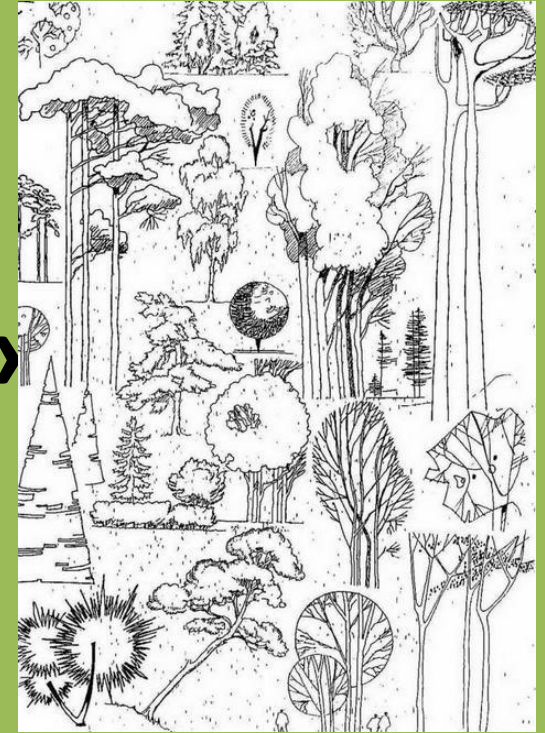


Корнейчук И.С.

**Деревья  
со  
«странными»  
названиями**



# Актуальность исследования – многообразие деревьев на нашей планете



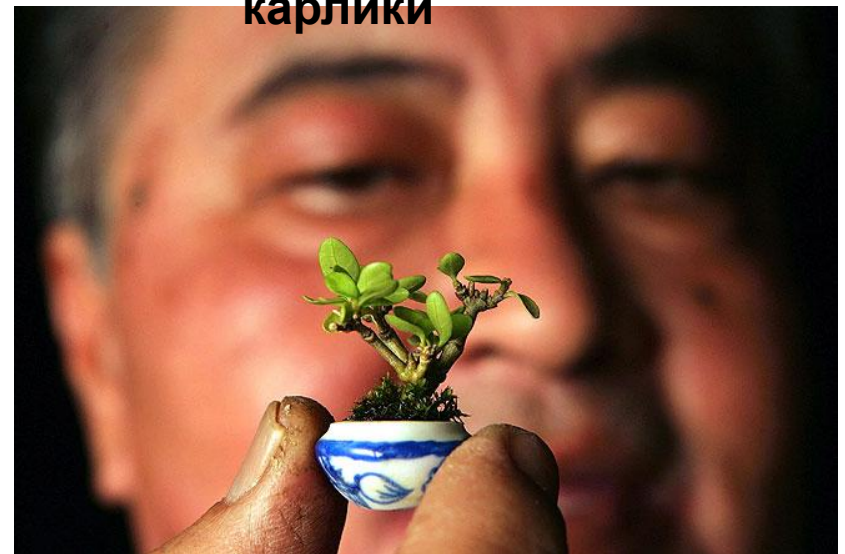
**Деревья-великаны**



**Деревья-карлики**



**Деревья с гигантскими листьями**



**Деревья с мелкими листьями,**

# КЛУБНИЧНОЕ ДЕРЕВО



Клубничное дерево — вид деревьев из рода Кизил семейства Кизиловые, произрастает в диком виде на склонах Гималаев в Индии и в Южной части Центрального Китая. Оно также завезено в Австралию, Новую Зеландию, на Черноморское побережье Кавказа и Крыма. Это вечнозелёное дерево высотой до 12 м. Листья бледные, серо-зелёные на нижней стороне и более яркие на верхней, нескольких сантиметров длиной. Цветки белые, собранные в соцветия, цветут летом.

# КЛУБНИЧНОЕ ДЕРЕВО



Клубничное дерево осенью покрывается красными шаровидными плодами величиной с небольшое яблоко, по форме напоминающими гигантские ягоды клубники. Они съедобны и состоят из сладкой слизистой мякоти, в которую погружены довольно крупные «зернышки». Но, конечно, плоды, а точнее – соплодия клубничного дерева, не имеют ничего общего с настоящей клубникой.

# КОЛБАСНОЕ ДЕРЕВО



Растет в тропической Африке и на Мадагаскаре. Это красивое дерево высотой до 10-12 метров с широкой тенистой кроной до 6-9 метров, опадающей на сухое время года листвой. Цветёт до или во время распускания листьев крупными красными цветками, опыляемыми птицами нектарницами.

