

# ЗАПОМНИ ПРАВИЛА ДВИЖЕНИЯ КАК ТАБЛИЦУ УМНОЖЕНИЯ!



ПЕРЕХОДИ ДОРОГУ ТОЛЬКО  
НА ЗЕЛЕНЫЙ СВЕТ СВЕТОФОРА!



ПЕРЕХОДИ ДОРОГУ ТОЛЬКО  
НА ПЕШЕХОДНОМ ПЕРЕХОДЕ!

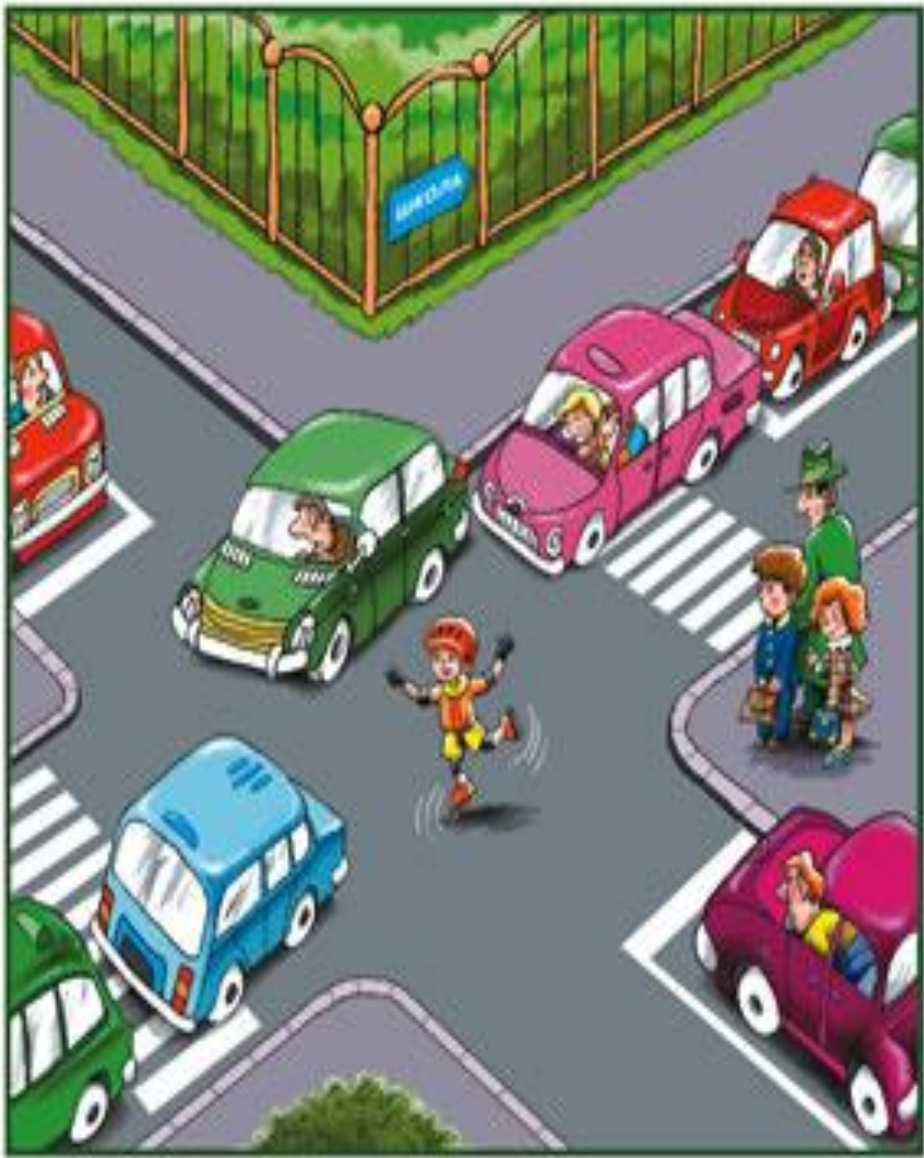


АВТОБУС И ТРОЛЛЕЙБУС  
ОБХОДИ СЗАДИ!



ТРАМВАЙ  
ОБХОДИ СПЕРЕДИ!

