

АТЛАСЫ
И ЭНЦИКЛОПЕДИИ

ИНТЕРЕСНОЕ

НА КАЖДЫЙ ДЕНЬ!





ВЕЛИКИЕ ЛЮДИ!

365 ЛИЧНОСТЕЙ,
ИЗМЕНИВШИХ МИР



#эксмогетство

Москва
2024

Оглавление

Новаторы и учёные

СТР.
11

1. Альфред Нобель	11
2. Никола Тесла	12
3. Марко Поло	12
4. Чарльз Гудьер	13
5. Иоганн Гутенберг	13
6. Иван Фёдоров	14
7. Руаль Амундсен	14
8. Николай Коперник	15
9. Васко да Гама	16
10. Луи Брайль	16
11. Исаак Ньютон	17
12. Томас Ньюкомен	18
13. Мария Склодовская-Кюри	18
14. Джеймс Уатт	19
15. Чарльз Бэббидж	19
16. Галилео Галилей	20
17. Чарльз Дарвин	21
18. Софья Ковалевская	21
19. Николай Лобачевский	22



20. Константин Циолковский	22
21. Сергей Прокудин-Горский	23
22. Николай Пирогов	23
23. Александр Можайский	24
24. Михаил Ломоносов	24
25. Эратосфен Киренский	25
26. Карл Бенц	26
27. Томас Эдисон	27
28. Александр Грэм Белл	27
29. Арьябхата	28
30. Рудольф Дизель	28
31. Лео Хендрик Бакеланд	29
32. Братья Райт	29
33. Александр Попов	30
34. Гульельмо Маркони	30
35. Альберт Эйнштейн	31
36. Александр Флеминг	32
37. Роберт Нойс	33
38. Мартин Купер	33
39. Дмитрий Менделеев	34
40. Стивен Хокинг	35
41. Тим Бернерс-Ли	36
42. Сид Мейер	36

Легендарные лидеры

СТР.
37

43. Махатма Ганди	37
44. Кир Великий	38
45. Александр Македонский	38
46. Ашока	39



47. Далай-лама	39
48. Юлий Цезарь	40
49. Цинь Шихуанди	41
50. Константин	41
51. Седжон Великий	42
52. Вильгельм Завоеватель	42
53. Саладин	43
54. Ярослав Мудрый	43
55. Чингисхан	44
56. Лоренцо де Медичи	45
57. Жанна д'Арк	45
58. Генрих VIII	46
59. Сулейман Великолепный	46
60. Елизавета I	47
61. Пётр Великий	47
62. Джордж Вашингтон	48
63. Томас Джефферсон	49
64. Людовик XVI	49
65. Наполеон Бонапарт	50
66. Симон Боливар	50
67. Отто фон Бисмарк	51
68. Авраам Линкольн	51
69. Владимир Ленин	52
70. Виктория	53
71. Теодор Рузвельт	53
72. Хеопс (Хуфу)	54
73. Император Акихито	54
74. Уинстон Черчилль	55
75. Иосиф Сталин	56
76. Джавахарлал Неру	56
77. Франклин Делано Рузвельт	57

78. Че Гевара	57
79. Елизавета II	58
80. Шарль де Голль	58
81. Джозеф Маккарти	59
82. Мартин Лютер Кинг-младший	59
83. Рональд Рейган	60
84. Джимми Картер	60
85. Барак Обама	61
86. Индира Ганди	62
87. Беназир Бхутто	62
88. Ким Чен Ир	63
89. Маргарет Тэтчер	64
90. Александр II	65
91. Дж. Ф. Кеннеди	66
92. Фидель Кастро	66

СТР.
67

Выдающиеся предприниматели

93. Алексей Абрикосов	67
94. Генри Форд	68
95. Морозовы	68
96. Ричард и Морис Макдональды	69
97. Сэм Уолтон	69
98. Филип Найт	70
99. Ларри Эллисон	70
100. Ричард Брэнсон	71
101. Джефф Безос	71
102. Стив Возняк	72



