
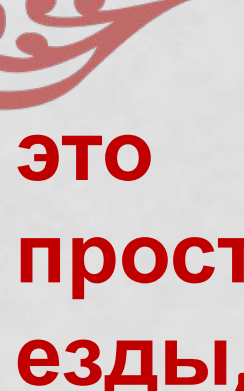



**Создание изделия на
основе народного кроя.
Жилет из фетра
/без подклада/**






Казахский народный костюм – это костюм кочевника. Это одежда простого кроя, удобная для верховой езды, защищающая от лютых морозов, палящего солнца и продувающего насквозь ветра. Одежду украшали мехом животных, вышивкой. Развивалось представление казахов о красоте и гармонии: совершенствовалась техника вышивки, усложнялся орнамент, применялись новые украшения: бисер, монеты, пайетки.






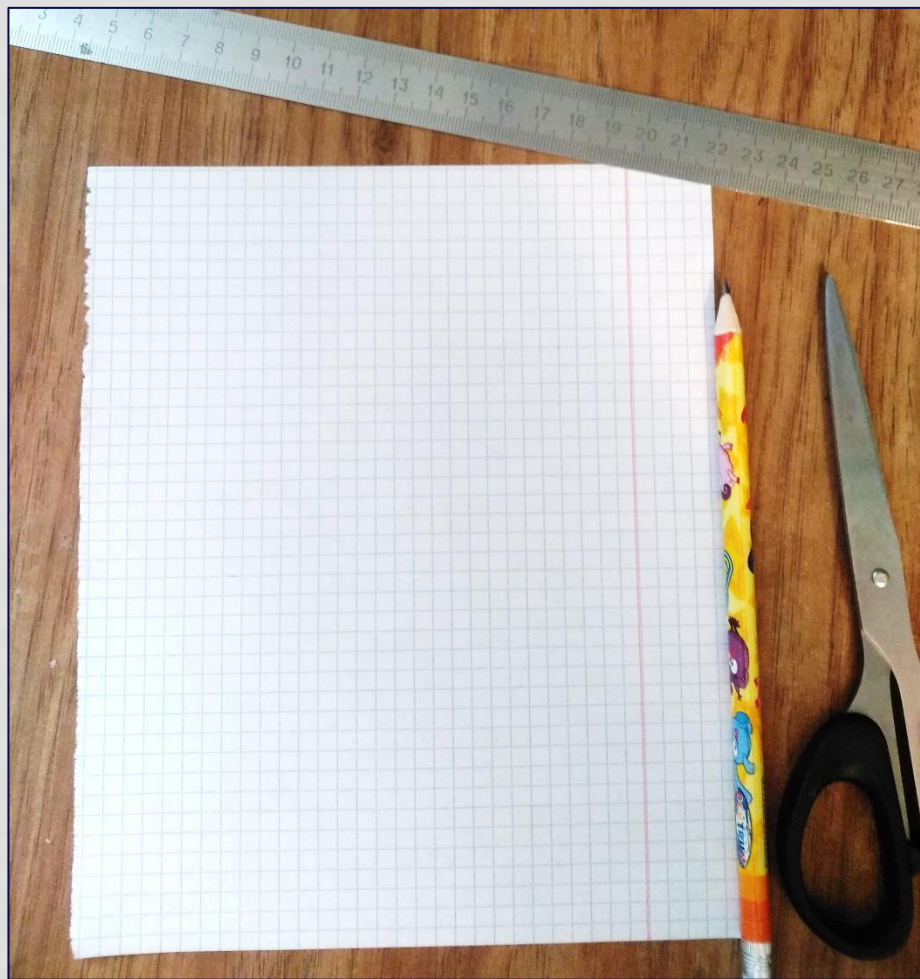
Жилет - комфортная национальная одежда, украшенная орнаментами и «говорящими» узорами, которые служили оберегами от злых сил, считалось, что они приносят счастье и



