

С любовью
и добрым
сердцем!

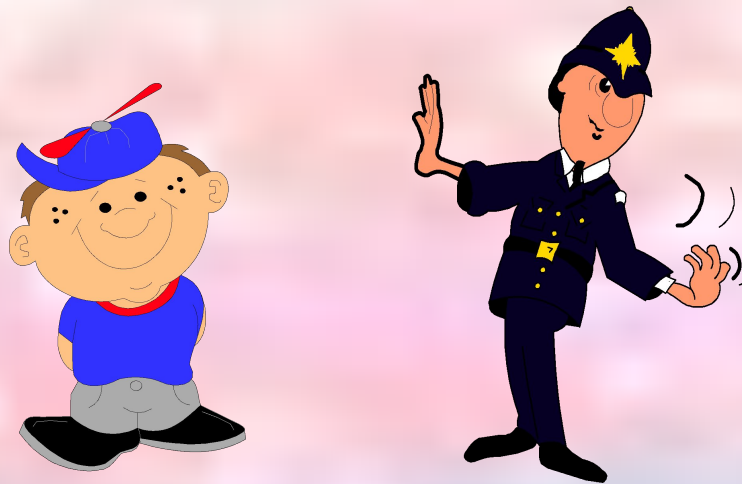


Автомобиль. Дорога. Пешеход.



Добро пожаловать

Дорожная Академия



«Дисциплина на улице – залог безопасности»



Расставьте в нужном порядке:

Самый древний вид транспорта

Самый распространенный вид транспорта

Самый быстрый вид транспорта

Самый мелкомасштабный вид транспорта

АВТОМОБИЛЬНЫЙ

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ

ВОДНЫЙ

ВОЗДУШНЫЙ



ветреница



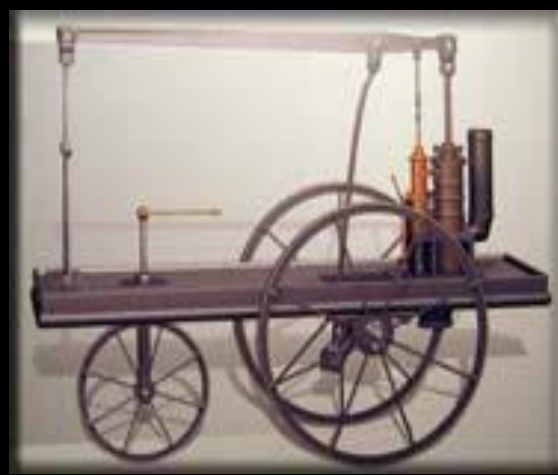
первая повозка



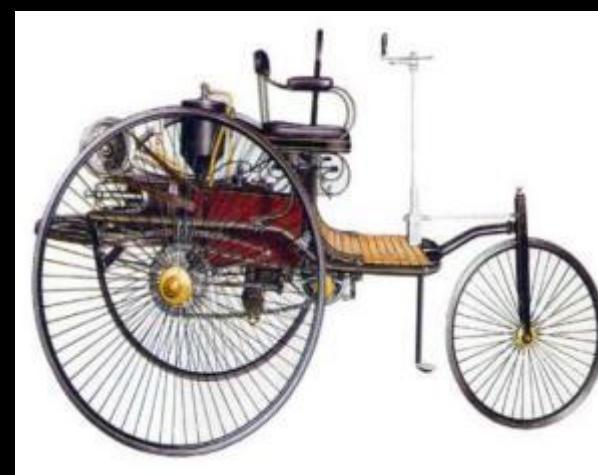
колесница



экипаж



паромобиль



первый автомобиль

Статистика

- Ежегодно в мире в результате ДТП погибают и получают ранения более **50 млн.** человек.
- По данным Всемирного банка глобальные экономические потери составляют более **500 млрд.** долларов в год.
- Всемирная организация здравоохранения свидетельствует, что на долю ДТП приходится более **30% смертельных исходов** от всех несчастных случаев.
- В XX веке автомобиль стал причиной смерти около **30 млн.** человек.
- В России потери, связанные с ДТП в несколько раз превышают ущерб от железнодорожных катастроф, пожаров и других видов несчастных случаев.
- **Масштаб ДТП угрожает национальной безопасности.**

Из доклада рабочей группы Президиума
Государственного совета Российской Федерации.

Постановление правительства Российской Федерации

Утвердить федеральную целевую
программу
«Повышение безопасности
дорожного движения
в 2006-2012 годах».



№ 100 от 20 февраля 2006 года

Прогнозы

По данным Всемирной организации здравоохранения , если срочно не предпринять мер , то в ближайшие годы уровень смертности на дорогах мира **вырастет на 60%**. И этим Земля будет обязана странам с низким и средним уровнем доходов населения, где из-за плохих дорог , старых автомобилей и отсутствия водительской культуры рост смертности может достичь **83%**.

Статистика

- По итогам прошлого 2008 года в России произошла **23 851** авария , в которых **погибло 1116** и ранено **24 707** школьников и дошколят.
- На пешеходов составлено **560 тыс.** протоколов за нарушение ПДД.
- Получается, что **каждый третий** россиянин, включая младенцев и стариков, нарушил ПДД.

Причины ДТП:

- Переход через проезжую часть вне установленных для перехода мест: 35-40%
- Неожиданный выход из-за движущихся или стоящих транспортных средств или других препятствий, мешающих обзору: 25-30%
- Неподчинение сигналам светофора: 10-15%
- Игры на проезжей части и ходьба по ней

ДТП





Дорожный знак

-табличка со схематическим рисунком, помогающим регулировать движение

Запрещающие

Предупреждающие

Предписывающие

Знаки приоритета

Знаки сервиса и дополнительной информации

Нужны для регулирования движения транспорта и пешеходов

Виды дорожных знаков

Пешеходный переход



Пешеходная зона



Запрет движения на велосипеде



Дети на дороге



Выберите правильные пункты.

Запрещается ездить на велосипеде с неисправным **тем**

Разрешается ездить по тротуарам

Разрешается ездить, не держась за руль

Запрещается перевозить пассажиров старше 7 лет

Разрешается ездить по дороге без световых приборов

Запрещается ездить без звукового сигнала

Ездить на велосипеде разрешено лицам с 14 лет

Запрещается ездить парами по ширине дороги

Верно

Неверно

Запомните!



- Не перебегайте улиц и дорог перед близко движущимся транспортом — это очень **опасно** для жизни.
- Ни одно даже самое важное дело не стоит **вашей жизни!!!**

Памятка при переходе дороги

- Умей не только видеть , но и слышать улицу.
- Обращай внимание на сигналы автомобиля (указатели поворота, заднего хода, тормоза)
- Контролируй свои движения:
 - поворот головы для осмотра дороги,
 - остановку для пропуска автомобиля.