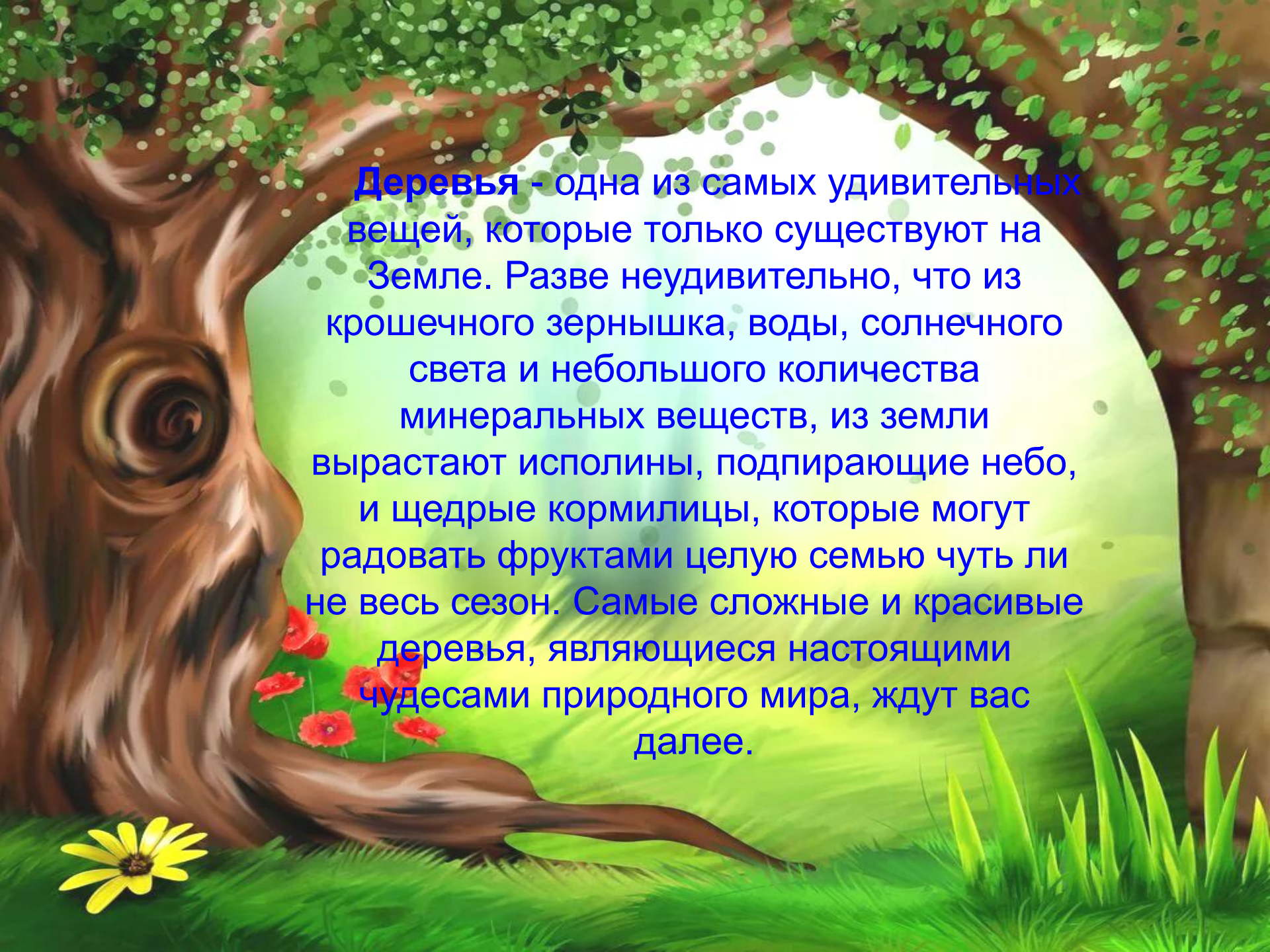




ПРО ЧУДО-ДЕРЕВЬЯ

К нам на июльский хит-парад
Вновь гости странные спешат.
Идет молва о них по свету,
Читай скорей – ДЕРЕВЬЯ это!





Деревья - одна из самых удивительных вещей, которые только существуют на Земле. Разве не удивительно, что из крошечного зернышка, воды, солнечного света и небольшого количества минеральных веществ, из земли вырастают исполины, подпирающие небо, и щедрые кормилицы, которые могут радовать фруктами целую семью чуть ли не весь сезон. Самые сложные и красивые деревья, являющиеся настоящими чудесами природного мира, ждут вас далее.

