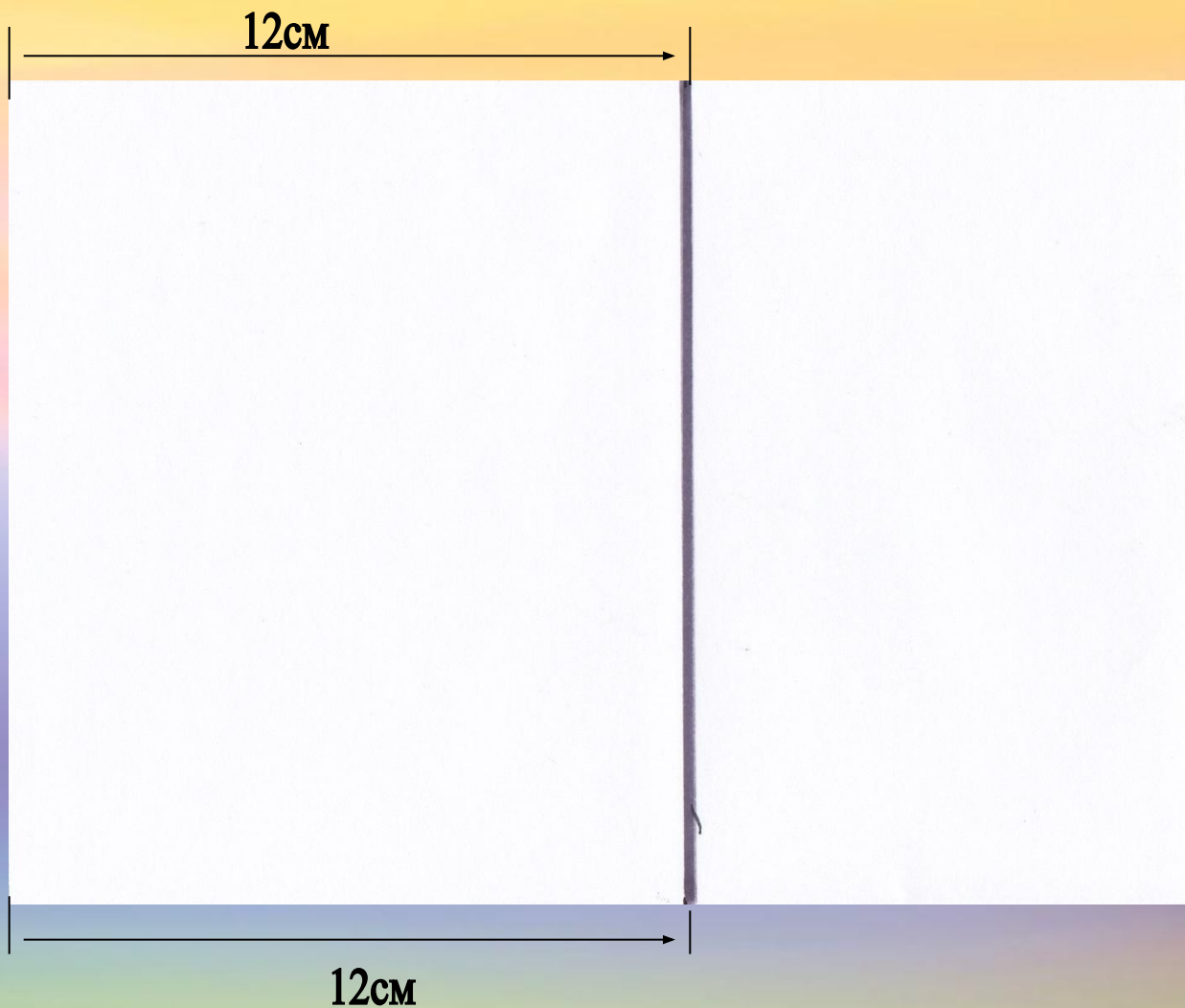


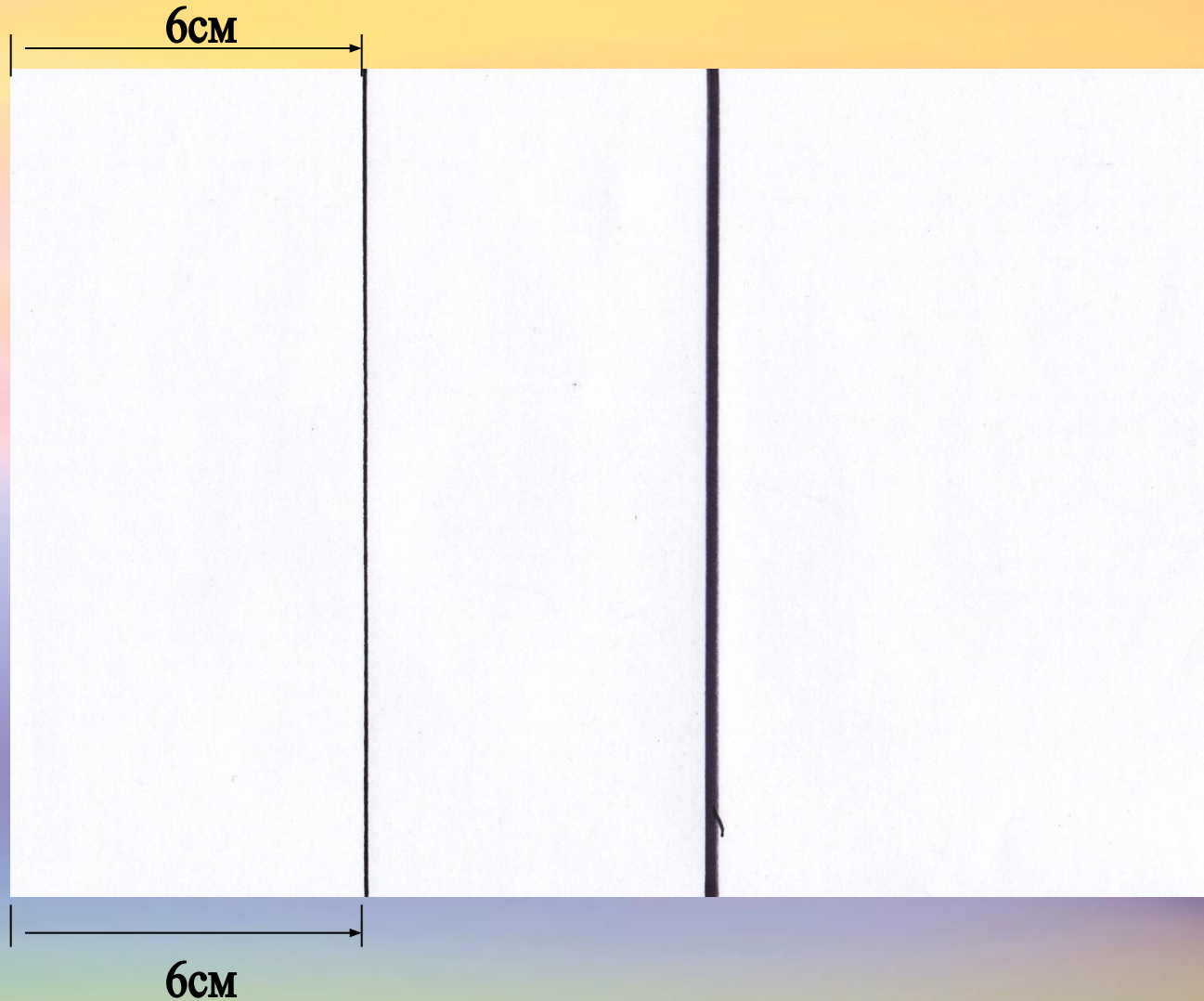
Чертёжная мастерская Пирамиды



