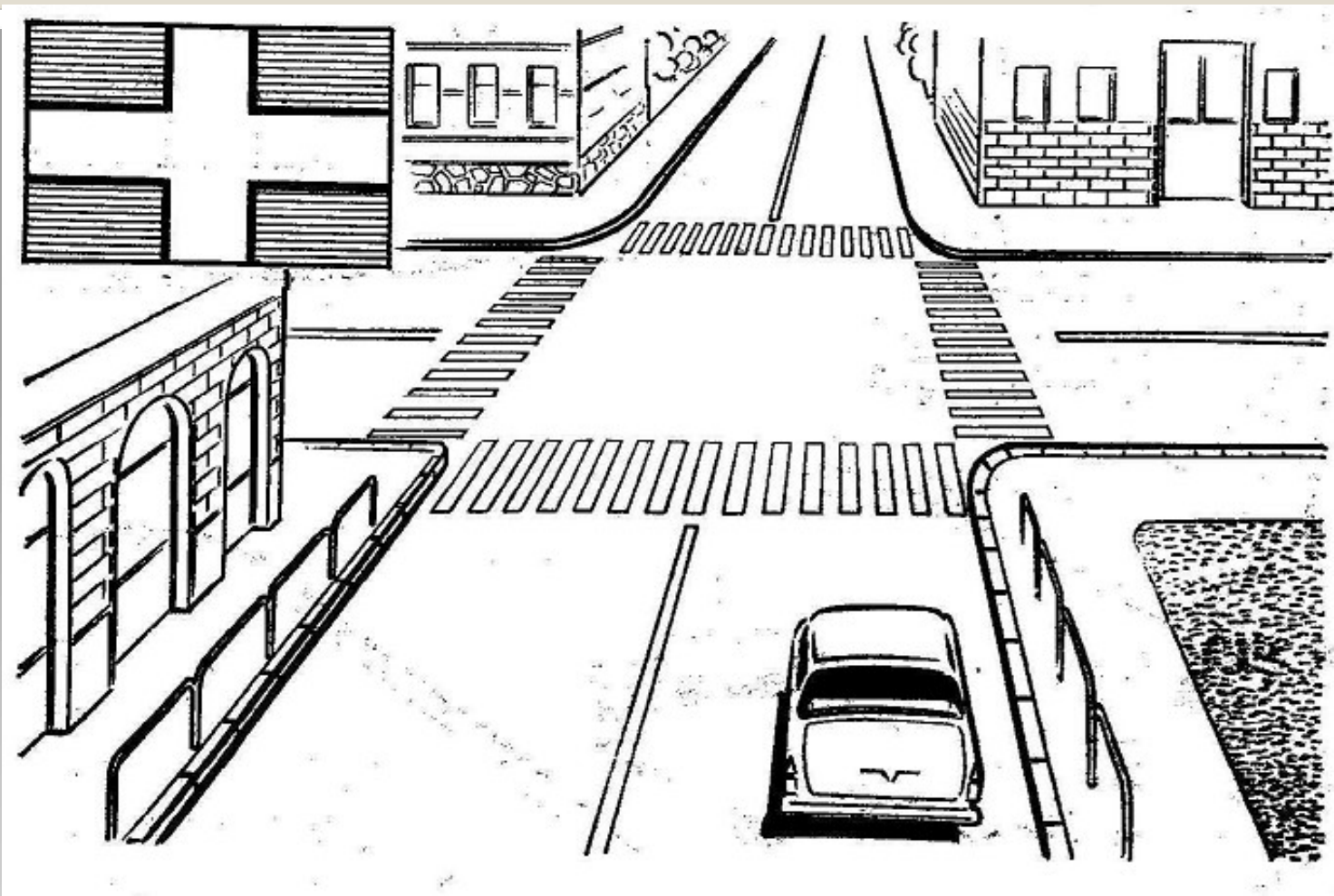


Перекрестки – это опасные участки улиц и дорог, в городах на них скапливается большое количество транспортных средств и пешеходов.

