

Оружие Первой мировой войны



Презентацию сделал:

Халин Д.

ВОЕННЫЕ ДЕЙСТВИЯ НА ЗАПАДНОМ ФРОНТЕ в 1914 г.



Линия фронта к началу битвы на Марне 5 сентября 1914 г.
Основные направления действий англо-французских и германских войск в битве на Марне
Линия отхода германских войск после битвы на Марне
Линия фронта к декабрю 1914 г.



Линия фронта к началу кампании 1918 г.
Последние наступления германских войск в марте — июле
Линия наибольшего продвижения германских войск к 17 июля
Наступление армий Антанты 18 июля — 4 августа



Государства Антанты и их союзники
Германия и ее союзники
Государства, сохранявшие нейтралитет

4.VIII.1914
28.VII.1914
Даты вступления государств в войну

Направления главных ударов
войск Германии и ее союзников
войск Антанты
Линии фронтов 1914—1917 гг.
Основные районы действий подводных лодок
Места и даты крупных морских сражений (дата — цветом победившей стороны)

24.I.1915
1916
1918
Перевоска на Восточный и Западный германо-австрийских войск, снятых с фронтов

Отступление сербских войск и их эвакуация в конце 1915 г.
Наступление русских войск у озера Нарочь-Юго-Западном фронте в 1916 г.
Изменение линии Восточного фронта к выходу России из войны в октябре 1917 г.
Февральская революция 1917 г. в России
Октябрьская революция 1917 г. в России
Революция в Австро-Венгрии 6 октября и Германии 3—9 ноября 1918 г.
Линия Западного, Итальянского и Балканских фронтов к моменту заключения Компьенского перемирия 11 ноября 1918 г.
Заключение Компьенского перемирия 11 ноября 1918 г.
3.XI.1918
Даты капитуляции Германии и ее союзников
Границы государств даны на 1914 г.

НАСТУПЛЕНИЕ ВОЙСК ЮГО-ЗАПАДНОГО ФРОНТА 4 июня — 13 августа 1916 г. (Брусиловский прорыв)



Линия фронта на 4 июня 1916 г. и направления ударов русских войск
Контрудары и отход австро-германских войск
Перевоска немецких и австрийских войск

Состояние вооружённых сил к началу войны

Тройственный союз

Антанта

Германия	Австро-Венгрия	Итого	Велико-британия	Франция	Россия	Итого
----------	----------------	--------------	-----------------	---------	--------	--------------

Численность армии после мобилизации

3 822 000	2 300 000	6 122 000	1 000 000	3 781 000	5 338 000	10 119 000
-----------	-----------	------------------	-----------	-----------	-----------	-------------------

Лёгких орудий

4840	3104	7944	1226	3360	6848	11 434
------	------	-------------	------	------	------	---------------

Тяжёлых орудий

1688	168	1856	126	84	240	450
------	-----	-------------	-----	----	-----	------------

