



По народному поверью, эти растения были любимыми у сказочных лесных существ-троллей. **Купальница** растёт на сырых лесах и лесных полянах. **Купальница**- луговое растение, цветёт на девятом году жизни. Цветы жёлтые и оранжевые. Жёлтый цвет активен. Он вызывает бодрость, радостные чувства. **Оранжевый** - ощущение тепла, как цвет огня или заходящего солнца. Растения **ЯДОВИТЫЕ**.

Голубая ель



Ствол у ели прямой, кора красновато-бурая. Крона похожа на конус. Ветки с густой хвоей начинаются у самой земли. Почки острые, покрыты чешуйками. На ели висят узкие длинные шишки. Зимой в густых еловых лесах спят медведи в берлогах, зайцы прячутся под ветками ели. У ели вместо листьев иголки, они сохраняются на зиму. Расположение веток иное: вверху молодые, короткие, внизу длинные, старые, широкие, в них семена. У дерева очень приятный еловый запах. Ель хвойное дерево.



Венерин башмачок — наша северная орхидея. Нижний лепесток цветка похож на туфельку. В народе его называли «Марьян башмачок», «кукушкин башмачок». Очень красив башмачок крупноцветковый — фиолетово-розовые цветки этой орхидеи достигают почти 10 см. Но встречается он очень редко. Растет на лесных опушках и полянах, в сосновых и лиственных лесах.



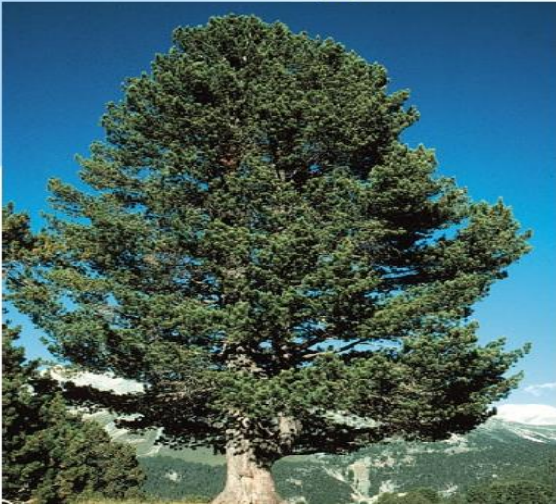
Лиственница

Лиственница - наиболее распространённая 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 пережить мороз в - 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, а осенью приобретает золотисто — жёлтую окраску. В таком лесу светло, поэтому там растёт много кустарников и трав.

Кедр



Сибирский кедр, или сосна сибирская кедровая — вечнозелёное дерево, достигающее 35—44 метров в высоту и 1,8 метра в диаметре ствола.

Максимальная продолжительность жизни — 500 лет. Его семена — основной источник получения ценного для пищевой промышленности кедрового масла.



Багульник



Кустарник этот примерно высотой 1,8 м, густой, прямостоящий. Листья гладкие, сверху тёмно-зелёные, снизу более бледные даже жёлтые. Цветы одиночные или собраны по 2-3, на коротких пушистых цветоножках, с фиолетово-розовыми лепестками. Лекарственным сырьём являются цветущие ветки, листья, корни. Растение содержит эфирное масло, аскорбиновую кислоту, фитонциды и другие вещества.