103. Стив Джобс	73
104. Майкл Делл	74
105. Джойс Си Холл	74
106. Билл Гейтс	75
107. Пьер Оmidьяр	76
108. Ларри Пейдж и Сергей Брин	76

СТР.
77

Великие гуманисты

109. Мать Тереза	77
110. Харриет Табман	78
111. Джейн Гудолл	78
112. Клара Бартон	79
113. Элеонора Рузвельт	79
114. Оскар Шиндлер	80
115. Франц Фанон	80
116. Рэйчел Карсон	81
117. Джон Питерс Хамфри	81
118. Флоренс Найтингейл	82
119. Папа Римский Иоанн Павел II	83
120. Малкольм Икс	83
121. Десмонд Туту	84
122. Кофи Аннан	84
123. Мария Монтессори	85
124. Фёдор Гааз	85
125. Эразм Роттердамский	86



126. Николай Новиков	87
127. Альберт Швейцер	87
128. Опра Уинфри	88
129. Принцесса Диана	89
130. Мелинда Гейтс	90
131. Фритьоф Нансен	90

СТР.
91

Знаменитые философы

132. Сократ	91
133. Аристотель	92
134. Платон	93
135. Конфуций	94

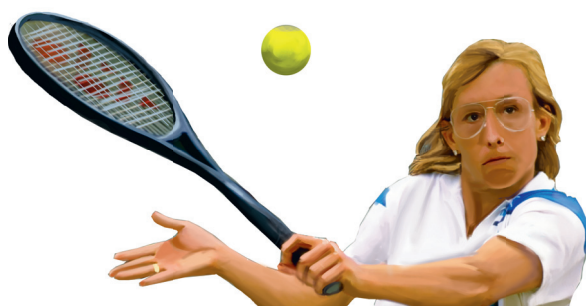


136. Пифагор	94
137. Никколо Макиавелли	95
138. Рене Декарт	95
139. Вольтер	96
140. Дэвид Юм	97
141. Томас Пейн	97
142. Иммануил Кант	98
143. Жан-Жак Руссо	98
144. Дж. Ст. Милль	99
145. Гегель	99
146. Алексей Хомяков	100
147. Джон Локк	100
148. Зигмунд Фрейд	101
149. Карл Юнг	102
150. Фрэнсис Бэкон	102

Звёзды спорта

Стр.
103

- 151. Надя Команечи 103
- 152. Диего Марадона 104
- 153. Джо Ди Маджио 104



- 154. Мухаммед Али 105
- 155. Мартина Навратилова 105
- 156. Михаэль Шумахер 106
- 157. Майкл Джордан 106
- 158. Сэтчел Пейдж 107
- 159. Пеле 107
- 160. Тони Хоук 108
- 161. Штеффи Граф 108
- 162. Андре Агасси 109
- 163. Пит Сампрас 109
- 164. Майк Тайсон 110
- 165. Шакил О'Нил 110
- 166. Зинедин Зидан 111
- 167. Дэвид Бекхэм 111
- 168. Роналду 112
- 169. Роджер Федерер 112
- 170. Сёстры Уильямс 113
- 171. Лионель Месси 114
- 172. Усэйн Болт 115
- 173. Майкл Фелпс 116
- 174. Рафаэль Надаль 116

Легенды театра и кино

Стр.
117

- 175. Альфред Хичкок 117
- 176. Чарли Чаплин 118
- 177. Д. У. Гриффит 119
- 178. Киностудия Warner Brothers 119
- 179. Братья Люмьер 120
- 180. Сергей Эйзенштейн 120
- 181. Виктор Флеминг 121
- 182. Хамфри Богарт 121
- 183. Жорж Мельес 122
- 184. Луис Бунюэль 122
- 185. Уолт Дисней 123
- 186. Кэтрин Хепбёрн 124
- 187. Уилфред Джексон 124
- 188. Акира Куросава 125
- 189. Уильям Ханна 125
- 190. Джозеф Барбера 126
- 191. Роберт Уайз 126
- 192. Грегори Пек 127
- 193. Ингмар Бергман 127
- 194. Федерико Феллини 128
- 195. Хаяо Миядзаки 128
- 196. Жан-Люк Годар 129
- 197. Одри Хепбёрн 129
- 198. Франсуа Трюффо 130
- 199. Константин Станиславский 130
- 200. Вуди Аллен 131
- 201. Джордж Лукас 131
- 202. Стивен Спилберг 132
- 203. Джеймс Кэмерон 133
- 204. Мэтт Грейнинг 134
- 205. Майкл Мур 134
- 206. Джон Лассетер 135

