ПРАКТИЧНА РОБОТА 18.

Тема: Конструктивно-технологічний підхід

**Мета:** Поглибити знання про конструктивно-технологічні підходи при проектуванні меблів; розвинення логічного мислення та уяви.

**Обладнання:** Папір білий формату А4 (297 х 210),олівці (механічні олівці) (2H, HB, 2B), резинка, лінійка (рейсшина), чорна гелева ручка, чорний фломастер.

**Теоретичні відомості**

Кожне приміщення оснащене меблями і обладнанням відповідно до його функціонального призначення. На сьогодні дизайнери використовують різні конструктивні рішення при оздобленні стін та стелі. Також постійно змінюються конструктивні підходи при проектуванні меблів. З розвитком технологій удосконалюються виробництво оздоблювальних матеріалів, які подальше застосовуються в дизайні інтер’єру.

Завдання практичної роботи

Нарисувати троє меблів для зберігання речей в інтер’єра різних стилів за затвердженими ескізами.

Послідовність виконання завдання:

1. Проаналізувати зразки меблів для зберігання речей;
2. Нарисувати меблі в інтер’єрі за ескізами;
3. Оздобити меблі за допомогою графічних елементів характерних обраному стилю;
4. Перевірити правильність виконаного завдання.