

4А (ДПТ) -4 часа (9.04.20, 16.04.20)

Изображение табурета (формат А3).

Цель: закомпановать и построить табурет. Светотеневое решение.

Задачи: Формировать знания об изображении предметов в перспективе.

Развивать навыки построения предметов в пространстве; создания линейной и воздушной перспективы; умение вести тональный рисунок.

Воспитывать аккуратность, четкость ведения рисунка

Материалы: карандаши различной твердости, бумага А3, ластик.

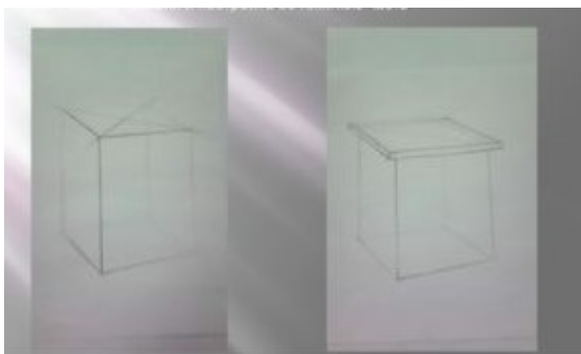
1. Закомпановать табурет на листе.
2. Определить положение табурета по отношению к линии горизонта.
3. Определить основные пропорции.
4. Рассмотреть изображаемый предмет и выявить, что в основе табурета лежит четырехугольная призма. Построить призму относительно линии горизонта.



5. На верхней плоскости призмы провести диагонали. Определить на сколько крышка табурета выступает за пределы призмы и вынести диагонали на это расстояние.

6. Выстроить через концы диагоналей верхнюю часть крышки табурета.

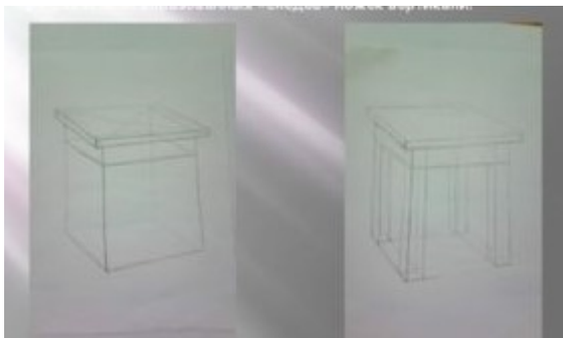
7. Найти высоту крышки и построить ее нижнюю часть.



8. Найти высоту верхней перекладины табурета и построить ее по правилам перспективы.

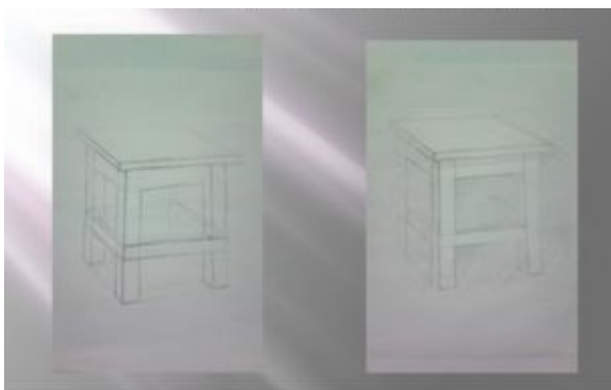
9. Измерить ширину передней ножки табурета, провести от нее линии к краям призмы, определив нахождение остальных ножек.

10. Провести от образованных «следов» ножек вертикали.



11. Найти пропорции нижней перекладины, построить ее используя правила линейной перспективы.

12. Проанализировать построенный табурет, начать его светотеневое решение.



13. Работать тоном, передавая воздушную перспективу и плановость.