Растение известно как «колбасное дерево» благодаря обильному урожаю крупных длинных плодов (длиной до полуметра при толщине до 10 см), свисающих на длинных плодоножках. Плоды несъедобны. В Африке в народной медицине используется вытяжка из коры и плодов как антибактериальное средство и для борьбы с раком кожи.

# КОЛБАСНОЕ ДЕРЕВО



*Kigelia africana*

Знаменито не только своими деревянными «сосисками» и тенистой кроной, но и весьма красочными алыми цветами, распускающимися ночью. Цветы свисают гроздьями по три цветка и имеют не самый приятный запах. «Сосиски» могут висеть на дереве месяцами, медленно увеличиваясь в размере и вызревая до нужной кондиции.

# МАРСИАНСКОЕ ДЕРЕВО



Произрастает в Южной Америке. Из-за необычного облика иногда называют марсианским деревом. Стебли покрыты плотными кожистыми заостренными треугольными пластинами с крепкой колючкой на конце. Пластины эти расположены супротивно, причем каждая пара – перпендикулярно другой, так что все растение как бы покрыто колючими крестами. Растение совершенно одинаково выглядит как в живом, так и в засушенном виде, а вот привычный плоский гербарий из нее сделать довольно проблематично.

# МАРСИАНСКОЕ ДЕРЕВО



Похожие на одревесневшие листья пластинки на стеблях – на самом деле видоизмененные побеги. Они зеленого цвета и вместо листьев осуществляют фотосинтез. А настоящие листья этого растения – чешуевидные, мелкие и невзрачные. Они появляются лишь в период роста побегов, да и то скоро опадают. Плоские же листовидные стебли живут в течение нескольких лет. Интересно, что это растение относится к семейству крушиновых, представители которого произрастают в кустарниковом ярусе наших лесов.



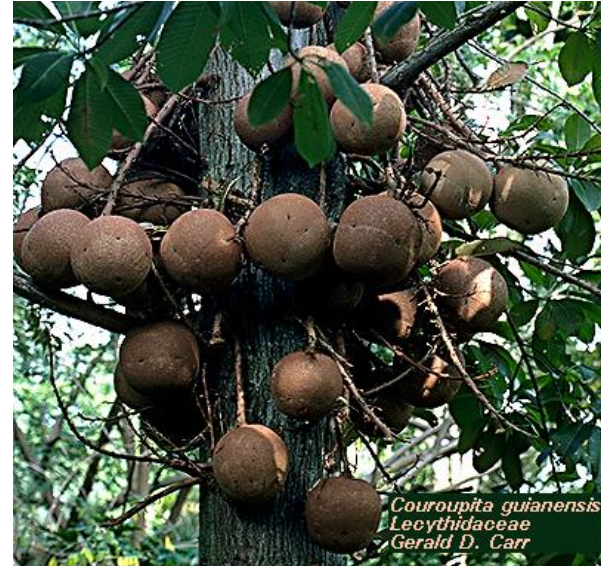
# ОГУРЕЧНОЕ ДЕРЕВО



**Огуречное дерево** является родственником настоящего огурца, тыквы, кабачков, арбуза и дынь – так же, как и эти растения, оно относится к семейству тыквенных. У него толстый, широкий в основании мясистый ствол, покрытый серой корой и напоминающий слоновью ногу. Цветет огуречное дерево желтыми мелкими цветками, собранными в негустые соцветия, а его плоды – мелкие шиповатые огурцы.

По свидетельствам очевидцев, эти причудливые растения придают сухим каменистым склонам острова необычный вид. А вот о съедобности плодов огуречных деревьев сведений, к сожалению, не приводится. Они, видимо, не ядовиты, но вряд ли особо вкусны, т.к. один из первых исследователей огуречных деревьев писал о них как о «маленьких бесполезных плодах».

# ДЕРЕВО ПУШЕЧНЫХ ЯДЕР (ПУШЕЧНОЕ ДЕРЕВО)



Это типичное для дождевых лесов дерево достигает в естественных условиях высоты 25 м. Длинные кисти длиной до 1-2 м появляются прямо из темно-коричневой коры, покрывающей ствол и основные ветви. Удивительное зрелище — свисающие кисти восковых цветов, окрашенных в розовые и желтые оттенки, и сладковатый аромат, на который слетаются летучие мыши.

Далее образуются крупные плоды округлой формы, диаметром до 20 см, висящие на длинных цветоножках. Английское название в переводе означает «дерево пушечных ядер», указывает на внешний вид и размер плодов (а также на опасность прогулок под этим деревом). Созревая через 8-9 месяцев, они опадают и часто раскалываются при ударе о

*материалы и фотографии взяты  
из интернет -сайтов*