

ВЕЛИКИЕ ЛЮДИ ГЕРМАНИИ



Проект выполнили учащиеся 11 класса МБОУ
«СОШ села Косьювом под руководством Каневой
Е.Г.

Иоганн Вольфганг Гёте



ВЕЛИКИЙ НЕМЕЦКИЙ ПОЭТ И ПИСАТЕЛЬ

Родился 28 августа 1749 года во Франкфурте-на-Майне. Умер в 1832 в

Веймаре. Государственный деятель, мыслитель,

естествоиспытатель, доктор права. Самые

значительные произведения: «Страдания юного

Вёртера», «Этмонт», «Годы учения Вильгельма

Майстера», «Фауст», огромное количество стихов и

прозаических

произведений. С 1775 г. проживал в Веймаре, где был

познакомлен с Фридрихом

Шиллером.

Фридрих Шиллер



Немецкий поэт, философ, теоретик искусства и драматург, профессор истории и военврач. Представитель романтического направления в литературе. Автор «Оды к радости», изменённая версия которой стала текстом Европейского Союза. Музыка к ней сочинил Иоганн Себастьян Бах. Самые значительные произведения: драма «Разбойники», баллады: «Перчатка», «Кубок», «Ивиковы журавли», которые известны нам по переводам В.А. Жуковского. Последние годы своей жизни провёл в Веймаре, где и был похоронен.

Генрих Гейне



Родился 13 декабря 1797 года в

Дюссельдорфе
Умер 17 февраля 1856 года в

Париже.

Гейне считается последним поэтом «романтической эпохи»

На его стихи писали песни Франц Шуберт, Рихард

Вагнер, Роберт Шуман, Пётр Ильич Чайковский и

другие.

Свою любовь к кузине Амалии он выразил в «Книге

песен».

После учёбы в Берлинском университете, где он стал

юрис-
том, он приобщается к литературным

кругам.

Самые значительные произведения: «Путевые

картины».

Сборники стихов «Романсеро», «Новые

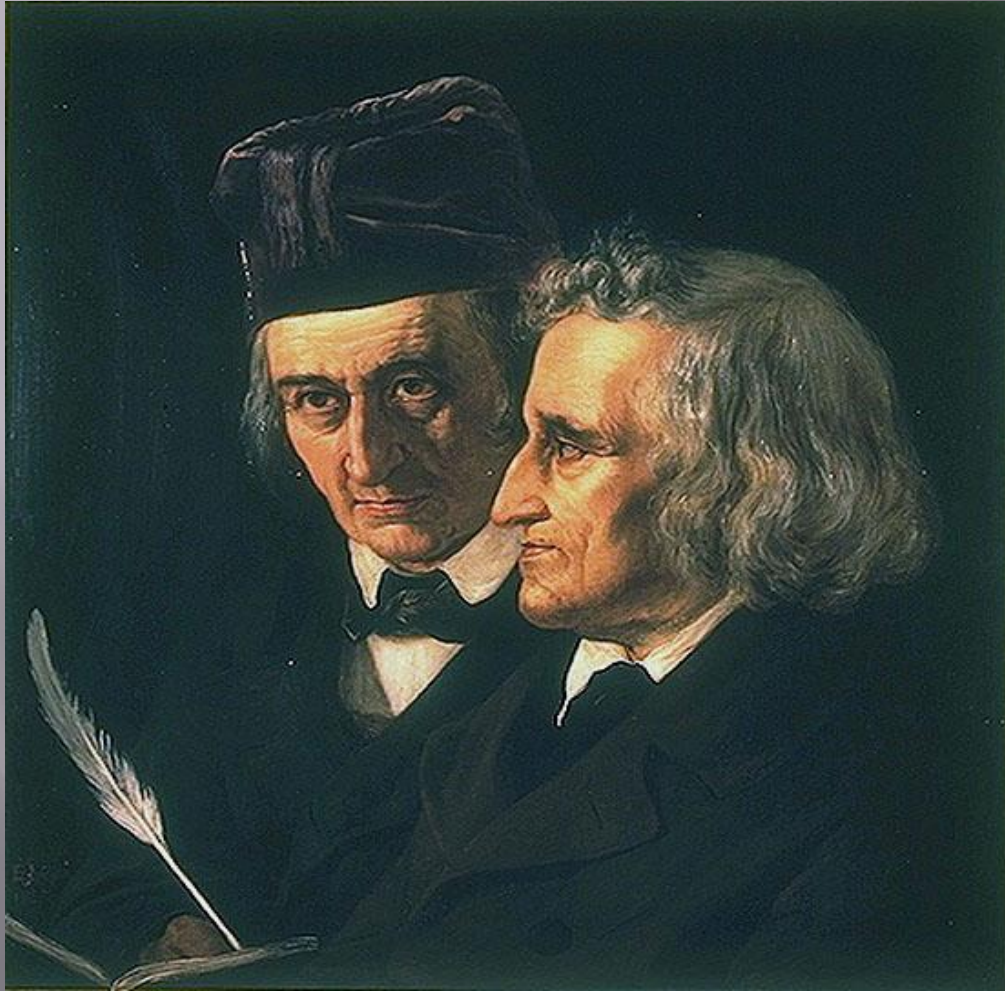
стихотворения», и др.