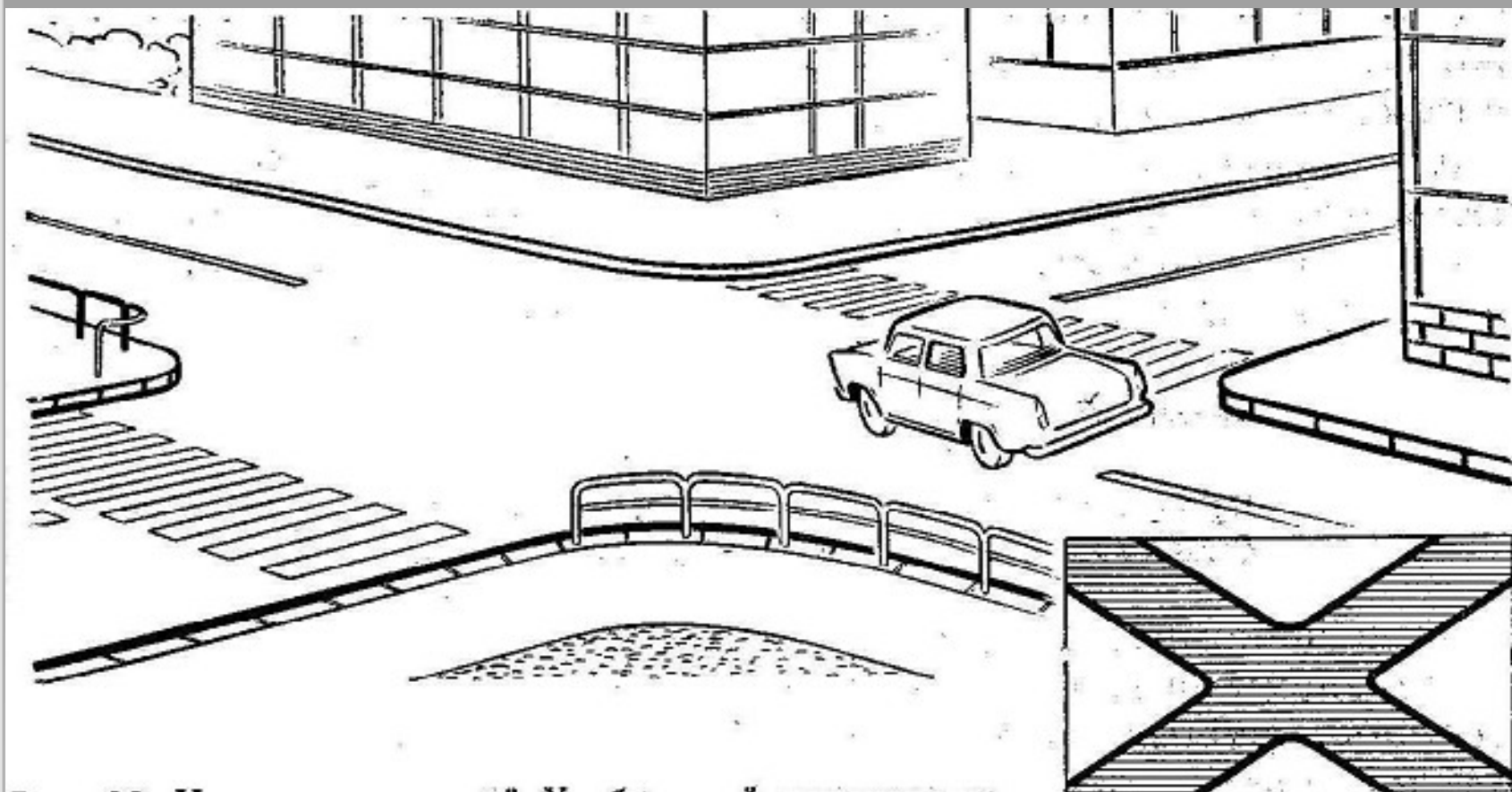


По форме перекрёстков бывает нескольких видов

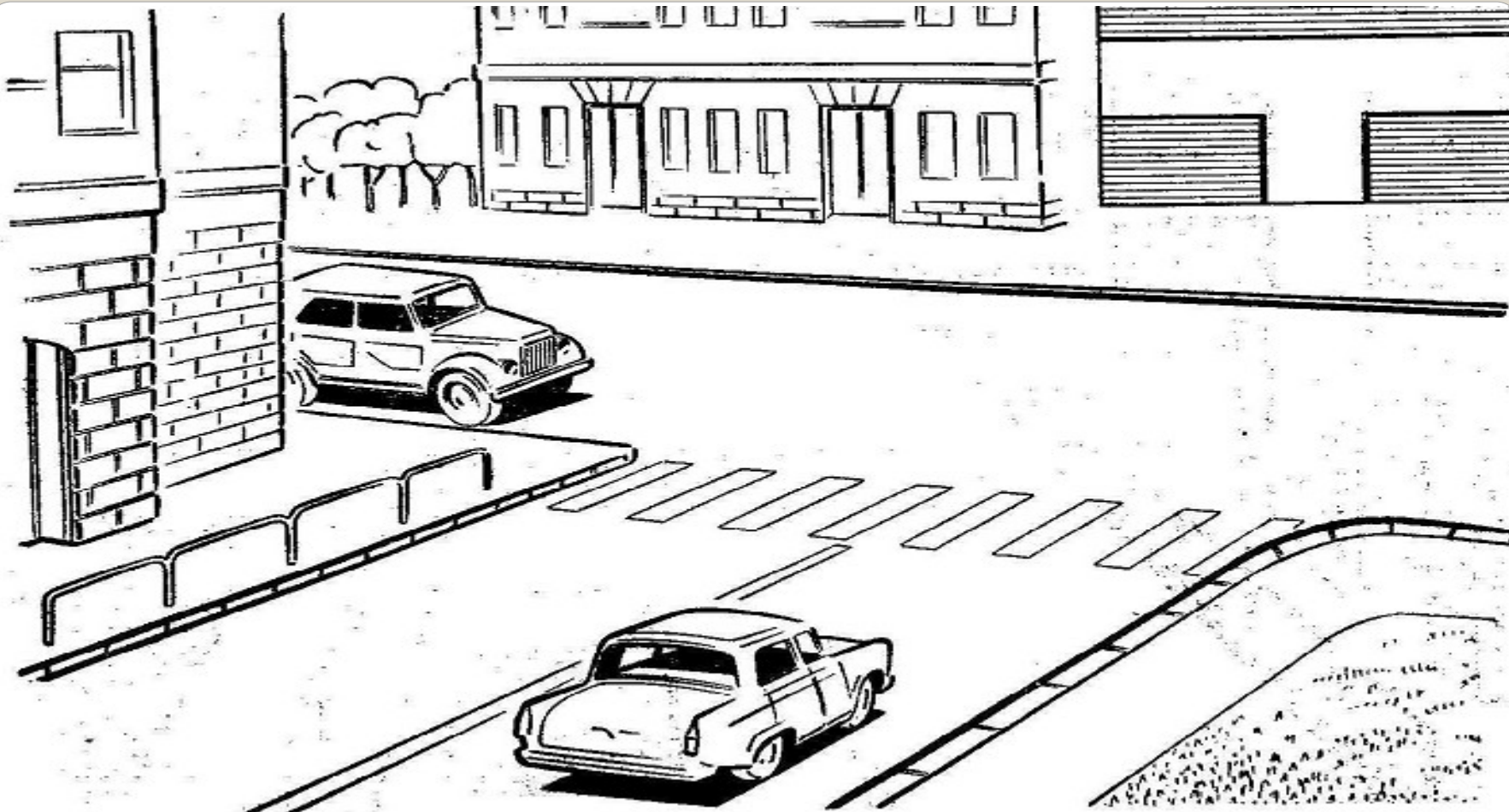




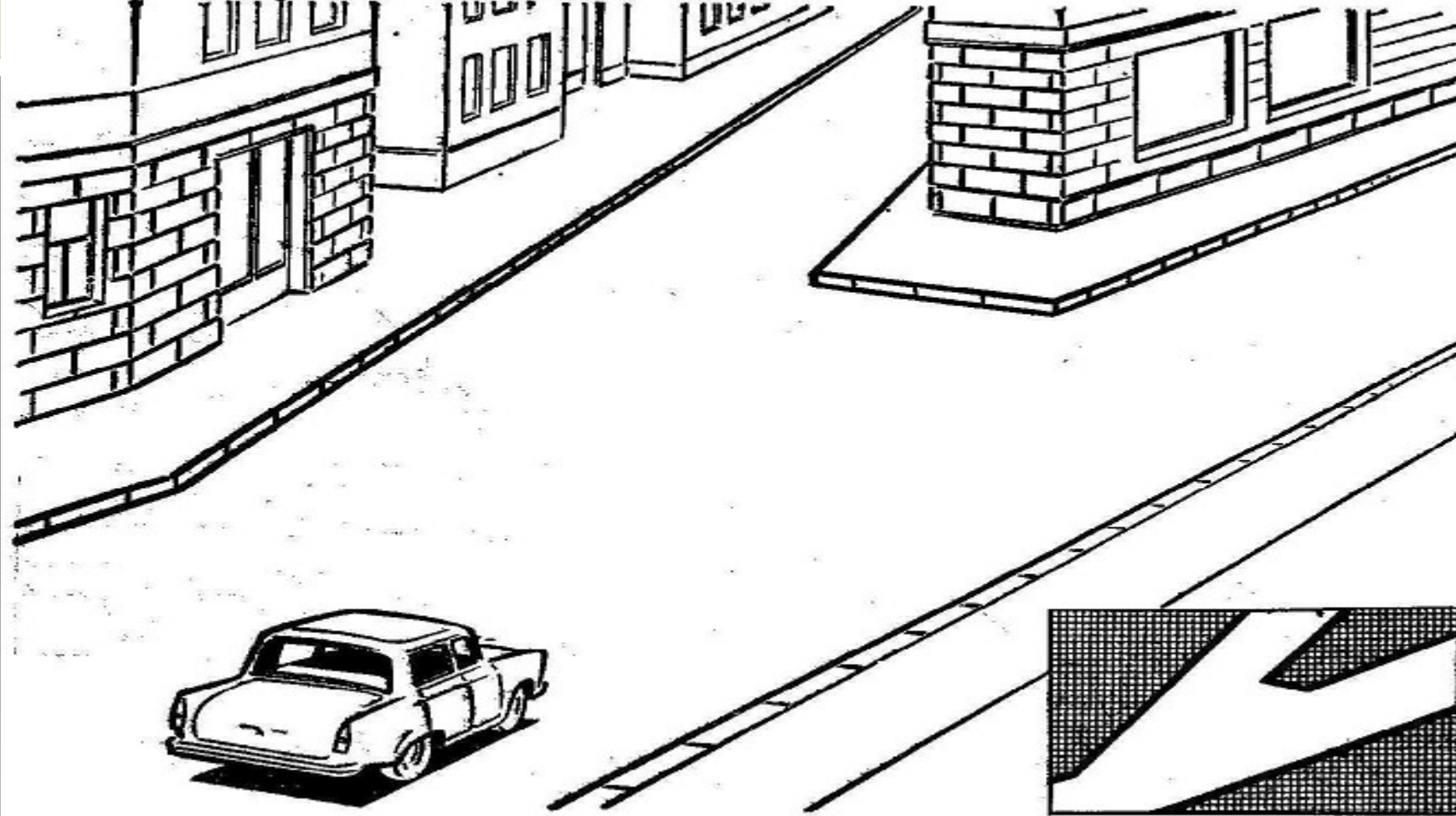
**Четырехсторонний
прямоугольный перекресток.**



