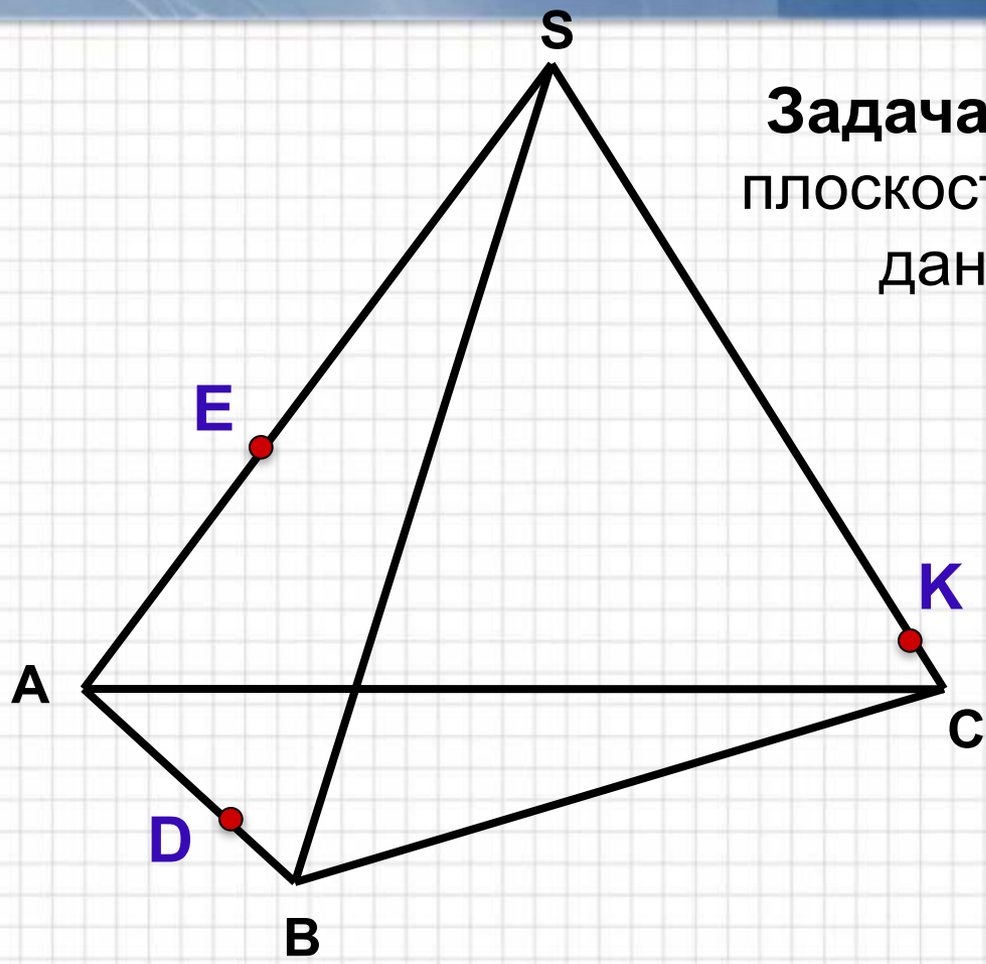
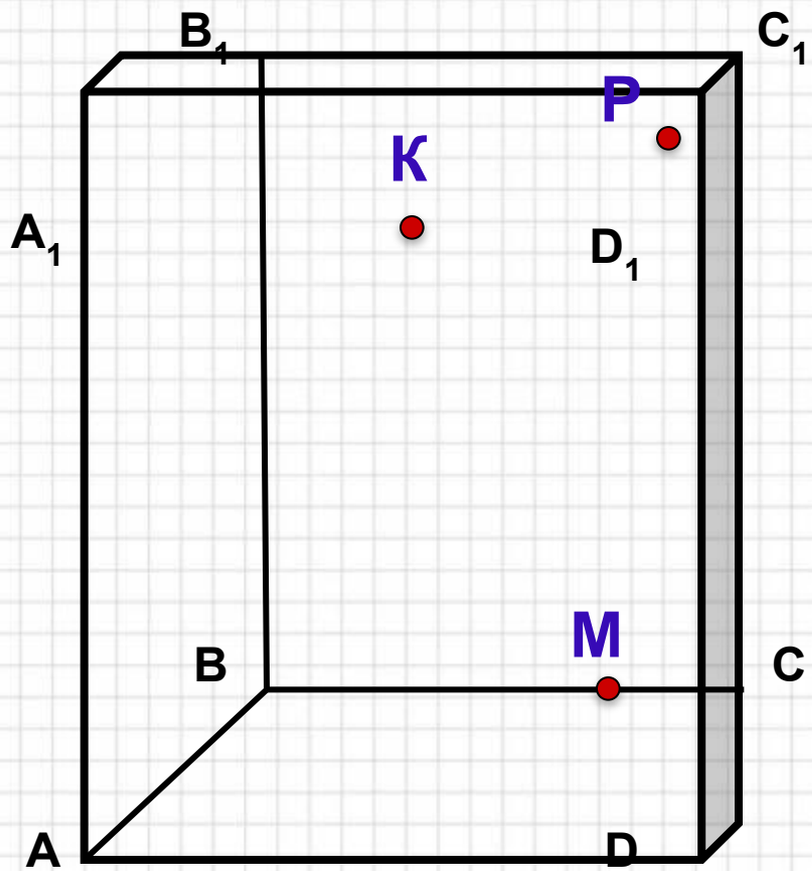


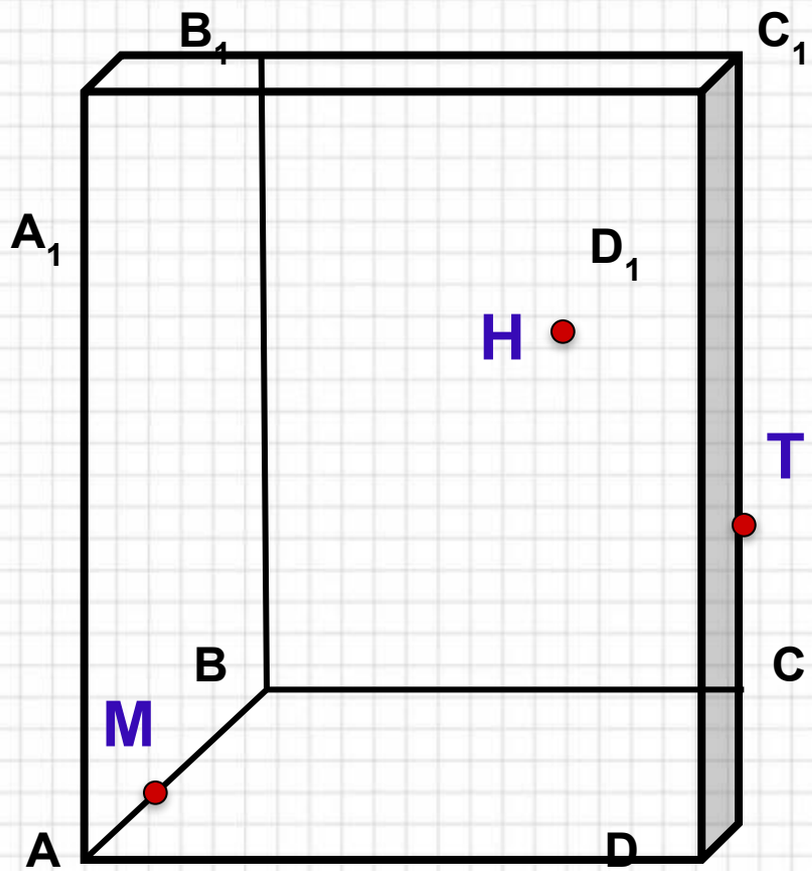
