

«ДОБРАЯ ДОРОГА ДЕТСТВА»

ИЛИ ...



TORGSIN

TORGSIN

TO



BORODIN'S
COLLECTION

5 августа 1914 года - день рождения Светофора

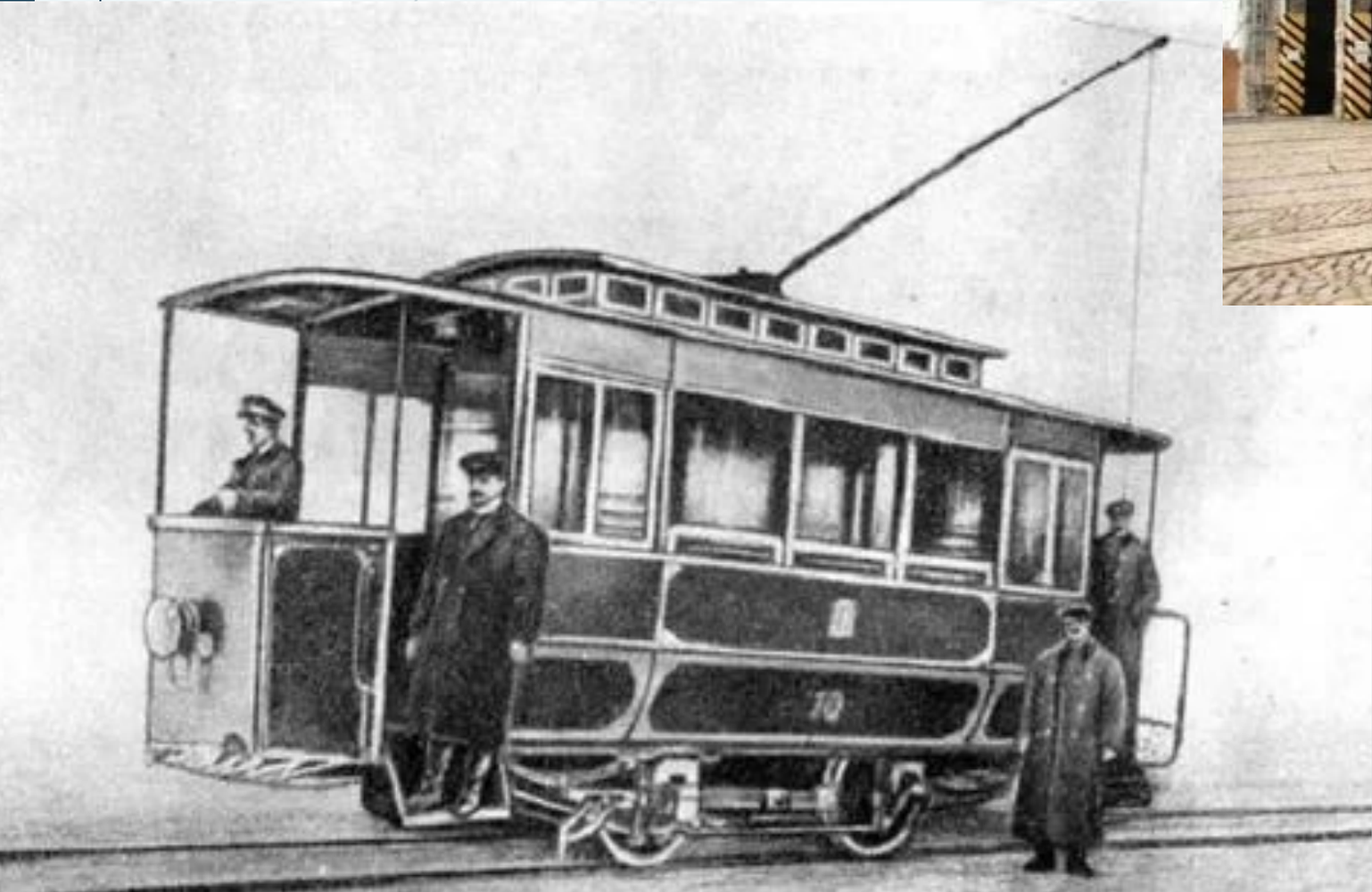


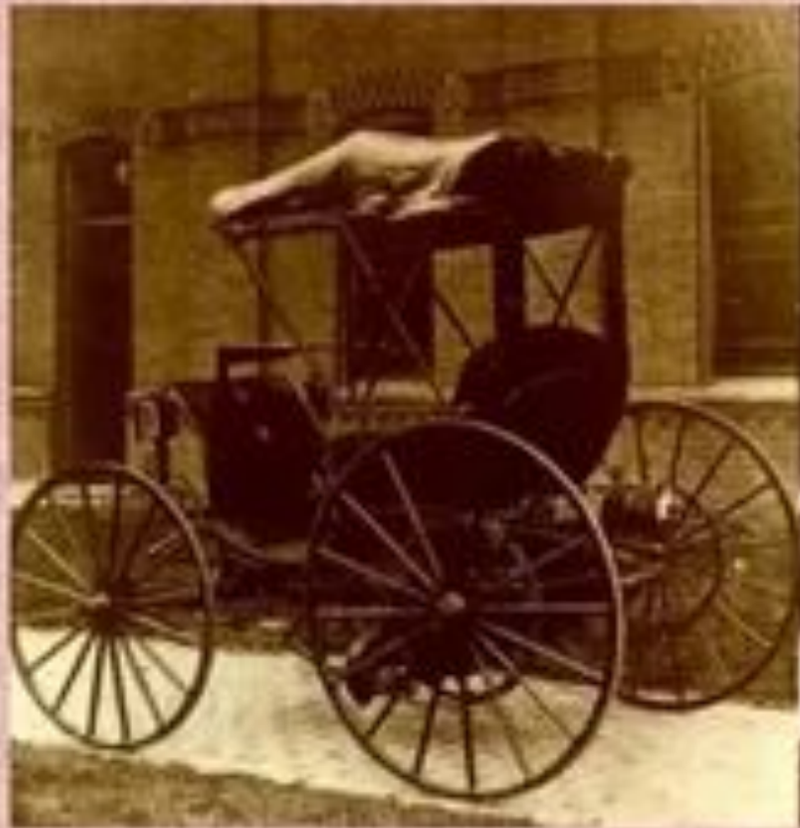


1885 год

**Немецкий изобретатель Карл Бенц
создал автомобиль с бензиновым
мотором – мотоколяску.
Она двигалась со скоростью 20 км/ч**







Появление первого автомобиля в России относится к началу последнего десятилетия XIX в. В 1891 г. на одной из улиц Одессы, пыхтя и громыхая, двигался странный экипаж без лошади. По внешнему виду он отличался от обыкновенной коляски. Экипаж вызвал всеобщее изумление и смятение в городе. Пешеходы жались к стенам, лошади шарахались в сторону.

