

Самолёты

Презентация создана учеником 4 "В" класса
Шушновым Иваном

Изобретатели самолёта

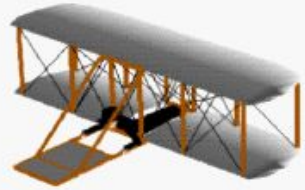
Конструкция первого управляемого самолёта «Флайер» принадлежит братьям Уилбер и Орвилл Райт. Их целью было доказать, что человек может управлять летательным аппаратом и преодолевать на нём большие расстояния. Первый запуск не удался, поскольку в процессе взлёта двигатель заглох, а передняя часть самолёта повредилась. После починки 17 декабря 1903 г. состоялся второй запуск, который был удачным. В процессе самого долгого перелёта «Флайер» пролетел 259 метров. Самолёт получил три модернизации, которые привели к улучшению дальности и скорости полётов.

Изображение первого самолёта

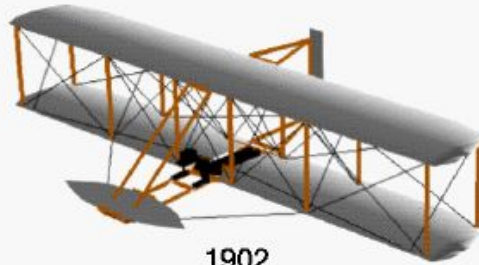


Wright Brothers' Aircraft

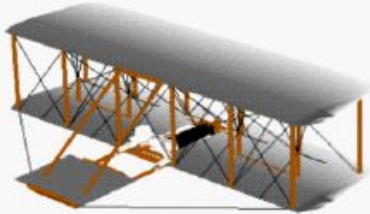
Glenn
Research
Center



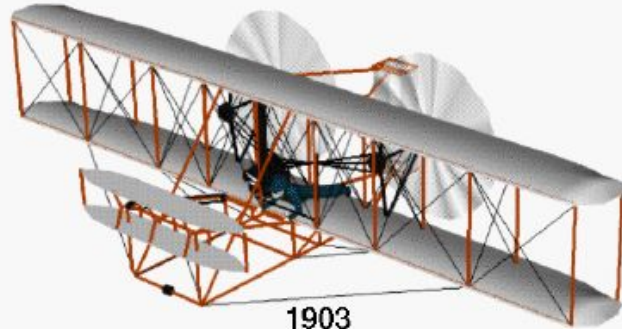
1900



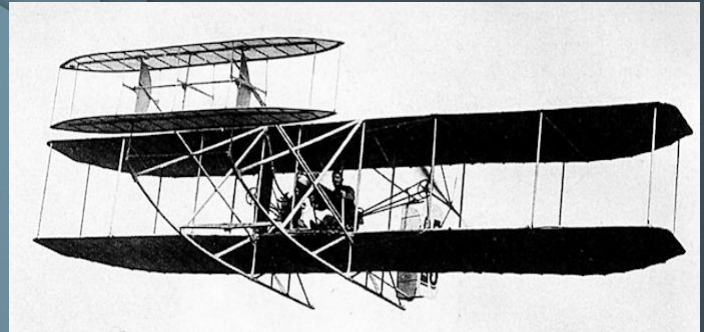
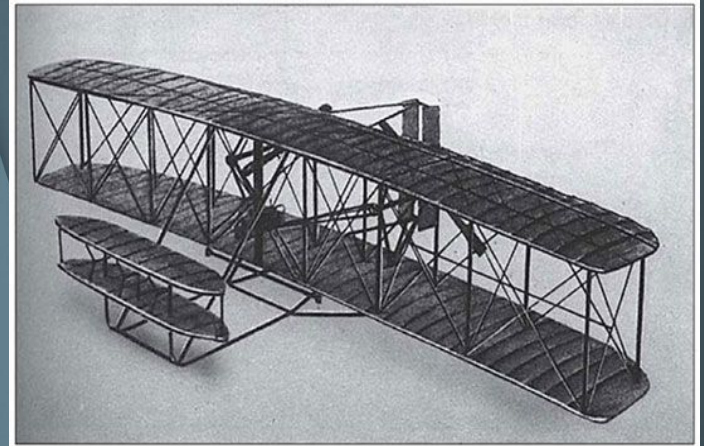
1902



