**Уважаемые обучающиеся 9 группы!**

**12.04.23**

В рабочей тетради **сделайте конспект** урока по теме «Простейшие задачи в координатах». Используйте для этого учебник Л.С.Атанасян «Геометрия» 10-11 класс (глава 5, §1 п.49). В конспекте обязательно запишите три задачи.

А также **сделайте конспект** урока по теме **«Скалярное произведение векторов».** Используйте для этого учебник Л.С.Атанасян «Геометрия» 10-11 класс (глава 5, §2 п.50, п.51). В конспекте обязательно запишите, что называется скалярным произведением двух векторов; обозначение; чему равно скалярное произведение двух векторов (формула); как можно вычислить скалярное произведение двух векторов, зная координаты этих векторов; как вычислить косинус угла между двумя ненулевыми векторами. Выполните №444,№451(а)