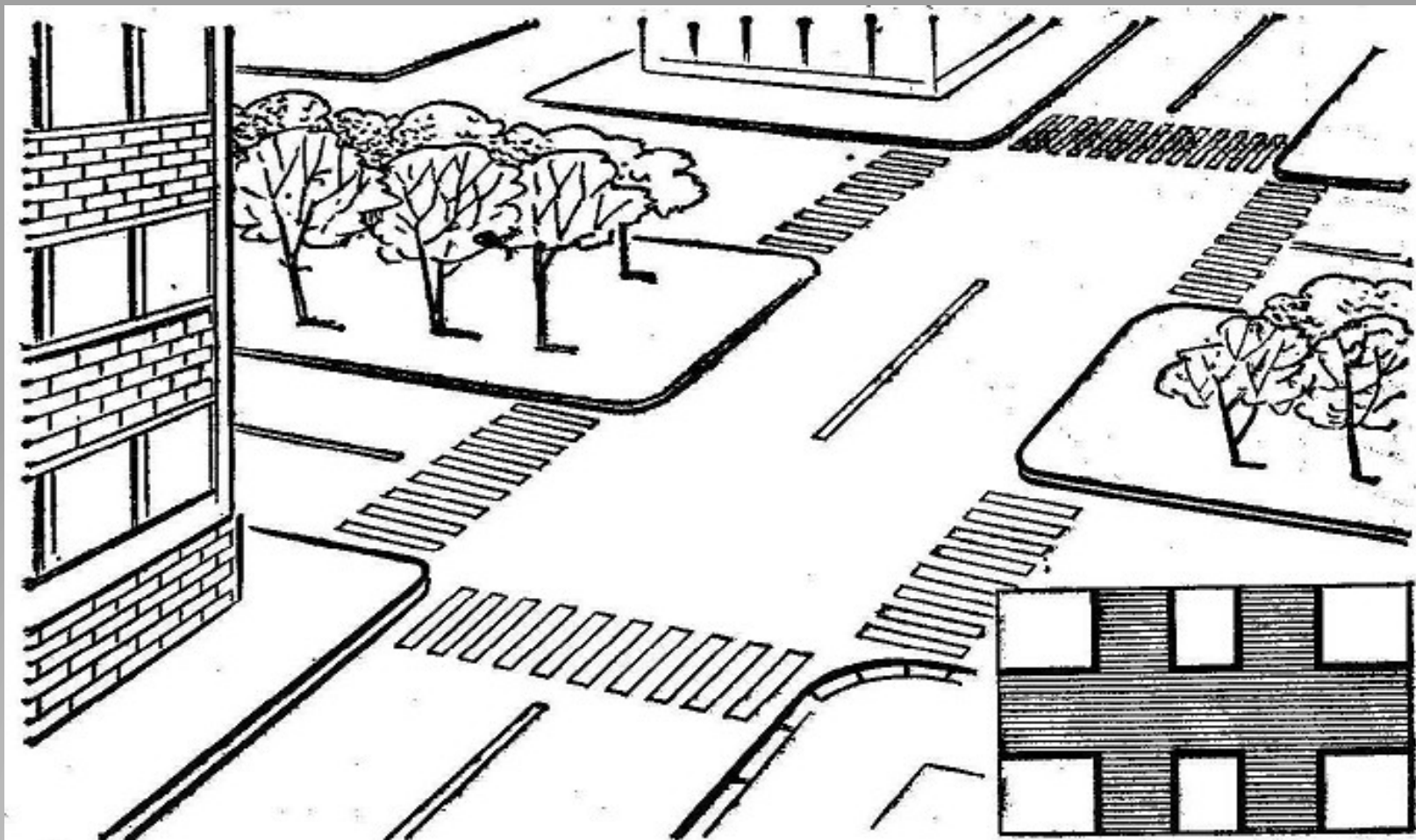
Четырехсторонний X-образный перекресток.



