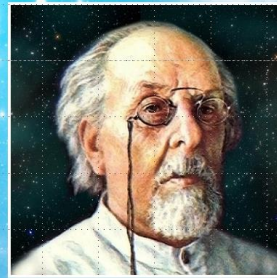


«Сначала неизбежно идут: мысль, фантазия, сказка; за ними шествует расчет, и уже, в конце концов, исполнение венчает мысль»

К.Э. Циолковский

Константин Циолковский – путь к звездам



К 165-летию со дня рождения

«Планета есть колыбель разума, но нельзя вечно жить в колыбели».

К.Э. Циолковский

Теплофизика Аэромеханика

K. E. TSIOLKOVSKY Selected Works

Мыслитель, опередивший время

Факты биографии

- Учителем были последние годы. Его педагогическая деятельность достигла своего апогея в 19 лет Циолковский преподавал в реальном училище и в гимназии в Калужском уезде.
- В 18 лет Циолковский окончил реальное училище и гимназию в Калужском уезде.
- В 18 лет Циолковский окончил реальное училище и гимназию в Калужском уезде.

Мыслитель, опередивший время

- Многие из его трудов были опубликованы в журнале «Научные заметки».
- Циолковский был одним из первых в России, кто предложил использовать жидкие ракетные двигатели.
- Он предложил использовать жидкие ракетные двигатели для космических полетов.
- Он предложил использовать жидкие ракетные двигатели для космических полетов.

Наследие К.Э. Циолковского

«Невозможное сегодня станет возможным завтра, К.Э. Циолковский»

ВЕСТНИК Калужского университета

Международный научно-исследовательский журнал

10/67 выпуск

Том №10

2019

РОССИЙСКИЙ КОСМОС

Идеи космической перспективы развития человечества в условиях философской традиции

«Человечество не останется вечно на Земле, но, в погоне за светом и пространством, сначала робко проникнет за пределы атмосферы»

Космос не имеет ни начала, ни конца.

Вся Вселенная жива. Абсолютная воля и власть принадлежат Космосу — и только ему одному.

К.Э. Циолковский