207. Тим Бёртон	135
208. Вера Комиссаржевская	136
209. Джонни Депп	136
210. Андрей Тарковский	137
211. Эндрю Стэнтон	137
212. Фаина Раневская	138
213. Дзига Вертов	138
214. Элизабет Тейлор	139
215. Софи Лорен	139
216. Мерил Стрип	140
217. Анна Павлова	140

СТР.
141

Великие писатели

218. Уильям Шекспир	141
219. Томас Уайатт	142
220. К. С. Льюис	142
221. Александр Пушкин	143
222. Данте Алигьери	144
223. Джон Мильтон	145
224. Фёдор Достоевский	145
225. Уильям Вордсворт	146
226. Джейн Остин	147
227. Эдгар Аллан По	148
228. Рабиндранат Тагор	148
229. Чарльз Диккенс	149
230. Михаил Булгаков	150
231. Анна Ахматова	151
232. Льюис Кэрролл	152
233. Джордж Бернард Шоу	153
234. Артур Конан Дойл	153



235. Роберт Луис Стивенсон	154
236. Оскар Уайльд	154
237. Марк Твен	155
238. У. Б. Йейтс	156
239. Вирджиния Вулф	156
240. Жюль Верн	157
241. Т. С. Элиот	157
242. Агата Кристи	158
243. Дж. Р. Р. Толкин	158
244. Ф. Скотт Фицджеральд	159
245. Эрнест Хемингуэй	159
246. Джордж Оруэлл	160
247. Теннесси Уильямс	160
248. Уолт Уитмен	161
249. Роальд Даль	161
250. Борис Пастернак	162
251. Салман Рушди	162
252. Тони Моррисон	163
253. Дэн Браун	163
254. Джоан К. Роулинг	164
255. Лев Толстой	165
256. Михаил Шолохов	165
257. Рэй Брэдбери	166
258. Марина Цветаева	167
259. Александр Блок	168
260. Иосиф Бродский	168
261. Джордж Байрон	169
262. Астрид Линдгрен	169
263. Туве Янссон	170
264. Антуан де Сент-Экзюпери	170

СТР.
171

Выдающиеся художники

265. Леонардо да Винчи	171
266. Мазаччо	172



267. Боттичелли	172
268. Донателло	173
269. Микеланджело	174
270. Джорджо Вазари	175
271. Джан Лоренцо Бернини	175
272. Рафаэль	176
273. Николай Рерих	177
274. Сальвадор Дали	177
275. Альбрехт Альддорфер	178
276. Рембрандт	179
277. Йоханнес Вермеер	179
278. Гюстав Эйфель	180
279. Энди Уорхол	181
280. Марк Шагал	181
281. Илья Репин	182
282. Фредерик Огюст Бартольди	183
283. Поль Сезанн	183
284. Клод Моне	184
285. Огюст Роден	185
286. Пьер-Огюст Ренуар	186
287. Антонио Гауди	186
288. Винсент Ван Гог	187
289. Густав Климт	188
290. Эдвард Мунк	188
291. Михаил Врубель	189
292. Франц Марк	189
293. Пабло Пикассо	190
294. Тициан	191
295. Анри Картье-Брессон	192
296. Джексон Поллок	192

297. Эдуард Мане	193
298. Ле Корбюзье	194
299. Фрэнк Гери	194
300. Амедео Модильяни	195
301. Поль Гоген	195
302. Виктор Васнецов	196
303. Алексей Венецианов	196

