

# Чемпионы растительного мира.

«Хочу всё знать»

Учитель Кричевцова Л. А.

Самым высоким деревом в мире считается австралийский **ЭВКАЛИПТ**, росший на берегу Уоттс-Ривер в австралийском штате Виктория, его высота достигала 150 метров. Если рядом построить дом такого же размера, в нем будет около 40 этажей!



Самые крупные  
листья имеет пальма  
**Рафия**, которая  
растет на  
Маскаренских  
островах в  
индийском океане.  
Ее листья могут  
достигать длины до  
20 метров, это  
размер вагона в  
метро.



К гигантам растительного мира относятся **СЕКВОЙИ**.

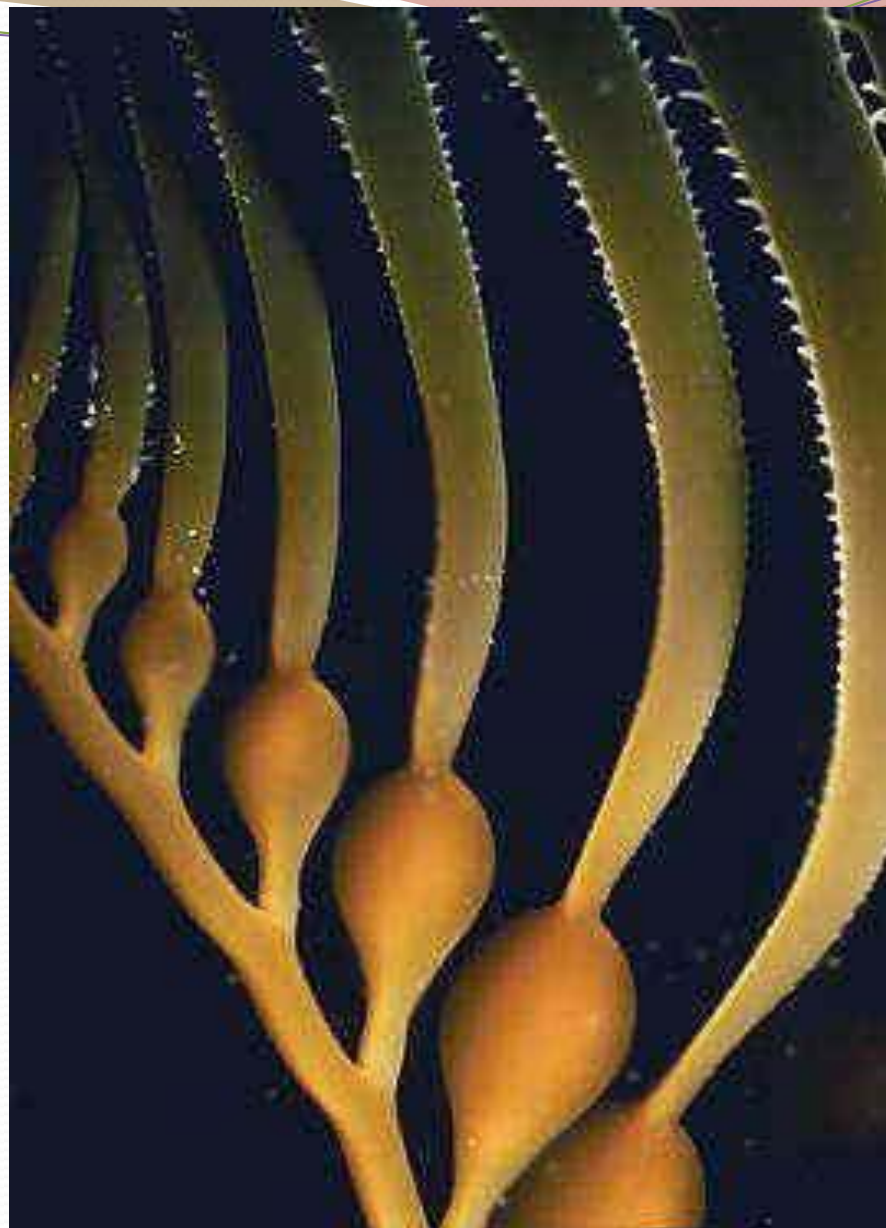
Хвойное дерево секвойя достигает в высоту более 100 м, а диаметр ствола этого дерева может быть от 6 до 25 м.