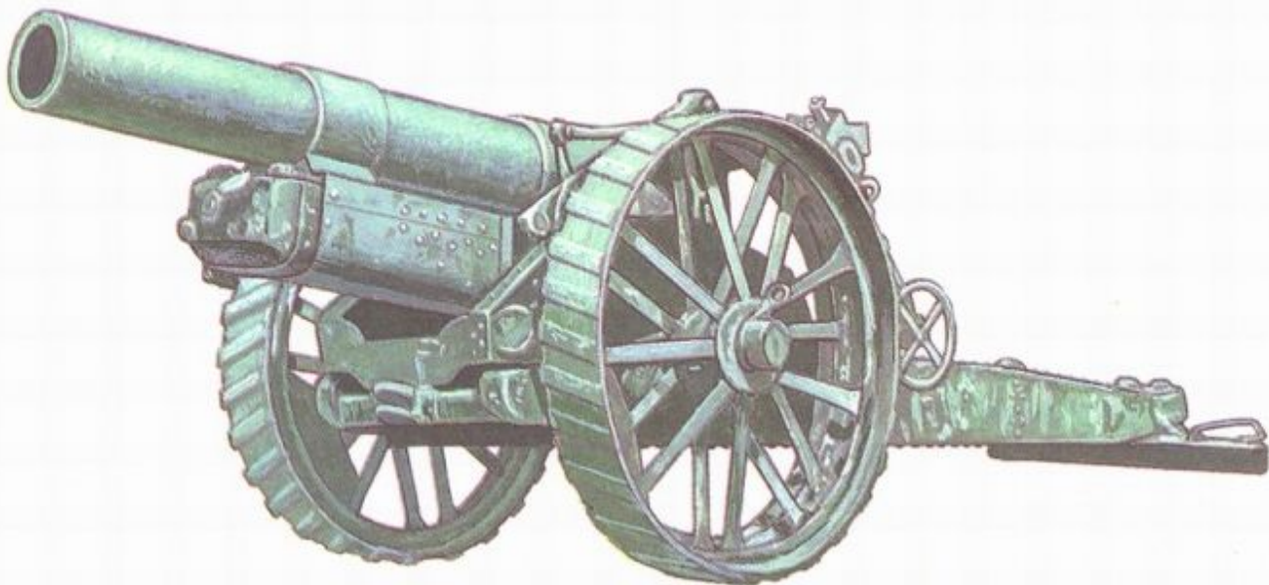
Самолётов

232	65	297	90	156	263	509
-----	----	------------	----	-----	-----	------------

Лёгкое оружие

203-мм гаубица Виккерс Mk VI

Великобритания



Легкая артиллерия имеет основной задачей непосредственно поддерживать пехоту. Она сопровождает пехоту огнем и колесами и ведет борьбу с мотомеханизированными средствами противника. К легкой артиллерии относятся 82-мм минометы и 57-, 76-мм противотанковые и полевые пушки, 120-мм минометы и 122-мм

Первая мировая война дала жизнь сверхтяжелым орудиям, один снаряд которых весил тонну, а дальность стрельбы доходила до 15 километров. Вес этих гигантов доходил до 100 тонн.

Тяжелое оружие



Авиация

В Первой мировой войне авиация применялась для достижения трёх целей: разведки, бомбардировки и истребления авиации противника. Ведущие мировые державы добились больших результатов в ведении боевых действий с помощью авиации.



Vickers F.V.5. — первый в мире истребитель.



Стрелковое оружие

Главным средством поражения врага в начале XX века считалась винтовка: в англо-бурской, русско-японской и балканских войнах ружейный огонь причинял от 70 до 85 % потерь на поле боя.

