

ДЕРЕВЬЯ нашей местности



БЕРЕЗА



- Дерево из семейства березовых. Вместе с осиной береза принадлежит к числу наиболее распространенных в нашей стране лесных древесных пород и может быть названа вполне русской породой, потому что в Западной Европе она не встречается чистыми сплошными лесонасаждениями.
- Нуждаясь, как светлюбивая древесная порода, в достаточном солнечном освещении, она рано изреживается в чистых насаждениях.

ДУБ



- Дуб - растение семейства блюдценосных и подсемейства дубообразных. Сюда относятся 300 видов. Многие виды дуба принадлежат к числу так называемых вечнозеленых. Они снабжены кожистыми и остающимися на растении по нескольку лет листьями.
- Древесина дуба отличается прочностью, крепостью, плотностью, твердостью и тяжестью.
- Дубовая древесина — превосходный строительный и поделочный материал: она идет на подводные и сухопутные постройки. Расходуется как бочарный, мебельный, паркетный и столярный лес.

ОЛЬХА



- Ольха - род семейства березовых, из группы сережчатых. Однодомные цветы ольхи собраны сережками, которые образуются к осени и зимуют на дереве. Распускаются сережки рано весной, еще до появления листьев.
- В России распространена черная ольха — крупное, наиболее широко распространенное дерево с широкими, блестящими темно-зелеными листьями.
- Произрастает в России также белая или серая ольха — небольшое дерево. Чаще — крупный кустарник с гладкой корой ствола и синевато или серовато-зелеными листьями, заостренными на вершине.



КЛЕН



- В русском лесном хозяйстве заслуживают внимания: остролистный, или обыкновенный клен
- Также у нас встречается джугастро (на юге России), татарский клен (Курск и Екатеринбург), лимок (Тамбов), красносережник (в юго-западных и восточных частях России).
- Белый клен растет только, в небольшом количестве, в южных и юго-западных районах и на Кавказе, где достигает до 35 м высоты и 1 – 1,3 м толщины.
- Все клены предпочитают свежую, богатую перегноем почву и не нуждаются особенно в ее глубине

Орешник (лещина)



- ЛЕЩИНА (орешник), род кустарников, реже деревьев семейства березовых. Ок. 20 видов.
- Образуют подлесок в хвойно-широколиственных лесах.
- Наибольшее распространение и хозяйственное значение имеет лещина обыкновенная (лесной орех).
- На Кавказе и в Крыму культивируют лещину крупную, или ломбардский орех, которую, как иногда и лещину обыкновенную, называют фундуком.
- Лещина древовидная охраняется.

КАШТАН



- Каштан – род растений из семейства блюдценосных. Деревья или кустарники с простыми зубчатыми листьями.
- Каштан обыкновенный – дерево, достигающее нередко огромных размеров и глубокой старости.
- Влажность воздуха и почвы – главные условия для успешного произрастания каштана. Хотя он предпочитает плодородные почвы, но произрастает на каменистых и даже песчаных средней добротности.
- Каштан, отличаясь быстрым ростом в молодости, достигает в Закавказье в 200 – 300-летнем возрасте до 35 м в высоту и до 1,5 м в толщину. Каштан доживает до 500 и более лет.

ЕЛЬ



- Род хвойных растений из семейства еловых. Это вечнозеленые, высокие, красивые деревьяю.
- Различные авторы насчитывают разное число видов елей: одни до 11, другие до 18 видов.
- Обыкновенная, или европейская – древесная порода, очень распространенная в русских лесах северной и средней полосы.



COCHA



- Род растений из семейства хвойных. Сюда относятся вечнозеленые, богатые смолой деревья, обыкновенно очень крупные, реже мелкие, иногда почти кустарники.
- В умеренном и холодном климате они образуют леса на равнинах, в теплом обитают в горах.
- Из видов, растущих в России, больше всего заслуживает внимания обыкновенная сосна.



ПИХТА



- Род растений из подотдела голосемянных, класса хвойных, семейства еловых. Пирамидальные деревья, несущие кольчато расположенные горизонтальные ветви.
- Всего в мире насчитывается более 20 видов этого дерева.
- Европейская пихта – пирамидальное дерево, достигающее высоты 60 м и более.



ЛИСТВЕННИЦА



- **Лиственница** - род растений из семейства еловых. Это высокие деревья с мягкой хвоей.
- К лиственнице относится до 8 видов, из которых некоторые крайне схожи.
- В России сибирская лиственница распространена в северо-восточной части.
- Лиственница достигает глубокой старости и огромного роста — до 30 м.



КЕДР





- Под кедром понимается несколько различных растений, а именно:

- 1) Кедр сибирский — хвойное дерево из семейства еловых.

- 2) Кедровый сланик — разновидность предыдущего вида, встречается в северо-восточной Сибири

- 3) Кедр итальянский

- 4) Кедр мексиканский

- 5) Кедр гималайский

- 6) Кедр ливанский

- 7) Кедр красный

- 8) Кедр японский

- В Европейской России растет по всей Северной Сибири и на Алтайских горах (до 1300-2100 м) кедр сибирский.

Для создания данной презентации использована электронная энциклопедия:

