

ОНИ ПРОСЛАВИЛИ СВОИ ИМЕНА

Александр Невский - полководец

**Александр Македонский -
полководец**

Александр Пушкин - поэт

Александр Блок - поэт

**Александр Островский -
драматург**

Александр Абдулов - актер

Александр Розенбаум - певец

Александр Твардовский - поэт

Александр Попов - ученый

Александр Герасимов - режиссер

ОБ ЭТИХ ЛЮДЯХ ХОЧУ РАССКАЗАТЬ

Александр Степанович Попов
(1859-1906)



Российский физик и электротехник.
Первым в мире продемонстрировал опыты Герца по получению
и распространению радиоволн, создал
приемные аппараты для приема их
с помощью антенны.
Первое практическое применение волн от
его аппаратов было положено в
1895 году. Провел серию
опытов по радиотелеграфии, в
которых достиг значительных целей.

приборы
на

основу

том

ЭТО ИНТЕРЕСНО

Число высокого интеллектуального и духовного развития. Носители его - люди, обладающие широтой взглядов, обаятельные, неугомонные и импульсивные. Им свойственны решительность, сила воли, неприятие установившихся догм; они чувствуют и воспринимают мир значительно глубже прочих. Они жаждут помогать другим и служить гуманным целям, но, зачастую, делают это с надменностью и эгоцентричностью.





ОБ ИМЕНИ И О СЕБЕ



Я ПАРЕНЬ ЧУДНЫЙ,
ОТКРОВЕННЫЙ, ЧЕСТНЫЙ,
МУДРЫЙ,
ДОБРЫЙ И ОБЩИТЕЛЬНЫЙ,
СМЕЛЫЙ И РЕШИТЕЛЬНЫЙ.
Я ПОЙДУ В ОГОНЬ, НЕ ГЛЯДЯ,
СПРАВЕДЛИВОЙ ЦЕЛИ РАДИ.
Я ЗАСТЕНЧИВЫЙ НЕМНОГО,
ОТТОГО СМОТРЮ ТАК СТРОГО.