

ТЕХНИЧЕСКИЕ НОВИНКИ ПЕРВОЙ МИРОВОЙ ВОЙНЫ

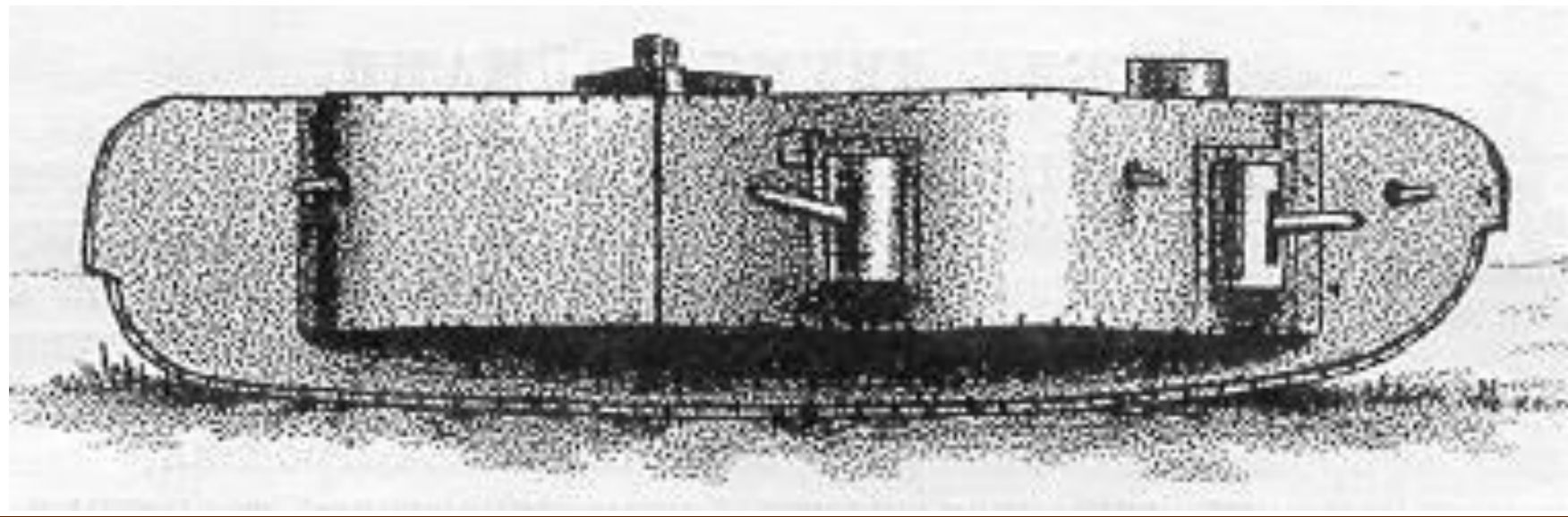
**Автор презентации:
Юрцевич Василина**

Технический прогресс происходил в различных сферах:

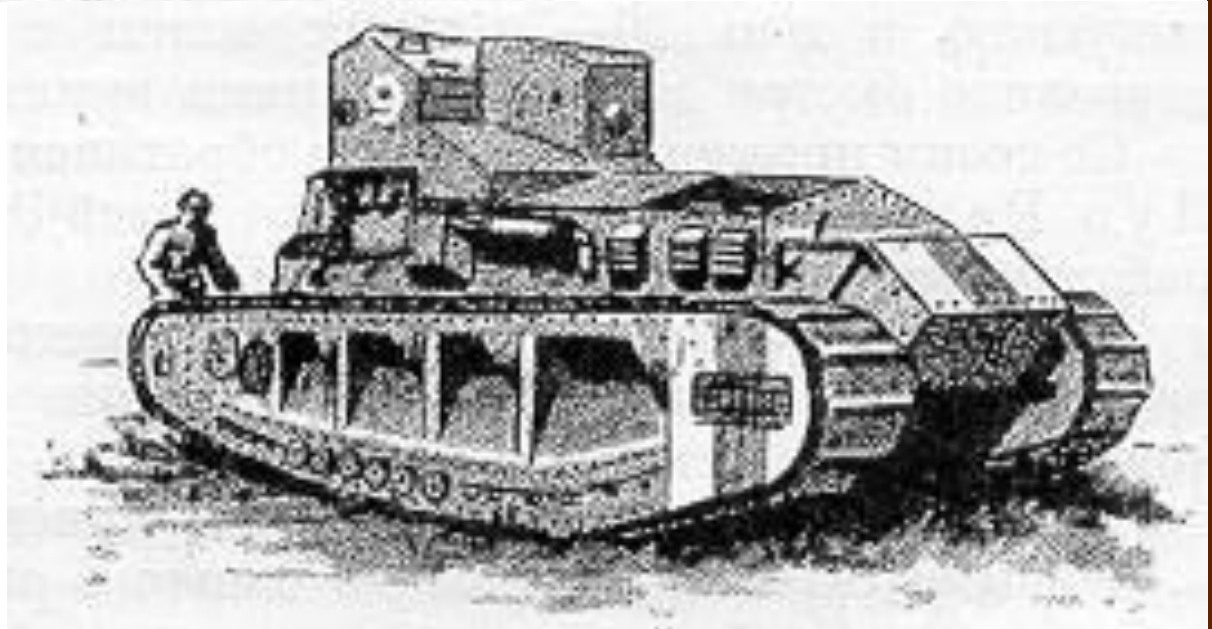
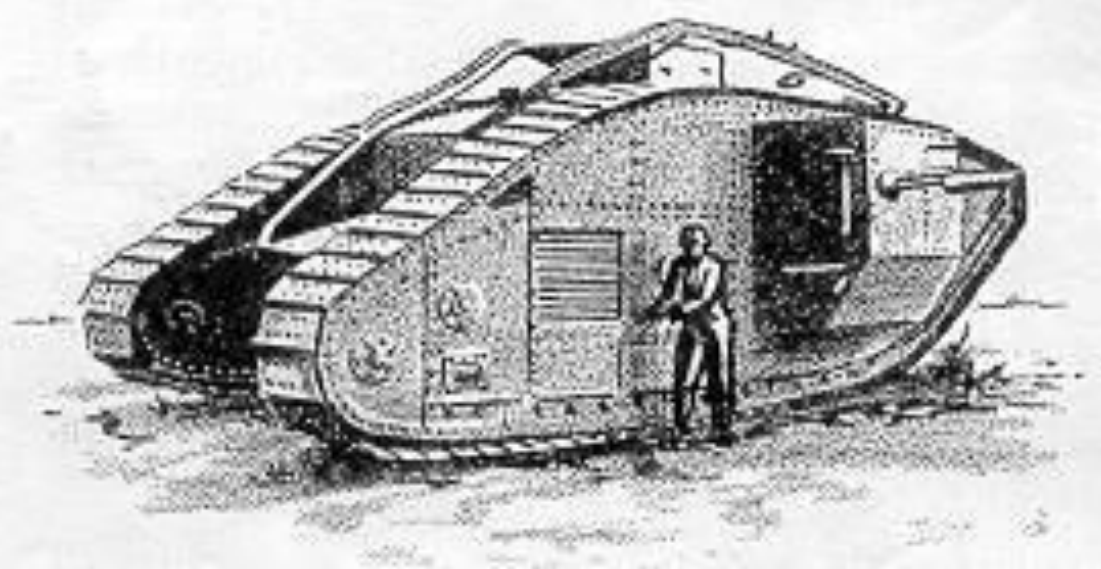
- Тяжелая бронетехника
- Химическое оружие
- Военная авиация
- Пулемёты
- Военная радиосвязь

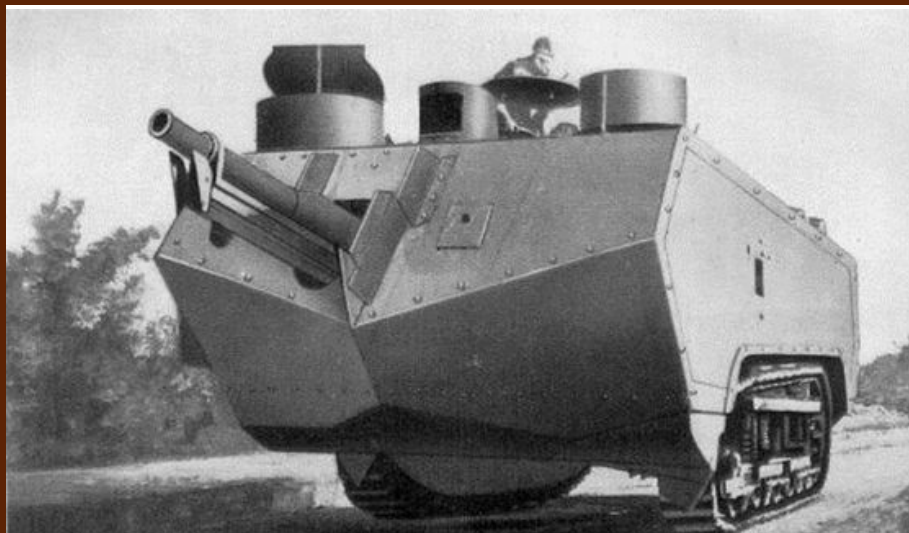
"Сверхтанк" марки К - "Колоссаль"

Имел вес около 150 т. Это был самый крупный танк из когда-либо построенных. Было сделано два таких танка, но в боях они участия принять не успели и были уничтожены согласно Версальскому договору.

