Фізика 10 клас 27.04.2020

**Тема уроку :розв’язування задач**

**Алгоритм роботи на уроці**

1)повторіть теоретичний матеріал параграфа 40

2)запишіть ще раз закон Кулона і значення коефіцієнта пропорційності k

3)уважно перепишіть у свій зошит задачу №5 (ст.240)

4)розв’яжіть задачі

А)два заряди, величиною 4 мілікулони і 11 мілікулонів, знаходяться на відстані 25 сантиметрів один від одного.З якою силою вони взаємодіють ?

Б)сила взаємодії двох однакових зарядів, що знаходяться на відстані 3міліметри один від одного, становить 7 Н. Якої величини ці заряди?

**Домашнє завдання** :повторити параграф 40,вправа 40