В России первые автомобили появились в 1895 году. Это были иностранные автомобили.



Первый **советский автомобиль** был создан в 1922 г. Место его рождения – Москва. Автомобиль явился плодом кропотливого труда. Он развивал скорость до 80 км/ч, рассчитан был на семь человек.



ПРАВИЛА ПОВЕДЕНИЯ НА ДОРОГЕ



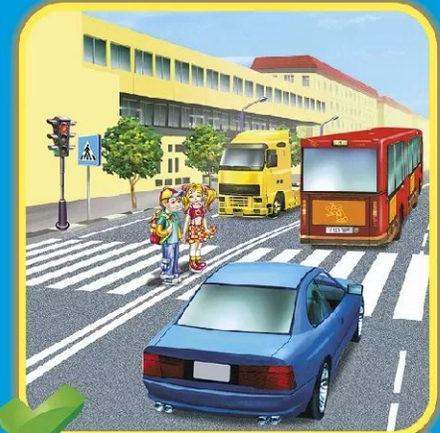
Переходить дорогу нужно по пешеходному переходу – “зебре”.



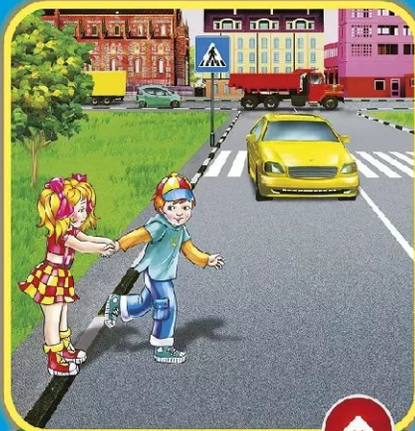
Переходя дорогу, нужно сначала посмотреть **налево**, а на разделительной полосе, посередине дороги – **направо**.



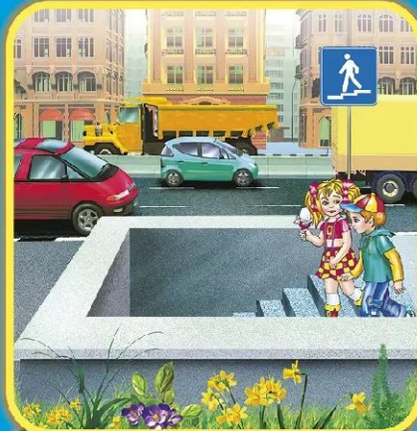
Зелёный сигнал светофора обозначает, что переходить дорогу **можно**.