Гейне был дальним родственником Карла Маркса по

мате-
инской

линии.

Братья Гримм



Якоб, 4 января 1785-20 сентября
1863г
Вильгельм, 27 февраля 1786-16
декабря
1859г

Немецкие лингвисты и
наследователи
народной культуры. Собирали
фольклор
и опубликовали несколько сборников
под названием «Сказки братьев
Гримм». В конце жизни они занялись
созданием
нового словаря немецкого
языка.
Сказки «Белоснежка»,
«Бременские
мушкетеры», «Храбрый
портняжка Гретель» экранизировали
и перевели на многие языки
мира.

Иоганн Себастьян Бах



Родился 21 марта 1685г. в городе Айзенах. Великий немецкий композитор, представитель Барокко, органист-виртуоз, музыкальный педагог.

Считается одним из величайших композиторов в истории музыки. Бах написал более 1000 произведений.

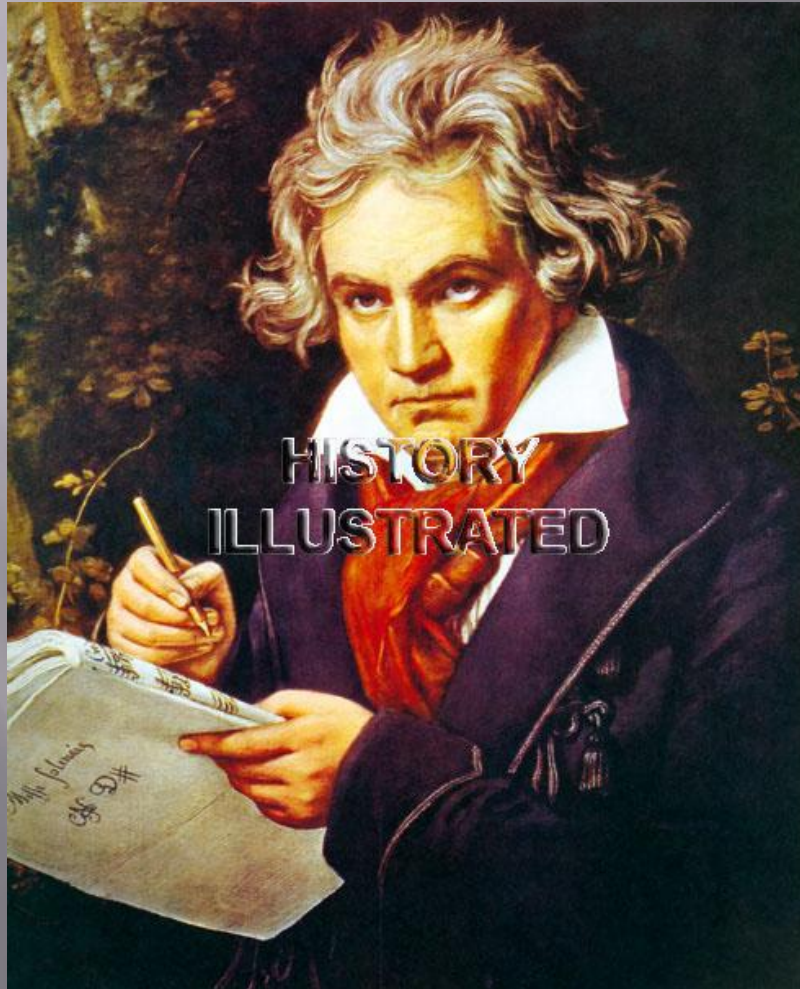
Творчество композитора оказало значительное влияние на развитие церковной музыки, музыки для камерных ансамблей, органную музыку, музыку для оркестра.

многочисленные оркестровые произведения.

Самые значительные произведения: «Токката и фуга ре-минор», «Кантата 140», «Фуга соль-минор».

Похоронен в Лейпциге в 1750 году.

Людвиг ван Бетховен



Родился 17 декабря в Бонне – умер 26 марта 1827 года в Вене.

Немецкий композитор, дирижер и пианист, один из трёх «венских классиков». Бетховен ключевая фигура западной классической музыки

в период между классицизмом и романтизмом. Он писал во всех существующих тогда жанрах,

включая оперу. Самым значительным его наследием считаются инструментальные произведения. Уже в первые годы завоевал славу пианиста-виртуоза.

