

# «Развития мобильного транспорта»

Выполнил: Студент КМТ  
группы 2ОП-323  
Жуков Алексей

# 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



Генри Форд внедрил конвейерную сборку автомобилей и наладил серийный выпуск автомобилей Форд

# Производство автомобилей в настоящее время



Конвейерная сборка автомобилей



# Безопасность автомобилей



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

# Служебные Автомобили



Полицейский автомобиль



Скорая помощи



Армейский автомобиль



Пожарный автомобиль

# Гоночные автомобили Формула 1



Автомобили формулы 1  
достигают скорость до  
400 км/ч



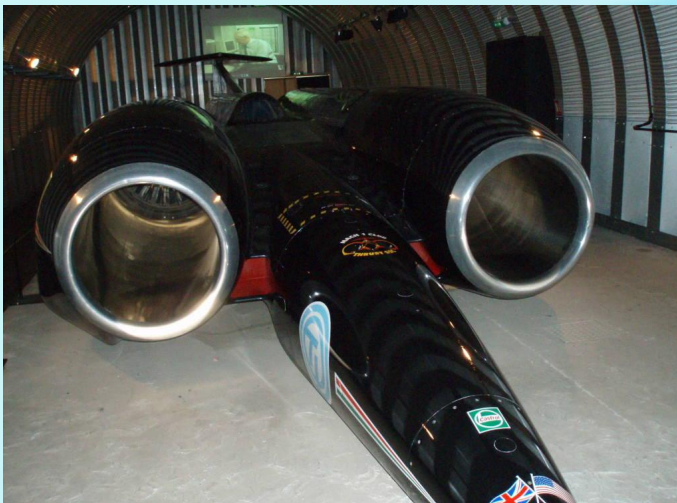
# Гоночные автомобили

## Ferrari 599 Evolution



Двигатель — 6.0L  
Мощностью 750 л.с  
**Максимальная скорость —**  
315 км/ч

# Гоночные автомобили Рекорд скорости «Траст SSC»



Длина 16,5м  
Ширина 3,7м  
Масса 10800 кг  
Мощность 100000. л.с.  
Макс. Скорость 1227 км/ч  
Первый и пока единственный автомобиль, официально преодолевший звуковой барьер.



Гибридные автомобили-- высокоэкономичный автомобиль,  
движимый системой «двигатель внутреннего  
сгорания — накопитель «аккумулятор» - привод».



# Автомобили будущего



**Спасибо за внимание и удачи на старте!**



**Нельзя  
вернуться  
в прошлое  
и изменить  
свой старт,  
но можно  
стартовать  
сейчас  
и изменить  
свой финиш.**

career.money