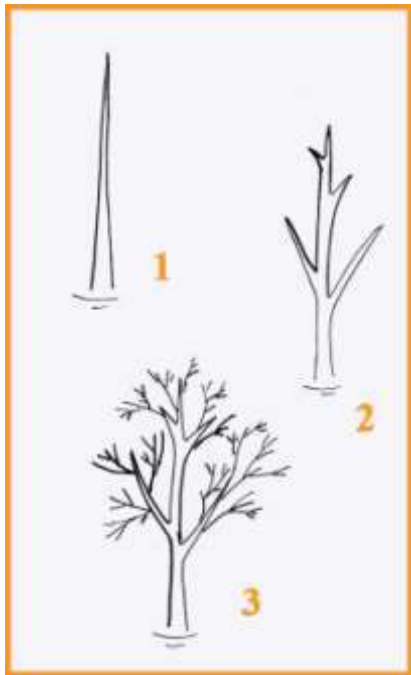


Рисуем деревья ВМЕСТЕ!

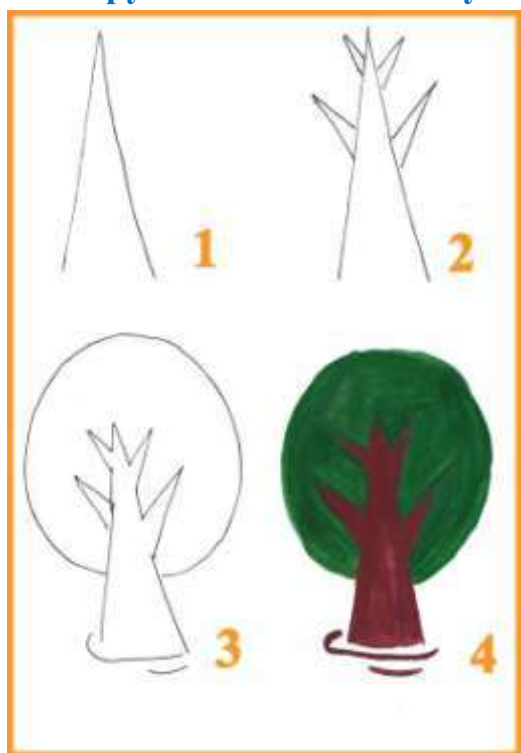
Что есть у любого, ну или почти любого дерева? Ответ напрашивается сам собой — **прямой и мощный ствол**. Как правило, снизу он достаточно толстый и объемный, но чем ближе к верхней части дерева, тем он становится тоньше. Именно от ствола во все стороны идут ветки, при этом, главные из них устремляются вверх. Ближе к основанию ветки длинные, а к вершине — наоборот, короткие. От скелетных крупных веток в разные стороны растут более маленькие веточки, от них еще меньше и т. д. Крона практически всех деревьев напрямую зависит и формируется от таких веточек. Учитывая все эти факты, Вы легко нарисуете «скелет» дерева.



Нарисуем простое дерево: урок рисования для детей от 4 лет.

Это очень легкий, но интересный способ нарисовать **лиственное дерево**.

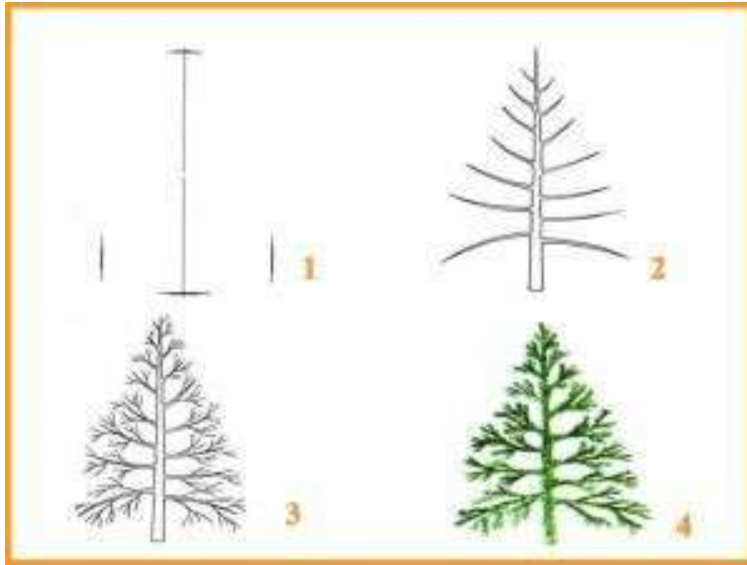
- 1. Нарисуйте вместе с ребенком ствол и несколько объемных, крупных веток. Листву необходимо выполнить в форме овала.**



Елка – поэтапное рисование деревьев с детьми от 4 лет.