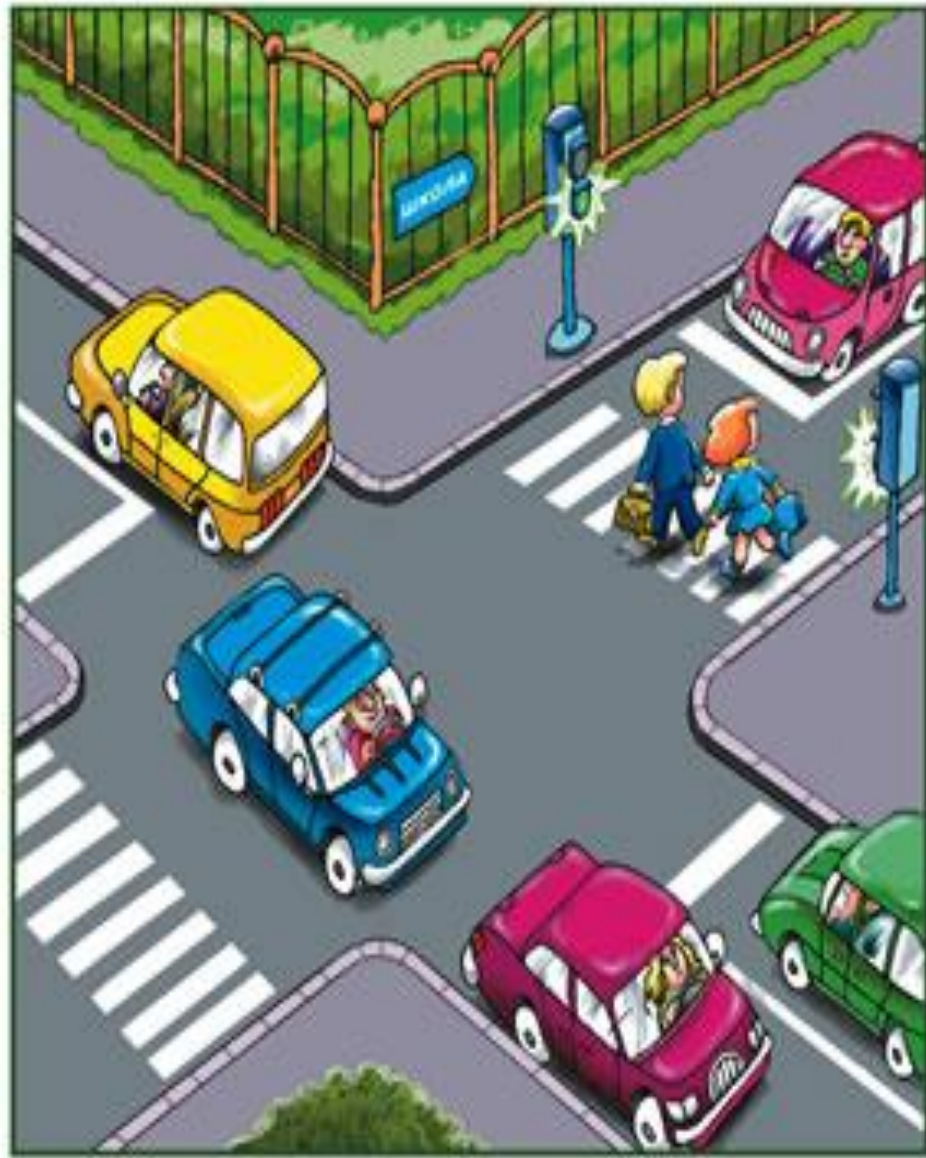




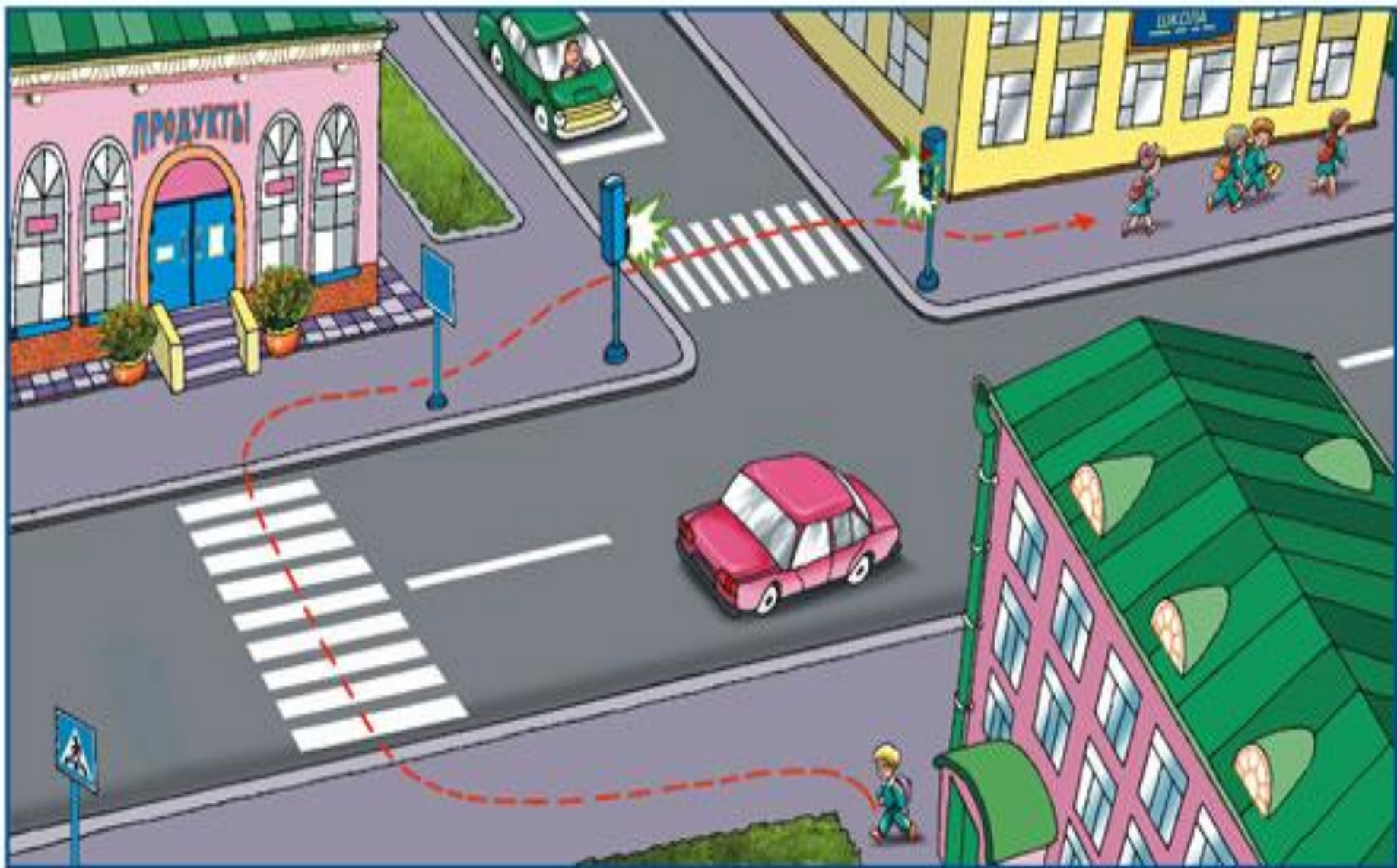
## Неправильно

Почему на левом рисунке возникла опасная ситуация?

Можно ли кататься на роликовых коньках на