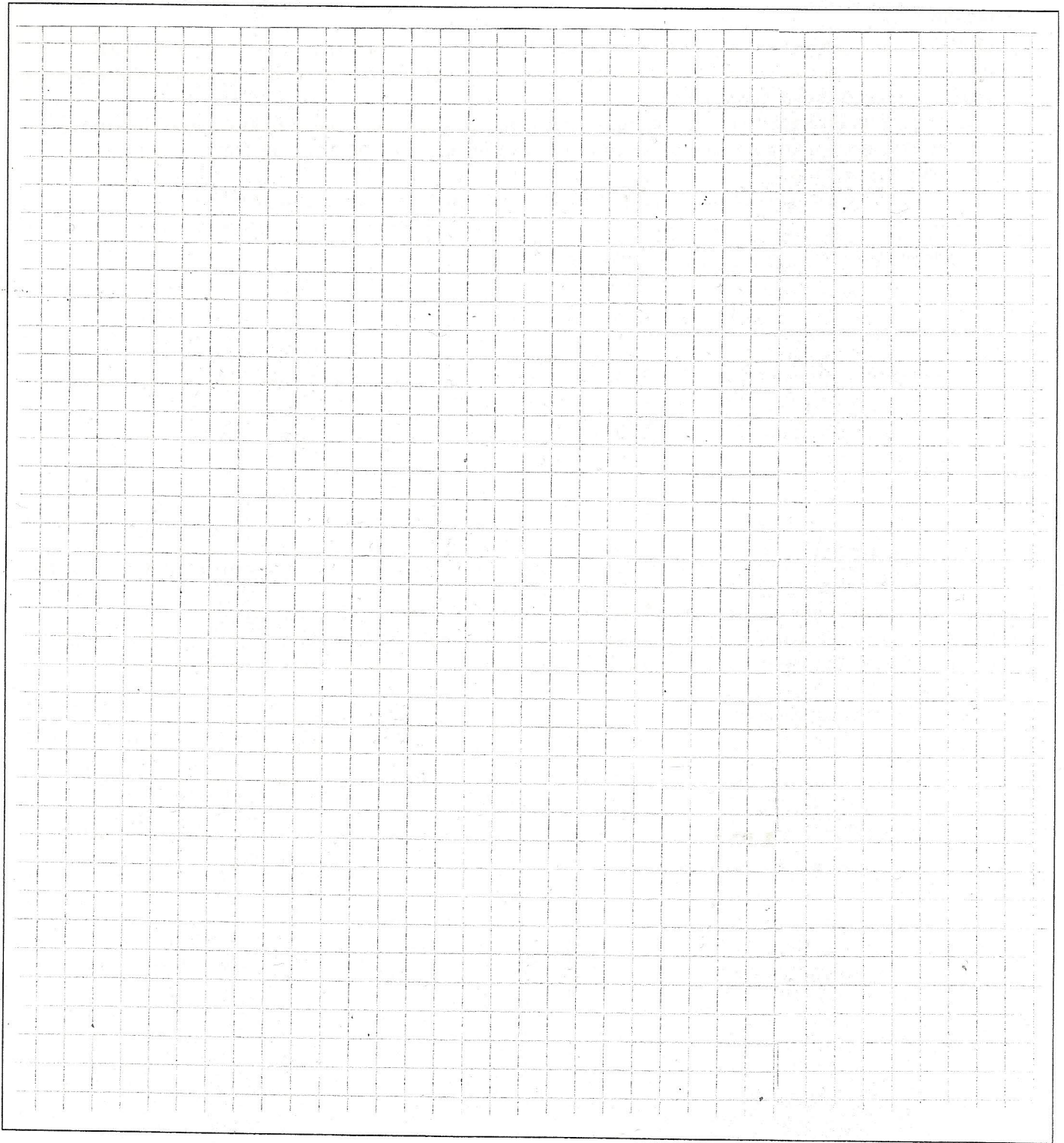


3) Определите КПД, используя значение коэффициента трения и угла наклона.

А) *Выведите формулу для КПД, сделайте необходимые вычисления;*

Б) *Вычислите значение угла наклона в градусах и радианах. При необходимости чертеж повторите.*



4) Результаты выполнения работы:.....  
.....  
.....

ГБОУ Гимназия № 625 г. Москва  
Учитель физики Шверова А.О. (fiallochka814@mail.ru)