1901



1903



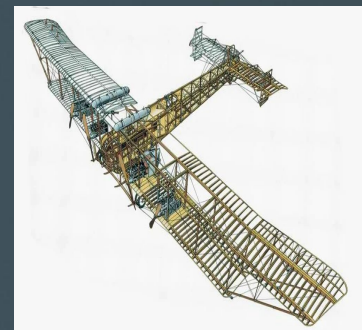
Братя Райт



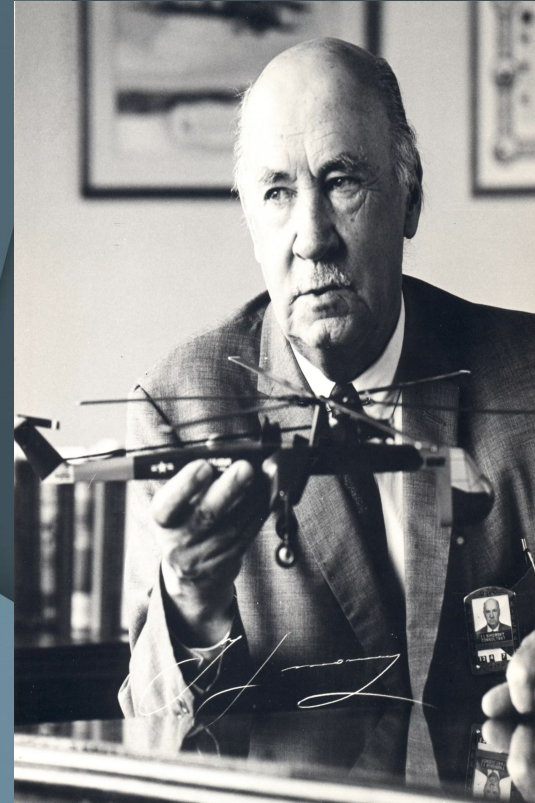
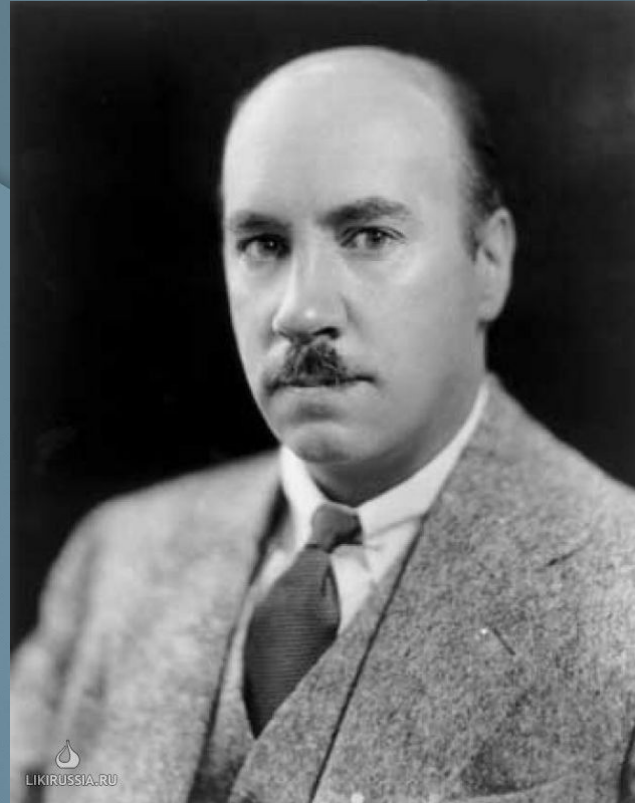
Первый пассажирский самолёт

Первые пассажирские самолеты появились благодаря И.И. Сикорскому. Прототип самолёта поднялся в воздух в 1914 году, на борту было 12 пассажиров. В этом же году самолёт «Илья Муромец» установил мировой рекорд, совершив первый полет на дальнюю дистанцию. Он пролетел расстояние от Санкт-Петербурга до Киева, сделав одну посадку для дозаправки. С этого времени пассажирским самолетам уделяется все больше внимания, они приобретают большую вместимость и способность совершать полеты на дальние расстояния.

Изображение самолёта «Илья Муромец»



И.И. Сикорский



**Спасибо за
внимание!**