дорогах, по которым движется транспорт?



## Правильно

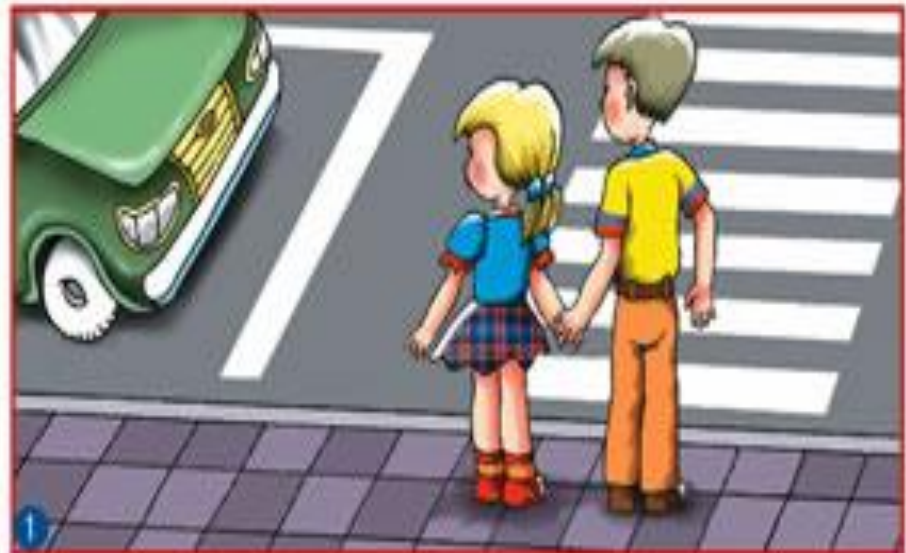


Правильно ли мальчик выбрал себе дорогу в школу?  
Найдите и покажите опасные места на его пути.