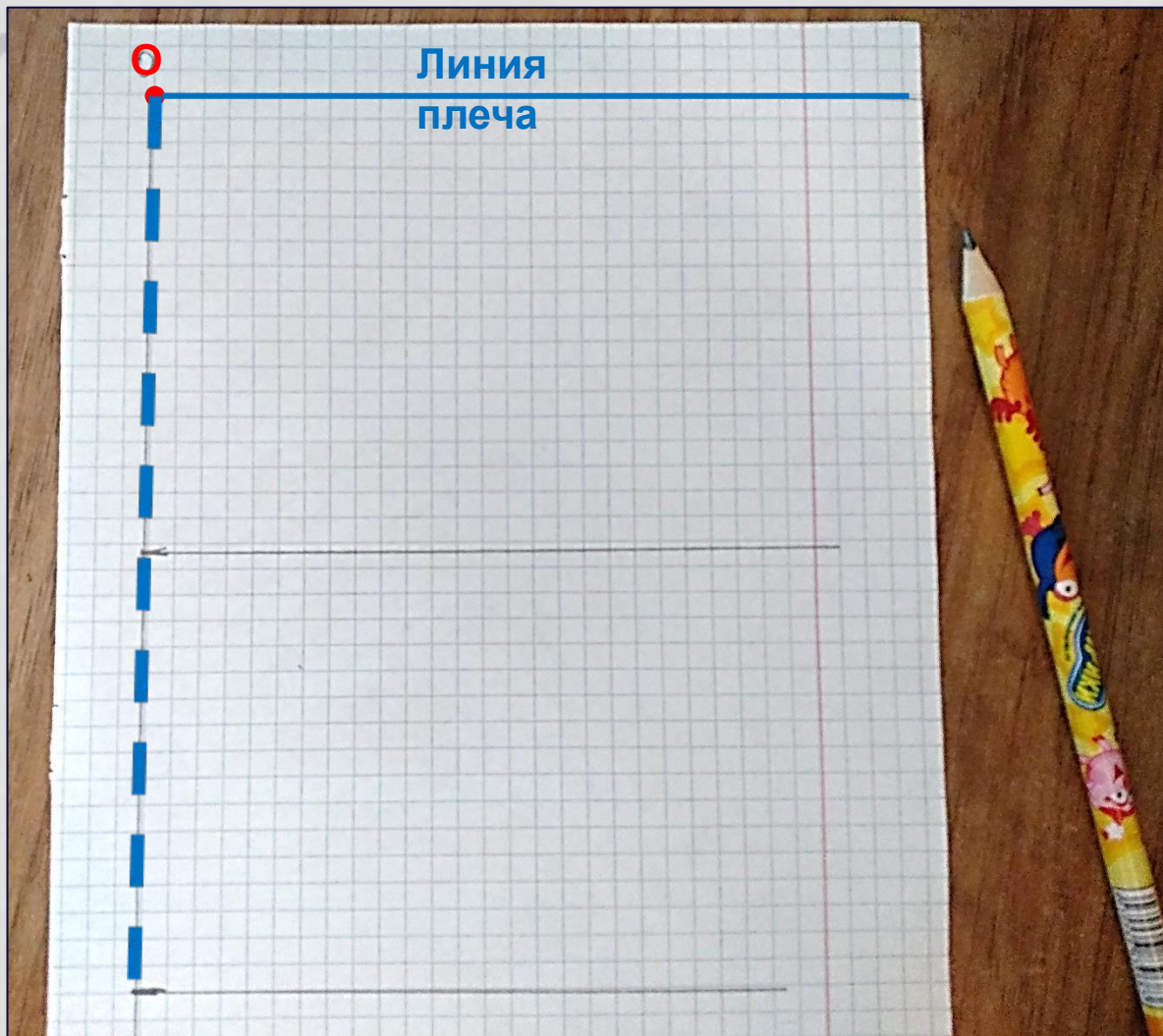


**Выполнить
построение выкройки
жилета.
(Упрощенный вариант)**

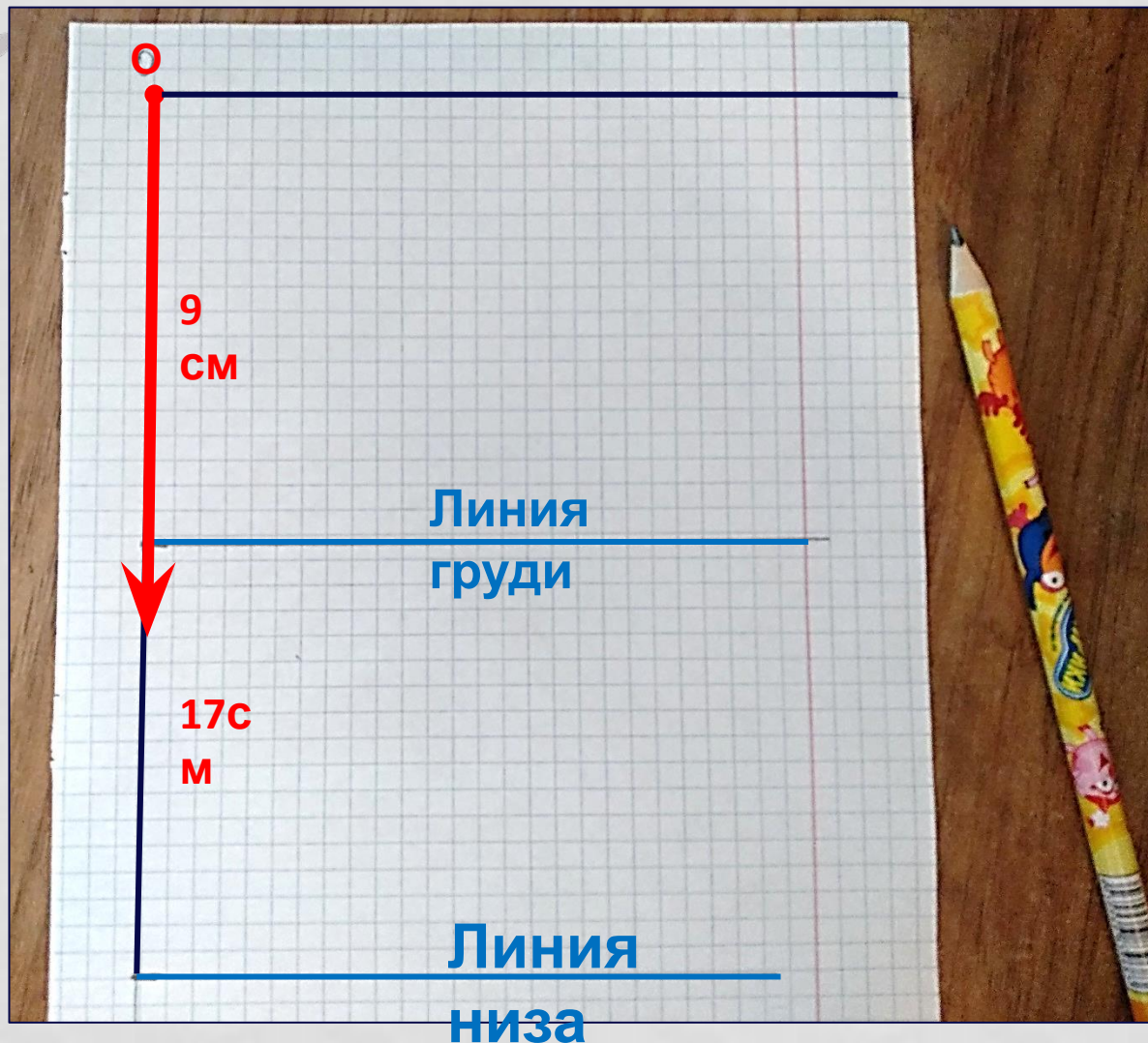




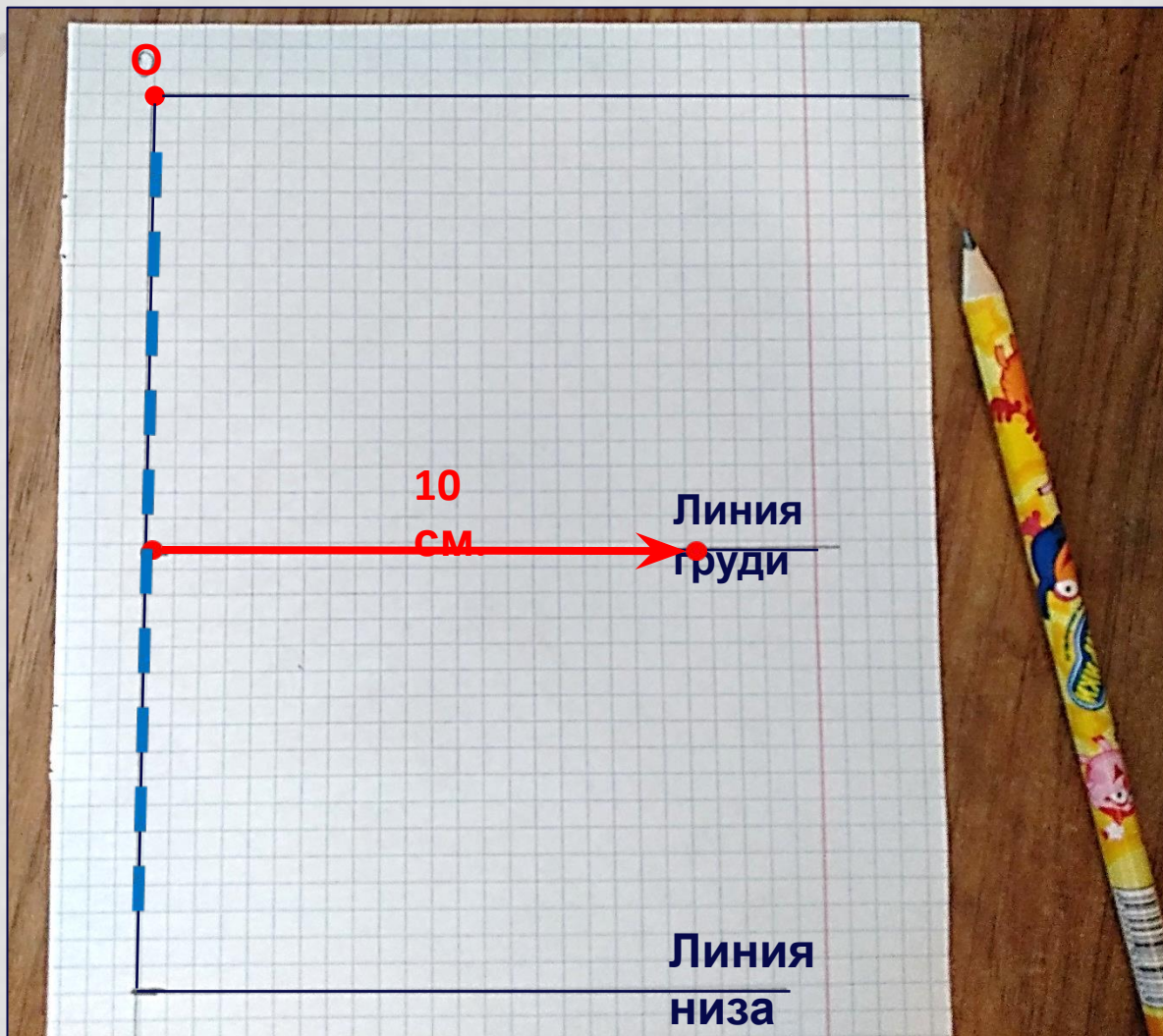
**Для построения выкройки жилета
понадобится: тетрадный лист в клетку,
простой карандаш, линейка, ножницы.**



Для построения выкройки, в верхнем левом углу поставить точку **O отсчета и провести основные линии построения.**

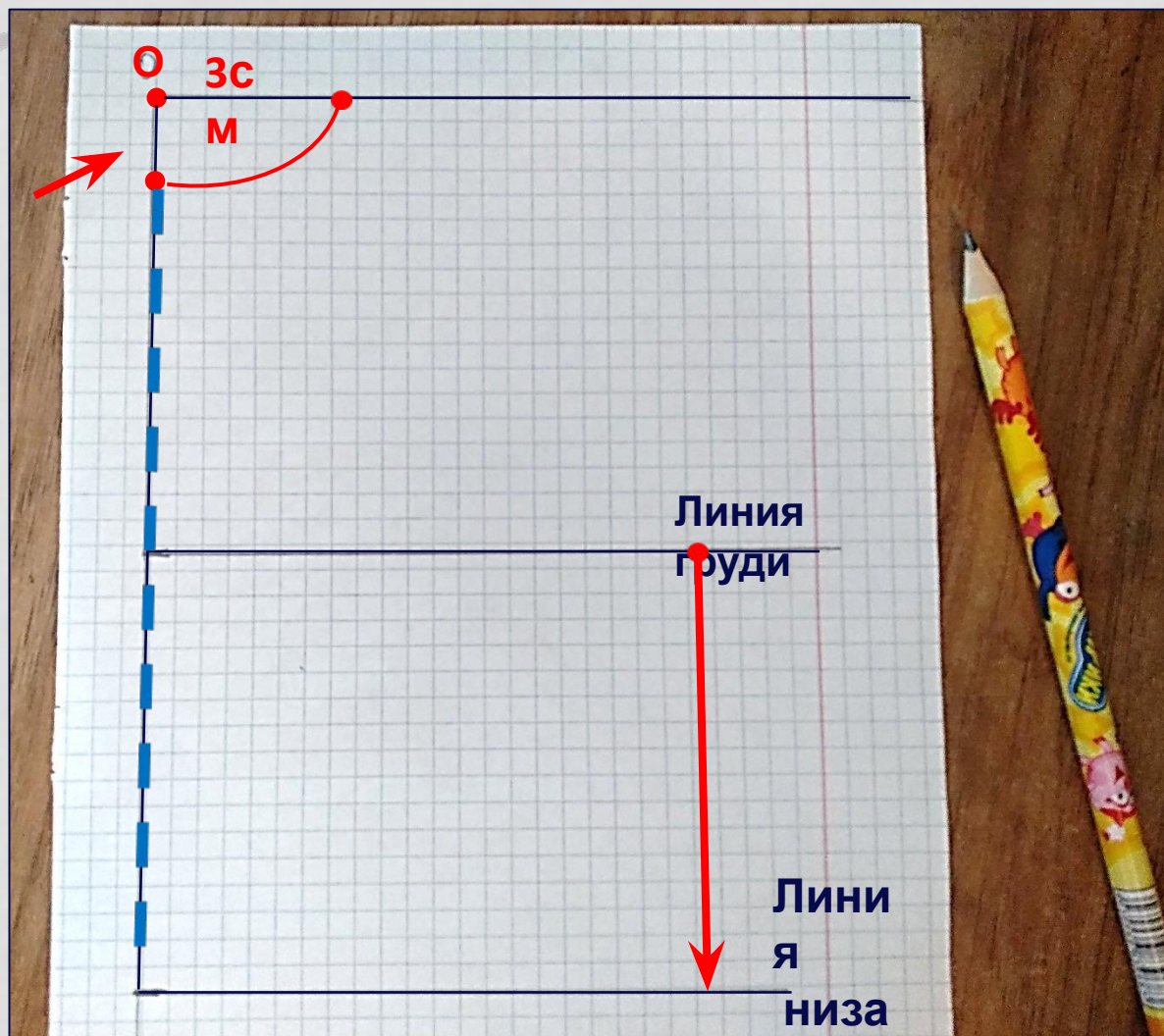


От точки O , вниз, отметить линию груди (9 см.) и линию низа (17 см.) и провести горизонталы

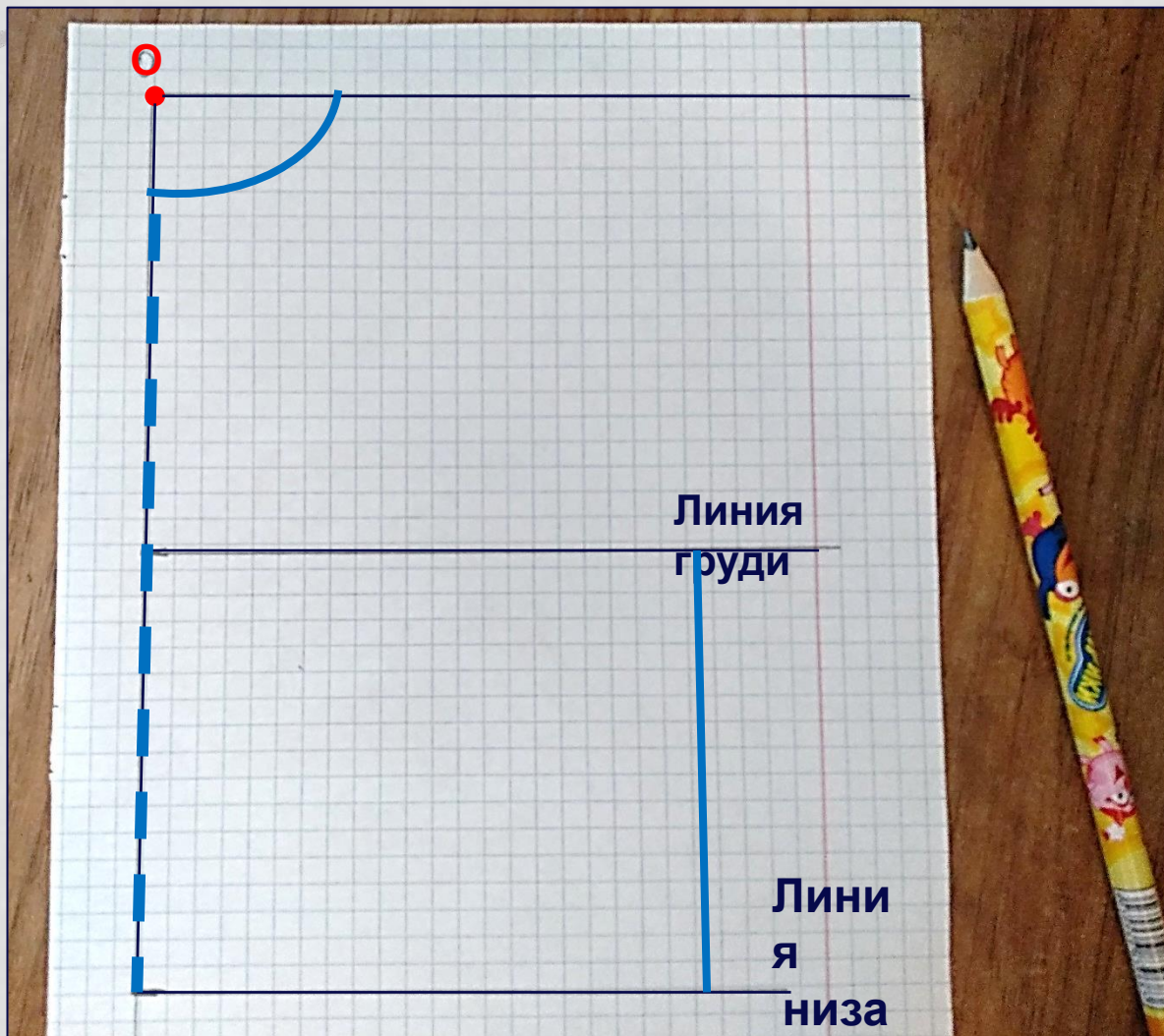


По линии груди отмеряем ширину жилета. Откладываем вправо 10 см.