Самые значительные произведения:

«Патетическая соната №8», «Лунная соната №14», «Героическая №3», опера «Фиделио»,

Алберт Эйнштейн



Родился 14 марта 1897 г. в городе Ульм- умер 18 апреля 1955г. в Принстоне в США.

Физик-теоретик, один из основателей современной теоретической физики, лауреат Нобелевской премии

(1921г.). Общественный деятель-гуманист. Жил в Германии, Швейцарии, США. Почётный доктор 20

ведущих университетов мира. Эйнштейн- автор коло 150 книг и 300 научных работ в области истории философии науки. Автор «Специальной теории относительности» (1907-1916).

Активно выступал против войны и ядерной угрозы.

В 1933 году эмигрировал в США, спасаясь от преследования фашистов.

В конце жизни работал над проблемами космологии.

Вильгельм Конрад Рентген



Родился 27 марта 1845 года под Дюссельдорфом – умер 10 февраля

1923 года в Гиссене.

Немецкий физик, работавший в Вюрцбургском университете.

Первый в истории физики лауреат Нобелевской премии (1901г.).

В 1900 году руководил кафедрой физики университета в Мюнхене.

Рентген исследовал пьезоэлектрические свойства кристаллов

Главное открытие – икс-лучи – он совершил, когда ему было 50

лет.

Он сделал первые снимки с помощью этого излучения.

Рентгеновские трубки нашли широкое применение в медицине и

ругих различных областях техники.



Фердинанд фон Цеппелин



Родился 8 июля 1838 года в Констанце – умер 8 марта 1917

года в Берлине.

Граф, немецкий изобретатель и военный деятель. В 17 лет

закончил кадетский корпус. В 1863 году Цеппелин приезжа-

ет в США, где ему удаётся впервые подняться на воздушном аэ-
ре.

Начиная с 1874 года Цеппелин постоянно работает над проектами воздухоплавательных аппаратов. В 1891

году

окончательно оставляет военную службу, решив заняться

строительством дирижаблей.

2 июля 1900 года в воздух поднялся первый

летательный

аппарат Цеппелина.

Во время Первой мировой войны он применялся



Рудольф Дизель



Родился 18 марта 1858 года в Париже – умер 29 сентября в городе Ла-Манш.

Немецкий инженер и изобретатель, создатель дизельного двигателя.

27 февраля 1892 года Дизель подаёт заявку на получение патента «нового рационального тепловом двигателя».

С 1893 года разработки нового двигателя продолжались на заводе в Аугсбурге.

Но у себя на родине Дизель не нашёл признания.

Первые

Заводы по производству его двигателей были открыты в Лондоне.

Первый корабль с дизельным двигателем был спущен на

воду в 1903 году. В 1936 запущен в серию первый легковой дизельный автомобиль «Мерседес-Бенц 260

Д

Альбрехт Дюрер



Родился 21 мая 1471 года в Нюрнберге – умер 6

апреля 1528 года.

Немецкий живописец, график, признан крупней-

шим европейским мастером ксилографии и одним из великих мастеров

западноевропейского

Ренессанса. Освоил не только живопись, но и гравирование по меди и дереву. Уделял

много

внимания усовершенствованию

оборонительных

сооружений.

Знаменит гравюрами звёздного неба и искусно

выполненными географическими картами.

Диптих «Адам и Ева», автопортреты, гравюры на

религиозные темы делают его особенно

религиозные темы делают его особенно

религиозные темы делают его особенно

Александр фон Гумбольдт



Родился 14 сентября 1796 года в Берлине – умер 6 мая 1859 года там же.

Немецкий учёный-энциклопедист, физик, географ, метеоролог, ботаник, зоолог и путешественник. Младший брат учёного Вильгельма фон Гумбольдта. Основоположник географии растительности. Он создал такие научные дисциплины, как физическая география ландшафтоведение, Экологическая география растений. Уделял большое внимание изучению климата, дал обоснование климатологии как науки. Подробно описал континентальный и приморский климат, установил природу их различий. Благодаря исследованиям Гумбольдта были заложены научные основы геомагнетизма. Много путешествовал по миру, в том числе по России.

Вильгельм фон Гумбольдт



Родился 22 июня 1767 года в Берлине – умер 8 апреля 1835 года.

Старший брат Александра Гумбольдта. Немецкий филолог, философ, языковед, государственный деятель, дипломат.

Осуществил реформу гимназии в Пруссии. В 1809 году основал университет в Берлине, который носит сейчас его имя. Один из основателей лингвистики как науки. Развил учение о языке как о непрерывном творческом процессе. Во многом определил путь и направление развития немецкой гуманитарной мысли своей эпохи.