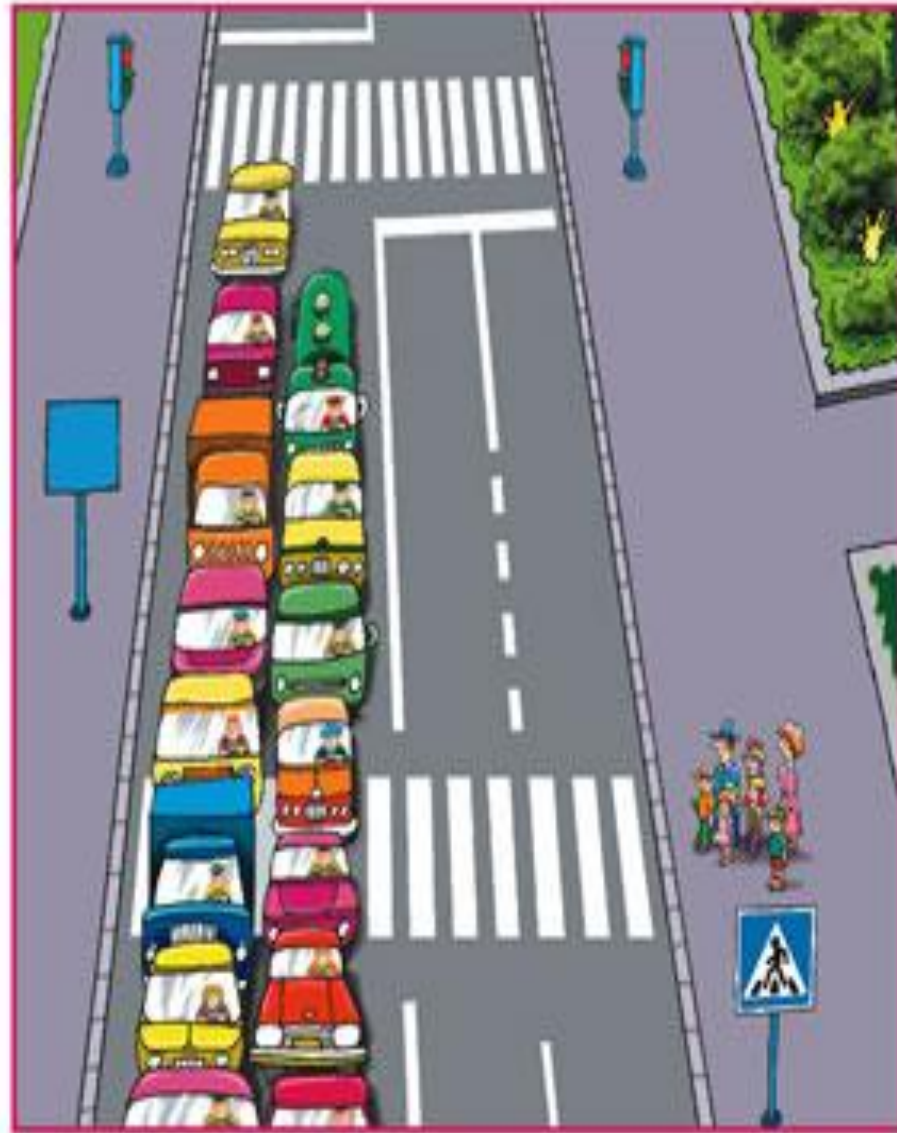


Кто и почему на этом плакате действует неправильно?

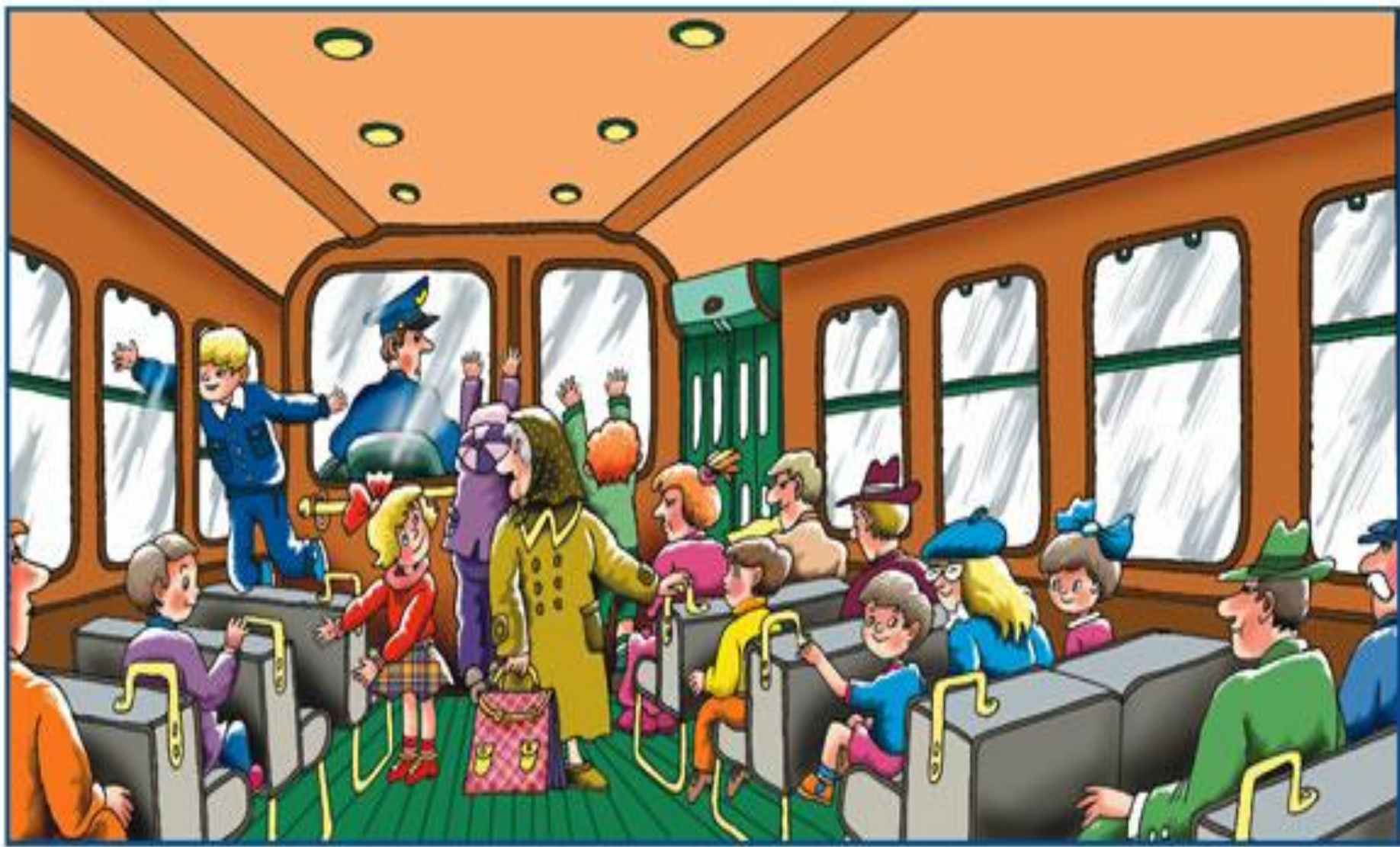
Какой опасности подвергаются дети, играющие в бадминтон, в волейбол?



Как вы думаете, почему перед началом движения по переходу нужно еще раз посмотреть налево?



