|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| izboljšanje izdelave jekla | Siemens Martinov |  |
| vulkanizacija kavčuka | Charles Goodyear | 1.pol 19.st. |
| dinamit | Alfred Nobel | sred. 19.st. |
| motor s notranjim izgorevanjem | August Otto | 1867 |
| avtomobil | Karl Benz | 1885 |
|  | Gottlieb Deimler | 1885 |
| motor na dizelsko gorivo | Rudolph Diesel | 1893 |
| pisalni stroj | S. Soule | 2.pol 19.st. |
| žarnica | Thomas Alva Edison | 1879 |
| telefon | Alexander Graham Bell | 1875 |
| transformator | Nikola Tesla | 1891 |
| nastanek vrst | Charles Darwin | sred. 19.st. |
| dednost | Georg Mandel | sred. 19.st. |
| periodni sistem | Dimitrij Mandelejev | 1869 |
| kemijski simboli | Jöns Berzelius | 1.pol 19.st |
| avogadrov zakon | Amadeo Avogadro | 1.pol 19.st. |
| umetna gnojila | Justus von Liebig | 1.pol 19.st. |
| bakterije | Louis Pasteur | 1.pol 19.st. |
| tuberkuloza, kolera, kinin | Robert Koch | 2.pol 19.st. |
| zdravilo za sifilis | Paul Ehrlich | 2.pol 19.st. |
| zakon el. magnetne indukcije | Michael Faraday | 1.pol 19.st. |
| zakon o količ. topl. ohranitevi en. | James Joule | sred. 19.st. |
| kvantna teor., sevanje, termodin. | Max Planck | 2.pol 19.st. |
| svetloba el. mag. valovanje | James Clerk Maxwell | 2.pol 19.st. |
| hitrost valov=hitrost svetolobe | Heinrich Herz | 2.pol 19.st. |
| radioaktivnost v uranu | Antoine Bacquerel | 2.pol 19.st. |
| radij, polonij | Maria Curie | konec 19.st. |
| zgradba atoma | Ernest Rutherford | konec 19.st |
| film | brata Lumiere | 1895 |
| letalo | brata Wright | 1903 |
| parna ladja | Fulton | 1807 |
| lokomotiva | Stephenson | 1814 |
| predilni stroj | Hergreaves | 1767 |
| parni stroj | Watt | 1769 |
| mehanične statve | Cartwright | 1785 |