Презентация на тему: «История развития автомобильного транспорта»

ВЫПОЛНИЛ: ФИЛАТОВ АНДРЕЙ В45

История автомобилестроения



От простого к сложному



Все начиналось с парового двигателя. В настоящее время автомобиль — это сложное устройство с множеством различных функций











Генри Форд (1863-1947) Автомобили для всех





Г. Форд внедрил конвейерную сборку автомобилей и наладил серийный выпуск автомобилей Форд Т

Производство автомобилей в настоящее время



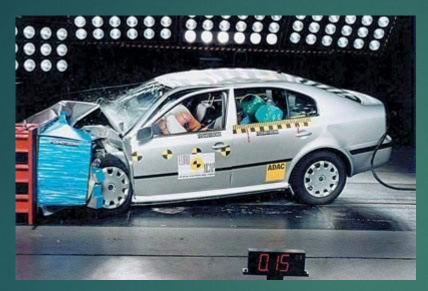


Конвейерная сборка автомобилей





Безопасность автомобилей







Проведение креш-тестов показывают, насколько прочен автомобиль, как защищены пассажиры.

Служебные Автомобили



Полицейский автомобиль



Армейский автомобиль



Автомобильскорой помощи



Пожарный автомобиль

Гоночные автомобили Формула 1





Автомобили формулы1 достигают скорость до 400 км/ч

Гоночные автомобили Драгстеры «Top-Fuel»



Секрет скорости драгстера в очень мощном двигателе 7000 л.с.

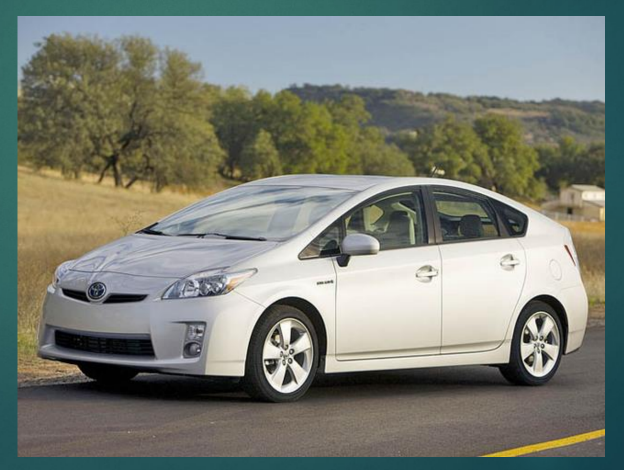
Гоночные автомобили Рекорд скорости «Траст SSC»



Длина 16,5м Ширина 3,7м Масса 10800 кг Мощность 100000. л.с. Макс. Скорость 1227 км/ч



Гибридные автомобили-- высокоэкономичный автомобиль, движимый системой «двигатель внутреннего сгорания — накопитель «аккумулятор» - привод». Цель: работа ДВС в оптимальном режиме (максимум КПД, максимум экономичности, минимум вреда экологии), рекуперация торможения.



Автомобили будущего Летающий автомобиль



«Скайкар» способен развивать в небе скорость до 560 км/ч

Спасибо за просмотр