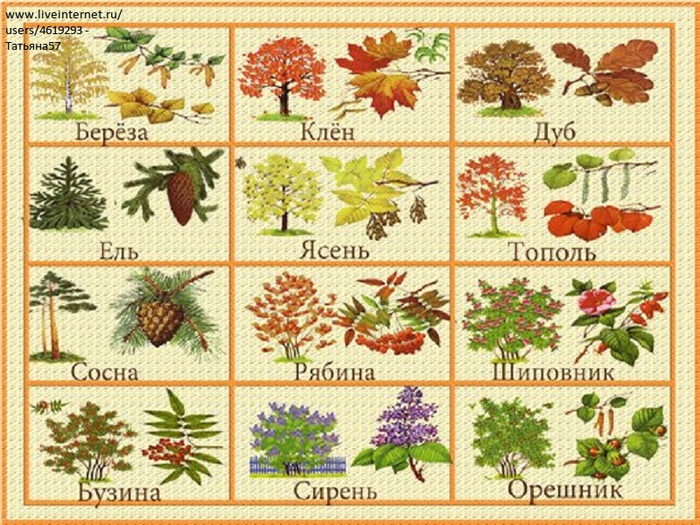
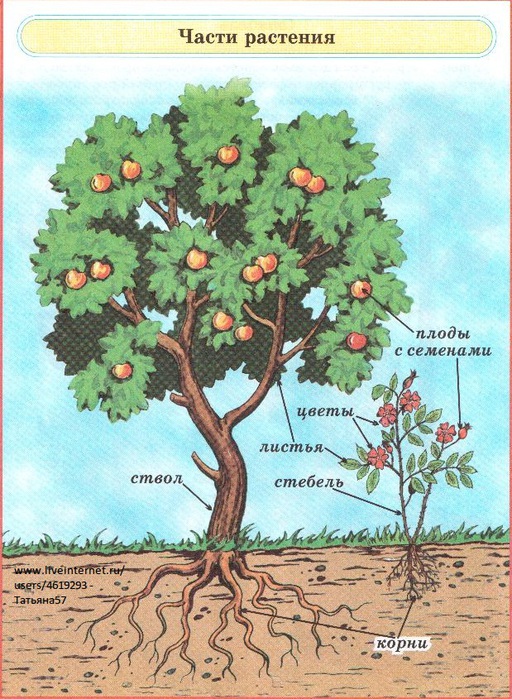
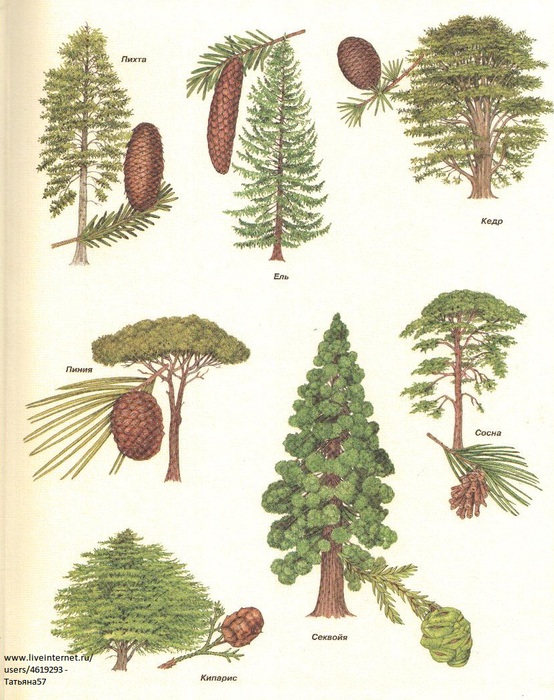
**ЛЕКСИЧЕСКАЯ ТЕМА "ДЕРЕВЬЯ И КУСТАРНИКИ".**  
  
[](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/162/85162246_large_viduy_derevev.jpg)

ДЕТИ ДОЛЖНЫ ЗНАТЬ СУЩЕСТВИТЕЛЬНЫЕ: шиповник, смородина, малина, барбарис, боярышник, шипы, комочки, гроздья, ягоды, осина, рябина, липа, яблоня, ель, сосна, береза, почки, ветки, ствол, листья, плоды, семена, сережки, крона, верхушка, кора, корни, шишки.   
  
ПРИЛАГАТЕЛЬНЫЕ: белоствольная, стройная, высокая, низкое, изящная, красивая, большое, резные, березовые, еловые, шуршащие, шершавая, ветвистое, вечнозеленое, развесистая, маленькие, зеленый, желтый, красный, колючий, гладкий, круглый, продолговатый, сладкие, кислые, зрелые, горькие, твердые, мягкие, сочные, полезные, лекарственные.   
  
ГЛАГОЛЫ: колется, растут, стоят, колышутся, опадают, зреют, качается, сорвать, собирать, цветет, украшает, летят, осыпается, шумят, садят, дрожит, поливать, удобрять, защищать.  
  
