

# Лиственные и хвойные деревья





AHOOS



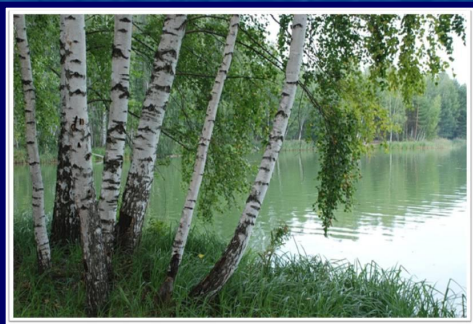
A collage of various green plants and trees on a light background. On the left, there is a tall, thin evergreen tree with a yellowish trunk. In the center, there is a large, rounded deciduous tree with a white trunk. To the right of the large tree, there are several smaller, bushy plants with dark trunks. At the bottom right, there are some small, dark, upright plants. The background is a light, textured surface with a large, irregular white shape that looks like a torn piece of paper or a cloud.

*Деревья*

*Кустарники*

*Травы*

# Деревья



# Кустарники



# Травы



# Назови лишнее растение.



# Хвойные деревья



Хвойными называют деревья, у которых вместо листьев – хвоя. Хвоинки – это тоже листья, только особой формы – длинные и узкие. Они способны пережить зиму, потому что достаточно прочны. Восковая кожа не даёт хвоинкам пересохнуть. Хвоинки и зимой обеспечивают дерево необходимым



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

# Ель



Ель – высокое вечнозелёное дерево (высотой до 30 м ) с красивой кроной. Живёт в среднем до 250 – 300 лет (иногда до 600). Еловые леса очень плотные, густые, тёмные. Ель растёт во влажных местах, а её корни расположены неглубоко в земле, поэтому её можно встретить далеко на севере, даже в тех районах, где расположена многолетняя мерзлота.

Ель – морозостойкое растение.

Ель является одним из главных символов Нового года и Рождества.

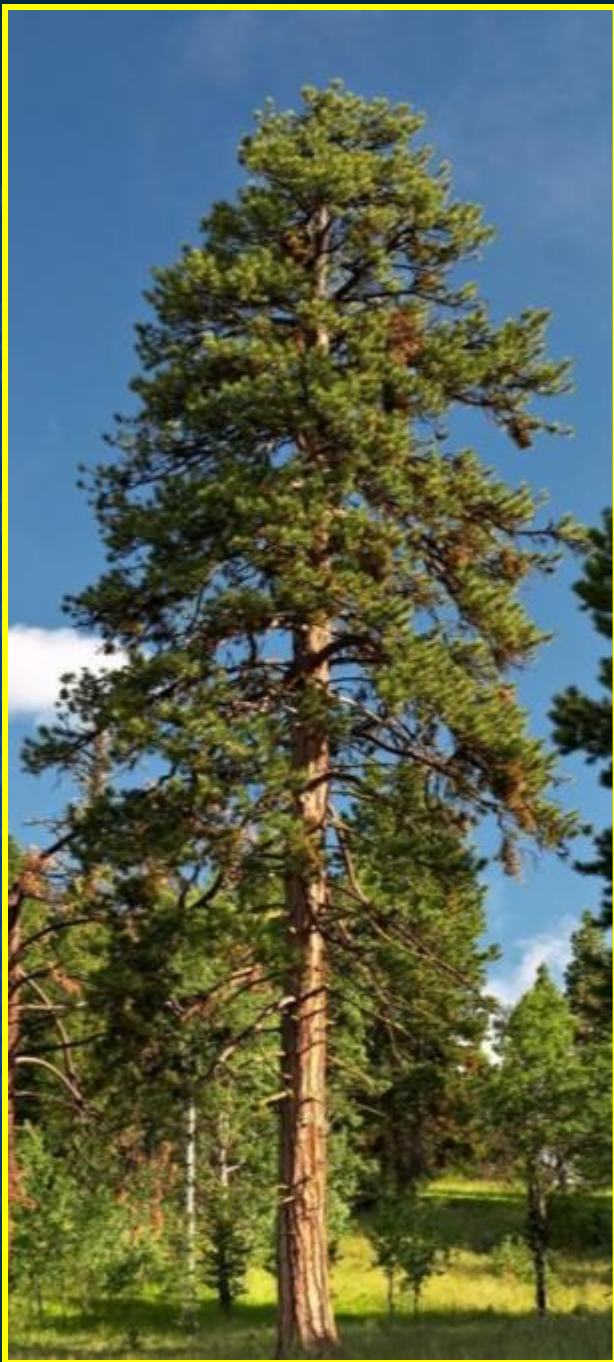




Я колюча, но не ёлка,  
Подлинней её иголки.  
А кора тонка, красна  
Я красавица.....

# Сосна

Сосна – вечнозелёное, светолюбивое, крупное, богатое смолой дерево. Сосна очень распространена по всему северу европейской России и большей части Сибири. Чисто сосновые леса называются бором и обычно растут на песчаных почвах и скалах. Сосна отличается шелушащейся корой и мощной корневой системой. Это дерево высотой от 35 до 75 м. Ствол прямой, крона высоко поднята. Живёт в среднем до 350 лет. Многие виды сосны не боятся ни снега, ни мороза, ни засухи, ни ветров. Сосна дальше всех хвойных деревьев «заходит» на юг, её можно встретить даже на Кавказе.