В чем отличие левого рисунка от правого?  
По какому из переходов безопаснее переходить улицу?



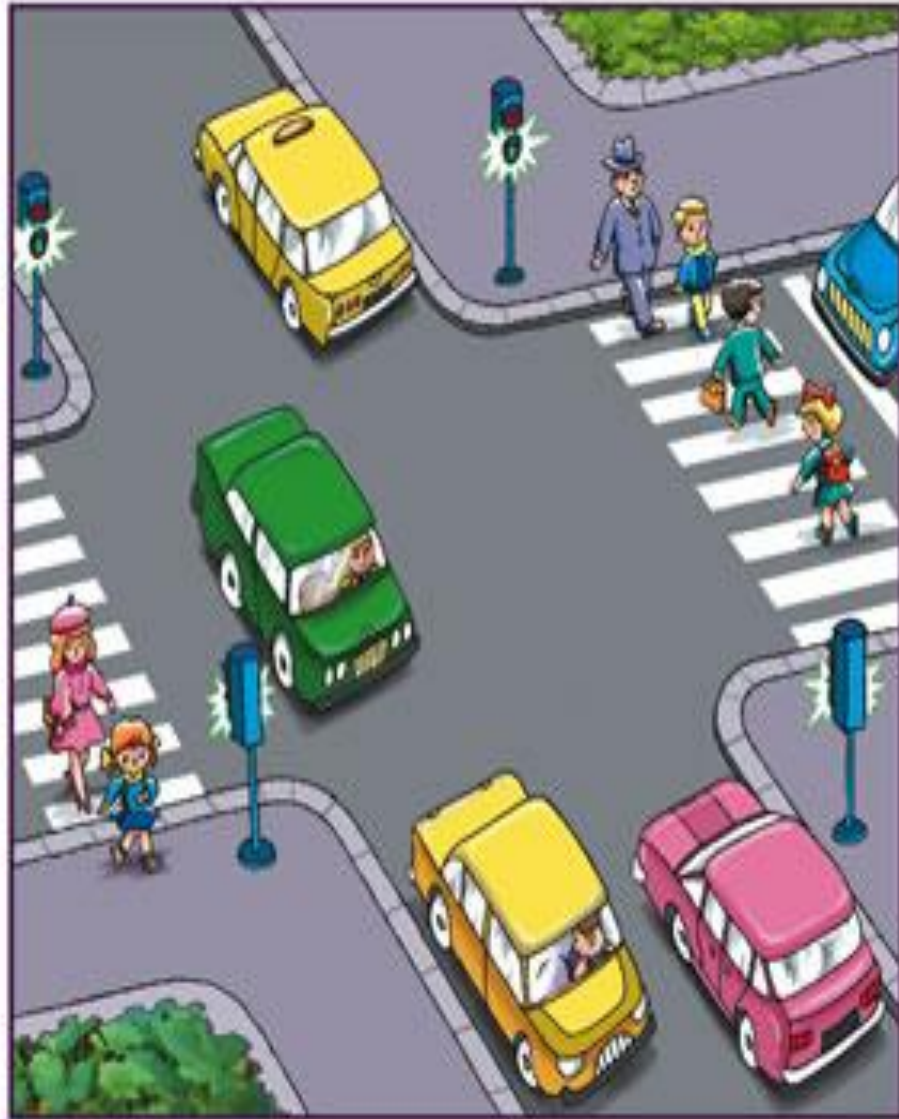
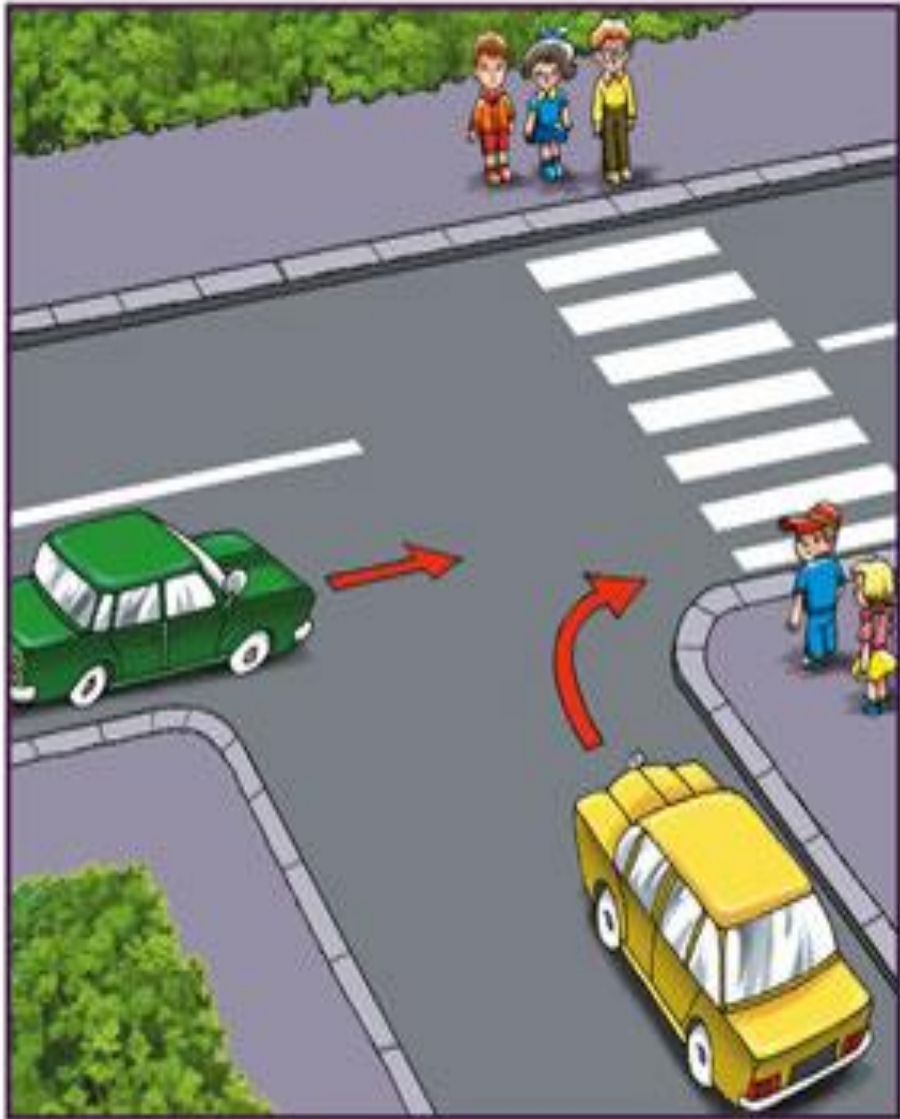
Кто из детей неправильно ведет себя?  
Как надо вести себя в общественном транспорте?



