

| رتبه | شخصیت            | دوره زمانی                       | پیشه                         | دلیل بودن در لیست   |
|------|------------------|----------------------------------|------------------------------|---|
| ۱    | محمد (ص)         | ۶۳۲ - ۵۷۰ م.                     | رهبر سکولار و مذهبی          | پیامبر؛ بنیانگذار اسلام؛ نوشتن قران   |
| ۲    | آیزاک نیوتن      | ۱۷۲۷ - ۱۶۴۲                      | دانشمند                      | دانش زیاد و اکتشافات و نظریه های ریاضیاتی   |
| ۳    | عیسی مسیح        | ۶ قبل میلاد - ۳۰ بعد میلاد       | پیامبر و رهبر روحانی         | بنیانگذار مسیحیت  |
| ۴    | بودا             | ۵۶۳ قبل میلاد - ۴۸۳ قبل میلاد    | رهبر روحانی                  | بنیانگذار بودائی  |
| ۵    | کنفوسیوس         | ۵۵۱ قبل میلاد - ۴۷۹ قبل میلاد    | فیلسوف - معلم                | ایجاد آیین کنفوسیوس   |
| ۶    | سنت پائول        | ۶۴ - ۴ م.                        | حواری مسیحی                  | وجود نوشته های او در نسخه جدید کتاب مقدس  |
| ۷    | تسای لون         | ۱۰۵ بعد میلاد                    | شخصیت سیاسی در امپراطوری چین | اختراع کاغذ   |
| ۸    | یوهانس گوتنبرگ   | ۱۴۶۸ - ۱۴۰۰ م.                   | مخترع                        | مخترع چاپ (چاپ مطبوعات)   |
| ۹    | کریستوفر کلمبوس  | ۱۵۰۶ - ۱۴۵۱ م.                   | مکتشف                        | کشف قاره آمریکا که منجر به اکتشاف سراسر جهان شد   |
| ۱۰   | آلبرت انیشتین    | ۱۹۵۵ - ۱۸۷۹ م.                   | دانشمند                      | نظریه نسبیت   |
| ۱۱   | لوییس پاستور     | ۱۸۹۵ - ۱۸۲۲ م.                   | شیمیدان و زیست شناس          | نظریه ریشه و واکسن پیشگیری کننده  |
| ۱۲   | گالیله           | ۱۶۴۲ - ۱۵۶۴ م.                   | دانشمند                      | توسعه روش علمی؛ اختراع تلسکوپ   |
| ۱۳   | ارسطو            | ۳۲۲ قبل میلاد - ۳۸۴ قبل میلاد    | فیلسوف و دانشمند             | نوشتن بیش از ۱۷۰ کتاب در مورد نجوم، جانور شناسی، جغرافیا و غیره. سرچشمه مطالعه منطق صوری                              |
| ۱۴   | اقلیدس           | ۳۰۰ قبل میلاد                    | معلم                         | نوشتن عناصر، بزرگترین کتابچه در هندسه   |
| ۱۵   | حضرت موسی        | سده ۱۳ قبل میلاد                 | پیامبر                       | شخصیت سیاسی که عبرانیان را در خروج از مصر رهبری کرد، نوشتن پنج کتاب مقدس (تورات یهودیان)، تشویق به توحید (یگانگی خدا) |
| ۱۶   | چارلز داروین     | ۱۸۸۲ - ۱۸۰۹ م.                   | زیست شناس                    | سرچشمه نظریه اساسی تکامل به وسیله انتخاب طبیعی  |
| ۱۷   | چین شی هوان      | ۲۵۹ قبل میلاد - ۲۱۰ قبل میلاد    | امپراتور چینی                | متحد کردن چین به وسیله زور اسلحه و گسترش مجموعه ای از اصلاحات   |
| ۱۸   | آگوستوس سزار     | ۶۳ قبل میلاد - ۱۴ بعد میلاد      | رهبر سیاسی                   | بنیانگذاری امپراطوری روم  |
| ۱۹   | نیکلاس کوپرنیک   | ۱۵۴۳ - ۱۴۷۳ م.                   | وکیل و ستاره شناس            | نظریه کوپرنیکی (اولین اثبات گردش زمین به دور خورشید)  |