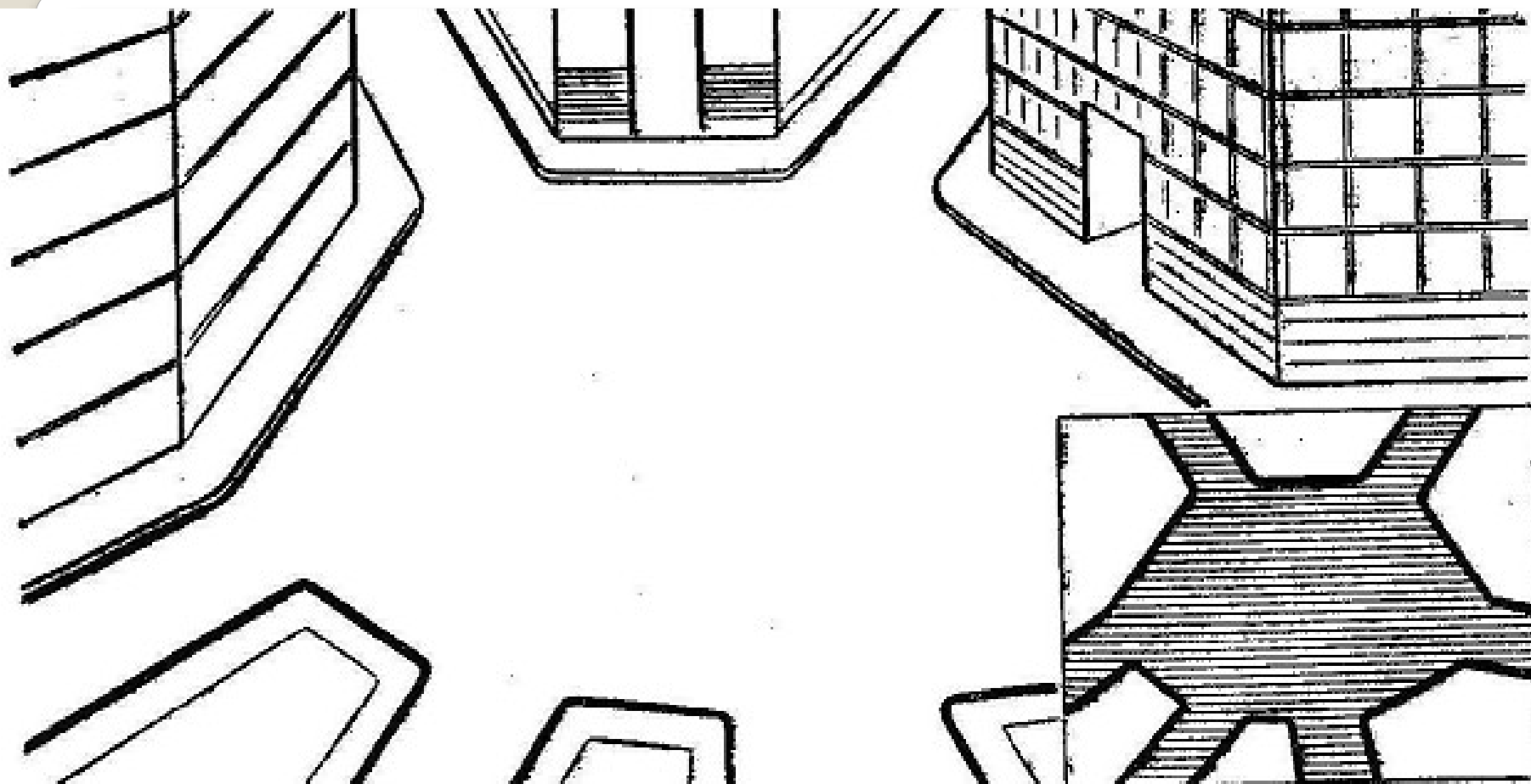
Трехсторонний Т-образный перекресток



Трехсторонний У-образный перекресток

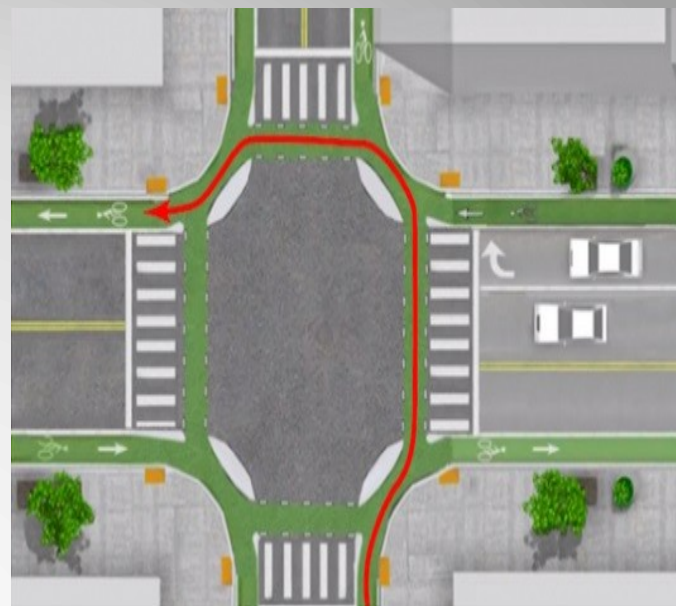


**многосторонний
перекресток**



Многосторонний перекресток

Определите форму перекрёстка



Виды перекрёстка

- Чтобы пешеходы могли безопасно перейти улицу или дорогу на перекрестке, а машине безопасно проехать его, необходимо организовать регулирование движения.
- Для этого устанавливают очередность проезда и перехода перекрестков так, чтобы пешеходы и транспортные средства не мешали друг другу.