Кто из персонажей этого плаката ведет себя неправильно?  
Как бы вы поступили на их месте?

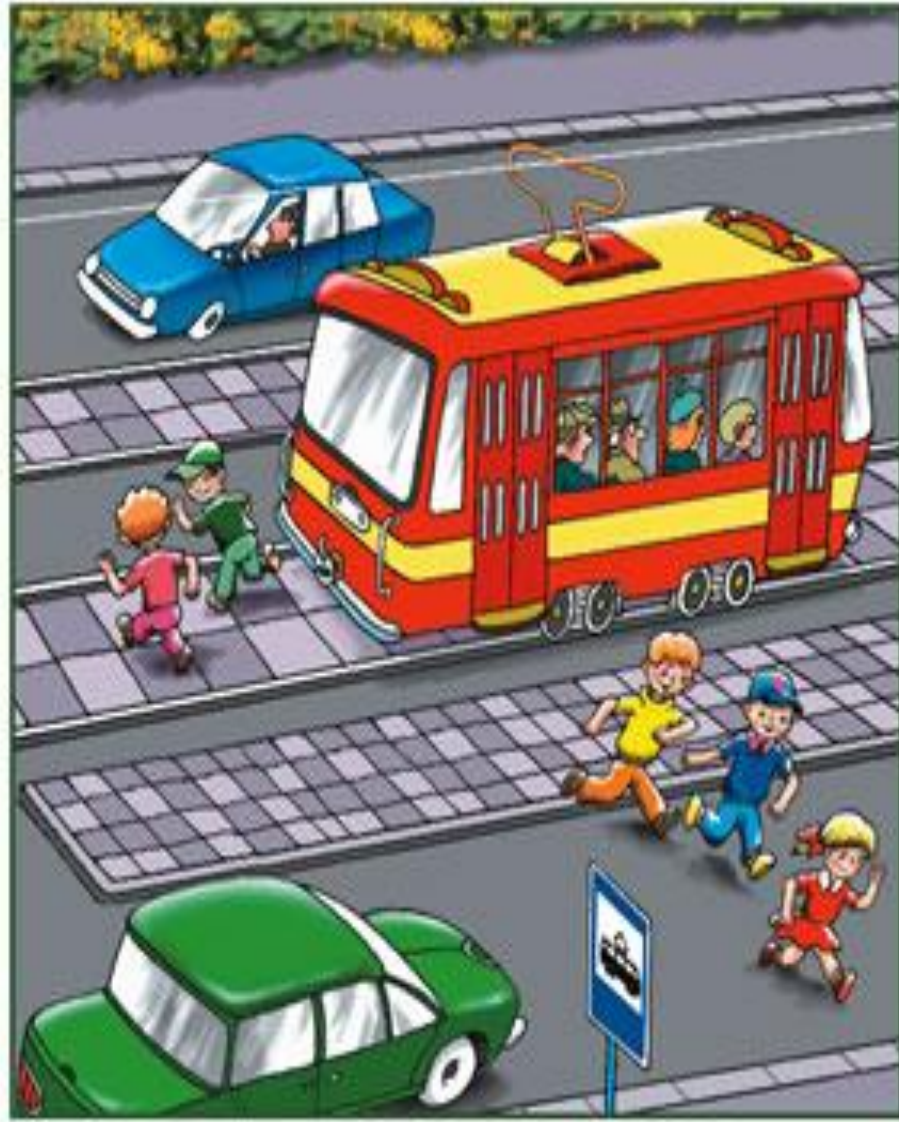


Покажите тротуар, осевую линию, светофор, перекресток, дорожные знаки.



Чем отличаются два вида перекрестков, изображенных на этом плакате?

