



# Бутылочное дерево (брахихитон) Австралия

Внеурочная деятельность

Учитель: Федорова О.А.  
ГБОУ СОШ №345  
Санкт-Петербург  
2014

При этом названии сразу же возникает перед глазами дерево в форме гигантских размеров бутылки.

Это впечатление верно, ибо ствол бутылочного дерева действительно имеет форму пузатой бутылки. В высоту дерево может достигать 15 метров. Что касается диаметра такого дерева, то он может составлять три метра.

Дерево растёт в Восточной Австралии и очень любимо местным населением. Когда наступают периоды засухи, листья дерева идут на корм скоту. А вот ствол бутылочного дерева – это источник питьевой воды! Кроме этого в верхней части ствола в специальных полостях происходит скопление очень сладкого сока. Это настоящий нектар! В дело идёт всё растение целиком.





Семена бутылочного дерева поджаривают или же едят в сыром виде. Корни молодых деревьев очень сочные и употребляются в пищу в качестве корнеплодов.





Чтобы добыть вкусные орешки дерева (семена) придется изрядно поработать. Дело в том, что семена находятся в стручках, кожура которых толстая. Вдобавок к этому каждое семечко сверху имеет щетину. Именно из-за этой щетины, своеобразного хитона, дерево и получило название – брахихитон. Сбор семян проводят только в перчатках, так как щетина вызывает кожный зуд.



- Высота - до 15 метров
- Во время засухи - листья на корм скоту
- В верхней части ствола скопление сладкого сока
- Семена жарят или едят сырыми
- Корни сочные едят как корнеплоды
- Семена (орешки) в стручках. Каждое семечко покрыто щетиной (вызывает зуд).
- Собирают в перчатках.
- Ствол – источник питьевой воды

