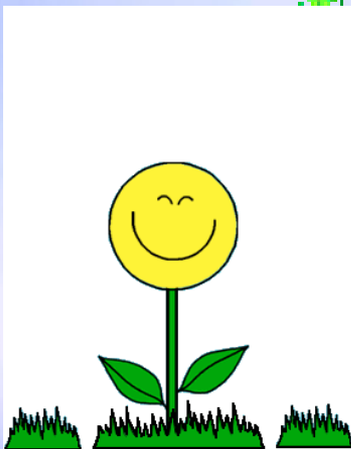




САМЫЕ НЕОБЫЧНЫЕ РАСТЕНИЯ МИРА

*Узнайте о самых необычных растениях мира
вместе с детьми*



Автор-составитель: Берсеньева Анна Алексеевна
воспитатель

Раффлезия



Раффлезия состоит только из одной лишь части – из цветка. Без сомнения, раффлезия это самый большой цветок на планете, диаметром около 2-х метров. Однако полюбоваться этим растением не так просто.

Дело в том, что помимо своей красоты, цветок создает очень неприятный запах гнили. Этот запах очень привлекает мух. Муха садится на поверхность цветка, вываливается в пыльце и возвращается восвояси. По пути она встречает другой такой же цветок и таким образом происходит опыление.



Цветок-труп

Второй по величине цветок в мире после раффлезии. Это растение точно также источает омерзительный запах тухлых яиц и гниющего мяса. И все для того, чтобы привлечь насекомых для опыления. Если вы хоть раз в своей жизни увидите, как цветет аморфофаллус гигантский, то считайте, что вы счастливчик. Растение живет 40 лет, но цветет за свою жизнь всего пару раз. Это растение носит титул «Самый вонючий цветок в мире».



Вельвичия



Мало того, что этот «цветочек» может 5 лет жить без дождей, получая необходимую влагу лишь из атмосферы. Так еще и продолжительность его жизни от 400 до 2000 лет. Облик этого растения довольно странный — на поверхности земли находятся два огромных листа, со временем они становятся все более бесформенными, и в конце концов непонятно на что похожими. Произрастает вельвичия лишь в районах Намибии, где из-за туманов воздух очень влажный. Жители этих мест говорят, что побеги вельвичии можно есть, если их запечь в костре.

Драконово дерево

Странный вид этого дерева не самая главная его черта. Растение получило свою известность благодаря древесному соку, который имеет красный цвет, как настоящая человеческая кровь. Эта так называемая «кровь» использовалась для лечения многих болезней.



Поркупинский томат

Растёт на Мадагаскаре полуметровое чудовище, листья которого покрыты устрашающего вида колючками оранжевого цвета.



У этого шипастого чуда-юда невероятно красивые фиолетовые цветки, которыми он приманивает к себе своих жертв: и вот вы уже наклоняетесь, чтобы сорвать один из них и оказываетесь насаженными на “смертоносные” шипы. Они колючие и ядовитые.



Рука Будды



Это странного вида лимон, в котором зачастую кроме кожуры ничего и нет. Фруктина привлекает восточные народы не только необычным внешним видом, но и своим ароматом: в Японии из него заваривают чай, а в Китае хранят дома в качестве талисмана, который приносит в дому удачу, счастье, отгоняет всякую нечисть и дарует долголетие. Еще из этих лимонных щупалец делают варенье, мармелад и пахнущие фиалками духи.

Для любопытных!

Почему назвали «Рука Будды», спросите вы? Традиционно считается, что Будда может хитро заворачивать, сворачивать и переворачивать свои пальцы вовремя молитвы и в такие моменты его руки очень похожи на эти монстровидные лимончики.

Китайский мышецвет



Матушка природа потрудилась на славу в попытке создать самое жуткое растение, сделав его похожим на летучую мышь и добавив для верности пучок жгутовидных щупалец.

Кукольные глазки

Это необычное растение получило название “кукольные глазки”. Никакими особенностями, кроме своего внешнего вида данное растение не обладает.



Джаботикаба

В далекой и жаркой Латинской Америке растет удивительное дерево с красивым названием **Джаботикаба**

Дважды в год его стволы и ветви покрываются сначала маленькими белыми соцветиями, издали похожими на тополиный пух, а затем крошечными зелеными ягодками размером с виноградины. Эти зеленые ягодки постепенно созревают и превращаются в темно-синие или бордовые спелые плоды



«Молочное» дерево

Это невысокие деревья с блестящими и толстыми листьями с несъедобными плодами. Местные жители пьют сок этого растения как молоко. Но вытекает оно из дерева медленно: из одного надреза за 1 час вытекает 1 литр сока. К тому же употреблять этот напиток нужно сразу, так как он быстро портится. При кипячении сока на его поверхности выделяется воск, идущий на изготовление свечей и жевательной резинки.



Хлебное дерево



Этими плодами питаются жители тропических островов. Плоды едят и жареными, и печёными, и варёными. На вкус эта еда – что-то среднее между картошкой и хлебом. Причём жареный плод хлебного дерева похож на – свежий хлеб. Отсюда и название.

