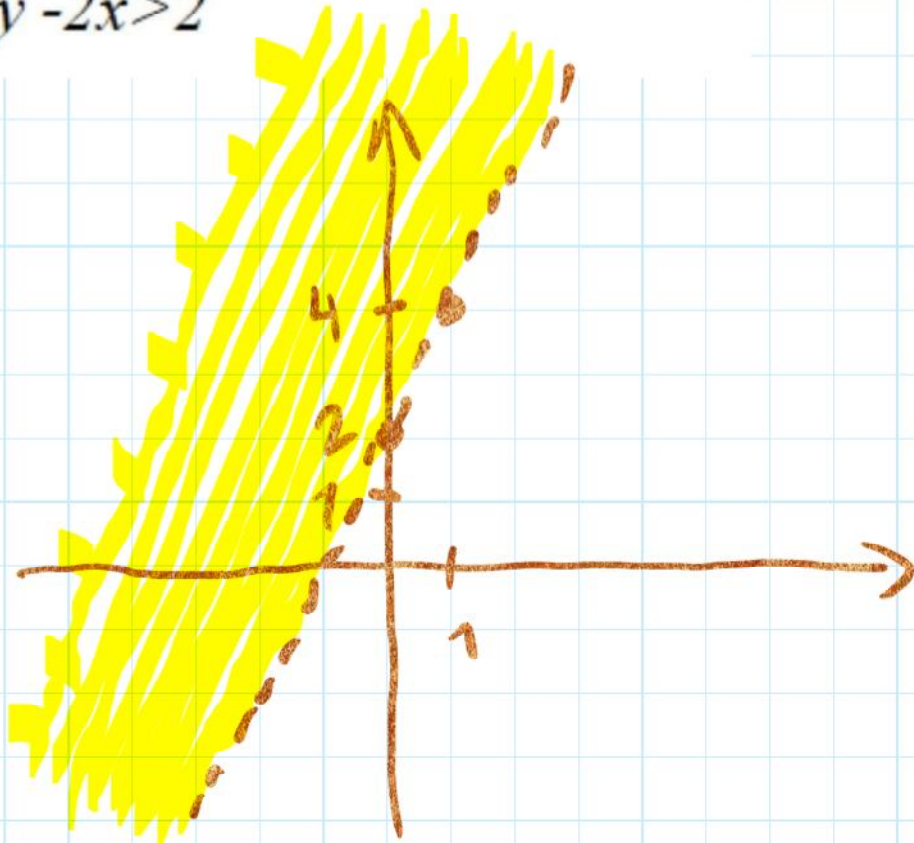


*

12 октября 2020 г. 19:11

Изобразите на плоскости множество точек, заданных неравенством

$$y - 2x > 2$$



$$y > 2x + 2$$

- 1) строим $y = 2x + 2$
- 2) изображаем пунктиром, т.к. сама прямая в решении не входит!
- 3) штрихуем всё выше прямой