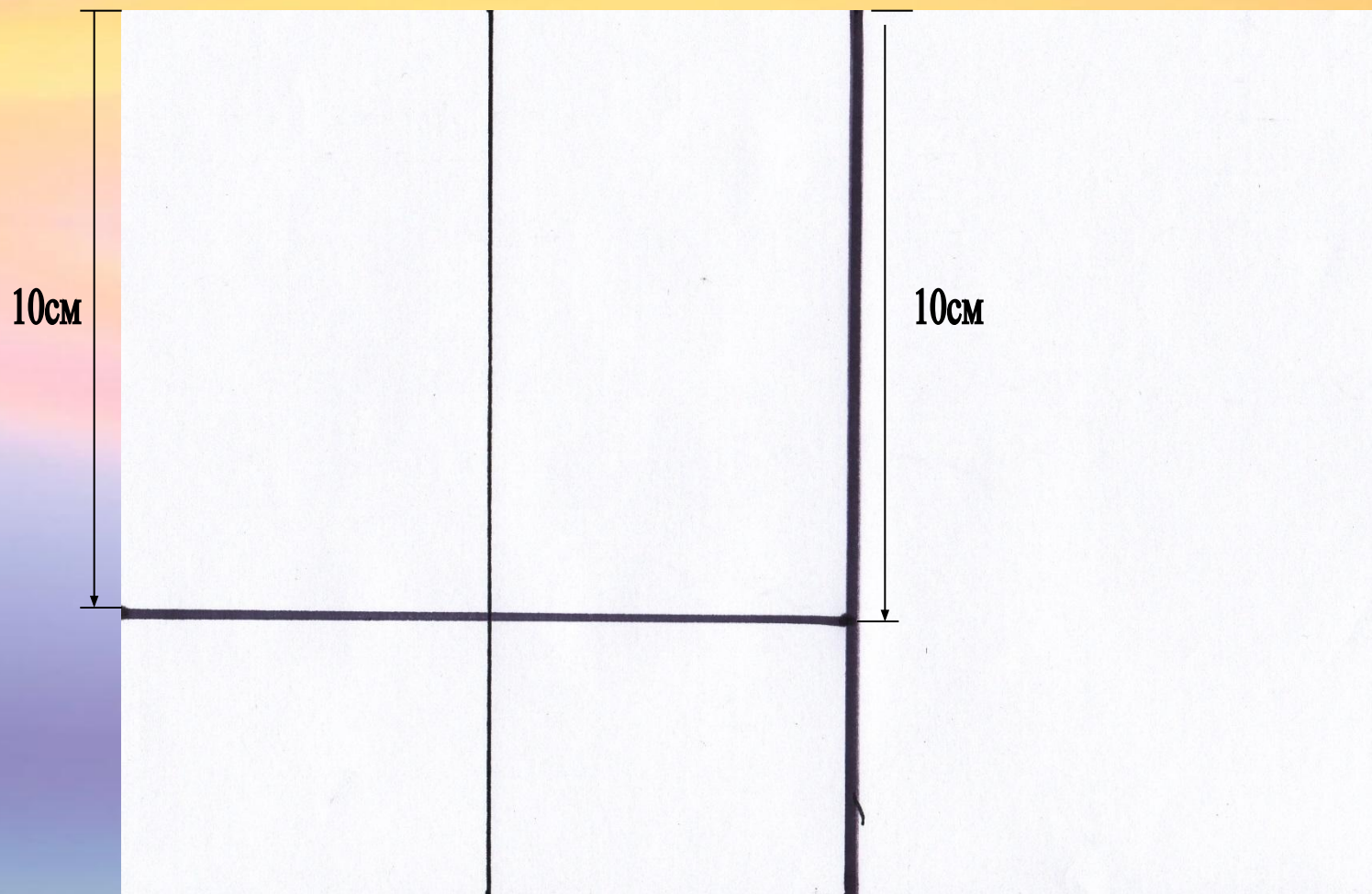
1. Расположить альбомный лист горизонтально. Сверху слева направо отмеряем по линейке 12 см, ставим точку на стороне листа. Точно такие же отметки делаем в нижней части листа. Соединяем эти две точки друг с другом.