«Хлебное дерево» вырастает примерно до 20-26 метров в высоту, листья его большие и толстые. Но не за рост его уважают. И не за толщину. Хлебное дерево приносит до 200 плодов за сезон. Это дерево – одно из самых урожайных, тем более что каждая булка хлеба весит 3-4 килограмма.



«Колбасное» дерево

«Колбасное» дерево растёт в Африке. На высоких деревьях растут несъедобные плоды, которые очень напоминают колбасу. Увесистые колбаски совершенно несъедобны, могут достигать в длину полуметра, но едят их разве что гиппопотамы, и попугаи выковыривают семена.

Местные жители используют колбасное дерево как угодно, но только не в пищу. Его плоды настолько твердые, что, если просушить их, могут служить топливом. Из отвара плодов готовят краситель красного цвета. А из самих плодов изготавливают украшения, посуду и чашки.



Баньян

Великий **баньян** — дерево с самой большой в мире кроной. Растёт в Индии.



Баньян, или, как его еще называют, дерево-лес, имеет не один, а тысячи стволов.

«Конфетное» дерево



«Конфетное» дерево растет в тропическом лесу, в Америке. Внешне оно очень похоже на липу, с большим количеством цветов, богатых нектаром. В конце осени на дереве созревают «конфеты» – высохшие серые стручки, половина которых - это сахар, и по вкусу очень похожи на изюм.

Калир-канда

В Индии произрастает растение **калир-канда**, которое еще называют Обмани желудок. Съев 1-2 листочка его, человек чувствует сытость на протяжении целой недели, несмотря на то, что в них нет никаких питательных веществ!

В южноамериканских странах растёт кустарник **стевия**, в листьях которого есть вещество, напоминающее сахарин. Оно больше чем в 300 раз слаще сахара.



Кетемпф



А чемпионом среди сверхсладких растений стал кустарник **кетемпф**, который растет в Африке, в тропическом лесу. Из него получено самое сладкое в мире вещество — тоуматин. Оно слаще сахара (трудно представить) в 100000 раз! Это вещество будет сладким даже если одну чайную ложечку тоуматина растворить в цистерне воды.

Синсепалум

В Африке произрастает странный кустарник *синсепалум*. Его красные ягоды имеют удивительное свойство — влиять на вкусовые ощущения человека. Если пожевать перед едой несколько этих мелких ягод, с вкусом начнут происходить чудеса: кислый лимон покажется слаще апельсина, а сахар — горьким. Этот эффект сохраняется примерно час.