| ۲۰   | آنتوان لاووازیه  | ۱۷۹۴ - ۱۷۴۳ م.                   | دانشمند                      | سرچشمه نظام نظریه شیمیایی   |
| ۲۱   | کنستانتین بزرگ   | ۳۳۷ - ۲۸۰ م.                     | رهبر سیاسی                   | اولین امپراتور مسیحی از امپراطوری روم   |
| ۲۲   | جیمز وات         | ۱۸۱۹ - ۱۷۳۶ م.                   | مخترع                        | مخترع اولین موتور بخار و نقش کلیدی در انقلاب صنعتی اروپا  |
| ۲۳   | مایکل فارادی     | ۱۸۶۷ - ۱۷۹۱ م.                   | مخترع                        | اختراع اولین موتور الکتریکی، کشف القای الکترومغناطیسی   |
| ۲۴   | جیمز کلرک ماکسول | ۱۸۷۹ - ۱۸۳۱ م.                   | فیزیکدان                     | توسعه مجموعه ای از چهار معادله که بهترین بیان قوانین اساسی الکتریسته و مغناطیس است                                    |
| ۲۵   | مارتین لوتر      | ۱۵۴۶ - ۱۴۸۳ م.                   | معلم و نویسنده               | مسئول آغاز دوره اصلاحات، شروع دوره پروتستان   |
| ۲۶   | جرج واشینگتن     | ۱۷۹۹ - ۱۷۳۲ م.                   | رهبر سیاسی                   | رهبر نظامی و اولین رئیس جمهور ایالات متحده آمریکا   |
| ۲۷   | کارل مارکس       | ۱۸۸۳ - ۱۸۱۸ م.                   | فیلسوف                       | مبتکر اصلی "جامعه گرایی علمی"، نوشته های او مبنای نظریه کمونیسم را تشکیل می دهند.                                     |
| ۲۸   | الیور وولبر رایت | ۱۹۴۸ - ۱۸۷۱ و ۱۹۱۲ - ۱۸۶۷ میلادی | مخترع                        | اختراع اولین هواپیما  |
| ۲۹   | چنگیز خان        | ۱۲۲۷ - ۱۱۶۲ م.                   | امپراتور                     | رهبر ظالمی که در نهایت بر بزرگترین امپراطوری در کل تاریخ حکومت کرد  |
| ۳۰   | آدام اسمیت       | ۱۷۹۰ - ۱۷۲۳ م.                   | فیلسوف                       | نوشتن کتاب "ثروت ملل"، فردی برجسته در توسعه نظریه اقتصاد  |
| ۳۱   | ویلیام شکسپیر    | ۱۶۰۴ - ۱۵۵۰ م.                   | نمایشنامه نویس و شاعر        | نوشتن دست کم ۳۶ نمایشنامه از جمله (هملت، مکبث، شاه لیر، جولوس سزار و اتللو)، نوشتن ۱۵۴ غزل و تعدادی اشعار دیگر        |
| ۳۲   | جان دالتون       | ۱۸۴۴ - ۱۷۶۶ م.                   | دانشمند                      | معرفی فرضیه اتمی به جریان اصلی علم  |
| ۳۳   | الکساندر بزرگ    | ۳۵۶ قبل میلاد - ۳۲۳ قبل میلاد    | رهبر سیاسی و کشور گشا        | فتح و کنترل مقادیر زیادی از سرزمین، گرد هم آوردن تمدن یونان و خاورمیانه که منجر به انتشار فرهنگ شد                    |
| ۳۴   | ناپلئون بناپارت  | ۱۸۲۱ - ۱۷۶۹ م.                   | ژنرال و امپراتور             | رهبر بزرگ نظامی، مجاز کننده فروش زمین به ایالات متحده آمریکا (معروف به خرید لوئیزیانا)                                |
| ۳۵   | توماس ادیسون     | ۱۸۴۷ - ۱۹۳۱ م.                   | مخترع                        | طراحی و توسعه بیش از ۱۰۰۰ اختراع از جمله گرامافون و لامپ های رشته ای عملی   |

|    |                     |                               |                             |   |