1-е место ДЕРЕВО - ЛЕС



Дерево – лес
растет в Индии.
Только представь,
дерево одно, а
стволов тысячи! У
самого старого
дерева – леса
(ему больше 3
тысяч лет) 3
тысячи маленьких
и столько же
больших стволов.
И каждый выше 60
метров!



2-е место **ДЕРЕВО КОНФЕТНОЕ**



Поверь, на ветвях этого дерева из Юго-Восточной Азии растут сладкие «конфетки». Только это не плоды, а веточки – плодоножки. Они коричневого цвета и причудливо изогнуты.

3-е место **ДЕРЕВО МОЛОЧНОЕ**



В Южной Америке растут невысокие деревья с блестящими толстыми листьями. Их сок похож на парное коровье молоко с корицей. Местные жители называют это растение деревом-коровой.

4-е место **ДЕРЕВО ХЛЕБНОЕ**



Хлебное дерево вырастает до 26 метров, листья у него большие и толстые. Плоды этого дерева и жарят, и пекут, и варят. На вкус они похожи на хлеб. Весит каждая «булка» по 2 - 4 килограмма!

5-е место **ДЕРЕВО КОЛБАСНОЕ**



В Африке близ экватора встречаются необычные высокие деревья. С их ветвей свешиваются плоды, похожие на большие ливерные колбасы. Жалко только, что колбаски не едят, из них делают украшения и посуду.

6-е место **ДЕРЕВО ЖЕЛЕЗНОЕ**



Древесина
железного
дерева прочна,
как металл. Она
очень тяжелая и
даже тонет в
воде. У нас
увидеть это
дерево можно на
юге Приморского
края.

7-е место **ДЕРЕВО МЯСНОЕ**



Мясное дерево можно увидеть в Австралии. Его древесина казаурин — твёрдая и белая. Прямо как железного дерева не ните, есть и другие имён этого названия и такое?). Оттенок у неё оливковый — тёплый и насыщенный или зеленовато-красный (отсюда имя «мясное дерево»).

8-е место **ДЕРЕВО МЫЛЬНОЕ**



Если растереть плоды мыльного дерева, получится пена, как от стирального порошка. Не зря жители полуострова Флорида используют их при стирке. А еще они утверждают, что ткани, выстиранные таким мылом, совсем не линяют.

9-е место ДЕРЕВО ПУШЕЧНЫХ ЯДЕР

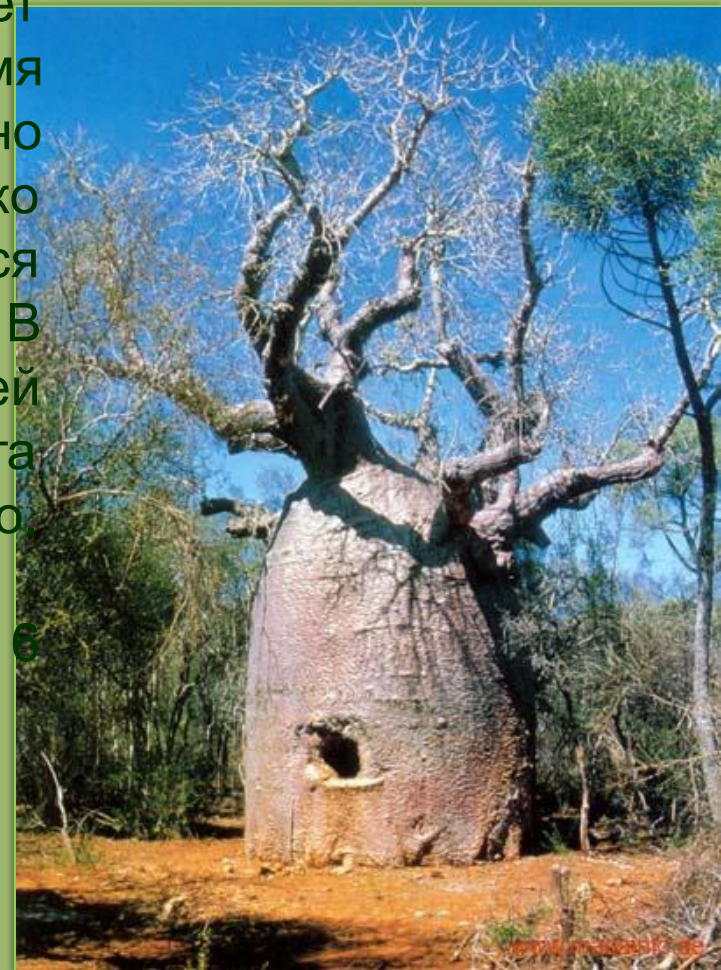


Крупные плоды этих южноамериканских деревьев, и правда, похожи на пушечные ядра. Плоды такие тяжелые, что под деревьями лучше не гулять.

