

ИНТЕРЕСНОЕ О РАСТЕНИЯХ

УДИВИТЕЛЬНАЯ ВЕЛЬВИЧИЯ

- Удивительная вельвичия - Вельвичия мирабилис имеет всего два листа, хотя ее возраст может достигать 100 лет. Ее листья вырастают на 5-8 см в год, а самые крупные листья имели размер 8,2x2 м.



- **Самые крупные листья** - Пальма рафия имеет самые крупные в мире листья. Они достигают 20 м и превосходят по размерам все породы деревьев.



©wilkinsonsworld.com 2013

САМОЕ КРОШЕЧНОЕ ЦВЕТУЩЕЕ РАСТЕНИЕ

Плавучая ряска волффия аррхиза - самое маленькое цветущее растение в мире. Размер его листочков составляет всего 0,5-1,2 мм в поперечнике.



САМЫЕ ГЛУБОКИЕ КОРНИ

- - Самые длинные корни обнаружены у дикого фикуса из Южной Африки. Они достигали 120 м.



ПЕРВОЕ РАСТЕНИЕ КОСМОНАВТ

Арабидопсис - первое растение, которое расцвело и дало семена в космосе при отсутствии гравитации.

Жизненный цикл этого растения составляет 40 дней.

Экземпляр арабидопсиса был выращен в 1982 г. на борту русской космической станции "Салют-7"



САМОЕ КРУПНОЕ ЖИВОЕ СОЗДАНИЕ

- Самое крупное живое создание на Земле - гигантская секвойя, она растет в Калифорнии, США, и носит имя "генерал Шерман". Ее высота 83 метра, окружность ствола - 24,1 м. Ее древесины хватило бы на 40 одноэтажных домиков или на 5 миллиардов спичек.



Гигантская секвойя
Генерал Шерман,
Сьерра Невада,
Калифорния



САМОЕ БОЛЬШОЕ РОЗОВОЕ ДЕРЕВО

- Розовое дерево "приют леди" из Тамбтауна, штат Аризона, США, имеет ствол толщиной 101 см и высотой 2,74 м, занимает площадь 499 м². Его поддерживают 68 опор, а под его ветвями могут разместиться 150 человек.





САМОЕ ДРЕВНЕЕ РАСТЕНИЕ, ДАЮЩЕЕ СЕМЕНА

- Предки гингко, или адиантума, росли на территории нынешнего Китая свыше 180 миллионов лет назад. Тогда на земле был Юрский период, и она была населена динозаврами. Дожившее до наших дней дерево гингко выглядит почти так же, как его доисторические предки.



САМОЕ КРУПНОЕ ВОДНОЕ РАСТЕНИЕ

- Гигантская водяная лилия с Амазонки представляет собой самое крупное водное растение. Ее листья, достигающие 2 м, способны выдержать на себе ребенка. Прочные ребра под листьями помогают им держаться на плаву.





НАИБОЛЕЕ И НАИМЕНЕЕ ПИТАТЕЛЬНЫЕ ПЛОДЫ -

- Самый питательный в мире плод - авокадо. Он содержит 741 калорию на фунт съедобной массы. А наименее питательный овощ - огурец, содержит всего 73 калории на фунт съедобной массы.



РАСТЕНИЕ, КОТОРОЕ ЦВЕТЁТ РЕЖЕ ВСЕХ

- Редко встречающееся растение пуйя раймондии, растущее в Андах, зацветает в возрасте не моложе 150 лет. Вскоре после цветения оно погибает.