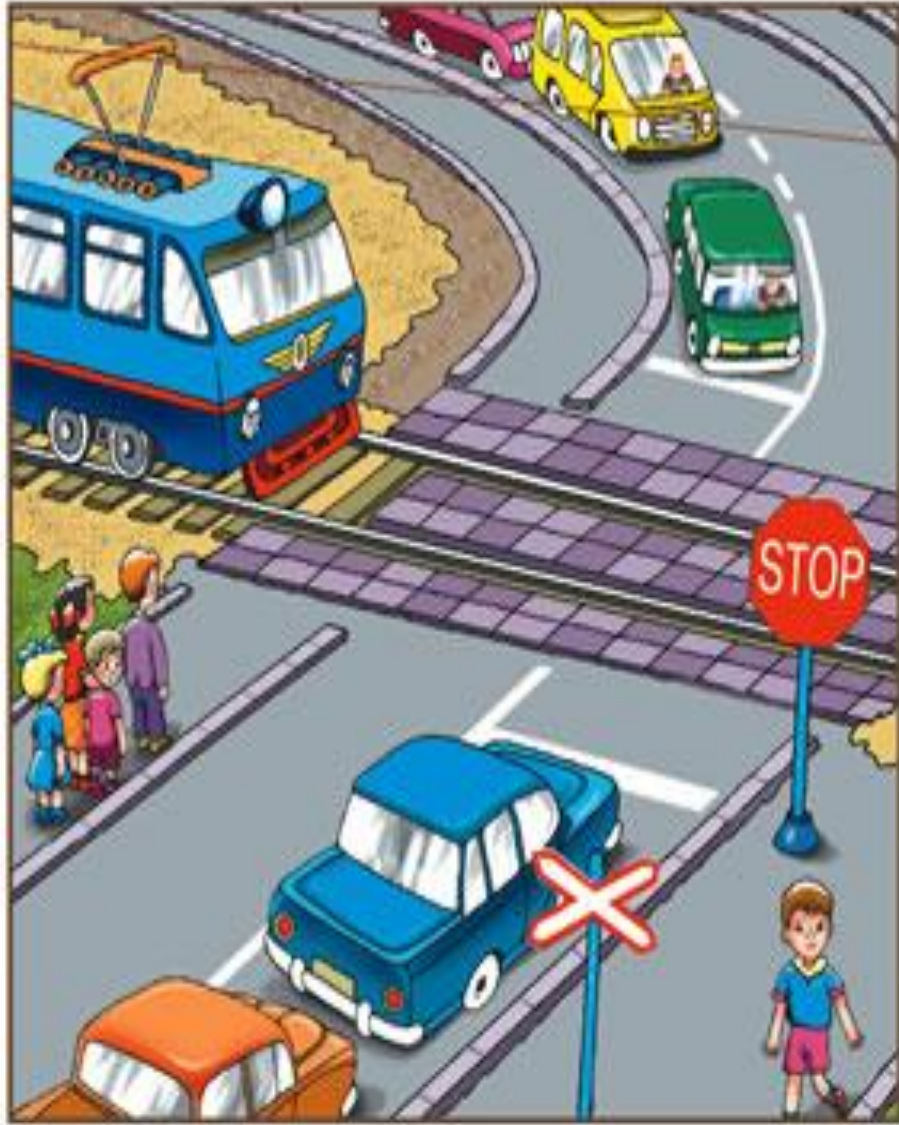
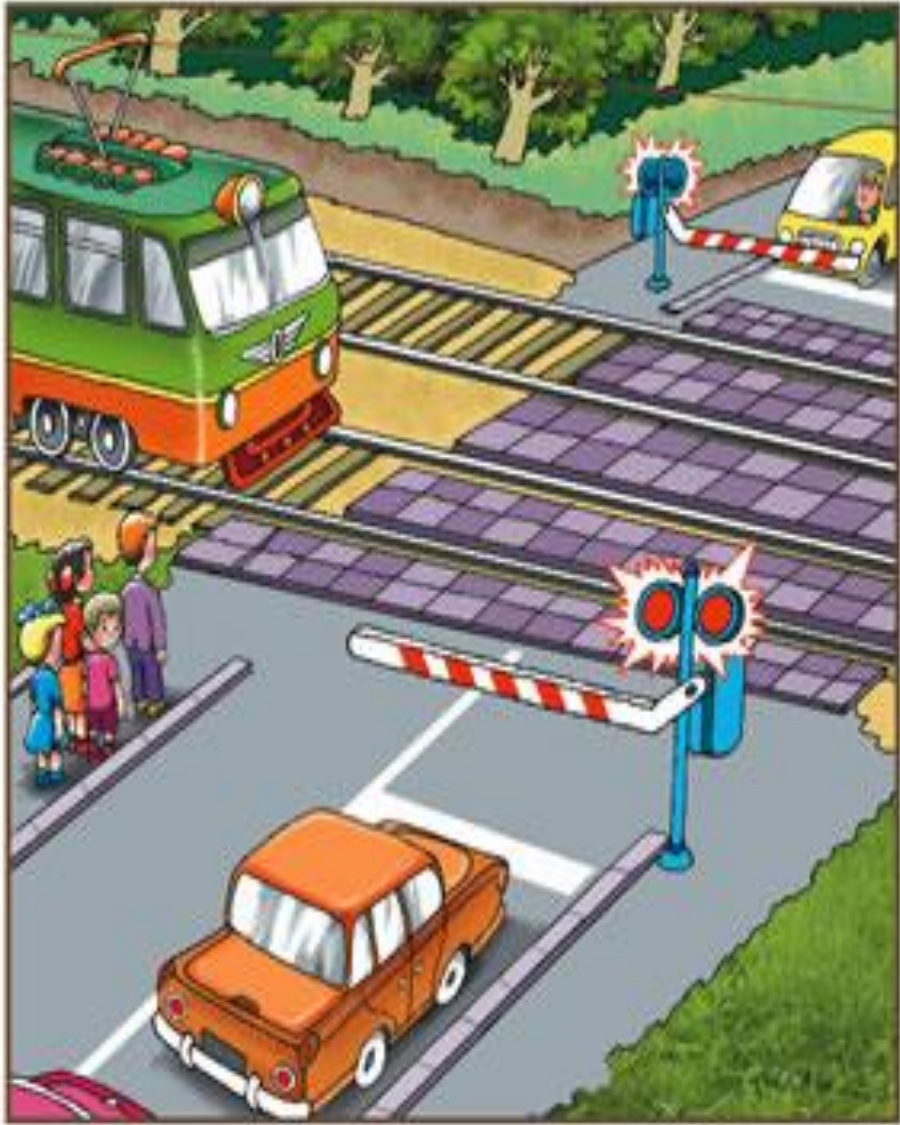
Какие меры предосторожности нужно предпринимать при переходе улицы вблизи перекрестков?