10-е место **ДЕРЕВО - ФЛЯГА**



Дерево-фляга растет в Африке. Во время дождя оно впитывает столько воды, что становится «пузатым». В древесине, похожей на губку, влага сохраняется долго. Дерево-фляга вырастает до 6 метров высотой.





ВЕРЮ – НЕ ВЕРЮ

Как растительный мир называется?
Любой как-то сразу не догадается.
Но сумеешь дать верный ответ –
Вмиг откроется этот секрет.

Самое высокое дерево
в России – кедр.

ВЕРЮ – **Ф** НЕ Верю - **В**

Листья березы осенью
краснеют.

ВЕРЮ – **З** НЕ Верю - **Р**

Желуди созревают на
елях и соснах.

ВЕРЮ – **Т** НЕ Верю - **Л**

Ежевика растет на
ягодном дереве

ВЕРЮ – **Я** НЕ Верю - **А**

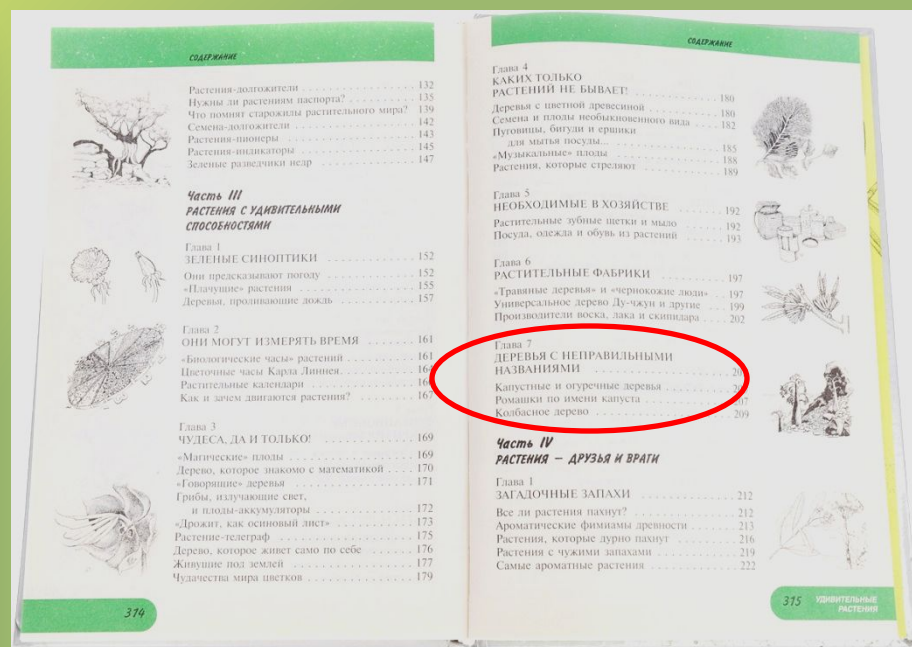
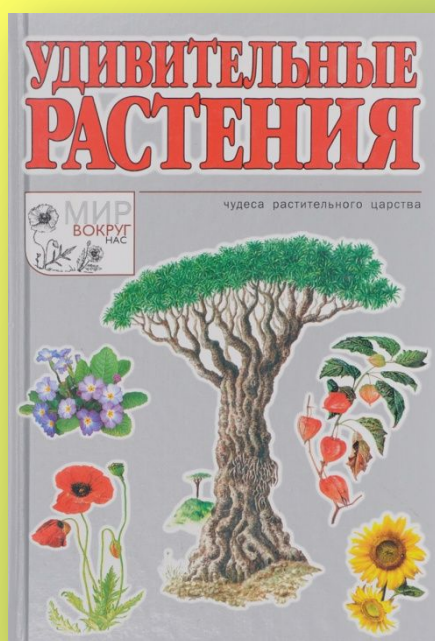
Лиственница на зиму
сбрасывает иголки.