Был другом Гёте и Шиллера.

Фридрих I Барбаросса



Фридрих I Барбаросса родился в конце 1125 года в монастыре в Баден-Вюртенберге – умер 10 июня 1190 года, утонув в реке.

Король Германии (1152 – 1190), император Священной Римской империи (1155 -1190).

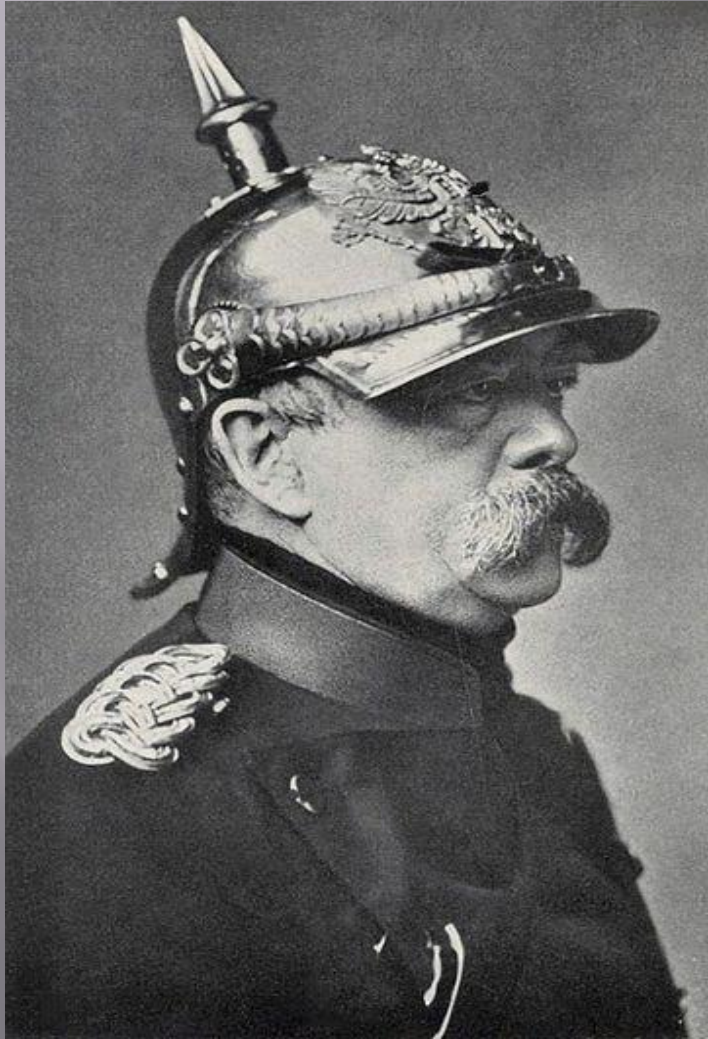
Прозвище Барбаросса он получил в Италии из-за своей рыжей бороды.

Главная мечта его жизни – возродить былое могущество империи Карла Великого. При Фридрихе Священная Римская империя достигла своего наивысшего могущества.

Принимал участие в Третьем крестовом походе в Святую землю (1189). По пути в Палестину в стычках с мусульманскими войсками упал в реку и утонул.

Имя «Барбаросса» носила военная операция Гитлера против Советского Союза.

Отто фон Бисмарк



Родился 1 апреля 1815 года – умер 30 июня 1892 года.

Князь, политик, государственный деятель, первый канцлер Германской империи, прозванный «железным канцлером» за свою жёсткую политику.

Рейхсканцлер Германской империи с 21 марта 1871 по 20 марта 1890 года. Во внешне политике придерживался принципа баланса сил (Система Союзов Бисмарка). Во Франко-прусской войне 1870-1871 годов выступал движущей силой решения германского вопроса по малогерманскому пути и участвовал в создании Второго Рейха.

Молодой монарх Вильгельм II не желал находиться в тени талантливого канцлера и вынудил его подать в отставку.

Ангела Меркель



Родилась 17 июля 1954 года в Гамбурге. Немецкий политик, лидер партии ХДС с 10 апреля 2000 года. С 21 ноября 2005 года Ангела Меркель занимает пост Федерального канцлера Германии. Она тридцать четвёртый канцлер Германии и восьмой канцлер ФРГ. В детстве проживала и училась в бывшей ГДР. Осенью 1989 года после падения Берлинской стены вступила в партию «Демократический прорыв». С 1990 года перешла в ХДС. 22 ноября Ангела Меркель избрана на пост Генерального канцлера Германии, на котором успешно работает и по сей день.

Ресурсы:

- ▣ 1. <http://www.yandex.ru>
- ▣ 2. <http://ru.wikipedia.org/wiki/google>