КОЛЬТ

1911



*Винтовка Германской Армии
M.98*



*Маузер офицерский 1914
г.*

Флот

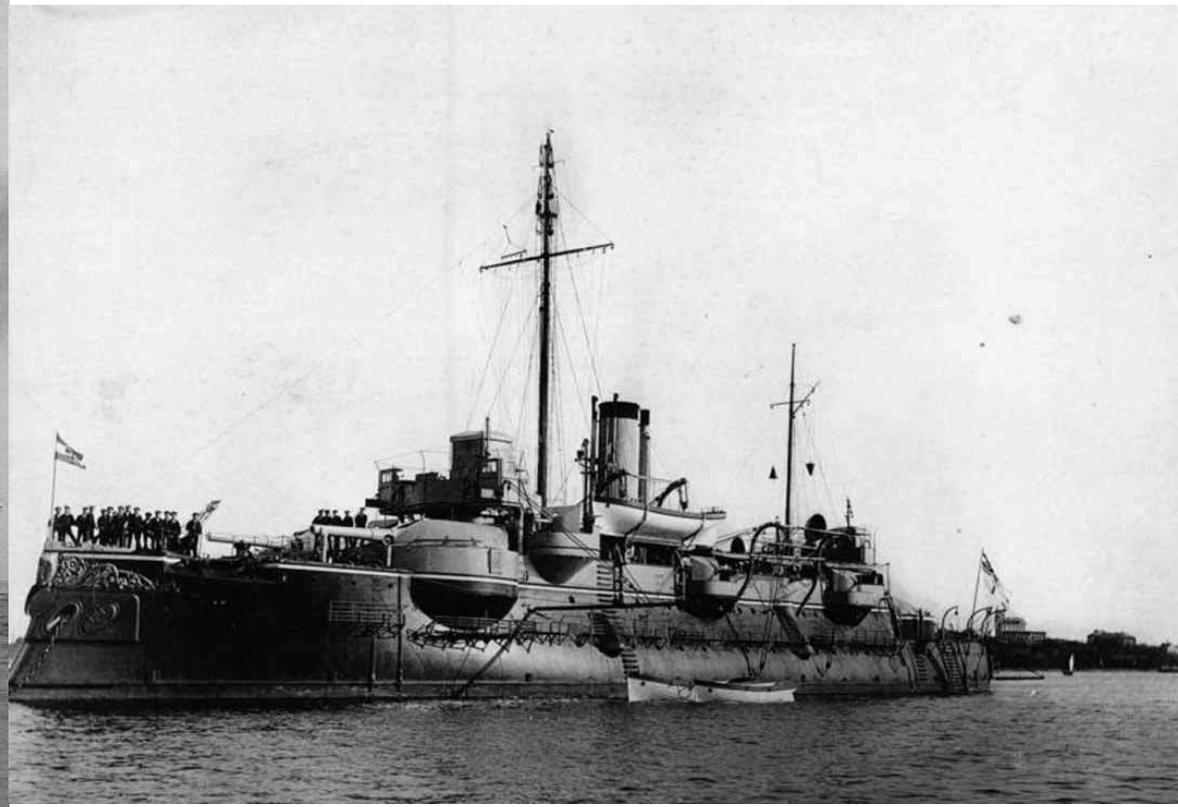
Основным типом боевого корабля в Первую мировую был линейный корабль, построенный по образцу