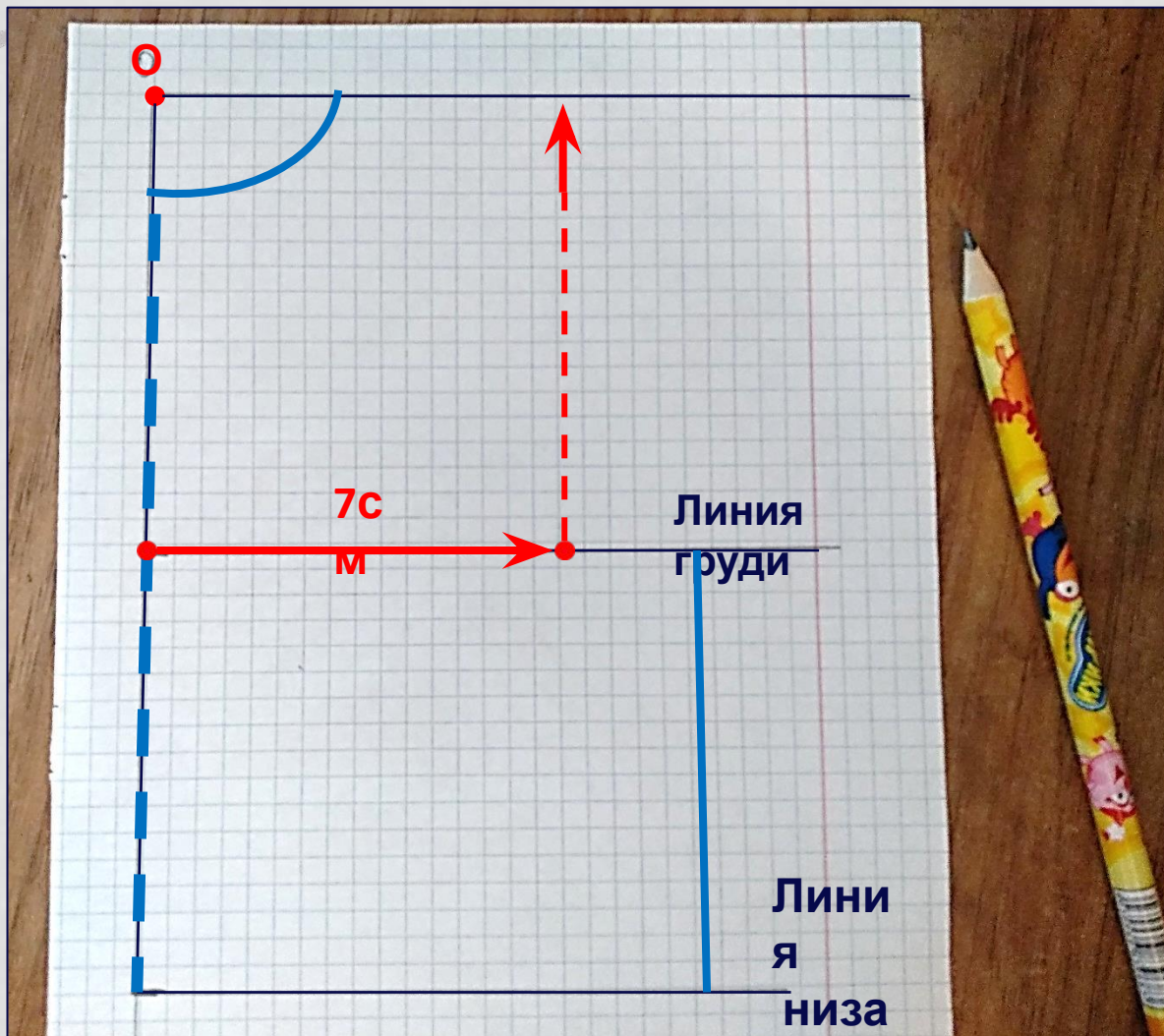
1,5
CM



От полученной точки, вниз проводим вертикальную линию - боковой шов, и строим горловину (размеры на чертеже)

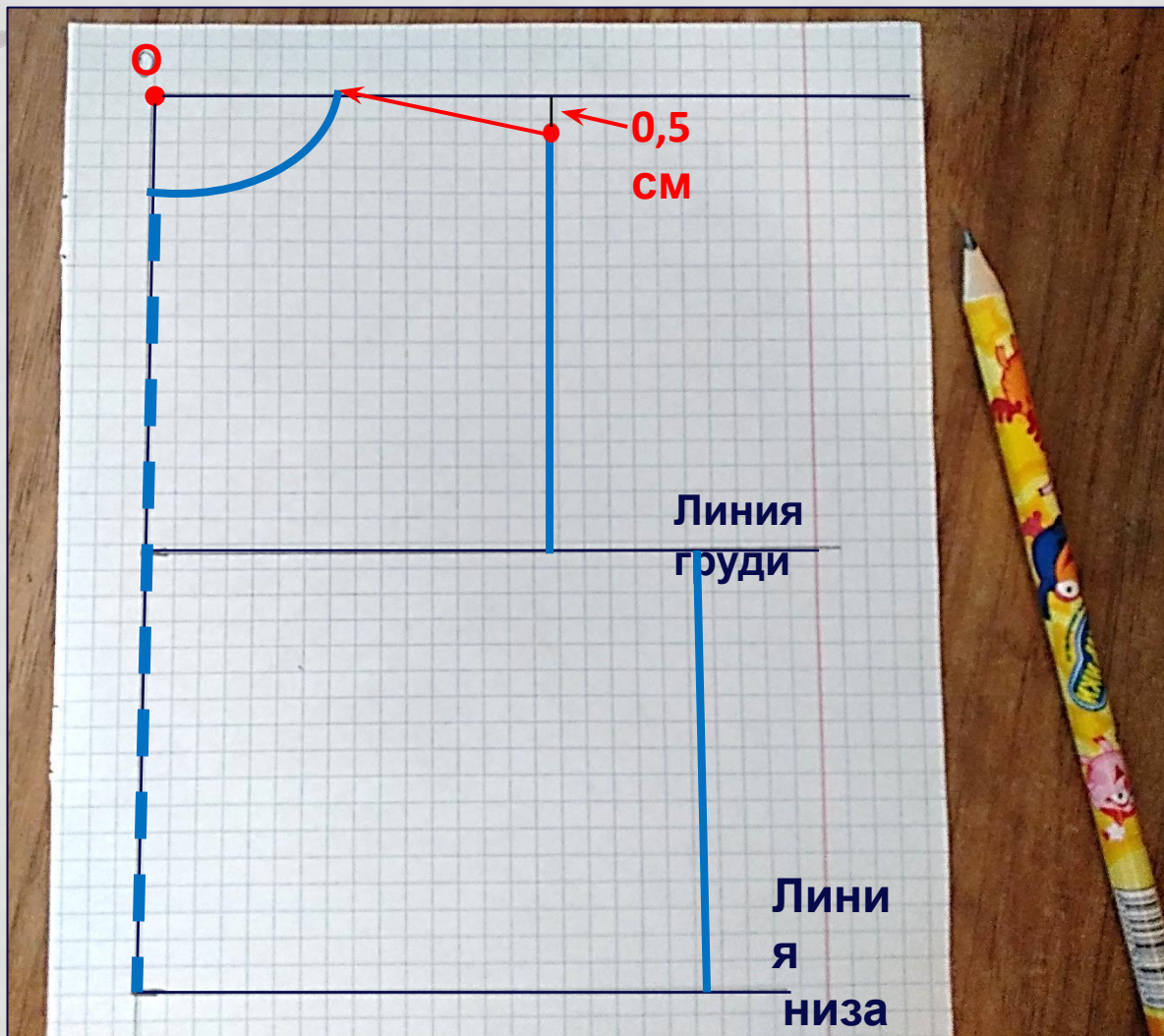


На чертеже видно часть жилета и его горловину. Теперь надо определить ширину жилета в спине и достроить

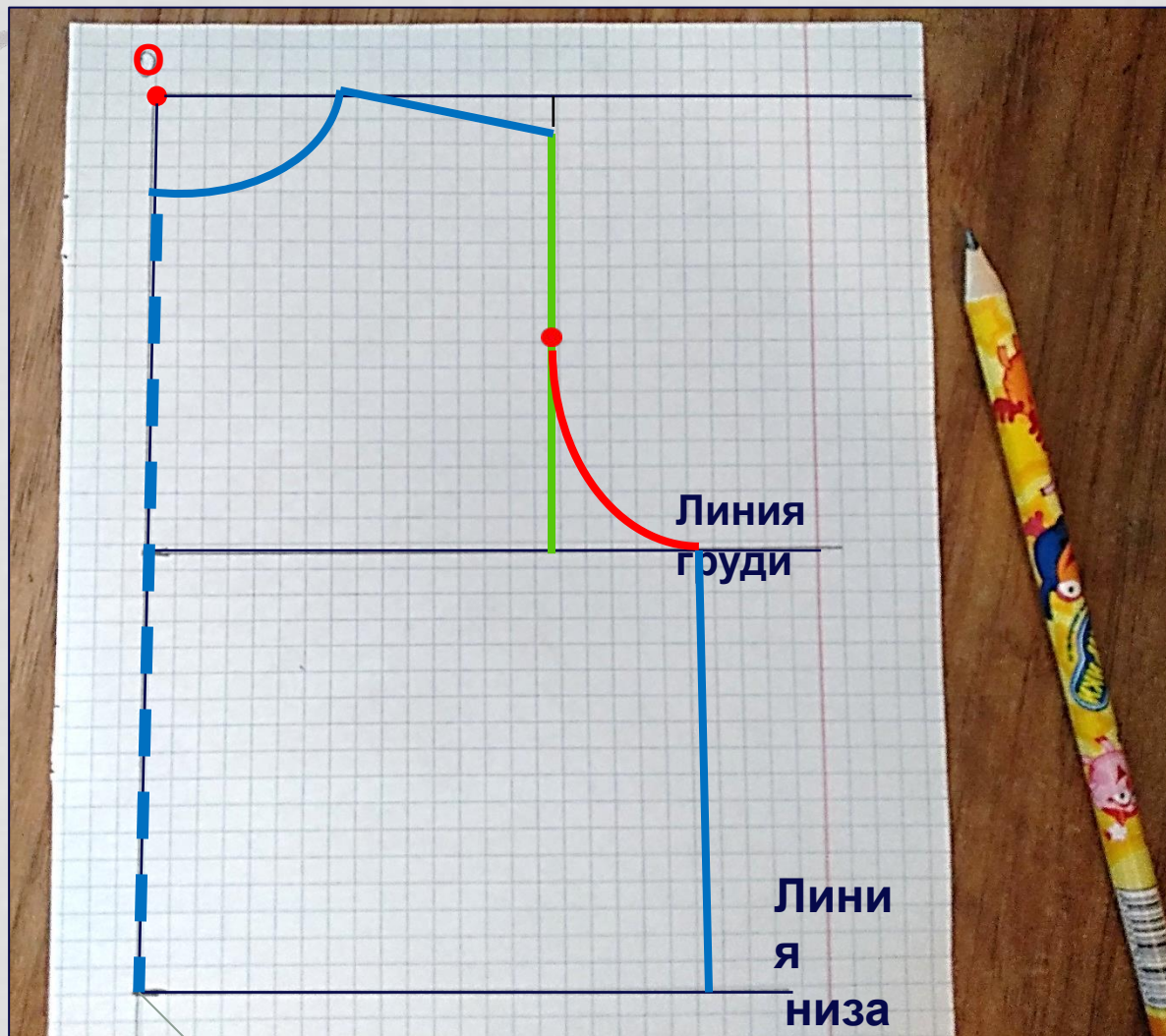


По линии груди определяем ширину жилета в спинке-7 см. От полученной точки - вертикальная линия вверх, до

