

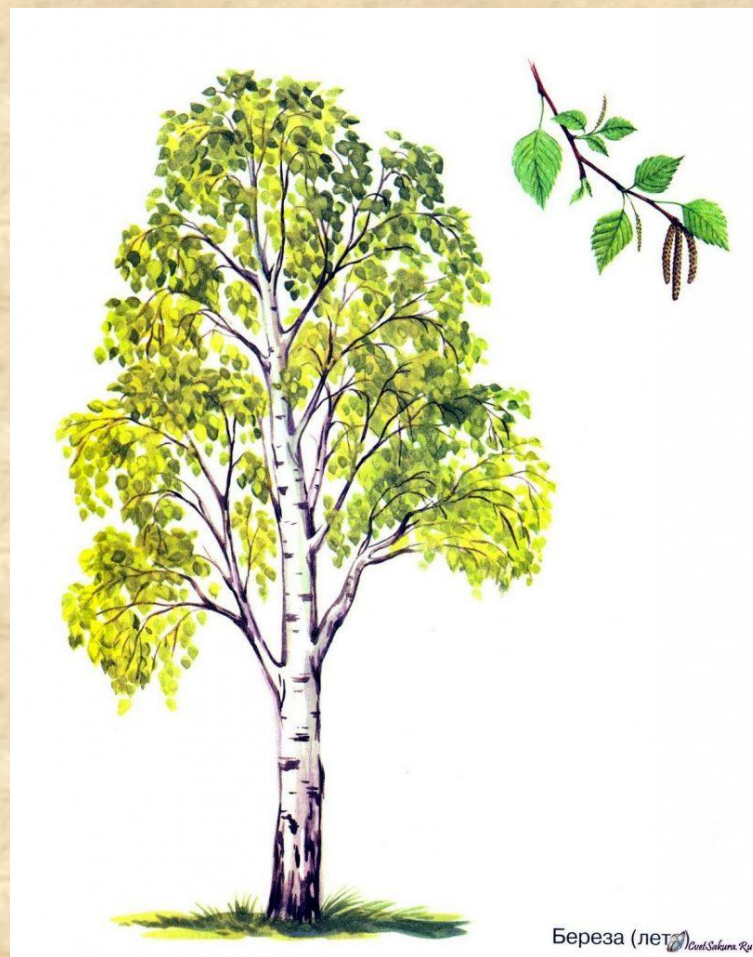
Деревья школьного парка

Окружающий мир 1 класс

Шелехова Е.В.

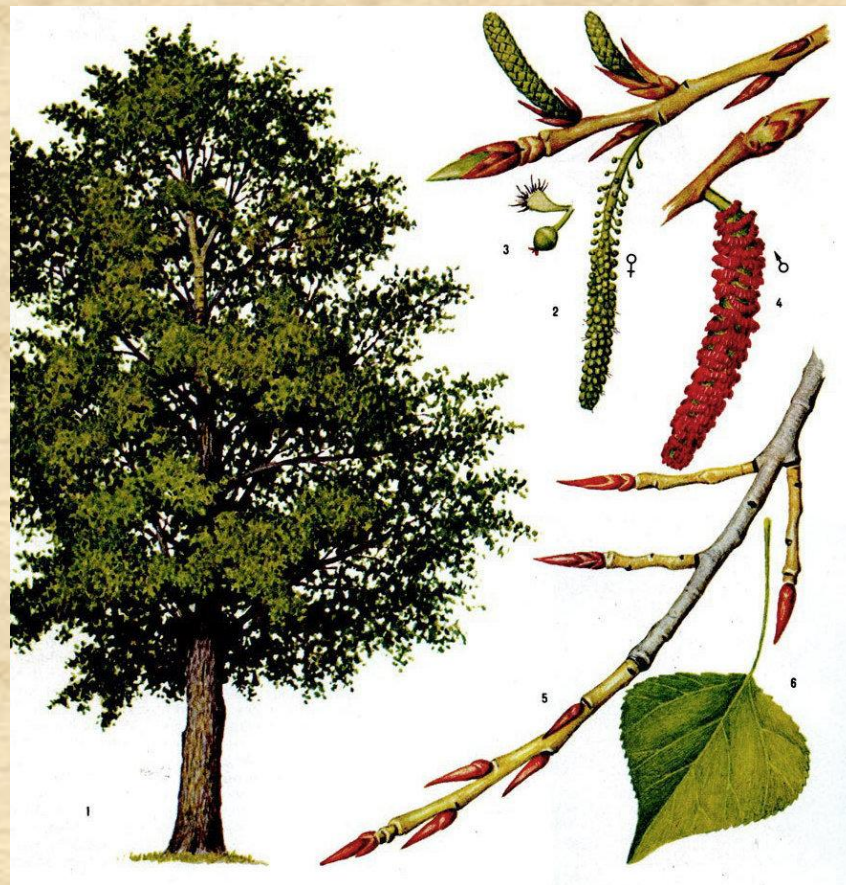
Берёза

- **Берёза** (лат. *Bétula*) — род лиственных деревьев.
- Берёза широко распространена в Северном полушарии. Общее число видов — около ста.
- Многие части берёзы используются в хозяйстве: древесина, кора, берёста (поверхностный слой коры), берёзовый сок. Почки и листья применяют в медицине. Некоторые виды используют для создания защитных полос, а также в декоративном садоводстве.