СТР.
197

Музыканты и композиторы

304. Монсеррат Кабалье	197
305. The Beatles	198
306. Джон Леннон	199
307. Джим Моррисон	199
308. Луи Армстронг	200
309. Фрэнк Синатра	200
310. Майлз Дэвис	201
311. Джонни Кэш	201
312. Фёдор Шаляпин	202
313. Михаил Глинка	202
314. Джеймс Браун	203
315. Элвис Пресли	204
316. Лучано Паваротти	204
317. Боб Дилан	205
318. Джими Хендрикс	205
319. Фредди Меркьюри	206
320. Дэвид Боуи	206
321. Элтон Джон	207
322. Пётр Чайковский	207
323. Иоганн Себастьян Бах	208
324. Мадонна	209
325. Моцарт	210
326. Бетховен	210
327. The Rolling Stones	211
328. Pink Floyd	211



329. Курт Кобейн	212
330. The Eagles	212
331. ABBA	213
332. Эминем	214
333. Сергей Рахманинов	214
334. Антон и Николай Рубинштейны	215
335. Альфред Шнитке	215
336. Любовь Орлова	216
337. Людмила Зыкина	216
338. Николай Римский-Корсаков	217
339. Виктор Цой	218

Изобретатели фантастической еды

Стр.
219

340. Джейми Оливер	219
341. Бартоломео Скаппи	220
342. Джон Монтегю	220
343. Анри Нестле	221



344. Джордж Крам	221
345. Милтон Херши	222
346. Джулия Чайлд	222
347. Ирвин Роббинс и Бёртон Баскин	223
348. Ален Дюкасс	224
349. Джон Кэдбери	224

Потрясающие модельеры

Стр.
225

350. Кристиан Диор	225
351. Джорджио Армани	226
352. Чарльз Льюис Тиффани	227
353. Пьер Карден	227



354. Юбер де Живанши	228
355. Луи Вюиттон	229
356. Коко Шанель	229
357. Ив Сен-Лоран	230
358. Ральф Лорен	231
359. Марио Прада	232
360. Джанни Версаче	233
361. Вера Вонг	234
362. Донна Каран	235
363. Дольче и Габбана	235
364. Кристиан Лубутен	236
365. Александр Маккуин	237



НОВАТОРЫ И УЧЁНЫЕ

Этот раздел посвящён изобретателям и первооткрывателям, чьи действия увенчались важными достижениями. Давайте узнаем побольше об их вкладе в науку, а также об их жизни. Читайте дальше, чтобы познакомиться с этими замечательными людьми поближе.

1 Альфред Нобель

Альфред Нобель был шведским химиком, инженером, предпринимателем и изобретателем; на его имя зарегистрировано 354 патента. Он родился 21 октября 1833 г. в столице Швеции Стокгольме и в молодости работал на оружейной фабрике своего отца.

Во время учёбы в Париже он познакомился с итальянским химиком Собrero, который изобрёл взрывоопасную жидкость нитроглицерин. Нобель заинтересовался возможностями применения нитроглицерина в строительстве. В 1866 г. в ходе эксперимента он смешал его с диатомовой породой (очень пористой и лёгкой) под названием кизельгур, в результате чего образовалось взрывчатое вещество, которое он назвал «динамит» и получил на него патент.

Это изобретение сделало его очень богатым человеком. Понимая, что богатство было сделано на получении выгоды от продажи оружия, он завещал использовать его для мирных целей — учреждения Нобелевской премии, которой награждают людей со всего света за их великие достижения в области физики, химии, медицины, литературы и мира во всём мире. Нобель умер 10 декабря 1896 г.