ВЕРЮ – **О** НЕ Верю - **Е**

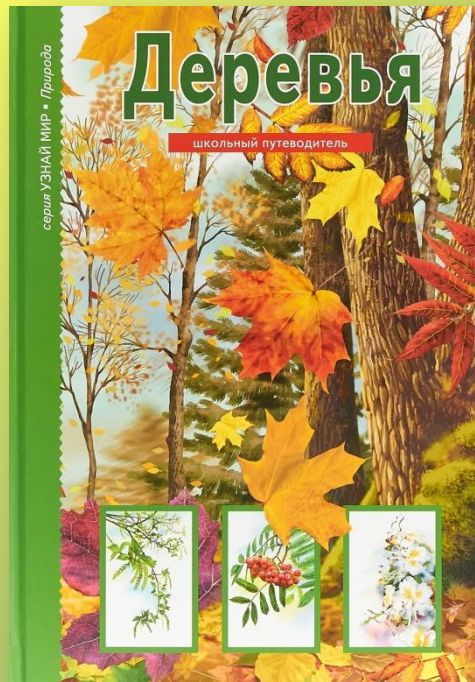
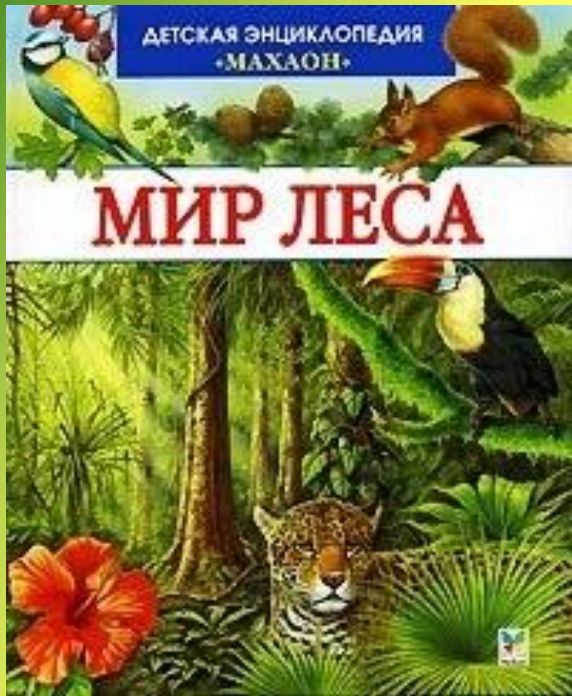


Все мы привыкли к виду окружающих нас деревьев и, проходя мимо, не сильно обращаем на них внимание. Но на нашей планете произрастают и весьма необычные экземпляры. Их вид нас не только удивит, но и заставит остановиться в изумлении.

Для того, чтобы показать все древесное разнообразие нашей планеты, предлагаем вам книги о самых невероятных и удивительных деревьях.

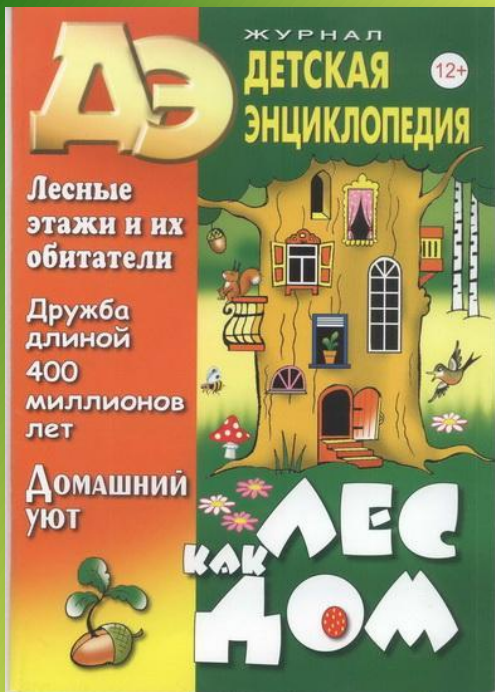


Богато иллюстрированная энциклопедия познакомит читателей с удивительными и обычными растениями, расскажет об их замечательных приспособлениях, отношениях друг с другом и с животными, и даже о ... поведении растений. С книгой "Удивительные растения" вы совершите увлекательное путешествие по всему Земному шару.



Какие леса растут на нашей планете?
 Сколько лет живет дерево?
 Какие деревья самые высокие?
 Почему "худеет" баобаб?
 Может ли гриб съесть дерево?

Ответы на эти и многие другие вопросы юные читатели найдут в этих увлекательных, прекрасно иллюстрированных энциклопедиях, в которых рассказывается о лесах разных природных зон Земли и их обитателях.



Детская энциклопедия : познавательный журнал для девочек и мальчиков.

В этих журналах вы узнаете о лесе, деревьях – той самой части окружающей среды, без которой невозможна жизнь на земле. И воздух, и почва, и водоёмы, и в конечном счёте здоровье человека – всё зависит от леса. Добавим сюда и лесной воздух. Он содержит в 300 раз меньше бактерий, чем городской.

Совершите «поход в лес», который неподалёку, и в экзотический, и увидите, там растут самые необычные деревья: жаботикаба, конфетное дерево, равенала, цинхона, хирантодендрон, эвкалипт и многие другие, среди которых есть свои рекорсмены и чемпионы.

