

МДОБУ «Медведевский детский сад № 1 «Ягодка»

Удивительные деревья

Выполнила: воспитатель
Виногорова И.Д.

Медведево, 2020

На нашей планете существует около 100 000 различных видов деревьев. Они имеют разнообразные формы, размеры, особенности. Некоторые из них настолько сильно отличаются от привычных нам сосен или берез, что их вид надолго захватывает воображение. Большинство этих удивительных экземпляров растет в южных странах и является экзотикой. Глядя на них, не перестаешь удивляться, каким потрясающим художником может быть природа. Однако необычный внешний вид растений не является просто причудой. Это следствие приспособляемости к климатическим условиям данного региона и других факторов.



Баобаб

Баобаб растет в сухих саваннах тропической Африки. Одно из самых мощных деревьев - ствол в обхвате бывает более 8 метров, высота достигает 18 - 25 метров. Баобаб не имеет годичных колец, и именно поэтому очень сложно определить его возраст.



Радужный эвкалипт

Растёт в тропических лесах, на Филиппинском архипелаге. Эти деревья прекрасно себя чувствуют только во влажном тропическом климате. Радужный эвкалипт поражает красотой своей коры, раскрашенной самой природой разными красками – от оливковой через синюю, коричневую до тёмно-бордовой. Эвкалипты – вечнозелёные деревья высотой до 70 метров.



Драконник

Назвали это дерево так из-за красного сока, мгновенно выступающего на месте надреза коры, его ещё иногда называют деревом драконовой крови. Растет на Канарских островах. , но, к сожалению, оно стало очень редким в результате сбора красной смолы. Дерево не имеет традиционных годовичных колец и определяют его возраст по его цветению, которое происходит приблизительно раз в пятнадцать лет.



Нефтяное дерево (Ханга)

Растет на Филиппинских островах. Его плоды содержат практически чистую нефть. В последние годы в стране разрабатывается новая технология применения плодов этого дерева как источника топлива для двигателей.



Молочное дерево

Растет в Южной и Центральной Америке. Их называли так из-за млечного сока, и внешне, и на вкус напоминающего коровье молоко. Он вкусен и полезен, содержит растительный воск, воду, сахар. Но более вязкий и густой, чем настоящее молоко. Для получения древесного напитка на коре делается надрез, к которому подставляется какая-либо емкость. За час собирается около 1 литра сока. В отличие от натурального коровьего молока, млечный сок даже в тропиках не портится в течение недели.



Сосна Мафусаил

Самое древнее дерево на Земле – сосна Мафусаил. Ее возраст - более 4850 лет. Свое название она получила в честь Библейского героя, который считался главным долгожителем в мире. Оно кажется мертвым, но вместе с тем каждая его ветка полна жизни. Растет это дерево в Соединенных Штатах. Точное место, где произрастает сосна, известно только ботаникам, ведущим за ней наблюдение.



Персиковая пальма

Пальма имеет прямой, гладкий ствол, на котором формируются тонкие, гибкие стебли. Ствол в верхней части, либо по всей его длине покрыт кольцами длинных чёрных колючек. Высота пальмы достигает 30 метров. В диком виде пальма произрастает в джунглях Бразилии, Перу, Колумбии, Эквадора. Плоды персиковой пальмы обладают высокой пищевой ценностью, так как содержат большое количество жиров, крахмала, витаминов, таких как А, В, С, Е, К, а также калия, кальция, железа, магния, фосфора и цинка. Их употребляют не только свежими, но и применяют для изготовления десертов, вин и прохладительных напитков.



Бук

Бук имеет густую крону из крупных листьев. Поэтому верхние ветки до такой степени заслоняют нижние, что к ним не попадает свет. Нижние ветви без доступа солнечных лучей отмирают и опадают. Все буковые деревья в лесу лишены ветвей почти до самой кроны, напоминают собой гигантские зонтики.



Жаботикакба — бразильский виноград

Это крайне странная вечнозеленая плодовая культура, встречающаяся в тропических широтах. Она растет на Кубе, Филиппинских островах, на территории Южной Америки. Жаботикакба может быть дикорастущей, также ее выращивают для получения урожая, как одну из самых ценных плодовых культур. Еще она известна как бразильский виноград.



Мангровые деревья

Эти деревья совершенно не нуждаются в воде, так как в буквальном смысле живут в ней. Произрастают они в небольших тропических лагунах, где тянутся на десятки километров небольшой полоской вдоль морских заливов. У этих деревьев появились своеобразные придаточные корни, через которые растение и снабжается кислородом.



Дерево Жизни

400-летнее Дерево Жизни, выросшее посреди пустыни в Бахрейне, неподалёку от города Джебель-Духан. Кажется поразительным, что такое огромное дерево выжило и выросло в условиях крайне скудных запасов воды, и до сих пор остаётся загадкой, каким чудом ему это удалось...



Дерево кешью Пиранжи

Находится это знаменитое дерево-лес в Бразилии. Ему 177 лет, и это кешью охватывает почти 2 га земли. Посажено оно было рыбаком в 1888 году. В связи с генетической мутацией ветки, касающиеся земли, почему-то начинают пускать корни. С другими деревьями данного вида этого не происходит. В результате дерево представляет собой целый лес, занимающий площадь 8,400 тысяч кв. метров. В общем, в год оно дает примерно 80000 плодов.



Танцующий лес России

В Калининградской области в заповеднике «Куршская коса» (37-й километр) есть одно уникальное место. Растущие здесь сосны странным образом искривлены, изогнуты, а местами и скручены в кольца. До сих пор ученые не в состоянии объяснить, что же такое происходит здесь, что даже деревья танцуют. На сегодня существует много самых разнообразных теорий: биологические, геомагнитные, мистические.



ИСТОЧНИКИ:

1. <https://www.syl.ru>
2. <https://fishki.net>
3. <https://zen.yandex.ru>
4. <https://travelask.ru>
5. <https://allpozitive.ru>