Он сосне ближайший брат  
И растёт в Сибири,  
Он орешками богат  
Нет вкуснее в мире.

# Кедр

Кедр похож на сосну, но хвоя и шишки у него более крупные, а ствол темнее.

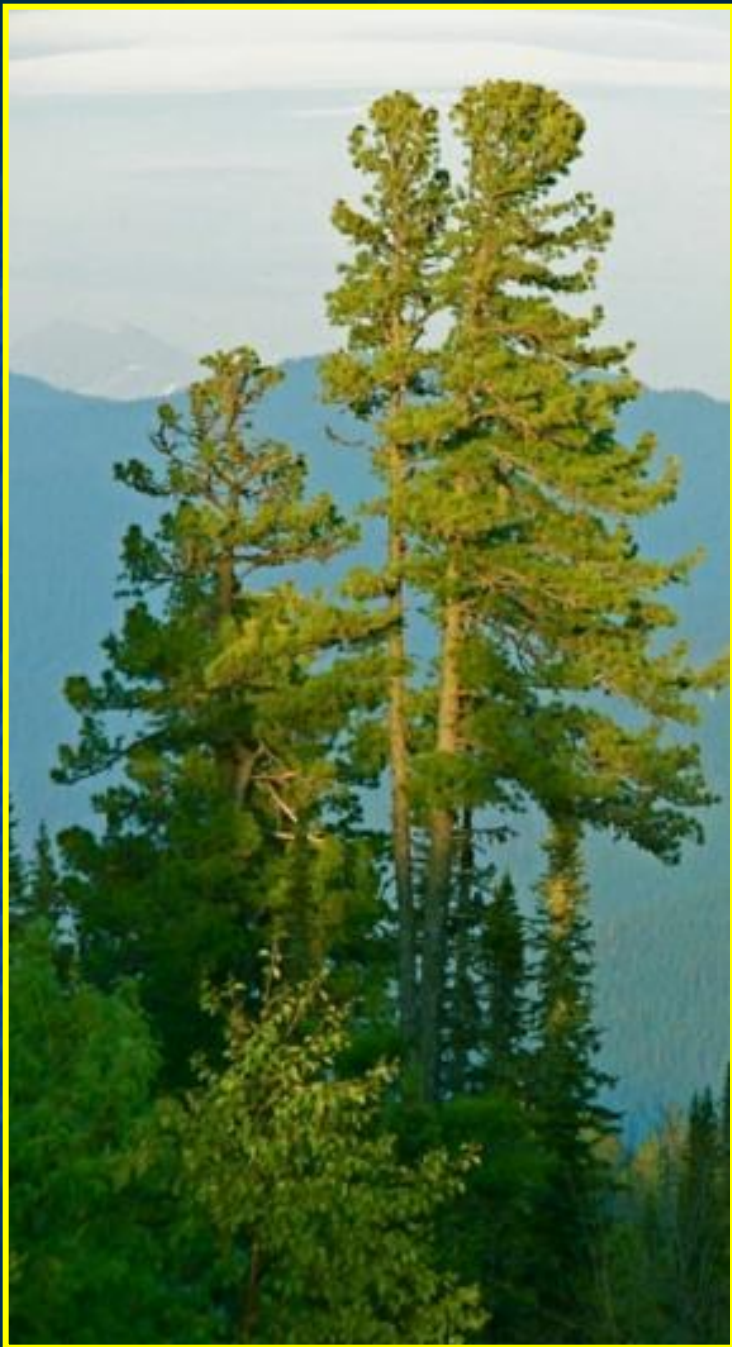
Кедр имеет раскидистую крону и стройный ствол с тёмно – серой растрескивающейся корой.

Живёт кедр в среднем 350 – 400 лет.

Высота – до 60 метров.

Кедр – единственное дерево сибирской тайги, у которого плоды – орехи.

Его вкусные и питательные семена – орешки – служат основным кормом для многих лесных зверей и ценным продуктом питания для человека.





кедр



Есть у родственницы елки  
Неколючие иголки,  
Но, в отличие от елки,  
Опадают те иголки.

# Лиственница



Лиственница - наиболее распространенная порода деревьев в Восточной Сибири. Высота – до 35 метров. Живёт 400 – 500 лет. Это очень холодостойкое дерево. Сбросив на зиму мягкую, нежную, светло – зелёную хвою, лиственница может перенести морозов - 60 градусов. У лиственницы, так же как у ели, корни проникают неглубоко в землю, поэтому она может расти в местах, где почва оттаивает ото льда



всего на 1 метр. Весной лес, состоящий из лиственницы, имеет ярко – зелёный цвет, осенью приобретает золотисто – жёлтую окраску. В таком лесу светло, поэтому там растёт много кустарников и трав.



# Пихта

Пихта напоминает ель, только шишки у неё, в отличие от других хвойных, растут вверх. Хвоя у пихты неколючая и плоская.

Под густыми ветвями пихты сыро и мрачно, мало кустарников, цветов и трав.

Пихта достигает  
высоты  
30 метров.

Живёт пихта 100 – 150  
лет.



rusland-les.ru

# тайга



# Скажи наоборот

Слово спряталось куда-то,  
Слово спряталось и ждет.  
Знает кто ответ, ребята,  
Говори наоборот!

**Любите природу!  
Храните природу!  
Не жгите траву!  
Не ломайте кусты!  
Не сыпьте на землю  
всякую гадость.  
И даст вам природа  
здоровье и радость.**