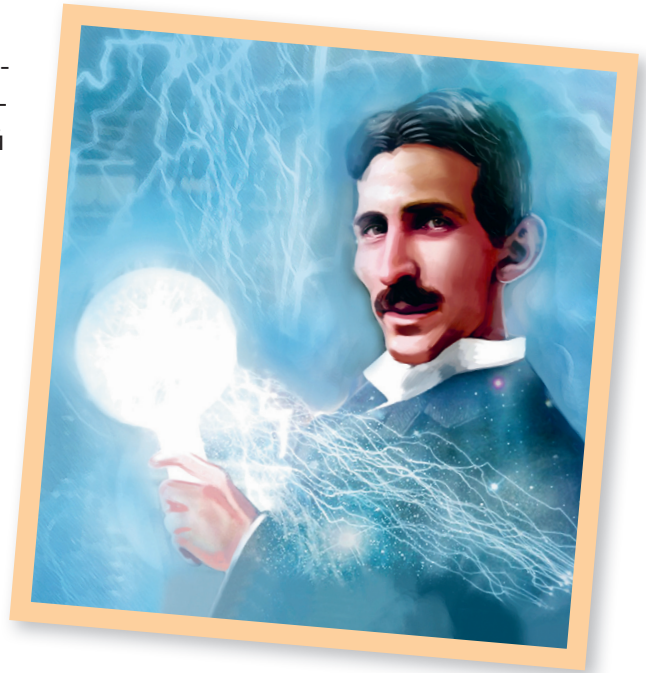




2 Никола Тесла

Никола Тесла был известным инженером-электриком, футуристом и изобретателем, который прославился придуманной им моделью современной системы электроснабжения. Он родился 10 июля 1856 г. в нынешней Хорватии. Тесла учился в Австрии и уехал в Америку, чтобы работать с Томасом Эдисоном.

Самым популярным изобретением Теслы стала сделанная в 1891 г. «катушка Теслы», которая до сих пор используется в радиотехнике. Он также был пионером в открытии радара и рентгеновских технологий. Хотя патенты приносили много денег, он также много тратил на эксперименты и умер в бедности 7 января 1943 г. в Нью-Йорке.

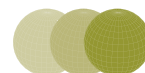


Марко Поло 3

Марко Поло был купцом и путешественником. Он родился в 1254 г. в Венеции. Вместе со своими родственниками он отправился на Восток, в Китай — сначала как торговец, а затем как посланник Монгольской империи Хубилай-хана. Во время поездок по всей Азии он многое узнавал о различных культурах, пище и традициях, городах и людях. Попав в тюрьму после своего возвращения, он подробно рассказывал о своих путешествиях своему сокамернику по имени Рустикелло, который записал их и выпустил книгу под названием «Книга о разнообразии мира».

Марко Поло повлиял на европейскую картографию, дополнив и изменив своими открытиями карту мира. Он скончался 8 января 1324 г. в Венеции.





4 Чарльз Гудиер

Чарльз Гудиер был предпринимателем, разработавшим процесс вулканизации каучука. Он родился 29 декабря 1800 г. в Коннектикуте, США. В 1834 г. он отправился в компанию по производству каучука, чтобы продать изготовленный им клапан, и обнаружил, что в жаркую погоду резина плавится и превращается в клей. Гудиер провёл множество экспериментов с резиной, в 1844 г. запатентовал открытый им процесс вулканизации. Благодаря этому процессу резина становилась водонепроницаемой и устойчивой к перепадам температур, что произвело революцию в её использовании. Гудиер умер 1 июля 1860 г. в Нью-Йорке. Компания Goodyear Tire and Rubber Company была основана в его честь в 1898 г. Фрэнком Зайберлингом.