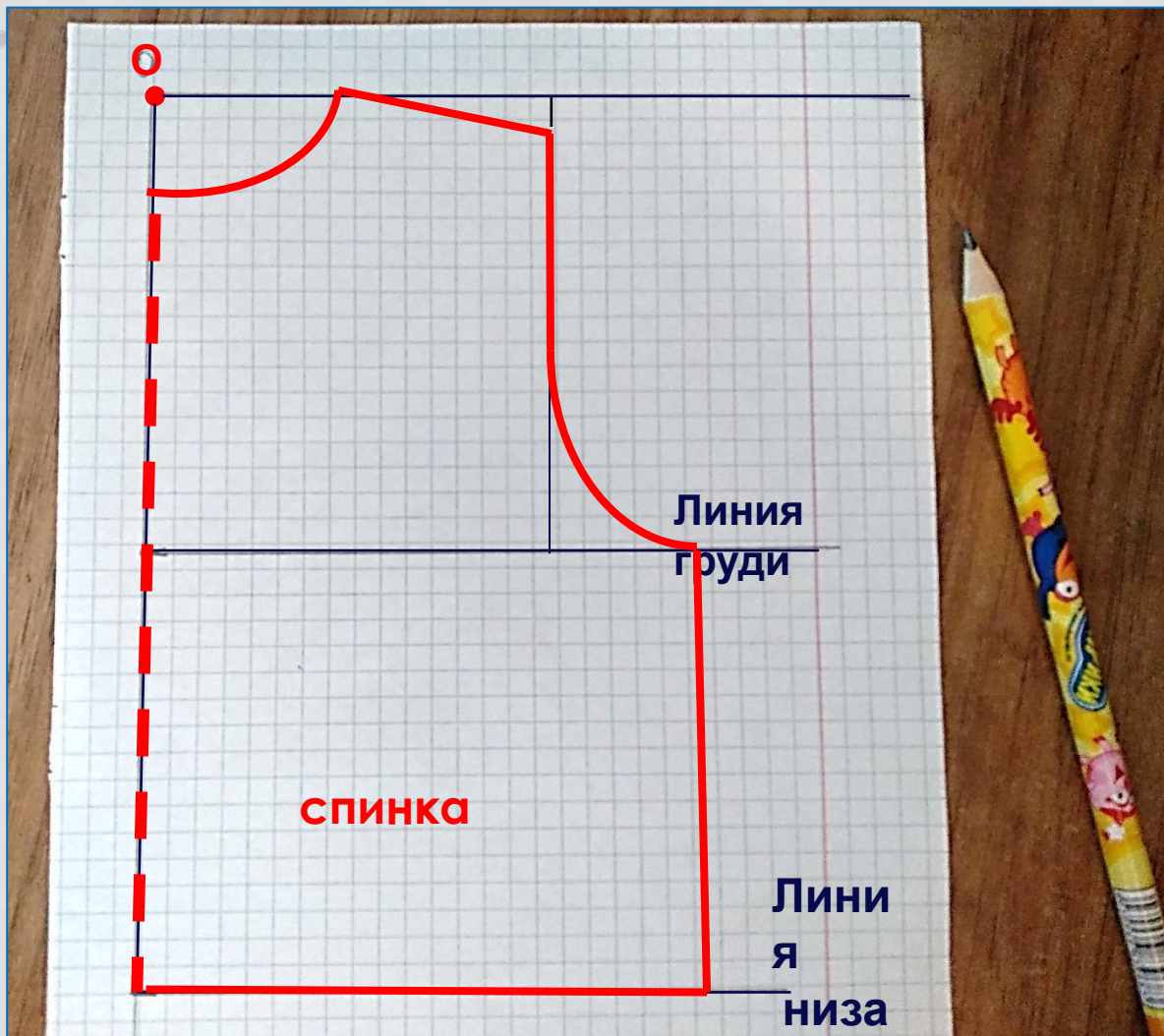
линии низа



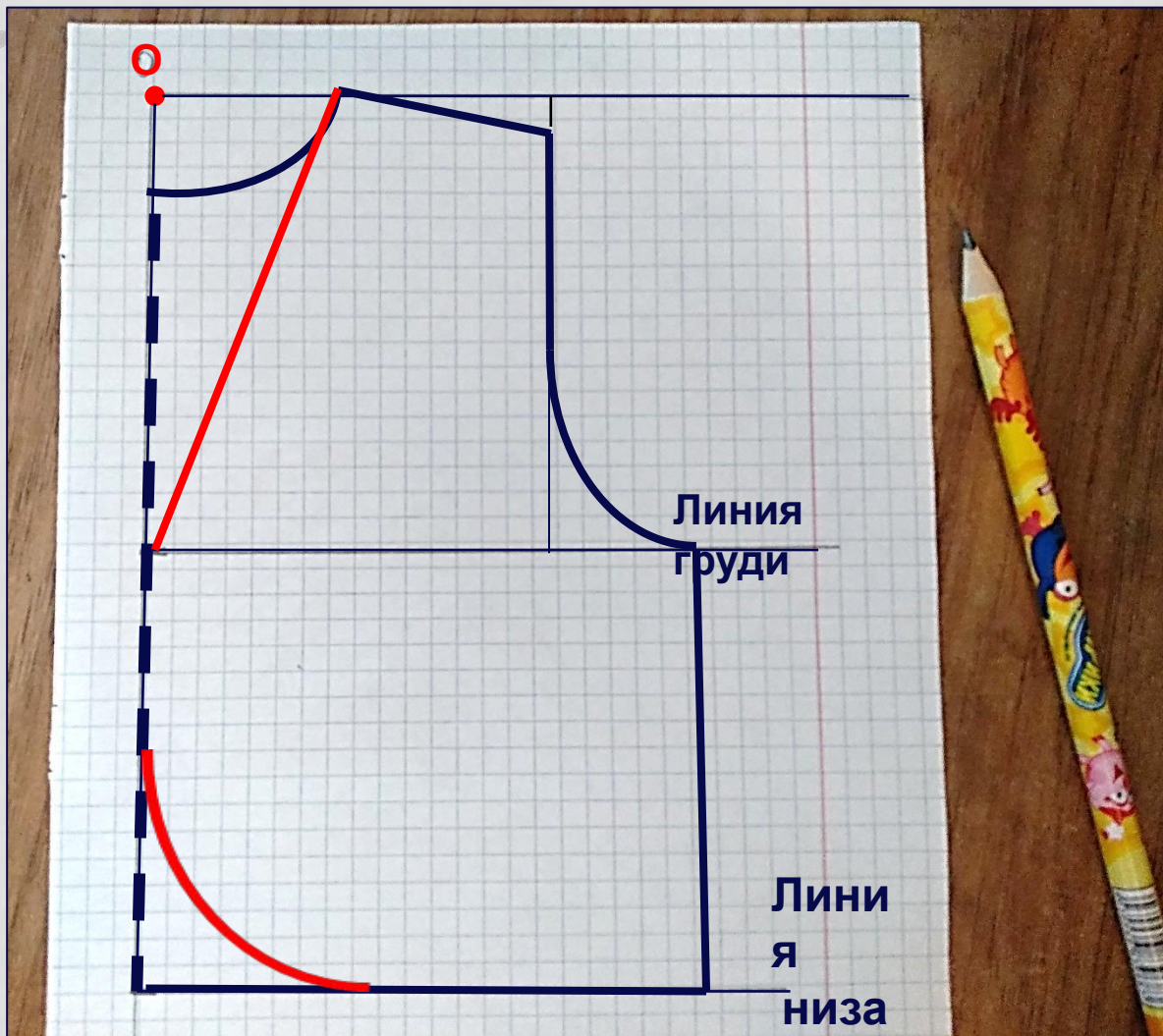
Строим плечо жилетки. По линии, отступаем вниз 0,5см, находим точку и соединяем с горловиной.



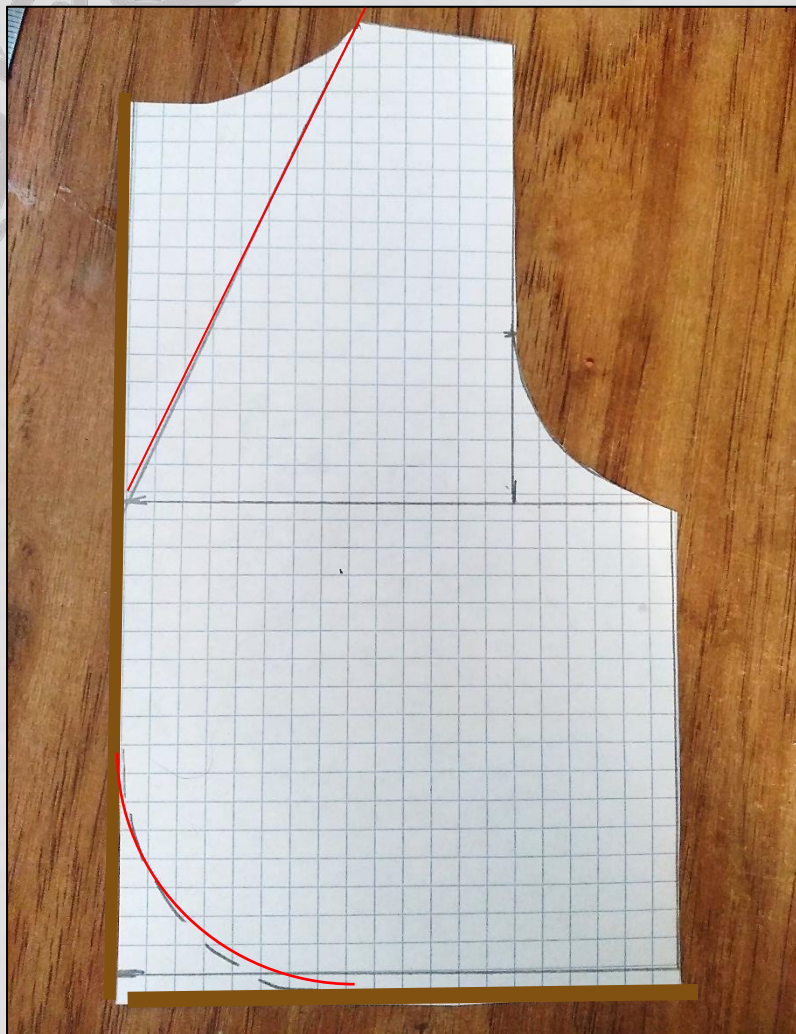
Строим пройму жилета. Это плавная дуга, от середины отрезка (зеленая линия).



Выкройка спинки жилета готова.



На этой же выкройке достраиваем переднюю часть жилета - полочку.



Вырезать выкройку по контуру.