|----|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|---|
| ۳۶ | آنتونی فان لیوونهوک | ۱۷۲۳ – ۱۶۳۲ م.                | کارگر دولت                  | کشف میکروب  |
| ۳۷ | ویلیام مورتون       | ۱۸۶۸ – ۱۸۱۹ م.                | دندان‌ساز                   | معرفی استفاده از بییهوشی در جراحی   |
| ۳۸ | گولیلمو مارکونی     | ۱۹۳۷ – ۱۸۷۴ م.                | مخترع                       | اختراع رادیو  |
| ۳۹ | آدولف هیتلر         | ۱۹۴۵ – ۱۸۸۹ م.                | رهبر سیاسی                  | رهبر حزب نازی، رهبری آلمان در جنگ جهانی دوم، مغز متفکر هولوکاست   |
| ۴۰ | پلاتو               | ۴۲۷ قبل میلاد – ۳۴۸ قبل میلاد | فیلسوف                      | نوشتن بیش از ۳۶ کتاب از جمله کتاب "جمهوری"، یکی از پدران بزرگ در اندیشه غربی  |
| ۴۱ | الیور کرامول        | ۱۶۵۸ – ۱۵۹۹ م.                | رهبر نظامی                  | مسئول استقرار نهایی دموکراسی پارلمانی به عنوان فرمی انگلیسی از دولت   |
| ۴۲ | الکساندر گراهام بل  | ۱۶۵۸ – ۱۵۹۹ م.                | مخترع                       | اختراع تلفن   |
| ۴۳ | الکساندر فلمینگ     | ۱۹۵۵ – ۱۸۸۱ م.                | پزشک                        | کشف داروی پنیسیلین  |
| ۴۴ | جان لاک             | ۱۷۰۴ – ۱۶۳۲ م.                | فیلسوف                      | اولین نویسنده در کنار هم قرار دادن یک فرم منسجم از ایده های اساسی دموکراسی مبتنی بر قانون اساسی   |
| ۴۵ | لودویگ فان بتهوون   | ۱۸۲۷ – ۱۷۷۰ م.                | آهنگساز                     | نوشتن ۹ سمفونی، ۳۲ سونات پیانو، ۵ کنسرت پیانو، ۱۰ سونات برای پیانو و ویولن، یک سری از کوارتت زهی شکوه، موسیقی آوازی، موسیقی تئاتر و خیلی نوشته دیگر |
| ۴۶ | ورنر کارل هایزنبرگ  | ۱۹۷۶ – ۱۹۰۱ م.                | فیزیکدان                    | بازی کردن نقش مهمی در ایجاد مکانیک کوانتومی   |
| ۴۷ | لوئی داگر           | ۱۸۵۱ – ۱۷۸۷ م.                | مخترع                       | طراحی و توسعه اولین روش عملی عکاسی  |
| ۴۸ | سیمون بولیوار       | ۱۸۳۰ – ۱۷۸۳ م.                | رهبر سیاسی                  | آزاد کننده، رهبری کردن آزادی پنج کشور آمریکایی از حکومت اسپانیا   |
| ۴۹ | رنه دکارت           | ۱۶۵۰ – ۱۵۹۶ م.                | فیلسوف، دانشمند و ریاضی دان | اختراع هندسه تحلیلی   |
| ۵۰ | میکل آنژ            | ۱۵۶۴ – ۱۴۷۵ م.                | هنرمند                      | کار او (نقاشی، مجسمه ها، نقشه ها و غیره) به شدت توسعه نقاشان و مجسمه سازان اروپایی رو تحت تأثیر قرار داد  |
| ۵۱ | پاپ اوربان دوم      | ۱۰۹۹ – ۱۰۴۲ م.                | رهبر مذهبی                  | دستور شروع جنگ های مسیحی (صلیبی) را داد   |
| ۵۲ | عمر ابن خطاب        | ۶۴۴ – ۵۸۶ م.                  | رهبر مذهبی                  | عمر، پس از محمد (ص) نقش اصلی را در گسترش اسلام داشت   |
| ۵۳ | آشوکا               | ۳۰۰ قبل میلاد – ۲۳۲ قبل میلاد | رهبر مذهبی                  | سومین حاکم از سلسله موریان و مهمترین پادشاه در تاریخ هندوستان   |
| ۵۴ | سنت آگوستین         | ۴۳۰ – ۳۵۴ م.                  | خدانشناس                    | نوشته های او عمیقاً آموزه ها و نگرش های مسیحی را در سراسر قرون وسطی تحت تأثیر قرار داد  |