дредноута. Военно-морская авиация только начинала своё развитие. Большую роль приобрели подводные лодки и морские мины.

Линкор

«Дредноут»



Beowulf



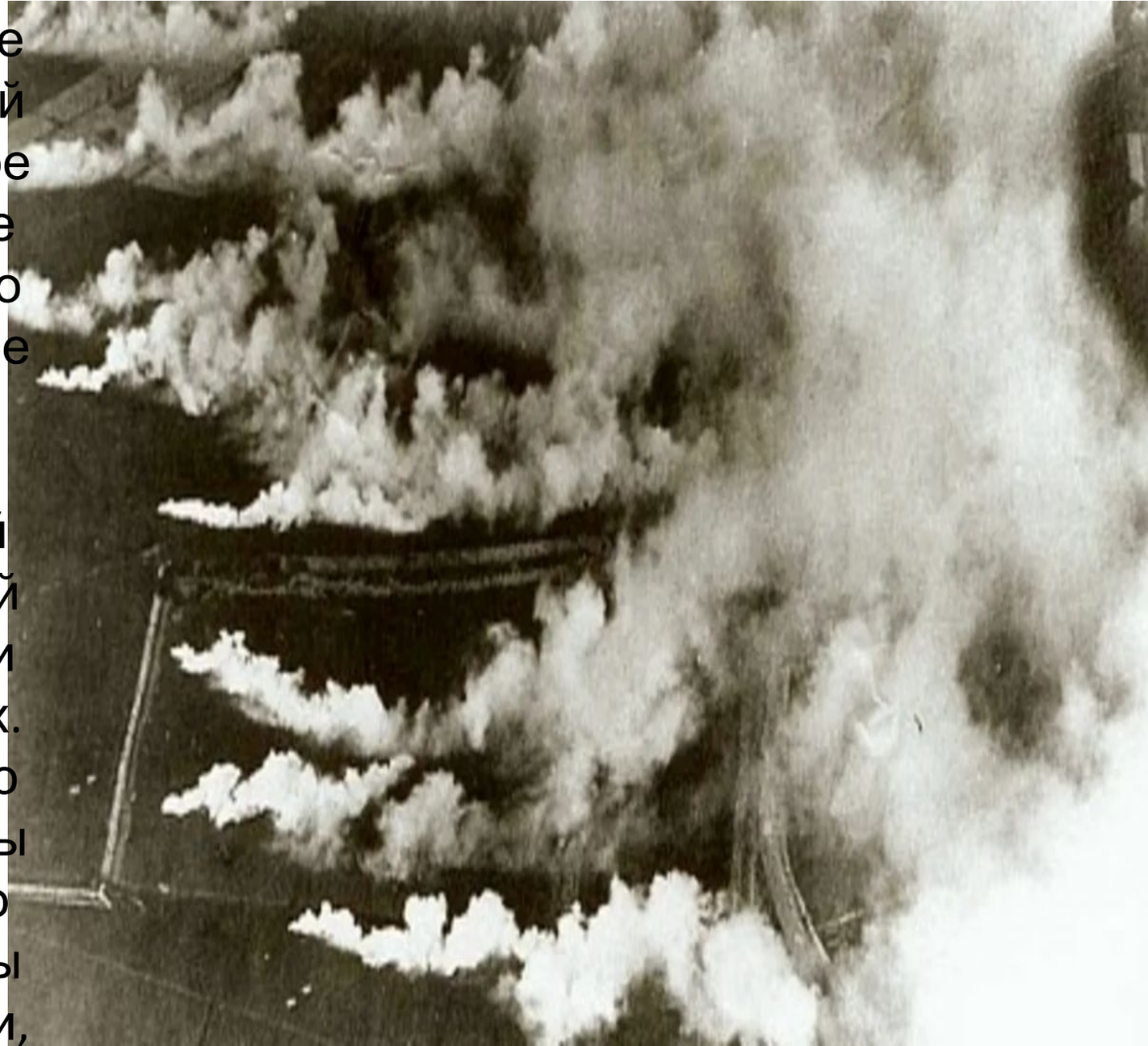
А какие орудия были наиболее смертоносными?