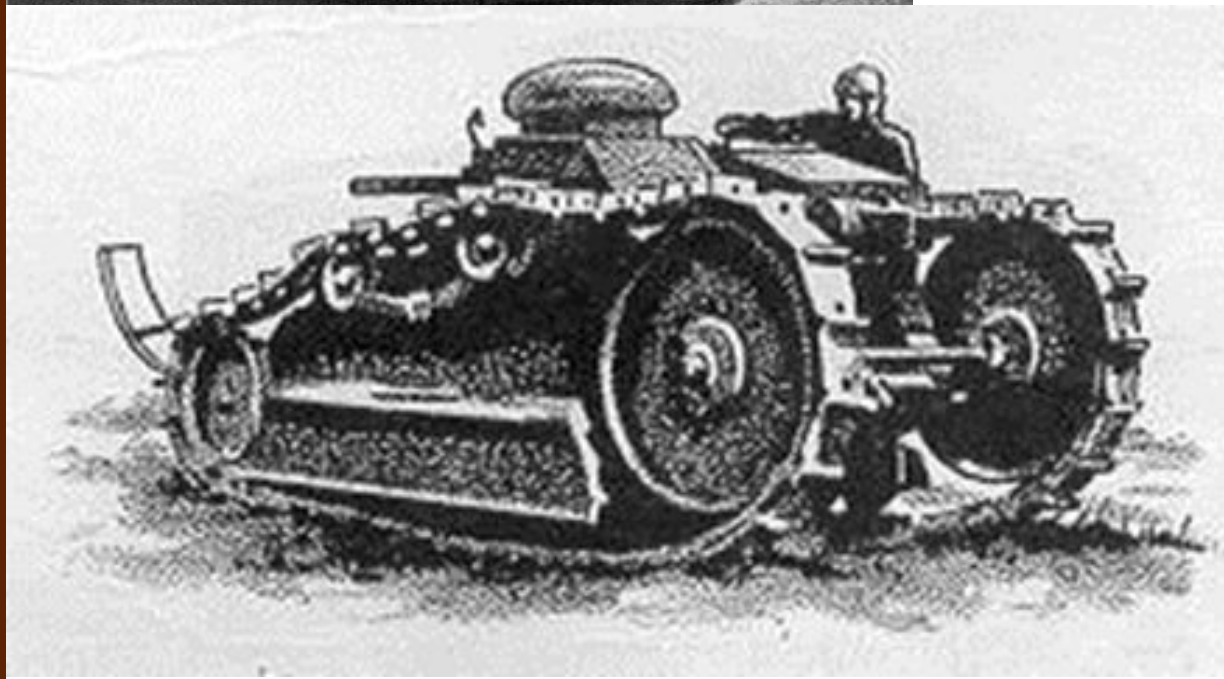


Английские танки

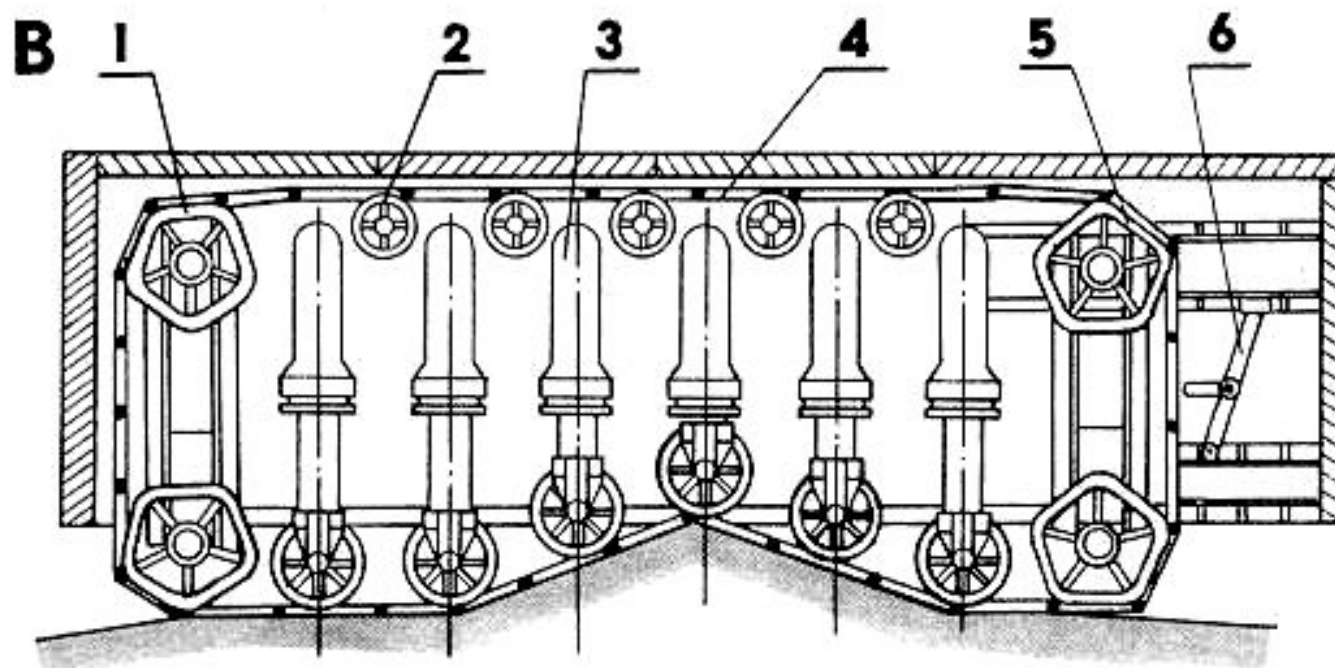




Французские танки



Танк Менделеева в декабре 1911 года. Проект предоставил в военное ведомство инженер В.Д. Менделеев, сын знаменитого химика Д.И. Менделеева.



Химическое оружие



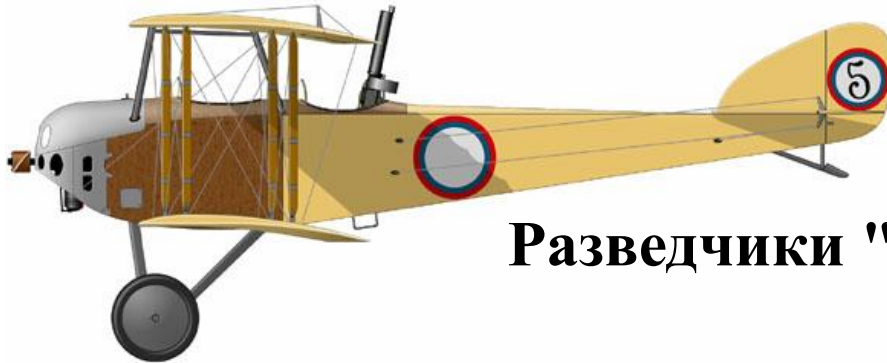
Первая
газобаллонна
я атака со
стороны
русских войск
в районе
Сморгони 5-6
сентября 1916
года



Британские солдаты заряжают бомбы с газом