Все перекрёстки делятся на две группы

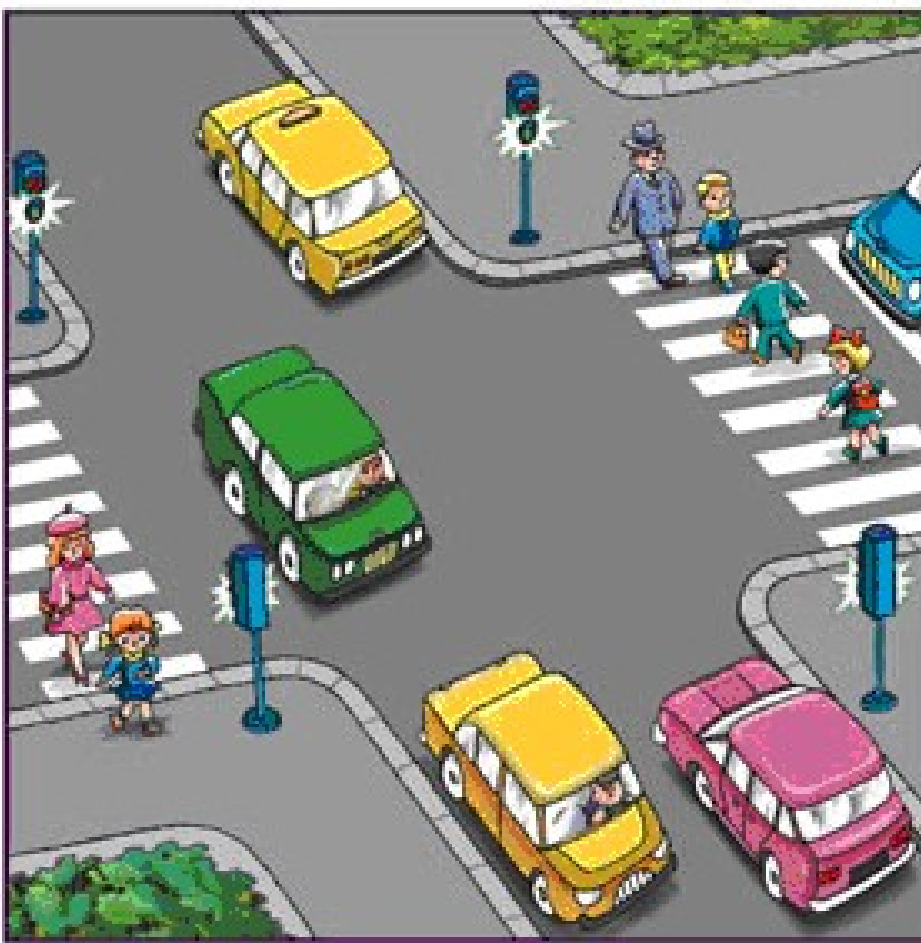


регулируемый



нерегулируемый

Регулируемый перекресток

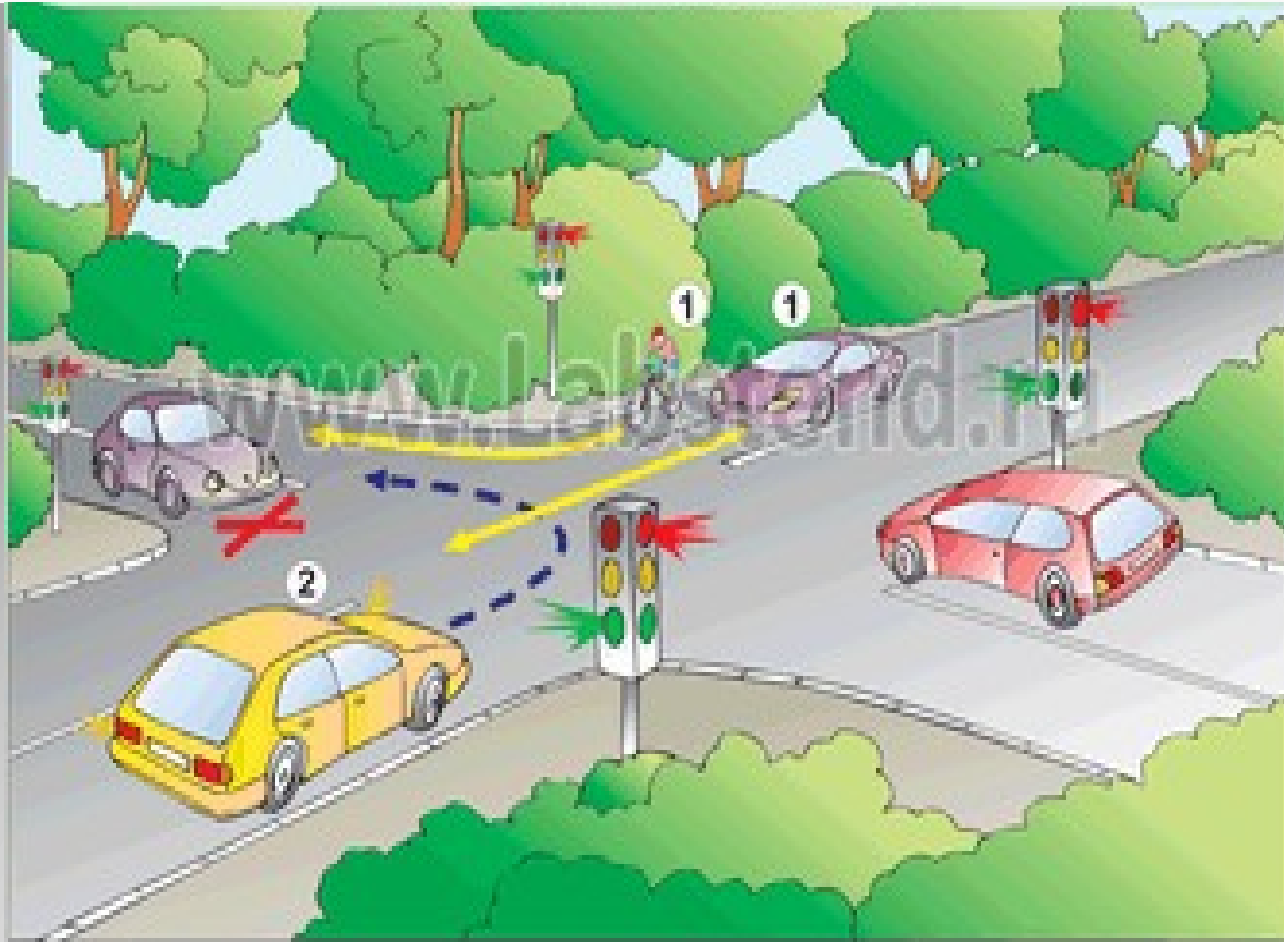


Регулируемые перекрестки имеют регулировщика, светофор или знаки.

Регулируемые перекрестки пешеход должен переходить только по разрешенным сигналам средств регулирования.

Правила перехода регулируемого перекрёстка

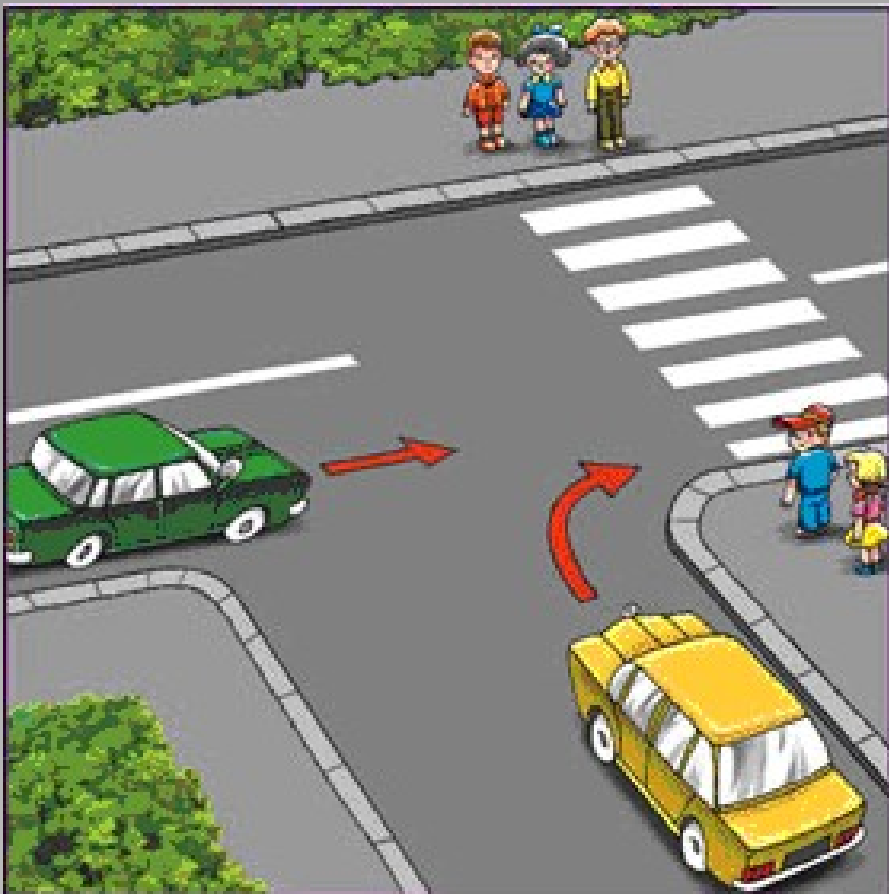
1. Остановиться на краю тротуара.
2. Посмотреть на светофор на противоположной стороне дороги.
3. Дождаться зелёного сигнала светофора.
4. Дождаться остановки всех машин.
5. Посмотреть налево, направо, затем снова налево.
6. Совершить переход, контролируя движение машин с обеих сторон.
7. Пропустить машины со спецсигналами.



Какое средство регулирования используется на перекрёстке?

Нерегулируемый перекресток

Нерегулируемые перекрестки не имеют регулировщика, а светофор либо отсутствует, либо включён на желтый мигающий сигнал.



- На нерегулируемом перекрестке переходить улицу надо, предварительно пропуская приближающиеся транспортные средства, следующие в прямом направлении, по обозначенному пешеходному переходу, а если его нет – по линии тротуаров или обочин.