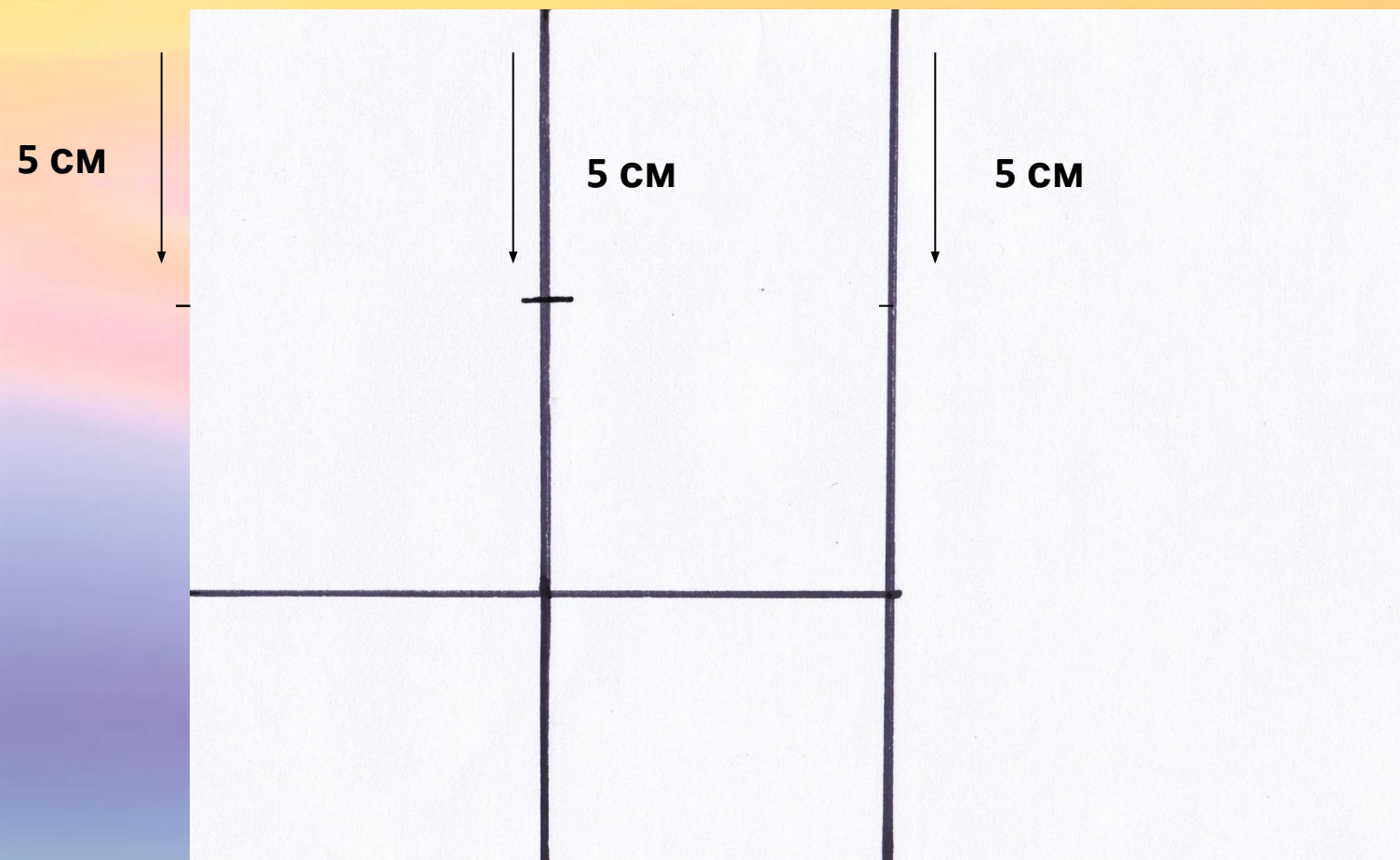
2. Находим линию симметрии данного прямоугольника 6 см, разделив 12 на 2. Сверху слева направо отмеряем по линейке 6 см, ставим точку на стороне листа. Точно такие же отметки делаем в нижней части листа. Соединяем эти две точки друг с другом.