| ۵۵ | ویلیام هاروی        | ۱۶۵۷ – ۱۵۷۸ م.                | پزشک                        | کشف گردش خون و عملکرد قلب   |
| ۵۶ | ارنست رادرفورد      | ۱۹۳۷ – ۱۸۷۱ م.                | فیزیکدان                    | سرچشمه مطالعه فیزیک هسته ای   |
| ۵۷ | جان کلونین          | ۱۵۶۴ – ۱۵۰۹ م.                | خدانشناس                    | رهبر با نفوذ پروتستان که آیین کلونینی (اهمیت کتاب مقدس، تعهد به کار سخت و غیره) را توسعه داد  |
| ۵۸ | گرگور مندل          | ۱۸۸۴ – ۱۸۲۲ م.                | راهب و معلم                 | کشف اصول اساسی وراثت  |
| ۵۹ | ماکس پلانک          | ۱۹۴۷ – ۱۸۵۸ م.                | فیزیک دان                   | به طور کلی پدر به عنوان مکانیک کوانتومی (توسعه نظریه پلانک) در شناخته می شود  |
| ۶۰ | جوزف لیستر          | ۱۹۱۲ – ۱۸۲۷ م.                | جراح                        | معرفی اقدامات ضد عفونی کردن در جراحی  |
| ۶۱ | نیکلاوس اتو         | ۱۸۹۱ – ۱۸۳۲ م.                | مخترع                       | ساخت اولین موتور چهار زمانه احتراق داخلی  |
| ۶۲ | فرانسیسکو پیزارو    | ۱۵۴۱ – ۱۴۵۷ م.                | ماجراجو و فاتح              | فتح امپراطوری اینکا از پرو  |
| ۶۳ | ارنان کورتس         | ۱۵۴۷ – ۱۴۸۵ م.                | ماجراجو و فاتح              | فتح امپراطوری ازتک از مکزیک   |
| ۶۴ | توماس جفرسون        | ۱۸۲۶ – ۱۷۴۳ م.                | رهبر سیاسی                  | سومین رئیس جمهور ایالات متحده آمریکا، نویسنده اعلامیه استقلال   |
| ۶۵ | ملکه ایزابلا ی یکم  | ۱۵۰۴ – ۱۴۵۱ م.                | شخصیت سیاسی                 | تأمین کننده سفر کلمب در سراسر اقیانوس اطلس، موسس تفتیش عقاید در اسپانیا   |
| ۶۶ | جوزف استالین        | ۱۹۵۳ – ۱۸۷۹ م.                | رهبر سیاسی                  | دیکتاتور ظالم از اتحاد جماهیر شوروی   |
| ۶۷ | ژولیوس سزار         | ۱۰۰ قبل میلاد – ۴۴ قبل میلاد  | رهبر نظامی و سیاسی          | بازی کردن نقشی مهم در سقوط جمهوری روم، تحت رهبری او، نیروهای رومی توانستند گل ها (که امنیت را برای امپراطوری روم فراهم می کردند) را فتح کنند        |
| ۶۸ | ویلیام فاتح         | ۱۰۸۷ – ۱۰۲۷ م.                | پادشاه                      | رهبری فتح نورمن از انگلستان که باعث بوجود آمدن ترکیبی از فرهنگ فرانسوی و آنگلو ساکسون شد  |
| ۶۹ | زیگموند فروید       | ۱۹۳۹ – ۱۸۵۶ م.                | روانشناس                    | موسس روانکاوی   |
| ۷۰ | ادوارد جنر          | ۱۸۲۳ – ۱۷۴۹ م.                | پزشک                        | طراحی و توسعه روش واکسیناسیون به عنوان یک اقدام پیشگیرانه در برابر آبله   |
| ۷۱ | ویلیام کنراد رونتگن | ۱۹۲۳ – ۱۸۴۵ م.                | دانشمند                     | طراحی و توسعه استفاده از اشعه ایکس  |
| ۷۲ | یوهان سباستین باخ   | ۱۷۵۰ – ۱۶۸۵ م.                | آهنگساز                     | در نظر گرفته شده به عنوان یکی از دو یا سه آهنگساز در تمام دوران، اولین مرد موفق به ترکیب سبک های ملی موسیقی در غرب اروپا                            |
| ۷۳ | لاتوتسه             | سده ۴ قبل میلاد               | نویسنده                     | نوشتن تائو ته چینگ، این کتاب پایه و اساس مذهب چینیایی است   |

|     |                  |                               |  |   |
|-----|------------------|-------------------------------|--|---|
| ۷۴  | ولتر             | ۱۷۷۸ – ۱۶۹۴ م.                | مورخ و فیلسوف                            | کتاب های متعدد و بسیار معروفی نوشته است مانند ساده دل. اندیشه سیاسی را تحت تأثیر قرار داد که در نهایت منجر به انقلاب فرانسه شد              |
| ۷۵  | یوهانس کپلر      | ۱۶۳۰ – ۱۵۷۱ م.                | ستاره شناس                               | کشف قوانین حرکت سیارات  |
| ۷۶  | انریکو فرمی      | ۱۹۵۴ – ۱۹۰۱ م.                | دانشمند                                  | طراحی اولین راکتور هسته ای  |
| ۷۷  | لئونارد اویلر    | ۱۷۸۳ – ۱۷۰۷ م.                | ریاضیدان و فیزیکدان                      | یکی از درخشان و پرکارترین دانشمندان در طول تاریخ، در مورد کاربردهای عملی از قوانین مکانیک ۳۲ کتاب کامل نوشته                                |
| ۷۸  | ژان – ژاک روسو   | ۱۷۷۸ – ۱۷۱۲ م.                | فیلسوف                                   | گذاشتن تأثیر عمده روی نظریه آموزشی، عاملی مهم در افزایش رمانتیسم (مکتب هنری رمانتیک) در ادبیات  |
| ۷۹  | نیکولو ماکیاولی  | ۱۵۲۷ – ۱۴۶۹ م.                | فیلسوف سیاسی                             | نوشتن کتاب "شاهزاده" که اغلب به عنوان "کتاب راهنما برای دیکتاتورها" شناخته می شود   |
| ۸۰  | توماس ماهوس      | ۱۸۳۴ – ۱۷۶۶ م.                | عضو روحانیت و استاد تاریخ و اقتصاد سیاسی | اولین شخص تأکید کننده بر اهمیت قاطع مشکل ازدیاد جمعیت و به همراه آن مشکل توجه به جهان معنوی   |
| ۸۱  | جان اف کندی      | ۱۹۶۳ – ۱۹۱۷ م.                | رهبر سیاسی                               | رئیس جمهور ایالات متحده آمریکا، کسی که در درجه اول مسئول سازماندهی برنامه فضایی آپولو بود   |
| ۸۲  | گریگوری پینکوس   | ۱۹۶۷ – ۱۹۰۳ م.                | زیست شناس                                | رهبری در راه توسعه قرص خوراکی ضد حاملگی   |
| ۸۳  | مانی             | ۲۷۶ – ۲۱۶ م.                  | پیامبر                                   | بنیانگذار ایرانی آیین مانوی، دینی که هرچند امروزه منقرض شده ولی در جای خود پیروان زیادی دارد  |
| ۸۴  | ولادمیر لنین     | ۱۹۲۴ – ۱۸۷۰ م.                | رهبر سیاسی                               | رهبر مسئول استقرار کمونیسم (مالکیت مشترک) در روسیه  |
| ۸۵  | سوئی وین تی      | ۶۰۴ – ۵۴۱                     | امپراطور                                 | متحد کردن چین پس از صد ها سال تقسیم شدن، در نتیجه قرار گرفتن چین در مسیر یک ملت قدرتمند   |
| ۸۶  | واسکو دو گاما    | ۱۵۲۴ – ۱۴۶۲ م.                | مکتشف                                    | کشف مسیر دریایی مستقیم از اروپا به هند با قایقرانی اطراف آفریقا   |
| ۸۷  | کوروش کبیر       | ۵۹۰ قبل میلاد – ۵۲۹ قبل میلاد | رهبر نظامی و سیاسی                       | بنیانگذار امپراطوری ایران (متحد کردن بسیاری از کشور های باستانی خاور شرقی به یک دولت واحد، از هند تا دریای مدیترانه)                        |
| ۸۸  | پتر کبیر         | ۱۷۲۵ – ۱۶۷۲ م.                | رهبر سیاسی                               | یکی از برجسته ترین تزار (امپراطور های روسیه). سیاست غربی او عامل مهمی در تحول روسیه به یک قدرت بزرگ بود                                     |
| ۸۹  | مانو تسه تونگ    | ۱۹۷۶ – ۱۸۹۳ م.                | رهبر سیاسی                               | رهبری کمونیست در چین، تغییر چین از لحاظ سیاسی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی  |
| ۹۰  | فرانسیس بیکن     | ۱۶۲۶ – ۱۵۶۱ م.                | فیلسوف و سیاستمدار                       | اولین فیلسوف بزرگ که عقیده داشت عمل و فن آوری می تواند جهان را دگرگون کند، مدافع تأثیر گذار تحقیقات علمی                                    |
| ۹۱  | هنری فورد        | ۳۷۱ قبل میلاد – ۲۸۹ قبل میلاد | کارخانه دار                              | معرفی نظریه تولید انبوه در صنعت مدرن  |
| ۹۲  | منسیوس           | ۶۲۸ قبل میلاد – ۵۵۱ قبل میلاد | فیلسوف                                   | نوشتن "کتاب منسیوس"، نویسنده تأثیر گذار در چین  |
| ۹۳  | زرتشت            | ۶۲۸ قبل میلاد – ۵۵۱ قبل میلاد | پیامبر                                   | بنیانگذار زرتشتی، دینی که بیش از ۲۵۰۰ سال قدمت دارد و هنوز هم پیروان زیادی دارد   |
| ۹۴  | ملکه الیزابت یکم | ۱۶۰۳ – ۱۵۳۳ م.                | پادشاه                                   | او ۴۵ سال توسط رفاه اقتصادی سلطنت کرد، ظهور انگلستان و مشخص شدن به عنوان رتبه اول در میان قدرت های دریایی جهان                              |
| ۹۵  | میخائیل گورباچف  | متولد ۱۹۳۱                    | رهبر سیاسی                               | رهبر اتحاد جماهیر شوروی که منجر به کاهش و سقوط رژیم های قدیم شوروی و به وجود آمدن دموکراسی در روسیه جدید شد                                 |
| ۹۶  | مینس             | ۳۱۰۰ قبل میلاد                | پادشاه                                   | پادشاه اصلی از اولین سلسله مصر، اولین حاکم بعد از متحد شدن مصر  |
| ۹۷  | شارلمانی         | ۸۱۴ – ۷۴۲ م.                  | امپراطور                                 | امپراطور قرون وسطی که پادشاه فرانکها بود، فاتح ساکسونی، بنیانگذار امپراطوری مقدس رومی و یکی از حاکمانی که قبل از هر چیز در تاریخ اروپا بود  |
| ۹۸  | هومر             | سده ۸ قبل میلاد               | نویسنده                                  | نوشتن کتاب "ایلیاد و ادیسه"، شاعر و نمایشنامه نویس تأثیر گذار   |
| ۹۹  | ژوستینین یکم     | ۵۶۵ – ۴۸۳ م.                  | امپراطور                                 | امپراطور مشهوری که در طول سلطنت خود تدوین مهم حقوق روم را انجام داد، بعد ها پایه ای برای توسعه قانون در بسیاری از کشورهای اروپایی تشکیل داد |
| ۱۰۰ | ماهاویرا         | ۵۹۹ قبل میلاد – ۵۲۷ قبل میلاد | رهبر مذهبی                               | بنیانگذار جین   |

نویسنده: مایکل هارت

مترجم: عباس بهافروش

تاریخ ترجمه: ۲۹ دی ۱۳۹۳ (۲۰۱۵/۰۱/۱۹)