

А знаете ли вы, что...

Удивительные растения

Видеогазета

4 класс

Руководитель проекта Бахтиярова Татьяна Алексеевна

Африканский баобаб



Европейский каштан



Водный кипарис



Китуль



Дольше всех цветет **пальма кариота жгучая** или, как ее еще называют, китуль. Кариота растет в юго-западной Азии, цветет один раз в жизни, причем, цветение длится непрерывно в течение нескольких лет, после чего пальма погибает.

Хлебное дерево



ВЕРБЛЮЖЬЯ КОЛЮЧКА



Корень этого невысокого растения проникает на глубину почти 20 метров. С его помощью растение питает себя водой. Листья у растения в виде колючек, это позволяет воде меньше испаряться.

Берёза



Тополь



Листоколосник съедобный



Виктория амазонская



Тюльпанное дерево



Конфетное дерево



Земляничное дерево



Клубничное дерево



Огуречное дерево



Молочное дерево



Колбасное дерево

- его плоды ("колбасы"), в беспорядке свисающие с ветвей, имеют весьма аппетитный вид, и все дерево выглядит как своего рода закусочная под открытым небом. К сожалению, "колбасы" эти несъедобны ни для человека, ни для зверя.



Бумажное дерево (фатсия)



Дынное дерево



Бутылочное дерево



МЫЛЬНОЕ ДЕРЕВО



Плоды *мыльного дерева* содержат сложные химические соединения, растворы которых легко пенятся при взбалтывании и поэтому используются вместо мыла.

**Каждое творение
природы удивительно
и неповторимо!**