Обычно нерегулируемые перекрёстки – это перекрёстки с неинтенсивным движением транспорта.

Однако, именно они требуют особого внимания при переходе.

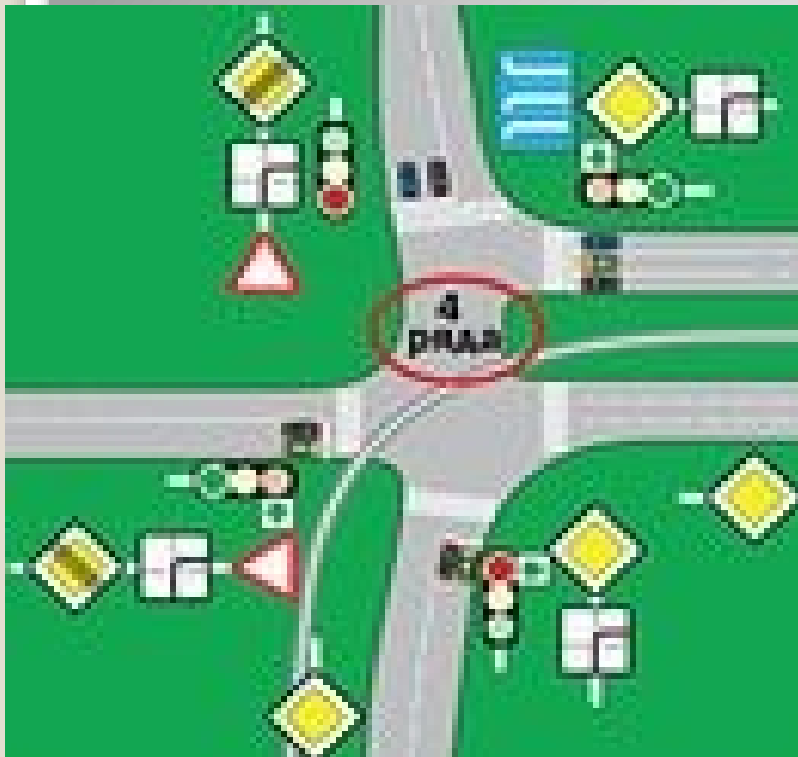
На таких перекрёстках водителям и пешеходам приходится самим принимать решение, кому начинать движение.

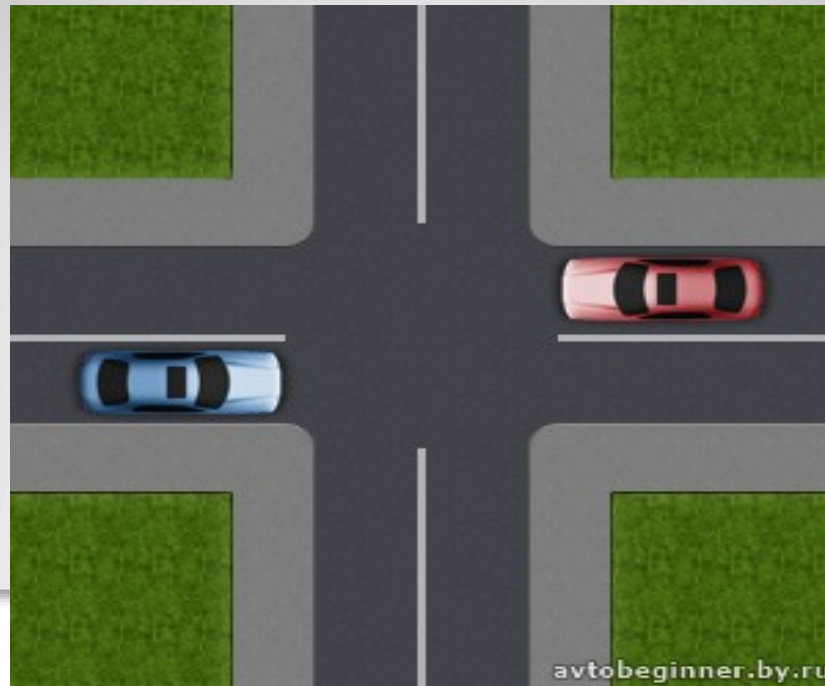
Пешеход должен начинать переход, лишь убедившись в безопасности движения.

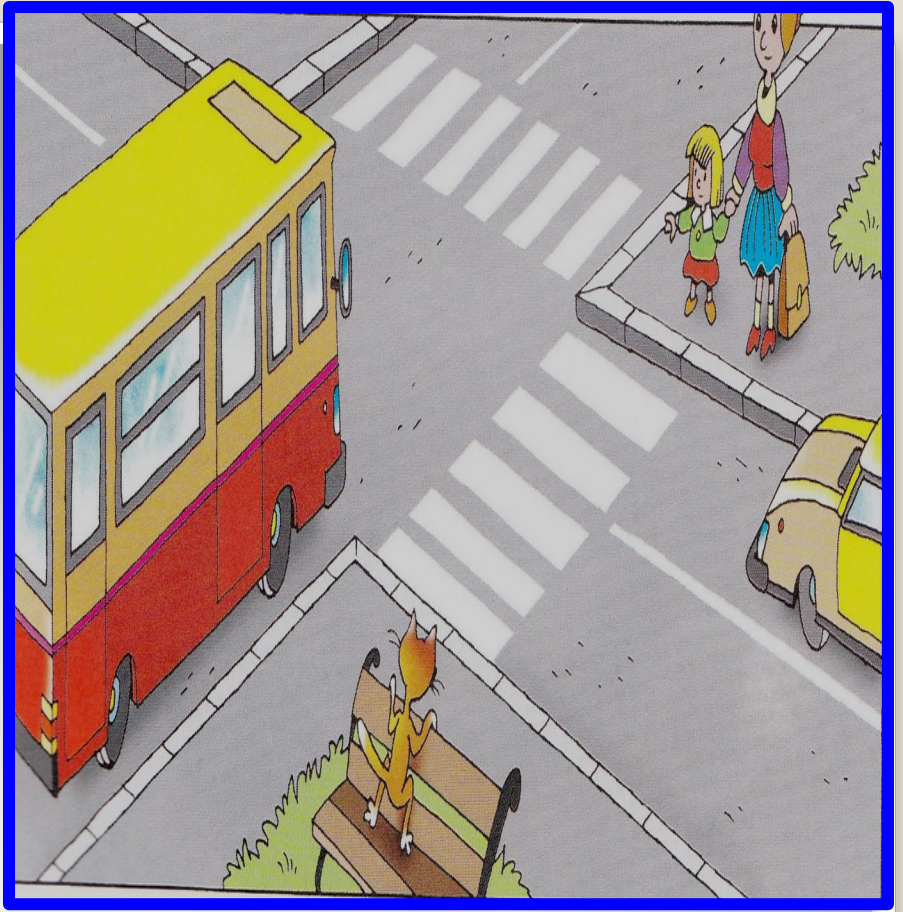
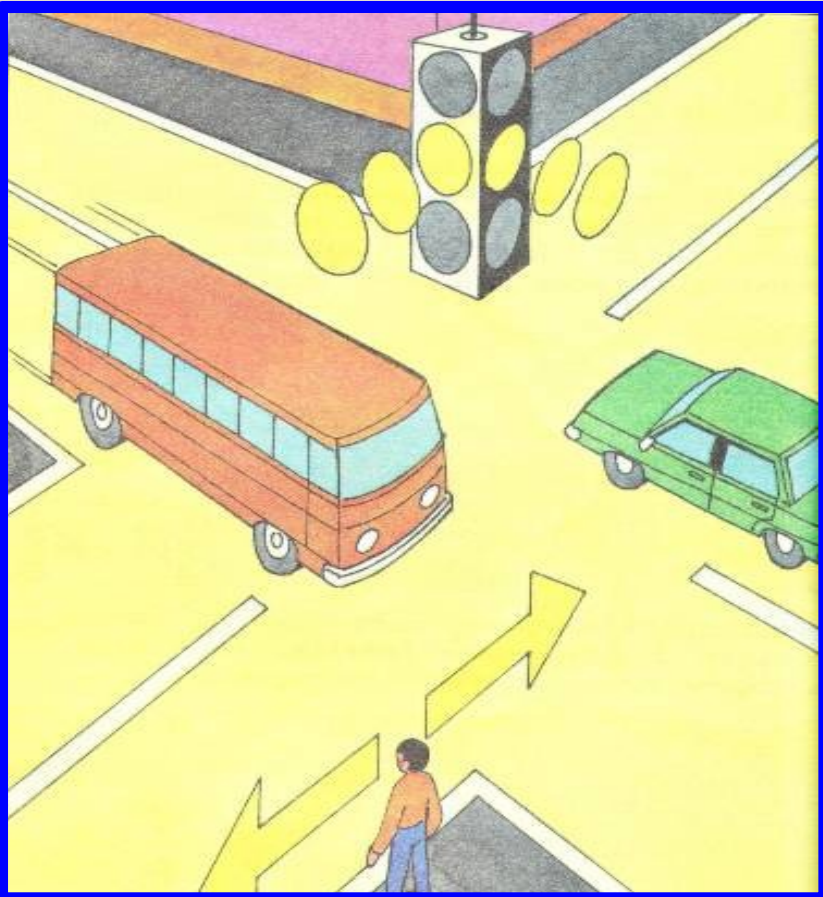
Правила перехода нерегулируемого перекрёстка.