Авиация России



Разведчики "Анаде"



Истребители
"Ньюпор"-11



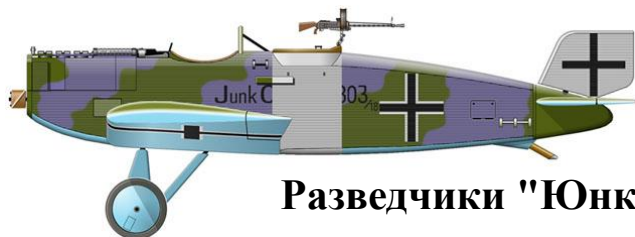
Разведчики "Спад"



Авиация Германии



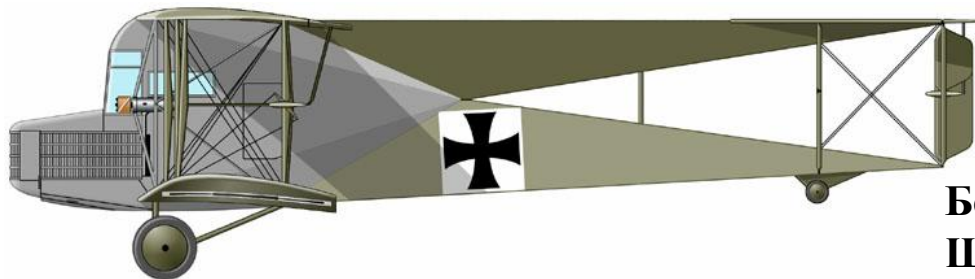
Разведчики "Альбатрос"



Разведчики "Юнкерс"



Истребители "Фоккер"



Бомбардировщики "Сименс-Шуккерт"



Бомбардировщики АЕГ

Пулемёт



**7,62 Maxim
1910 г.**



**8-мм
Fiat-Revelli
1914 г.**



**8-мм Hotchkiss
1914 г.**

СВЯЗЬ



Русский
телеграфный
аппарат
Брест -
Санкт-
Петербург.