

На картинках работы Птолемея Элрингтона. Из чего сделаны эти предметы?



Из пластика

Из стали

Из мусора

Это устройство было изобретено в 1806 году. Принцип работы был следующий: кипящая вода лилась на молотое вещество, лежащее на металлическом сите. Что это за машина?

Микроволновая печь

Кофеварка

Мультиварка

В 1903 году французский химик Эдуард Бенедиктус нечаянно уронил колбу, заполненную нитроцеллюзой. Стекло треснуло, но не разлетелось на мелкие кусочки. Как Бенедиктус применил это открытие?

Изоляционные материалы

Лабораторная посуда

Стекло для автомобилей



По словам космонавта Олега Артемьева, члена экипажа МКС, этот продукт считают самой вкусной едой в космосе. Иногда его используют как своего рода валюту, и можно выменять у американцев креветки, крабов или другой деликатес.

Борщ

Птичье молоко

Творог



Тефлон получил широкое распространение в качестве материала для покрытия кухонной утвари. Поскольку этот материал отличается теплостойкостью, изначально его получали для работы в другой сфере. Угадайте какой

- Производство чугуна
- Машиностроение
- Аэрокосмическая техника



Основным энергоносителем в мире является

- Нефть
- Природный газ
- уголь

Когда этот металл был впервые получен в чистом виде, он ценился дороже золота. Царская семья получила в подарок набор столовых приборов, изготовленных из этого вещества. Довольно долго во время торжественных обедов, когда все придворные пользовались "дешевыми" приборами из серебра и золота, члены царской семьи могли себе позволить принимать пищу с помощью ложек, вилок и ножей из этого металла. Традиция изготовление столовых приборов из этого вещества сохранилась и по сей день. Правда, сейчас они считаются дешевыми и свидетельствуют скорее о нехватке денег, чем о богатстве. Что это за металл?

- алюминий
- железо



### ЧТОБЫ УЗНАТЬ РЕЗУЛЬТАТ:

1. НАЖМИТЕ

Finish!!