Хлорарсин и горчичный газ

Хлорарсин относится к группе химического оружия, вызывающий кратковременное, но интенсивное дыхательное расстройство, которое было разработано, чтобы временно отключить и напугать вражеские войска.

Немцы использовали первый горчичный газ в 1917 году. Горчичный газ или серная горчица вызывали большие пузыри на коже и легких. Горчичный газ не может быть легко обнаружен без прямой атаки. Солдаты часто обнаруживали его по его необычному запаху, но противогазы часто оказывались неэффективными,



Фосген и слезоточивый газ

Химическая война во время Первой мировой войны включала различные типы химикатов. Французы были первыми, кто использовал их в бою против немцев в августе 1914 года. Точное химическое вещество не известно. Слезоточивые газы не были предназначены для уничтожения, а скорее сделали врага неспособным защитить свою позицию. Слезоточивый газ также открыл двери для более смертоносных химических



Марк 5

Танк Марк 5 был последним и крупнейшим танком, который служил в Первой мировой войне на британской стороне. Это была модифицированная версия Марк 4.

Боевой дебют состоялся 4 июля 1918 года в битве при Хамеле, где он успешно поддержал действия войск союзников. До окончания войны Марк 5



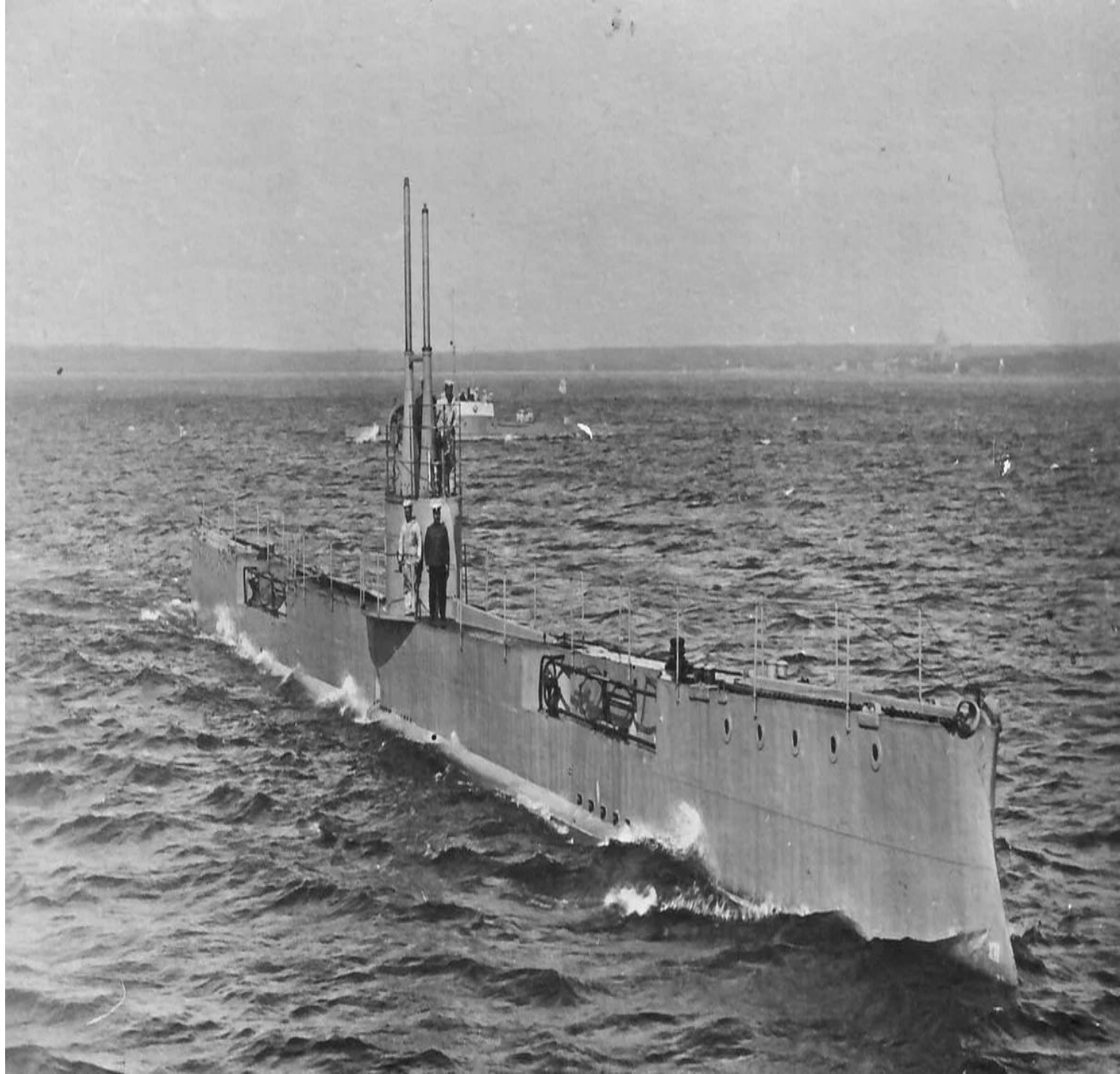
Дирижабли



Дирижабли - это типы аэростатов или летательных аппаратов легче воздуха, которые могут перемещаться по воздуху своими силами. Дирижабли использовались до начала войны, но именно во время войны дирижабль дебютировал в качестве воздушного оружия.

Подводная лодка

Подводная лодка типа 93 была одним из самых смертоносных орудий, использовавшихся во время Первой мировой войны имперским германским флотом. Лодки несли 16 торпед и имели устройства палубных орудий. Вмещали 39 человек и имели отличные морские возможности с дальностью плавания около 17 000 км (или 9 000 морских миль). Лодки типа 93 были ответственны за затопление около 3 процентов всех кораблей союзников,



Война — это ад, и нечего думать над тем, как бы сделать ее еще хуже.
Уильям Текумсе Шерман

Оружие Первой мировой войны не только вызвало гибель и жертвы, но также создало психологический террор среди солдат и гражданских лиц. Газовые атаки часто приводят к травме, когда солдаты снимают свое защитное снаряжение в панике. Технологические достижения изменили лицо войны, и мирные жители были убиты в воздушных налетах впервые. Старые тактики и стратегии стали менее важными по мере разработки новых методов.