  
ДЕТИ ДОЛЖНЫ УМЕТЬ ОБРАЗОВЫВАТЬ ПРИЛАГАТЕЛЬНЫЕ ОТ СУЩЕСТВИТЕЛЬНЫХ:  
Береза – березовый.   
Ель – еловый.   
Рябина – рябиновый.   
Сосна – сосновая.   
Осина – осиновый.   
Смородина – смородиновый.   
Липа – липовый.   
Яблоня – яблоневый.   
  
  
ДЕТИ ДОЛЖНЫ УМЕТЬ ОПИСЫВАТЬ ДЕРЕВЬЯ (КУСТАРНИКИ) ПО ВОПРОСАМ:  
Как называется это дерево?  
Дерево или кустарник?  
Какое оно по величине?   
Где чаще всего растет?   
Из каких частей состоит?  
Какой у дерева ствол? (толстый, тонкий, высокий, низкий...)   
Какая у дерева кора? (темная, светлая, гладкая, шершавая...)   
Какой формы листья? (круглые, овальные, резные, вытянутые, иголки...).  
Какую пользу может принести людям?   
Как изменяется в разные времена года?   
Что можно сделать из этого дерева?   
Почему люди сажают деревья на улицах города?  
  
  
ОТЛИЧАТЬ ДЕРЕВО ОТ КУСТА ПО ПРИЗНАКАМ:  
Взрослое дерево выше куста.   
У дерева один ствол.  
  
[](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/162/85162201_large_derevya.jpg)  
РАССКАЗ ПРО БЕРЁЗУ.  
Это береза. У нее белый, тонкий, стройный ствол. На ветках листья округлой формы. Питается береза с помощью корней. Береза — это большое лиственное дерево. Чаще всего растет в лесу. В городе люди сажают березы, чтобы сделать воздух чистым. Из коры березы делают различные поделки. Весной на березе появляются почки, которые превращаются в листочки. Зеленой береза стоит все лето. Осенью листья желтеют и опадают. Зимой голые ветки покрыты снегом.  
  
[](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/162/85162227_large_derevyaotvet.jpg)  
  
Все растения можно разделить на три группы: деревья, кустарники и травы. Деревья - это самые крупные и самые долгоживущие представители живой природы.Они бывают высотой с десятиэтажный дом.  
Дерево состоит из трёх основных частей.  
Корни удерживают его в земле и всасывают воду и минеральные соли из почвы.  
Ствол и ветки разносят сок и поднимают листья к солнцу. Дерево становится выше и шире за счёт роста побегов и веток на верхушке.   
Стволы всех деревьев покрыты корой, которая защищает нежную внутреннюю часть дерева от высыхания и различных повреждений.  
  
[](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/300/85300487_large_Risunok.jpg)

Деревья бывают лиственные и хвойные.  
Лиственные деревья осенью сбрасывают листья, а весной листочки появляются снова. К лиственным деревьям относятся ива, липа, клён, дуб, берёза, тополь.  
  
[](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/300/85300588_large_Risunok__2_.jpg)

У хвойных деревьев вместо листьев - длинные тонкие иголочки, которые называются хвоинками, и они их осенью не сбрасывают, а остаются с хвоинками весь год. Весной у хвойных деревьев наряду со старыми хвоинками появляются новые молодые хвоинки. Вот почему хвойные деревья всегда зелёные. К хвойным деревьям относятся пихта, ель, сосна.  
  
[](http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/300/85300590_large_Risunok__3_.jpg)

Кустарники похожи на маленькие деревья, но отличаются от них тем, что имеют не один толстый ствол, как у дерева, а несколько тонких стволиков, соединяющихся вместе у основания.  
  
ДЛЯ ЧЕГО НУЖНЫ ДЕРЕВЬЯ, ПОЛЬЗА ОТ ДЕРЕВЬЕВ:  
Деревья очищают и увлажняют воздух, создают прохладу, некоторые - дают вкусные съедобные плоды. Спиленное дерево - это строительный материал: из высушенных стволов делают доски, фанеру, мебель, игрушки, бумагу. Деревья растут медленно, поэтому их нужно беречь. Надо охранять деревья, заботиться о них, иногда ласково с ними разговаривать, а весной вместе с родителями сажать молодые деревца.  
  
БЕСЕДА ПО ВОПРОСАМ:   
Какие деревья вы знаете?(Лиственные и хвойные).  
Где растут деревья?  
Какие бывают леса?  
(Если в лесу растут сосны и ели, то этот лес - хвойный.  
Если в лесу растут дубы и осины, то этот лес - лиственный.  
Если в лесу растут ели, берёзы и дубы, то этот лес смешанный.  
Если в роще растут берёзы, то это берёзовая роща.  
Если в роще растут дубы, то это дубовая роща.  
Если в роще растут клёны, то это кленовая роща.)  
Почему они так называются?  
Что есть у дерева? (Корень, ствол, ветки, листья (хвоя), крона, плоды.)  
Отличаются ли деревья от кустарников? Чем?   
Деревья живые или неживые?   
Кто (или что) им помогает расти?   
  
  
ИГРА "ЧЬИ ПЛОДЫ?"   
Жёлуди растут на … дубе;  
грозди рябины растут на – рябине;   
яблоки растут на – яблоне;  
серёжки растут на – березе, ольхе;   
круглая шишка на – сосне;  
длинная шишка на – ели. И т. д.  
  
  
ИГРА "НАЗОВИ ЛАСКОВО".   
Ель – ёлочка.   
Сосна – сосенка.   
Береза – березка.   
Иголка – иголочка.   
Ветка – веточка.   
Шишка – шишечка.   
  
  
ИГРА «УГАДАЙ, ПРО КАКОЕ ДЕРЕВО Я ГОВОРЮ?"  
Стройная, кудрявая, белоствольная…(береза)  
Грустная, печальная, плакучая…(ива)  
Стройная, зеленая, колючая…(ель)  
Крепкий, могучий, развесистый… (дуб).  
  
  
ЧТЕНИЕ РАССКАЗА.  
У дома росла ель. На ели были шишки. Лена собирала шишки в мешок. Лена дала шишки маме. Мама сделала из шишек игрушки.   
  
БЕСЕДА ПО ВОПРОСАМ.   
Где росла ель?  
Что сделала мама из шишек?  
Какие бы вы игрушки смогли сделать из шишек?  
  
ПЕРЕСКАЗ  
  
  
ЗАГАДКИ О ДЕРЕВЬЯХ:  
  
Весной веселит,  
Летом холодит,  
Осенью питает,  
Зимой согревает. (Дерево)  
  
С моего цветка берёт   
Пчёлка самый вкусный мёд.   
А меня все ж обижают:   
Шкуру тонкую сдирают. (Липа)   
  
У меня длинней иголки, чем у ёлки.   
Очень прямо я расту в высоту.   
Если я не на опушке,   
Ветви только на макушке. (Сосна)  
  
Вроде сосен, вроде елок,  
А зимою без иголок. (Лиственница)  
  
Весной зеленела, летом загорела,  
Осенью надела красные кораллы. (Рябина)  
  
Русская красавица стоит на поляне,  
В зеленой кофточке, в белом сарафане. (Береза)  
  
Кудри в речку опустила  
И о чем-то загрустила,  
А о чем она грустит,  
Никому не говорит. (Ива)  
  
Ее в лесу найдешь,  
Пойдем гулять и встретим.  
Стоит колючая, как еж,  
Зимою в платье летнем.(Ель)  
  
Летом - снег! Просто смех!  
Снег по городу летает,  
Почему же он не тает? (Пух с тополя)  
  
Никто не пугает, а вся дрожит. (Осина)  
  
[[](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/52/85052895_large_f3abbe0be18bderevya1.jpg)](http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/5/85/52/85052895_large_f3abbe0be18bderevya1.jpg)

Ребёнок гораздо лучше усваивает сложные понятия в игре. Поэтому и обучение должно проходить в игровой форме.

**Для того, чтобы вызвать интерес к теме:**

1. Покажите ребёнку во время прогулки дуб.

2. Поищите в траве жёлуди, опавшие листья дуба.

3. Попросите малыша порассуждать, как из жёлудя вырастает дуб.

4. Попробуйте посадить жёлудь дома в цветочный горшок и понаблюдать за появлением первого росточка.  
Как это сделать:

* Соберите жёлуди не зелёные, а коричневые или почти чёрные
* Дома положите жёлуди на несколько минут в воду, выбросьте те, которые не тонут
* Посадите жёлудь в цветочный горшок (размер около литра) достаточно глубоко,              поливайте и наблюдайте за растением.
* Росток может появиться уже через 2 недели-месяц.

[](http://3.bp.blogspot.com/-Tm27Eppg1P4/VB8wLsvabJI/AAAAAAAAAS0/dr6QNXmgni0/s1600/2097018607_e290b00c1d_z.jpg)

5. Объясните ребёнку, как необходимо ухаживать за растением, что ему необходимо для жизни.

6. После посадки жёлудя в промежутке между появлением росточка можете поиграть с ребёнком в игру "Кем станет жёлудь?". Для этого сделать настольную карточную игру.



***1 уровень.*** Разложите перед ребёнком карточки и спросите, что на них изображено. Если ребёнок затрудняется, назовите каждую карточку.

***2 уровень.*** Предложите ребёнку назвать карточки и выложить их в последовательность.

***3 уровень.*** Расскажите ребёнку с помощью карточек о каждом периоде развития дуба.

В завершении посмотрите интересный видеосюжет о том, как из жёлудя вырастает дуб.

Такие игры можно сделать по любой теме (животные, как пришла книга, из чего шьют одежду, как мы строим дом и т.д.)

<https://www.youtube.com/watch?v=L_lOh3pmE5c#t=74>