Кто поступает неправильно на этих рисунках?

Что бы вы посоветовали юным пассажирам (на правом рисунке), которые только что вышли из трамвая?

Почему опасно обходить трамвай сзади?

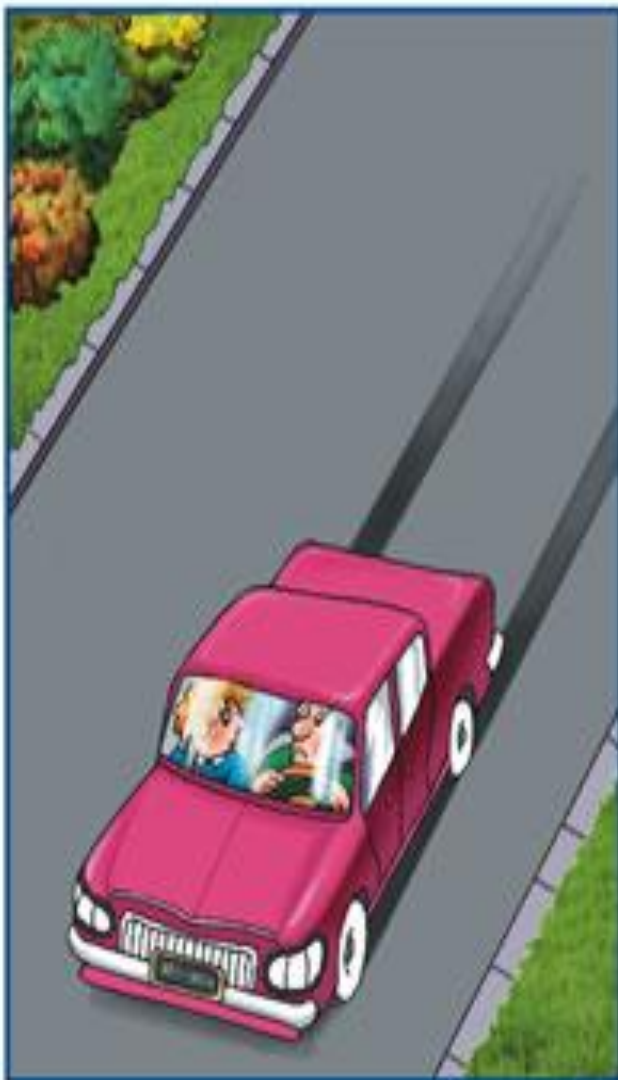


Какие опасности возникают на регулируемом и нерегулируемом железнодорожных переездах?



Какая группа пешеходов идет правильно?

Какие нарушения в действиях другой группы вы можете назвать?



**Зависимость тормозного пути  
от скорости движения автомобиля**

Скорость движения автомобиля, км/ч	Тормозной путь, м		
	сухой асфальтобетон	мокрый асфальтобетон	асфальтобетон, покрытый льдом
20	3	4	16
30	6	9	35
40	11	16	63
50	16	25	96
70	32	48	193
100	66	93	393



Почему автомобиль не может остановиться сразу?

Почему изменяется длина тормозного пути?

Что надо сделать, чтобы избежать опасности наезда автомобиля зимой?

# Использованы материалы сайта:

<https://yandex.ru/images/search?text=%D1%82%D0%B0%D0%B1%D0%BB%D0%B8%D1%86%D0%B0%20%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D0%BB%D0%B0%20%D0%B4%D0%BE%D1%80%D0%BE%D0%B6%D0%BD%D0%BE%D0%B3%D0%BE%20%D0%B4%D0%B2%D0%B8%D0%B6%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%20%D0%B4%D0%BB%D1%8F%20%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%B9&stype=image&lr=37&noreask=1&source=wiz>