Тополь

- Род тополей – один из самых распространенных и многочисленных среди представителей семейства Ивовых. В умеренном климате России трудно найти местность, где бы не встречались эти деревья. Популярность их объясняется неприхотливостью к окружающим природным условиям, морозоустойчивостью, быстрым ростом и способностью восстанавливаться даже при уничтожении большей части стволов.



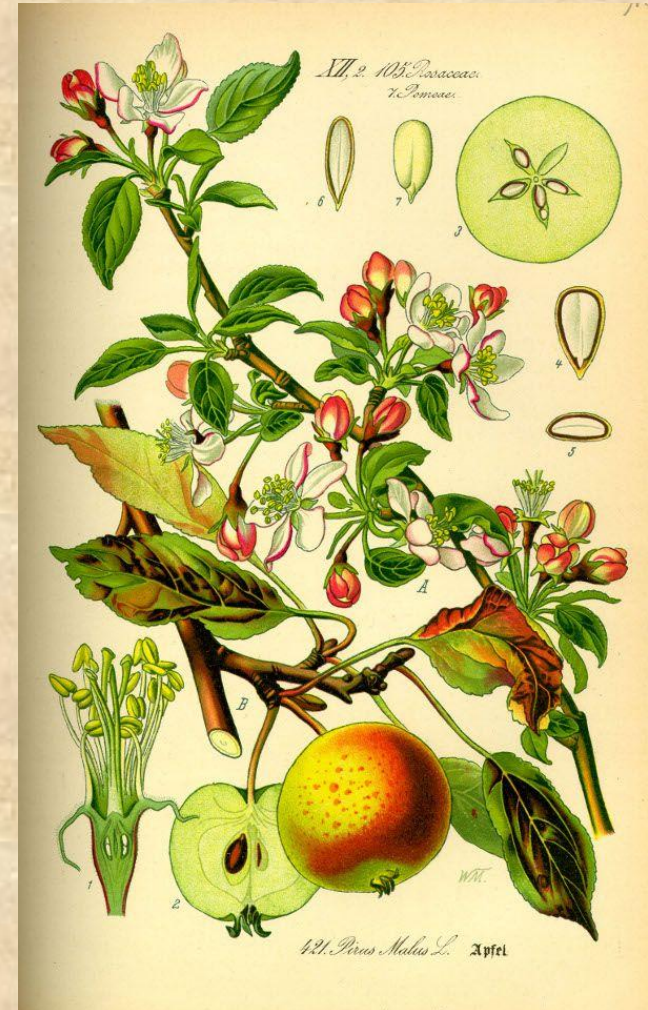
Рябина

- Рябина обыкновенная — это кустарник либо дерево, высота которого не превышает 12 метров. Непарноперистые очереднорасположенные листовые пластины имеют длину около 20 сантиметров, в их состав входят от 7 до 15 заостренных вытянутых листочков с зубчатой кромкой. В осеннее время листва сменяет свой цвет на красные и золотистые оттенки.
- Плод представляет собой сочное яблоко красно-оранжевого цвета, диаметр которого достигает 10 мм.
- Древесину рябинового дерева отличает упругость и твердость, ее очень просто обрабатывать. Ягоды данной культуры используются для изготовления красителей для ткани.



Яблоня

- **Яблоня** (лат. *Mālus*) — род листопадных деревьев и кустарников с шаровидными сладкими или кисло-сладкими плодами. Происходит из зон умеренного климата Северного полушария.
- Насчитывает 62 вида
- Многие виды яблони выращивают в качестве декоративных растений в садах и парках, используют в полезащитном лесоразведении. Все виды — хорошие медоносы. Древесина у яблони плотная, крепкая, легко режется и хорошо полируется; пригодна для токарных и столярных изделий, мелких поделок^[5].



Ель

- Вечнозелёные деревья. Корневая система поверхностная. Дерево слабо ветроустойчиво, часто ветровально.
- Крона широко коническая (пирамидальная).
- Ветви мутовчатые, горизонтально-распростёртые или поникающие.
- Листья игловидные (хвоя), зелёные, короткие, четырёхгранные, реже плоские, жёсткие и острые.
- Живёт в среднем до 250—300 лет (иногда до 600).



Сосна

- Сосны — вечнозелёные, богатые смолой деревья, обыкновенно очень крупные, реже мелкие, иногда почти кустарники.
- Листья на укороченных побегах 5—9 см длиной, игольчатые, сидят пучками по 2—5 штук.
- Шишки яйцевидные или продолговатые, обыкновенно поникшие, а при зрелости опадающие целиком.



Спасибо за внимание!

- Источники
- Береза
[//https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D1%91%D0%B7%D0%B0](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D0%B5%D1%80%D1%91%D0%B7%D0%B0)
- Тополь // <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A2%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D0%BB%D1%8C>
- Рябина
[//https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D0%B0](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D1%8F%D0%B1%D0%B8%D0%BD%D0%B0)
- Яблоня
[//https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BD%D1%8F](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%AF%D0%B1%D0%BB%D0%BE%D0%BD%D1%8F)
- Ель // <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%95%D0%BB%D1%8C>
- Сосна // <https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A1%D0%BE%D1%81%D0%BD%D0%B0>
- Иллюстрации, используемые в презентации, заимствованы в сети Интернет.