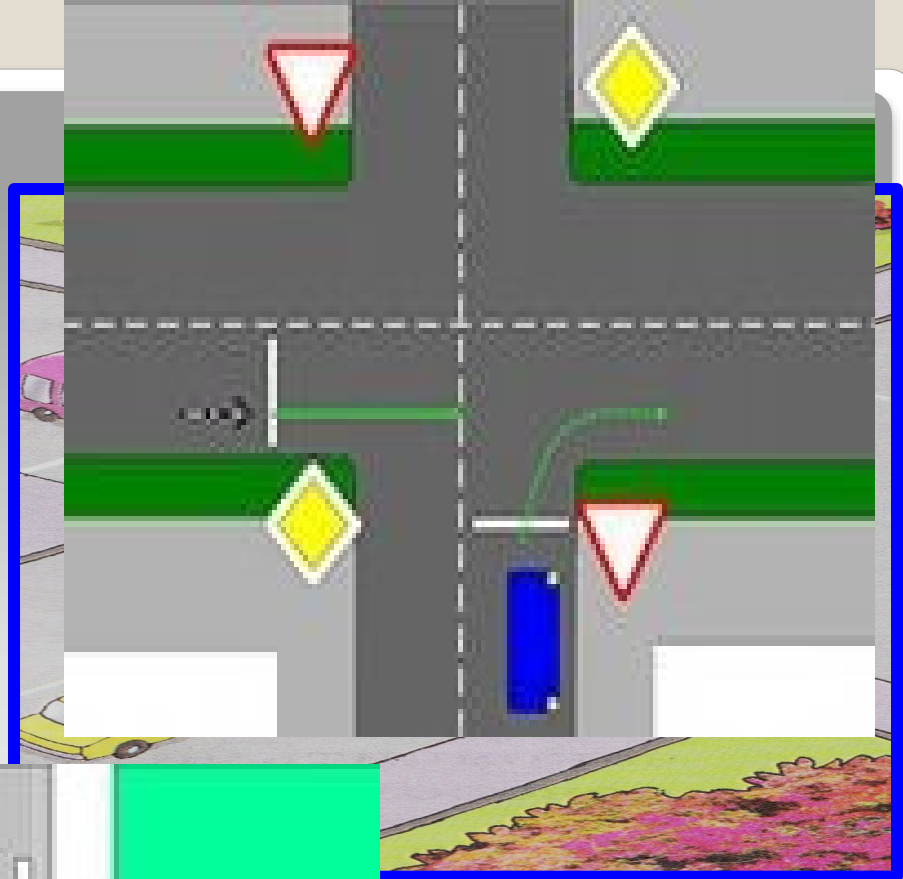
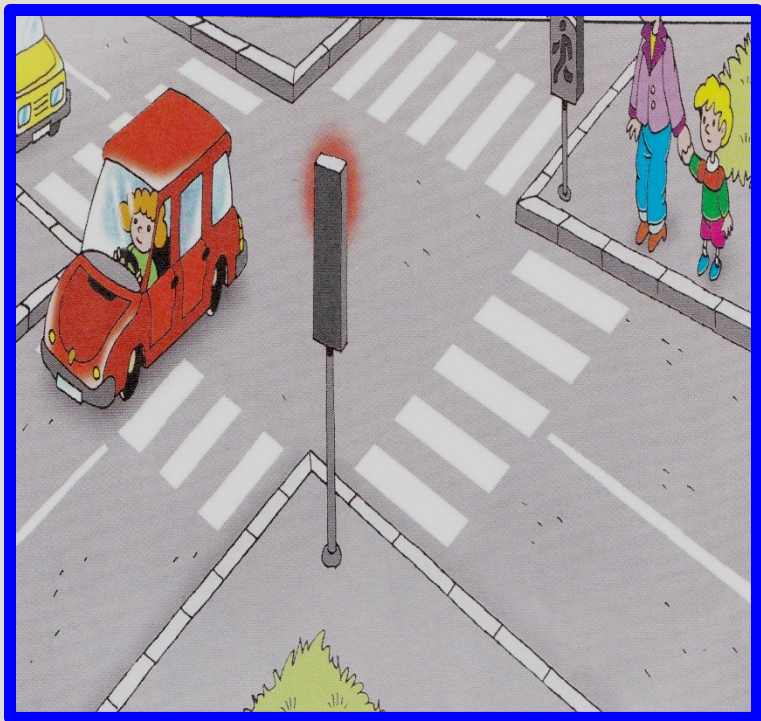
1. Остановить на краю тротуара.
2. Посмотреть налево, направо, затем снова налево.
3. Если нет машин, совершить переход, контролируя движение транспорта с обеих сторон.
4. Следить за поворотом транспорта.