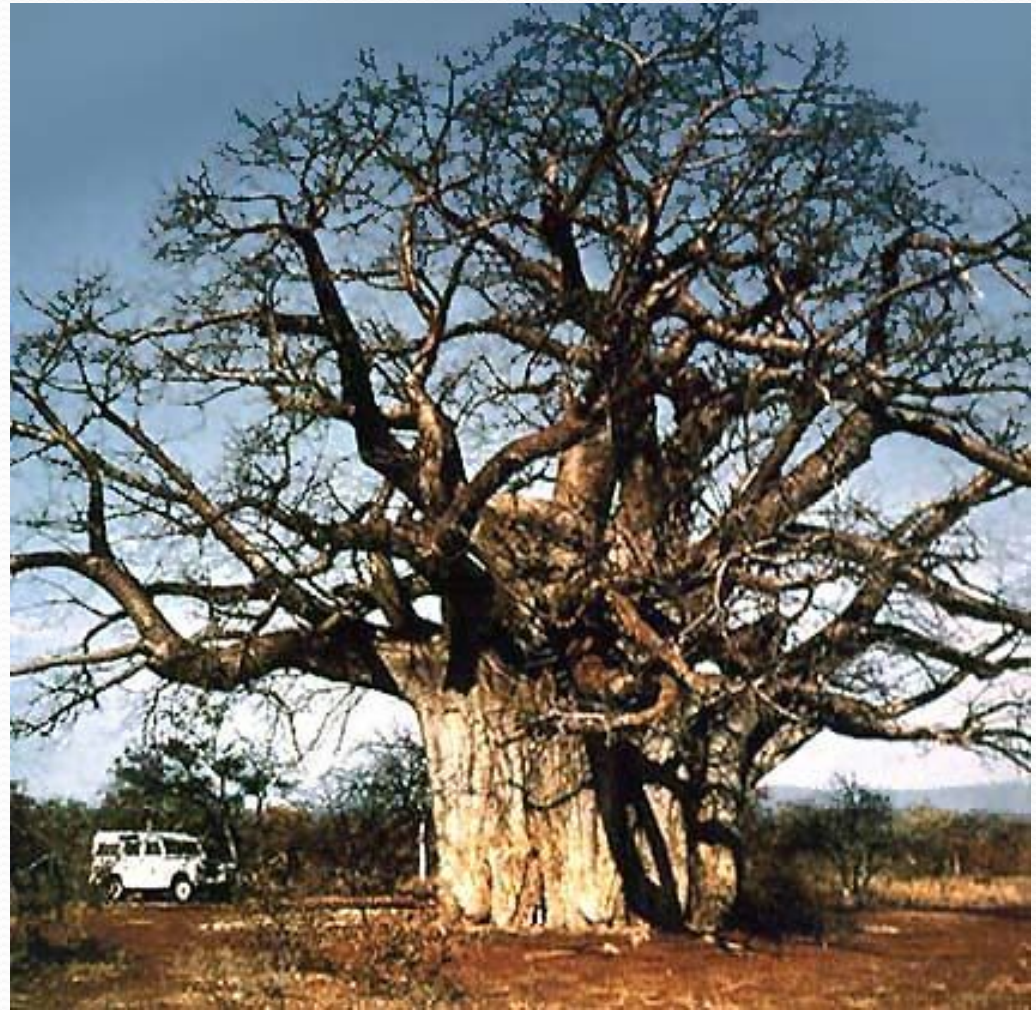
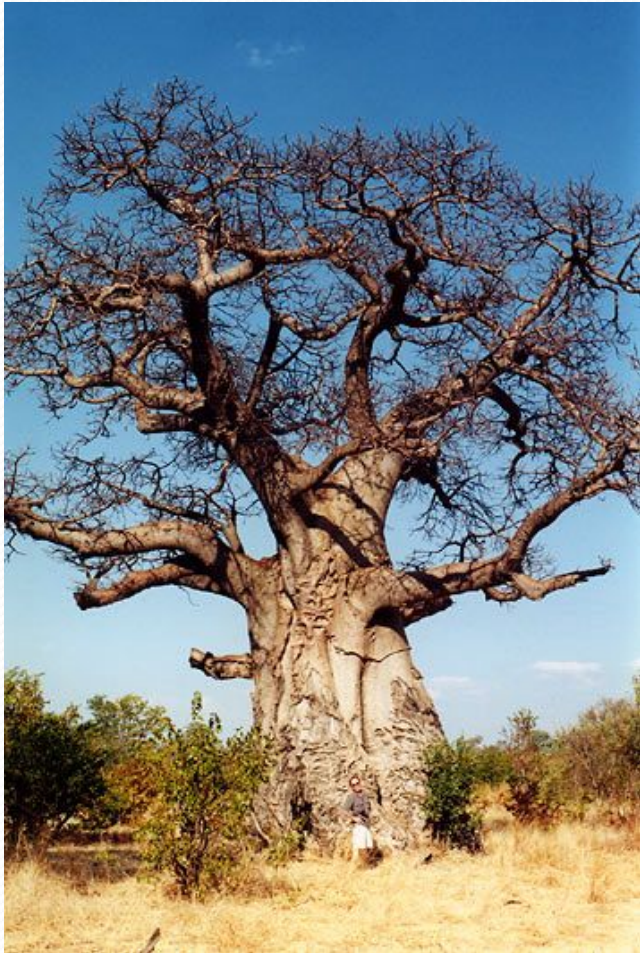
**Бамбук** — самое быстрорастущее растение в мире. Некоторые виды способны за час вырасти на 3см, а за сутки –на 75 см. У себя на родине во Вьетнаме бамбук вырастает за сутки на 2 метра! Напоминая по форме соломинку (бамбуковые включаются в семейство злаковых, то есть являются родственниками пшеницы, ячменя и т. д.), бамбук может достигать огромных (40м)размеров.