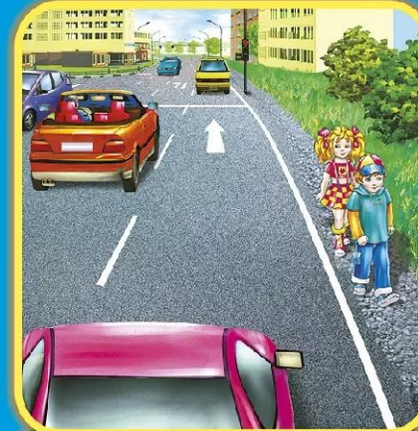
Если **красный** сигнал светофора застал на середине дороги, следует **остановиться** на разделительной полосе и дождаться **зелёного**.



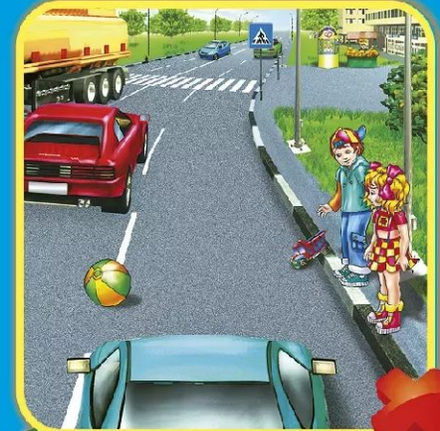
Ни в коем случае **не перебегай** дорогу перед близко идущей машиной!



Если есть **подземный переход**, то дорогу нужно переходить по нему.



Если пешеходная дорожка отсутствует, то идти нужно по обочине дороги **навстречу** движению транспорта.



Нельзя играть на проезжей части или рядом с ней – это **опасно для жизни!**

«ДОБРАЯ ДОРОГА ДЕТСТВА»

или как избежать несчастных случаев на улицах и дорогах

Adiso







Остановочный и тормозной путь автомобиля

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



Время реакции водителя

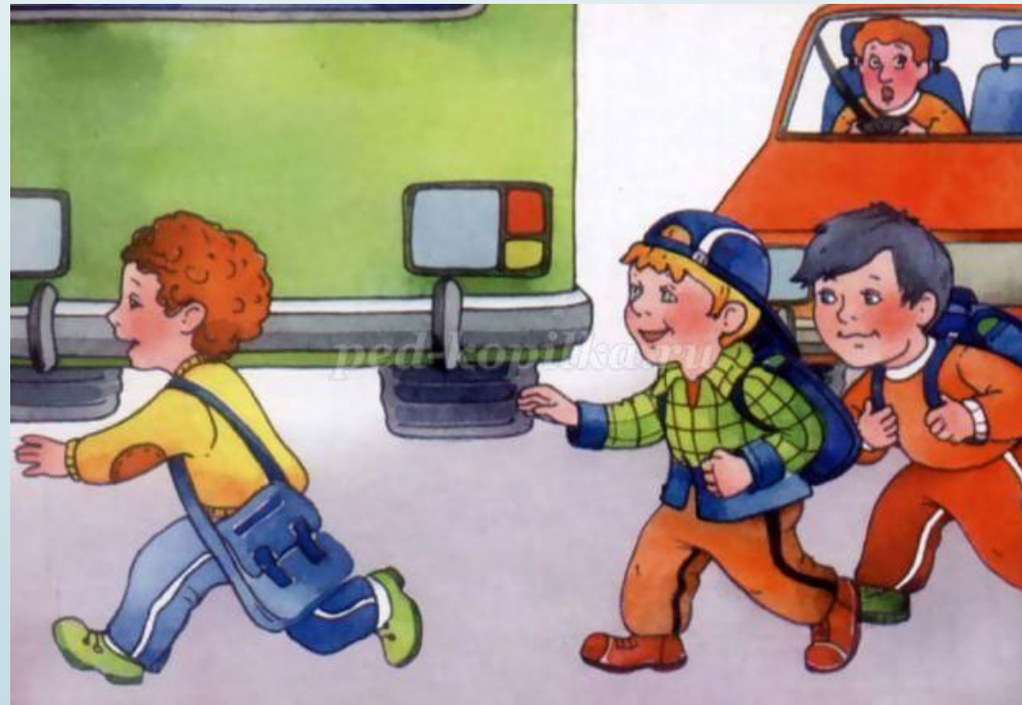
Тормозной путь

Остановочный путь

Тормозной путь легкового автомобиля

Скорость перед началом торможения, км/ч	Тормозной путь в зависимости от состояния дороги, м		
	сухая	мокрая	обледеневшая
60	23	35	69
70	31	47	94
80	41	62	123
90	52	78	156
100	64	96	192

**НЕ ПЕРЕБЕГАЙ УЛИЦ И ДОРОГ
ПЕРЕД БЛИЗКО ДВИЖУЩИМСЯ
ТРАНСПОРТОМ – ЭТО ОЧЕНЬ
ОПАСНО ДЛЯ ЖИЗНИ!**



**Умей не только видеть,
Но и слышать улицу!**