**Покажите регулируемый и
нерегулируемый
перекрёстки**

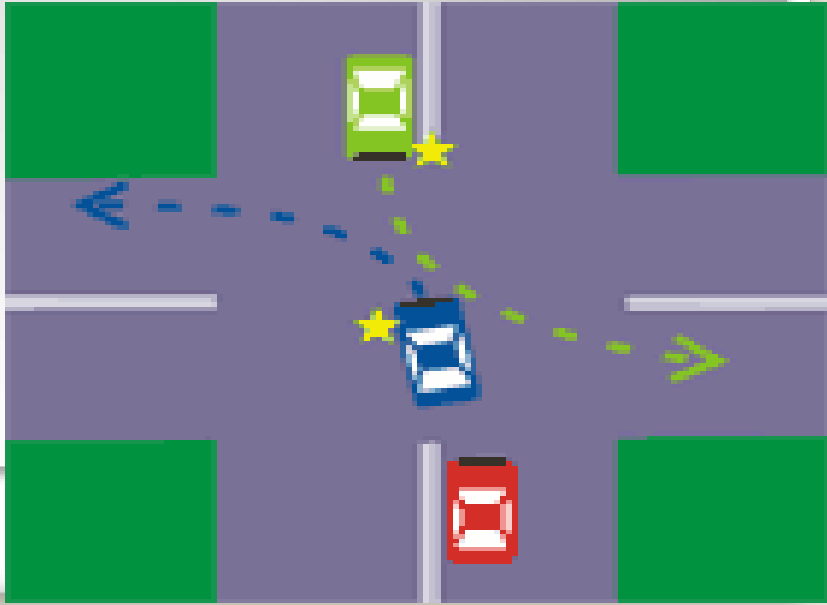
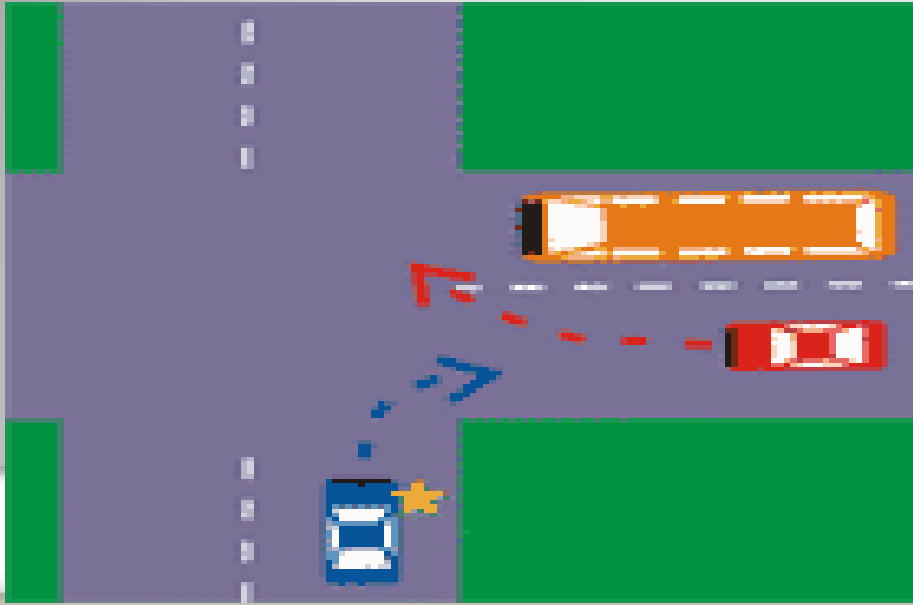
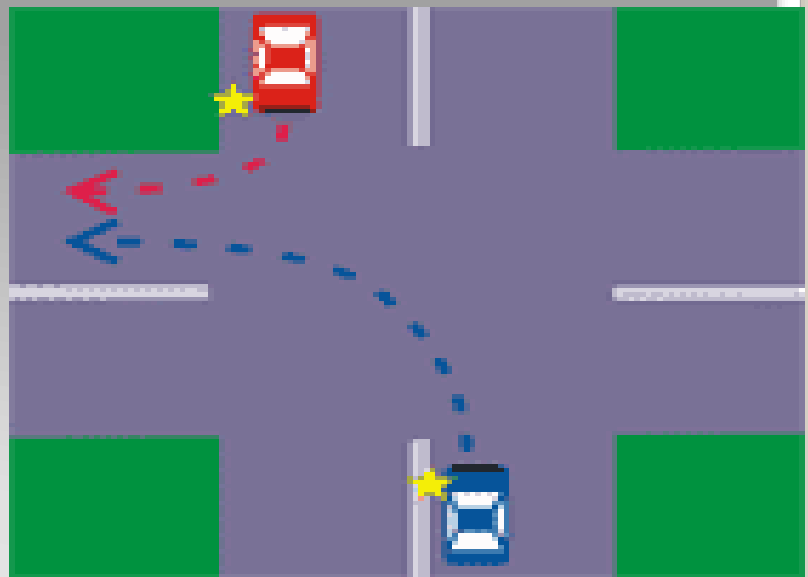
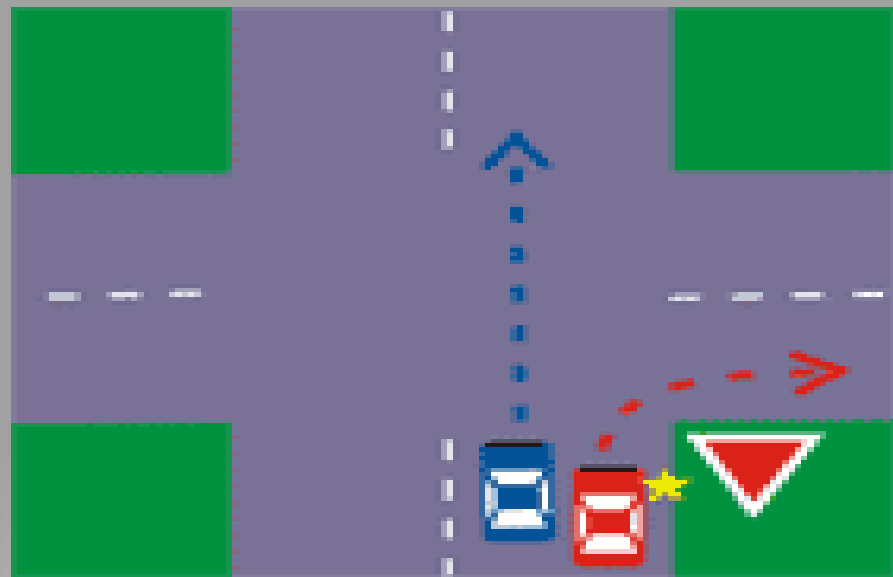








Представьте себя в роли водителя и прокомментируйте, какой тип перекрёстка изображен и как нужно вести себя водителю в предложенных ситуациях



Вопросы:

1. Какие бывают перекрестки по форме?
2. Какие виды перекрестков знаете ?
3. Что такое регулируемый перекресток?
4. Что такое нерегулируемый перекресток?
5. Какой перекресток удобнее и проще переходить?
6. Назовите правила перехода регулируемого перекрёстка.
7. Назовите правила перехода нерегулируемого перекрёстка.