29.10 – группа 2

Кружок «Удивительный мир природы» Руководитель: Костюк Н.А.

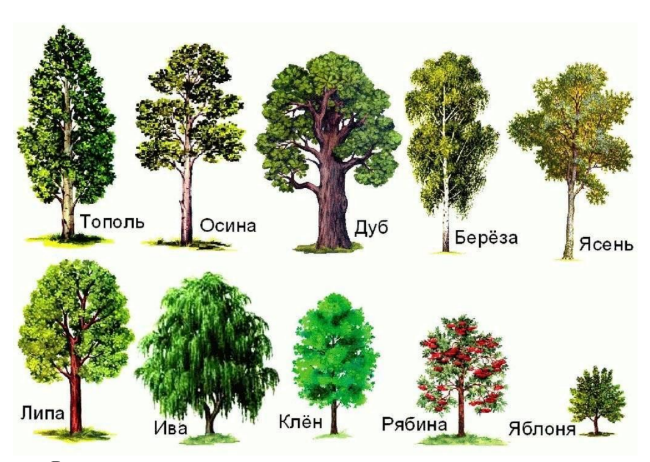
## Тема занятия: «Определение деревьев по листьям и плодам»

Деревья очищают и увлажняют воздух, создают прохладу, дают плоды. Спиленные деревья являются строительным материалом и сырьем: из высушенных стволов делают доски, бумагу.

Деревья бывают дикорастущими: береза, дуб, ель, ива, каштан, клен, липа, осина, осина, ольха, сосна, тополь, ясень. Такие деревья растут в парках, вдоль дорог, в лесу.

Еще деревья бывают плодовыми: яблоня, груша, вишня, абрикос, алыча, слива, рябина. Такие деревья люди выращивают в саду, ведь они дают вкусные съедобные плоды.

Рассмотри деревья, есть у них что-то общее?



В дереве выделяют три основные части: корень, ствол и крона.

У каждого дерева - свои отличительные особенности.

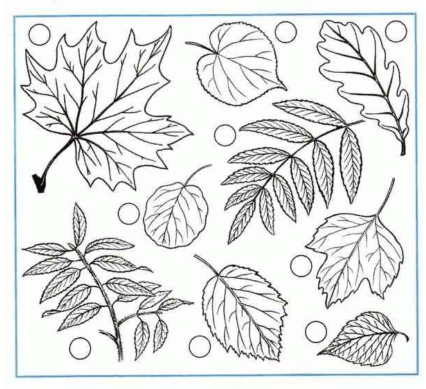
Береза — это дерево с белым, тонким, стройным стволом. Березовые соцветия называют березовыми сережками. Весной из березы получают березовый сок.

Дуб – это мощное дерево, лесной долгожитель, имеет листья округлой формы и очень пышную крону. Дуб хорошо узнаваем благодаря его плодам - желудям.

Клен — это дерево с красивыми листьями, осенью его разноцветные листья являются украшением любого парка. Плод клена называется двукрылаткой: после созревания он распадается на две половинки (крылатки), которые летят по воздуху и переносят семена.

Яблоня — самое распространенное садовое дерево. Она очень неприхотлива и отлично приживается даже там, где не могут расти другие плодовые деревья. Существует очень много сортов яблонь. Плоды яблони — это яблоки, они очень полезны.

- **1.** Узнайте деревья и кустарники по листьям и впишите номера их названий в кружочки.
- 1. Клён. 2. Орешник. 3. Липа. 4. Рябина. 5. Дуб.
- 6. Берёза. 7. Калина. 8. Осина. 9. Бересклет.



Раскрасьте листья так, как они выглядят осенью. Отметьте (закрасьте кружок) деревья и кустарники, которые растут в вашей местности.

Ответы и фото выполненного задания присылай на электронную почту <a href="mailto:kostyuknad1970@yandex.ua">kostyuknad1970@yandex.ua</a> с указанием имени фамилии.