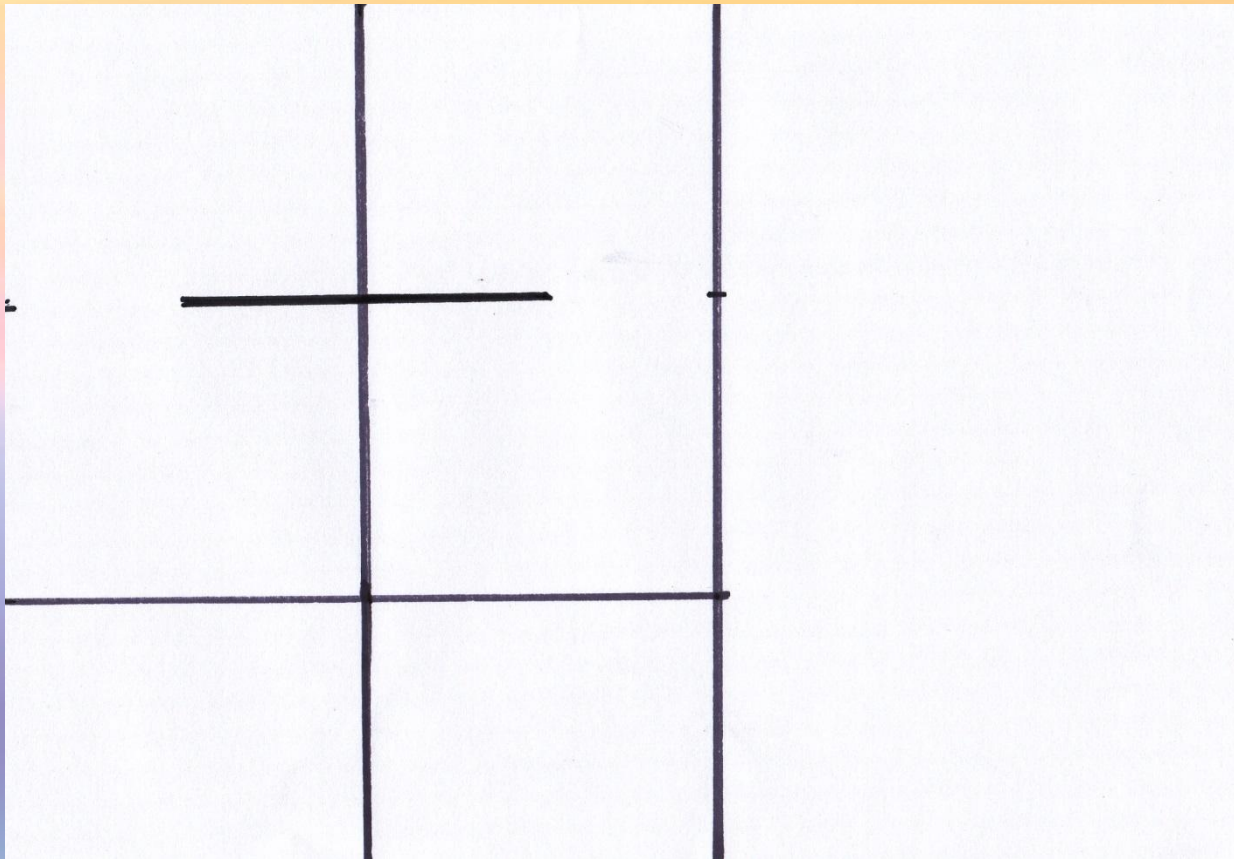
3. По левой и правой стороне заданного прямоугольника отмеряем сверху вниз по 10 см. Ставим отметку и соединяем линией.



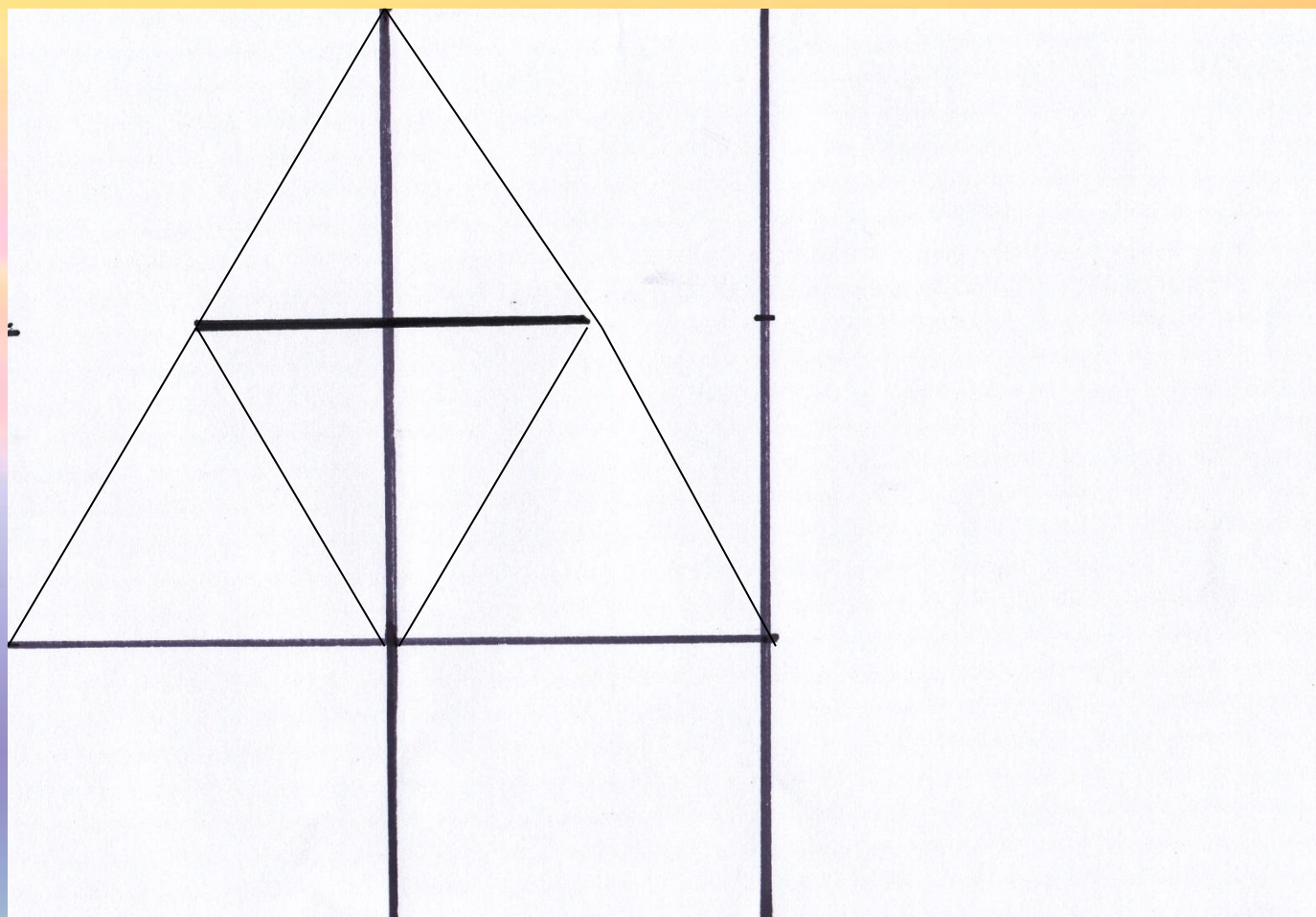
4. По линиям сверху вниз отмеряем по линейке 5 см, ставим точку.



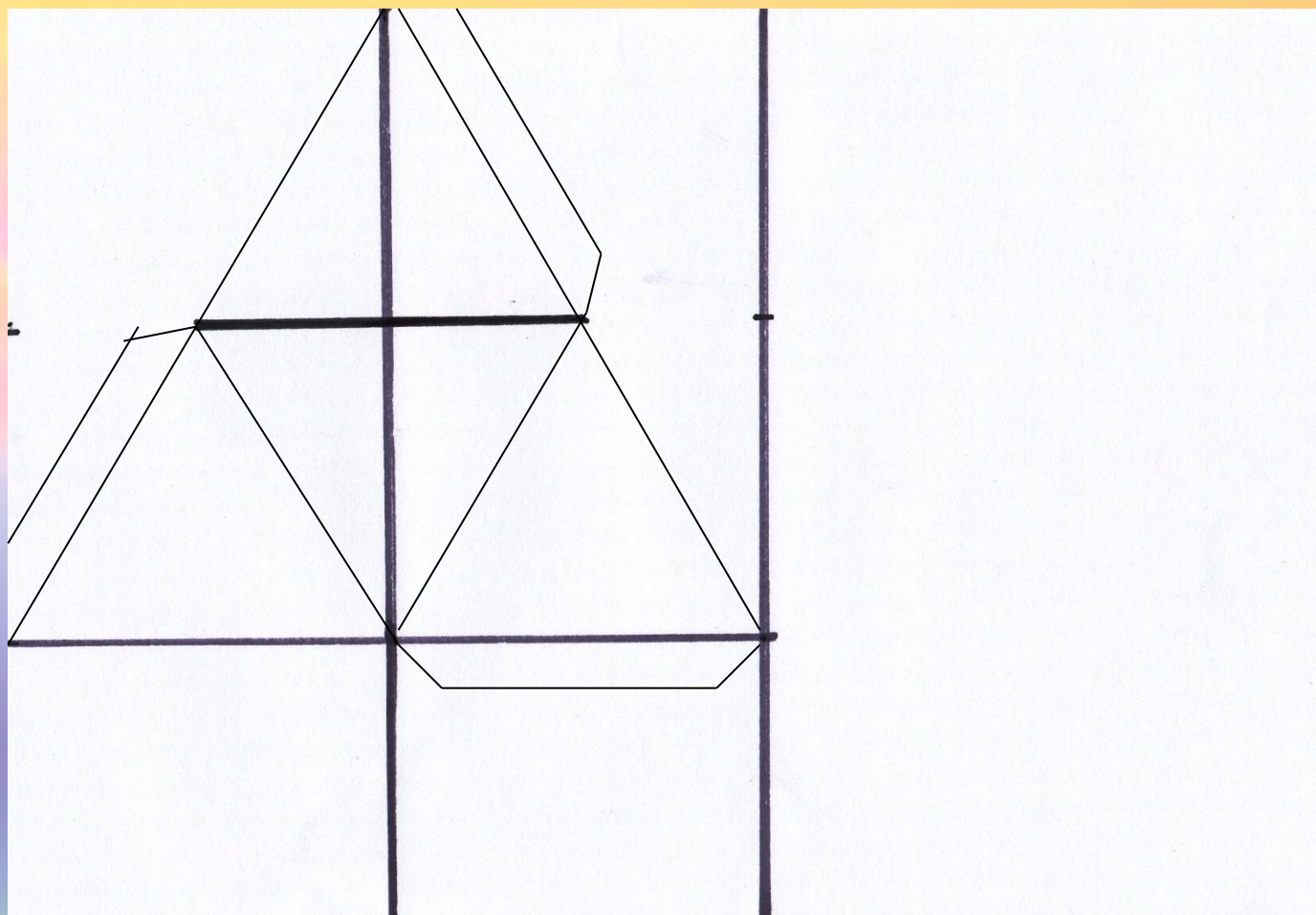
5. Прикладываем линейку к отметкам так чтобы на центральной точке была цифра 6 см. Отмеряем от неё влево и вправо по 3 см не соединяя с крайними точками отчерчиваем 3см влево и 3см вправо.



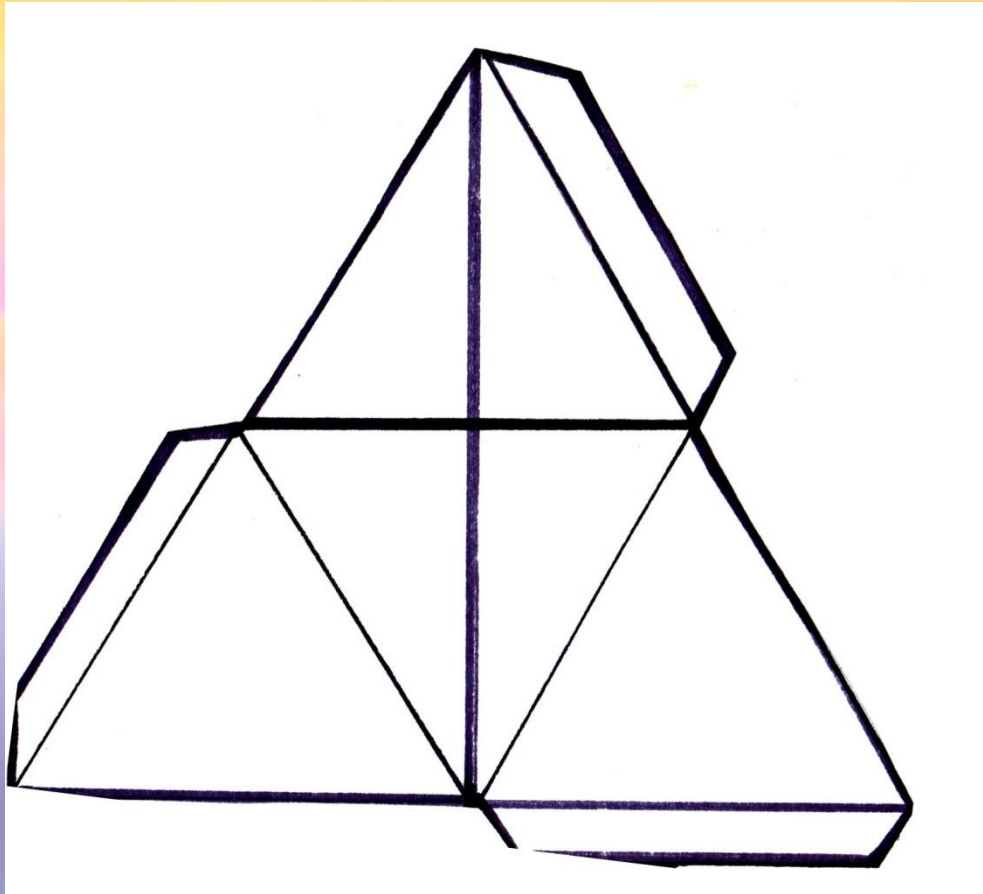
6. Соединяем линиями по образцу, разбивая на треугольники.

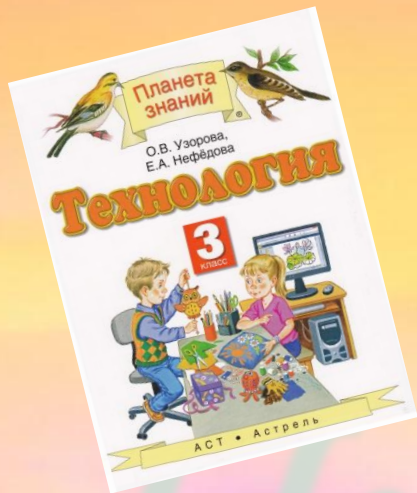


7. Нарисуем недостающие припуски у треугольников на склейку.

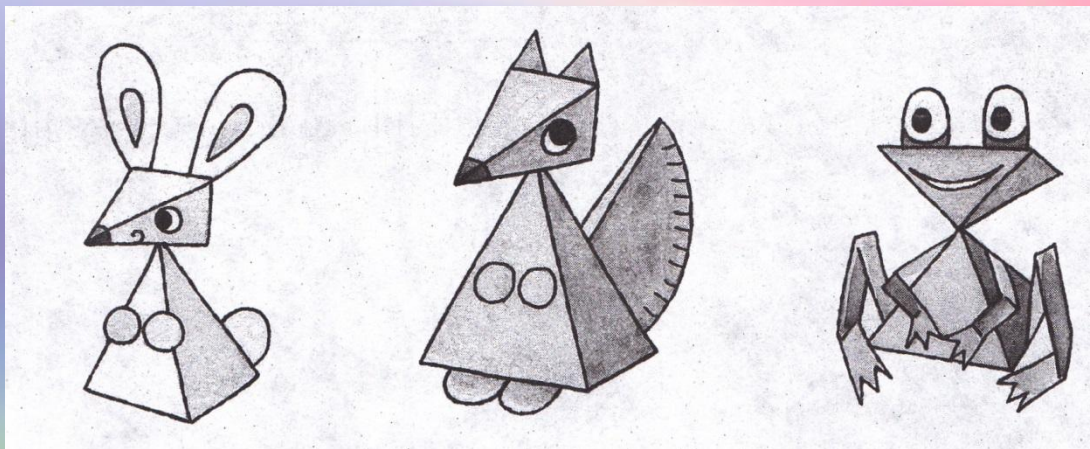


8. Обрезаем точно по линиям нашей будущей развёртки. Сгибаем прорабатывая линии во внутрь. Намазываем припуски клеящим карандашом и прячем их во внутрь.





Пирамида.



Боснийская дизайнер Амила Хрусти создала коллекцию объёмных платьев из пирамид.

Для любознательных