Иоганн Гутенберг 5

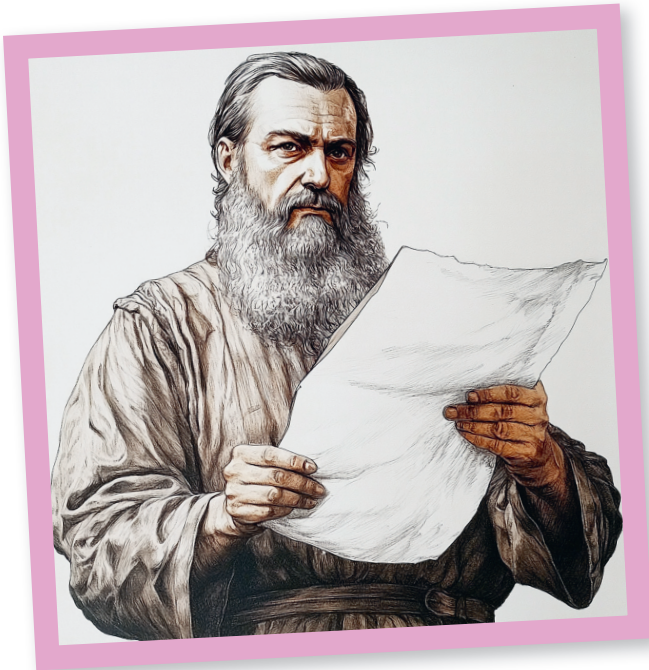
Иоганн Гутенберг был немецким кузнецом, ювелиром, типографом и печатником, которого считают «отцом книгопечатания». Он родился в 1398 г. в Майнце (Германия) и стал наиболее известен после своего изобретения в 1439 г. печатного станка с подвижными литерами (буквами). Библия из 42 строк, законченная в 1455 г., стала первой печатной Библией в мире.

Печатный станок Гутенберга привёл к резкому росту книгопечатания и пробудил интерес к журналистике, в результате чего стало издаваться множество газет, журналов, книг и сборников. Иоганн скончался 3 февраля 1468 г. в Майнце.





6 Иван Фёдоров



Русский первопечатник Иван Фёдоров родился в 1510 г. Печатью книг пробовали заниматься ещё при царе Иване Грозном IV, и для этого в 1552 г. были куплены в Европе гравировальные и переплётные станки, которые смонтировали в Москве. Однако печатный двор много раз горел, и, по некоторым легендам, в этом были замешаны монахи, поскольку печатные книги лишали их работы (до этого времени любые тексты и книги переписывались вручную только в монастырях). Типографию восстанавливали, и Иван Фёдоров продолжал свою работу. Первая книга, напечатанная в Москве в 1564 г., называлась «Апостол». Вскоре Фёдоров начал ездить по разным городам, предлагая строить типографии и печатать книги. Иван Фёдоров умер в 1583 г. и был похоронен во Львове.

Руаль Амундсен

7

Норвежский исследователь Руаль Амундсен родился в 1872 г. В 1910 г. он собирался отправиться в путешествие, чтобы первым достичь Северного полюса, но его опередили американские экспедиции. Тогда Амундсен отправился к Южному полюсу и достиг его 14 декабря 1911 г. Амундсен был первым человеком, добравшимся туда. Это удалось благодаря его колоссальному опыту прежних экспедиций и продуманному плану путешествия: он на месяц опередил английскую экспедицию под командованием капитана Р. Скотта. Позднее Руаль Амундсен стал первым человеком, который побывал на обоих географических полюсах планеты, причём над Северным полюсом он впервые пролетел на дирижабле вместе с итальянцем Умберто Нобиле. Руаль погиб в 1928 г., пытаясь спасти следующую экспедицию Нобиле.





8 Николай Коперник

Николай Коперник — польский математик, учёный, экономист, художник, дипломат и астроном. Он родился 19 февраля 1473 г. в Торуне (Польша), а в 1496 г. отправился в Италию изучать юриспруденцию. Однако наиболее известен Коперник своей теорией под названием «О вращении небесных сфер». Теория Коперника широко известна как «гелиоцентризм». В ней утверждалось, что Солнце находится в центре Вселенной, в то время как Земля и все другие планеты вращаются вокруг него по круговым орбитам. Именно эта теория Коперника привела к революции в астрономии и оказала большое влияние на многих великих учёных, включая Галилея, Кеплера, Декарта и Ньютона.

Коперник выдвинул свою теорию между 1508 и 1514 гг., упомянув это в рукописи под названием «Комментарии». Однако окончательная версия его теории была опубликована лишь в год его смерти. Он скончался 24 мая 1543 г.

Нам известны некоторые факты о ранней жизни Коперника, но полная биография, написанная его преданным учеником, Георгом Иоахимом Ретикусом, к сожалению, утеряна.