Рисовать всем известное хвойное дерево елку можно множеством способов.

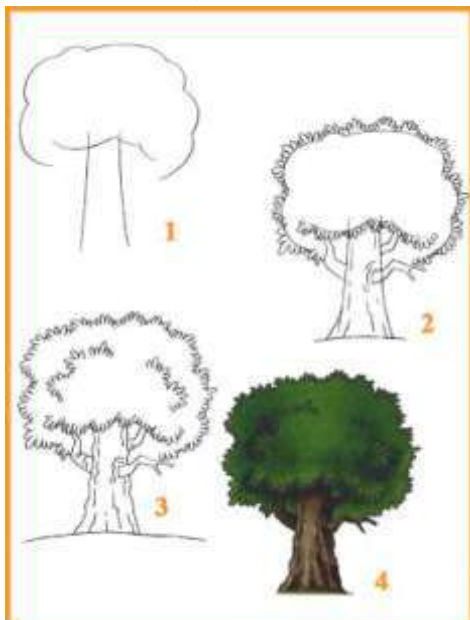
Вот один из них.



Дуб — пошаговое исполнение с детьми от 6 лет.

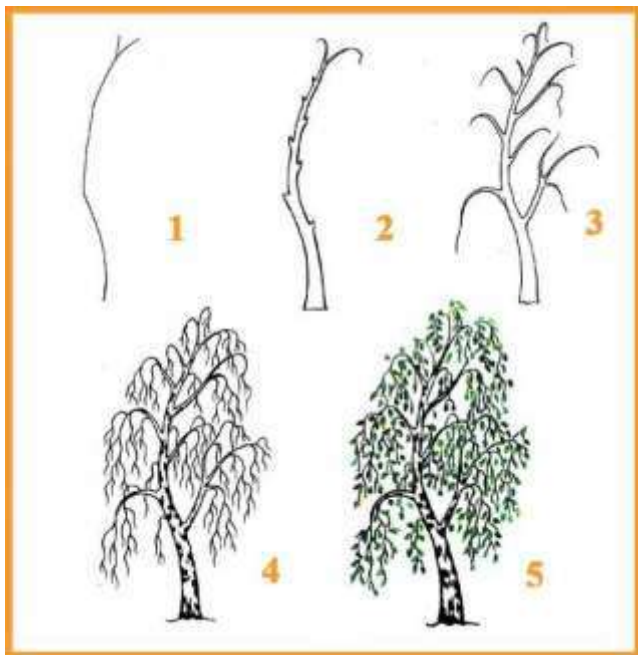


Этот дуб чем-то напоминает обыкновенное дерево, которое мы с Вами уже рассматривали. Однако, здесь присутствует гораздо больше отдельных деталей: ветки сложной формы, текстура коры. Основная цель — дерево должно получиться мощным и коренастым.



Рисуем березу с детьми от 6 лет поэтапно.

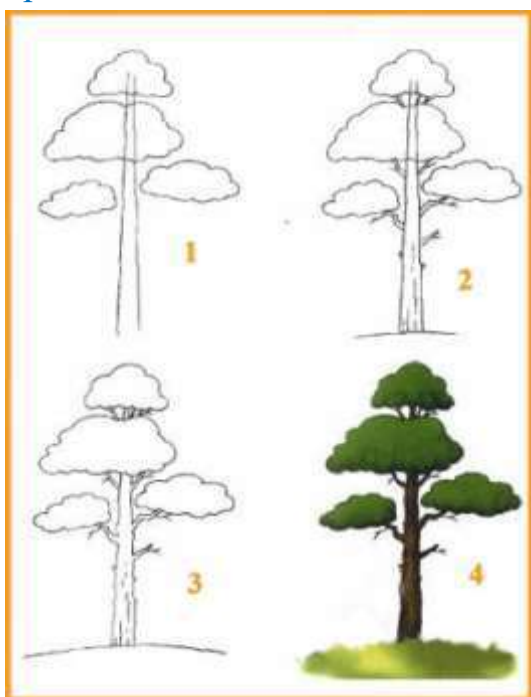
Для многих детей нарисовать подобное дерево — сложная задача. Почему? Так как присутствуют сложные линии и детали. Если очень постараться, то все получится!



Обратите внимание ребенка на ветки березы — они склоняются вниз!

Сосна: пошаговое выполнение с детьми от 6 лет.

А теперь от лиственных деревьев перейдем к хвойным. Расскажите детям, если они еще не знают, что сосна является вечнозеленым деревом. Поэтому нет разницы, в какое время года Вы будете ее рисовать: летом или зимой — крона всегда одинаковая!



Рисуйте с удовольствием всей семьей!