

Живая природа



РАСТЕНИЯ

Дом со всех
сторон открыт,
Он резною
крышей крыт.
Заходи в
зеленый дом,
Чудеса
увидишь в нем!

Лес.



Разнообразие растений.



ДЕРЕВЬЯ.

Это растения,
имеющие один общий ствол,
покрытый корой,
от которого отходя
ветви.



Загадки.

Русская красавица
Стоит на поляне.
В зеленой кофточке
В белом сарафане.



Весной зелена,
Летом загорела
Осенью надела,
Красные кораллы



Никто не пугает,
А она вся
дрожит.





Кудри в речку
опустила,
И о чем-то
загрустила,
А о чем она
грустит,
Никому не
говорит.



Что же это за
девица?
Не швея, не
мастерица,
Ничего сама не
шьет,
А в иголках
круглый год

Деревья.

Лиственные

- Береза, дуб, осина, и т. д



Хвойные.

- Ель, сосна, пихта и т. д.



Хвойные растения

Листья → **ХВОИНКИ**

Плоды → **ШИШКИ**



ФИЗКУЛЬТМИНУТКА.

По дорожке, по дорожке

Скачем мы на правой ножке

И по этой же дорожке

Скачем мы на левой ножке.

По тропинке побежим, До лужайке добежим.

На лужайке на лужайке

Мы попрыгаем как зайки. Стоп.

Немного отдохнем. И домой пешком пойдём.

КУСТАРНИКИ.

Это растения, у
которых несколько
ТОНКИХ СТВОЛОВ.



Травы.

Это растения у
которых тонкий
зеленый стебель.



Загадки о травах.

И матушка родная,
И мачеха злая
Бок о бок живут —
через стеночку.



Мать-и-мачеха
обыкновенная

Стоит в поле
кудряшка —
Белая
рубашка,
Сердечко
золотое,
Что это такое?



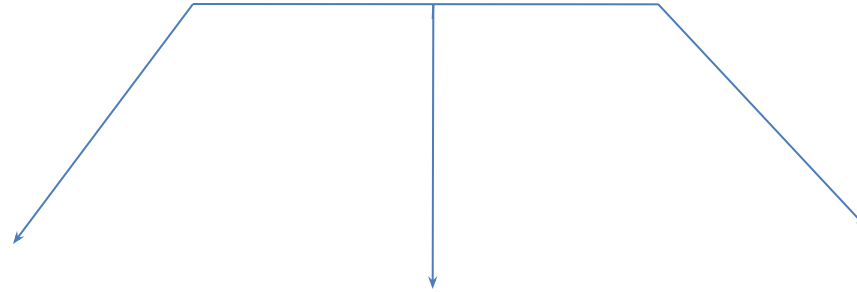
Кто ни
прикасается,
За того
цепляется.
Привязчивый и
колкий,
Кругом торчат
иголки.



Злая, как
волчица,
Жжется, как
горчица!
Что это за диво?
Это же ...



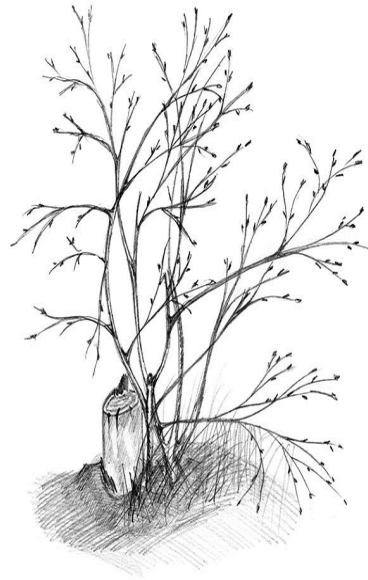
РАСТЕНИЯ.



Деревья

Кустарники

Травы



<http://www.liveinternet.ru/photo/2173913/>



www.foto.msk.ru

Игра «Узнай растения!»



Сосна



Калина



Репейник



Орешник



Клён



*Вероника
дубравная*



Одуванчик

Люблю природу русскую.
Хочу сберечь от всех
Её творенья чудные
Дающие успех.

Друзья мои, товарищи,
Хочу я вам сказать:
«Давайте станем друженны
Природу защищать!»

Не будем больше мусорить
Следить за ней всегда.
И будет благодарна
Нам матушка-земля!
(Ершов Алексей.)



МОЛОДЦЫ!

