



**2021**

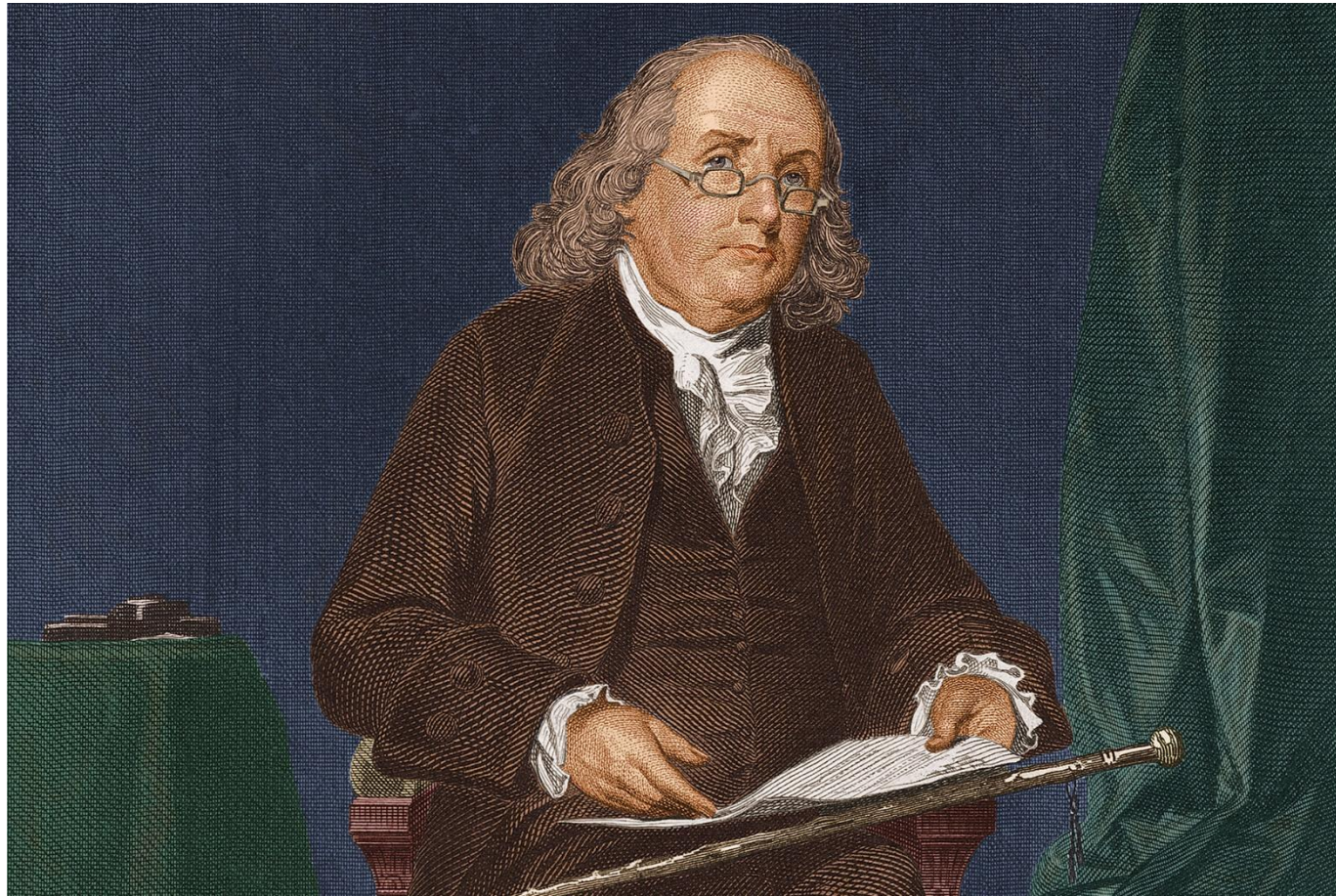
---

**ГОД НАУКИ  
И ТЕХНОЛОГИЙ**

Детский пытливый ум идеально подходит для придумывания новых идей и воплощения их в реальные изобретения. Ежегодно около 500 тысяч детей создают новые технологии, устройства и приборы. Именно поэтому и существует необычный праздник – День детских изобретений, обращающий внимание на важность и значимость открытий, совершаемых детьми.



Сама дата выбрана неслучайно – 17 января – День рождения Бенджамина Франклина, величайшего американца, политика и изобретателя. Будучи еще ребенком, он удивлял всех своими замыслами. В возрасте 12 лет юный Бен придумал плавательные ласты.



Многие вещи и предметы, окружающие нас были придуманы детьми, среди них: снегоход, меховые наушники, мороженое «Фруктовый лед», пластилин. Маленькие ученые со всего света удивляют своими научными открытиями.





**Пластилин** изобрела школьница — внучка известного производителя чистящего средства для обоев Клео Маквикера

# ФРУКТОВЫЙ ЛЕД



В далеком 1905 году 11-летний Фрэнк Ипперсон приготовил себе шипучку и увлекшись чем-то более интересным, он оставил стакан зимой на холоде и вовсе позабыл о содержимом.



Подросток из штата Мэн (США)  
Честер Гринвуд



меховые наушники,  
которые спасают от  
ветра и холода,  
придумал  
пятнадцатилетний  
подросток из штата  
Мэн (США) Честер  
Гринвуд в 1873 году



Книги о самых интересных фактах, об изобретениях всех времен, повлиявших на ход истории человечества ждут своего читателя!





**В этой книге есть ответы на более чем 200 вопросов, которые задают все дети.**



Это история о конструкции и принципе работы самолета.



Персонажи этой книги не супергерои, но живой ум и юмор позволяют им рассказать о принципе и конструкции автомобиля.



**Вместе с героями вы разберетесь в том, как устроен мотоцикл и как работают его основные механизмы.**



# Открытия и изобретения- это интересно!