EUROPEAN COUNTRIES

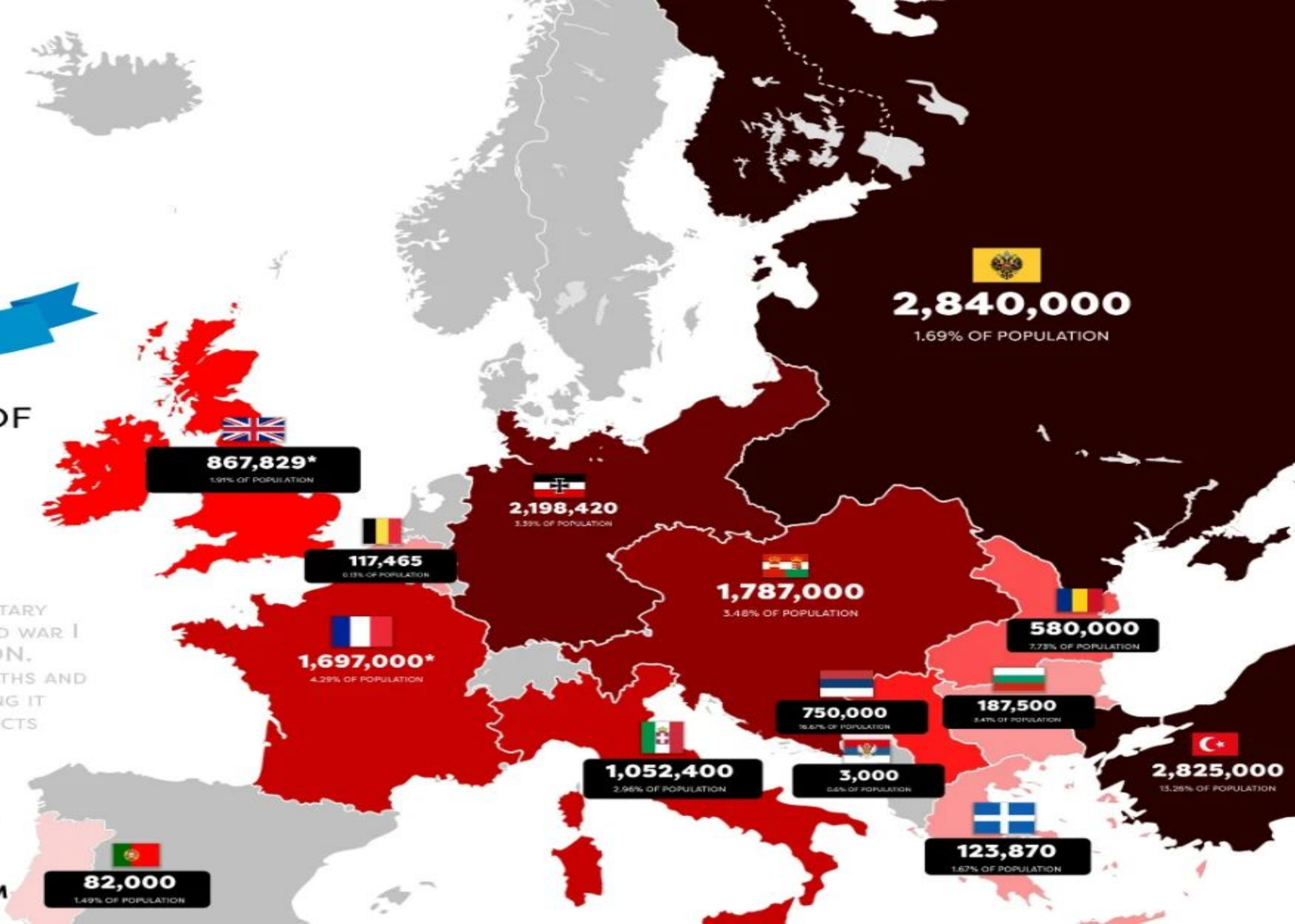
BY

THE NUMBER OF DEATHS IN WW1

MORE AT HISTORYNUTSHELL.COM

THE TOTAL NUMBER OF MILITARY AND CIVILIAN CASUALTIES IN WORLD WAR I WAS MORE THAN 41 MILLION. THERE WERE OVER 18 MILLION DEATHS AND 23 MILLION WOUNDED, RANKING IT AMONG THE DEADLIEST CONFLICTS IN HUMAN HISTORY. MINOR COUNTRIES NOT INCLUDED. MINIMUM VALUES SHOWN.

MORE MAPS AT HISTORYNUTSHELL.COM



Спасибо за внимание