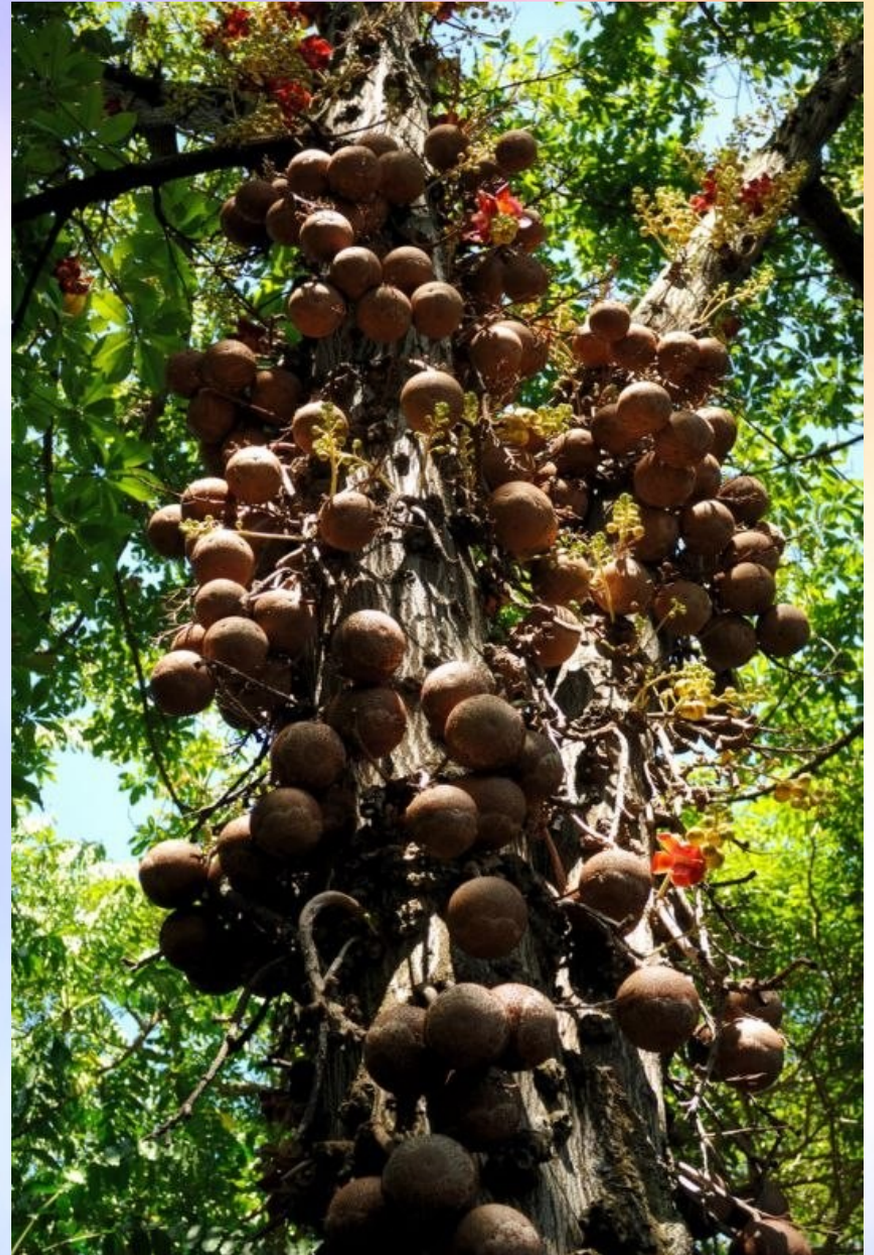
Кувшинка Виктория

Кувшинка Виктория была занесена в Книгу рекордов Гиннеса как «самое большое цветковое растение на земле».

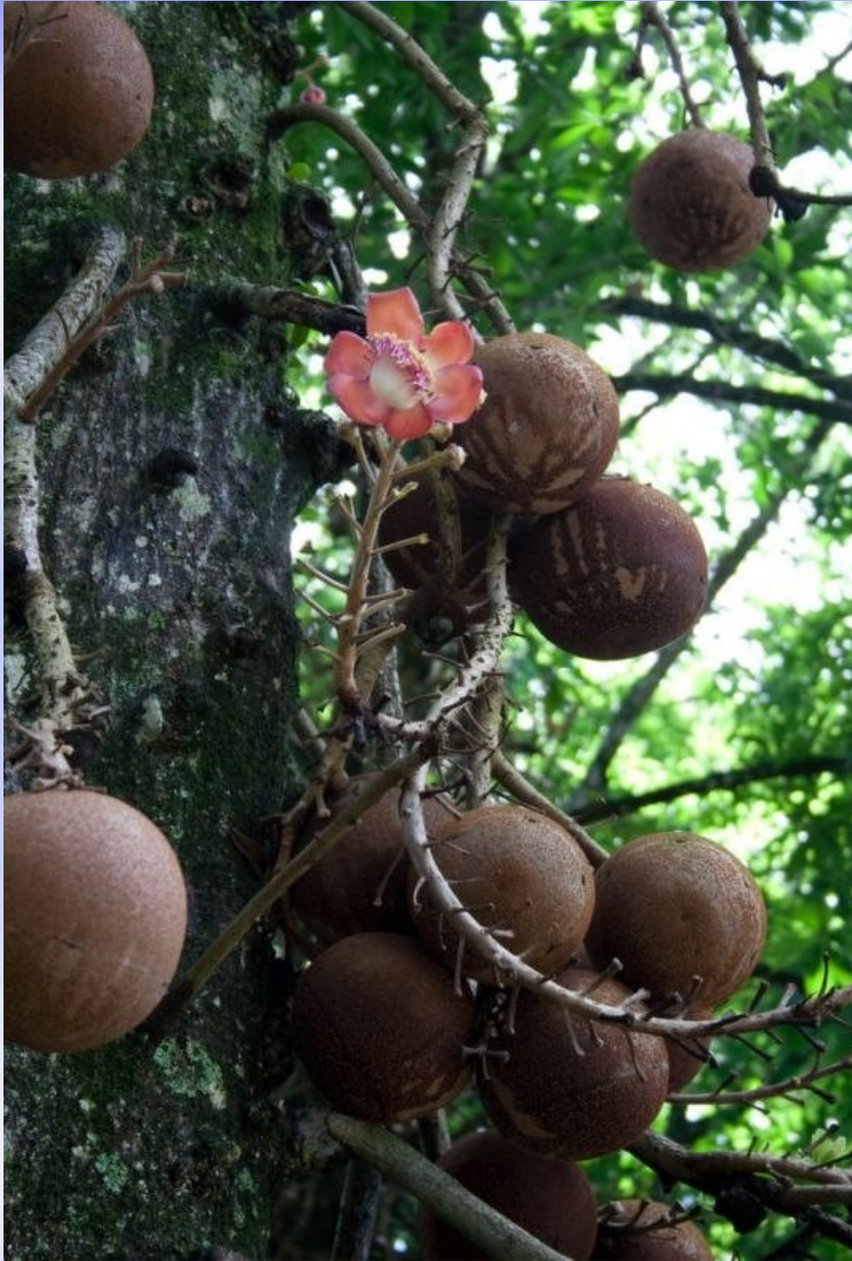


Пушечное дерево

У *Пушечного дерева* плоды очень похожи на ядра, а звук, который они издают при падении, схож с разрывом снаряда. Находиться под этим деревом очень опасно, плоды весят по несколько килограммов, а диаметр достигает до тридцати сантиметров.



Пушечное дерево



**Желаю удачи в
познании мира
растений!**