Самое длинное  
растение на земле  
– бурая водоросль  
**макроцистис.**  
Её длина достигает  
60 метров.



дрей саванн Африки. Ствол в окружности до 25 м (иногда до 40 м). Живет до 5 тыс. лет. Самый толстый баобаб растёт в Африке у озера Танганьика. Обхват его ствола - 47 метров!



Самым мелким растением на земле является растение –**РЯСКА**. Достигает всего 0,6 мм в длину.





Самый большой в мире  
цветок — гигантская  
**Раффлезия**  
**Арнольди**. Она  
может иметь до 1 метра в  
диаметре и весить до 11  
килограмм. Раффлезия  
— необыкновенное  
растение. У него нет  
корней и зелёных  
листьев. Вокруг  
Раффлезии всегда стоит  
запах разлагающегося  
мяса, чтобы привлечь  
насекомых, опыляющих  
цветок.





- **Венерина мухоловка** (лат. *Dionaea muscipula*, известна также как Дионея) является хищным растением, питающимся насекомыми. Венерина мухоловка способна захлопывать листья за одну десятую долю секунды, это одно из самых быстрых движений в царстве растений.

Самым большим в мире плодом является плод Сейшельской пальмы.

Гигантский орех в форме сердца достигает 50 см в диаметре; вес его может достигать 25 кг, а созревает такой плод 6-10 лет!