ЗАДАЧИ НА ПОСТРОЕНИЕ СЕЧЕНИЙ



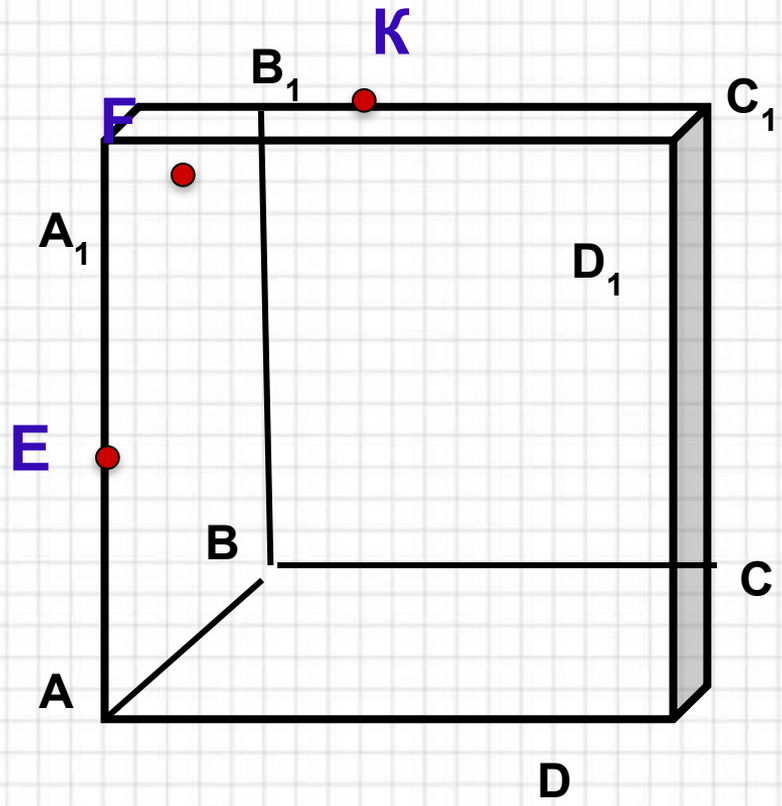
Задача 1. Построить сечение плоскостью, проходящей через данные точки D, E, K.



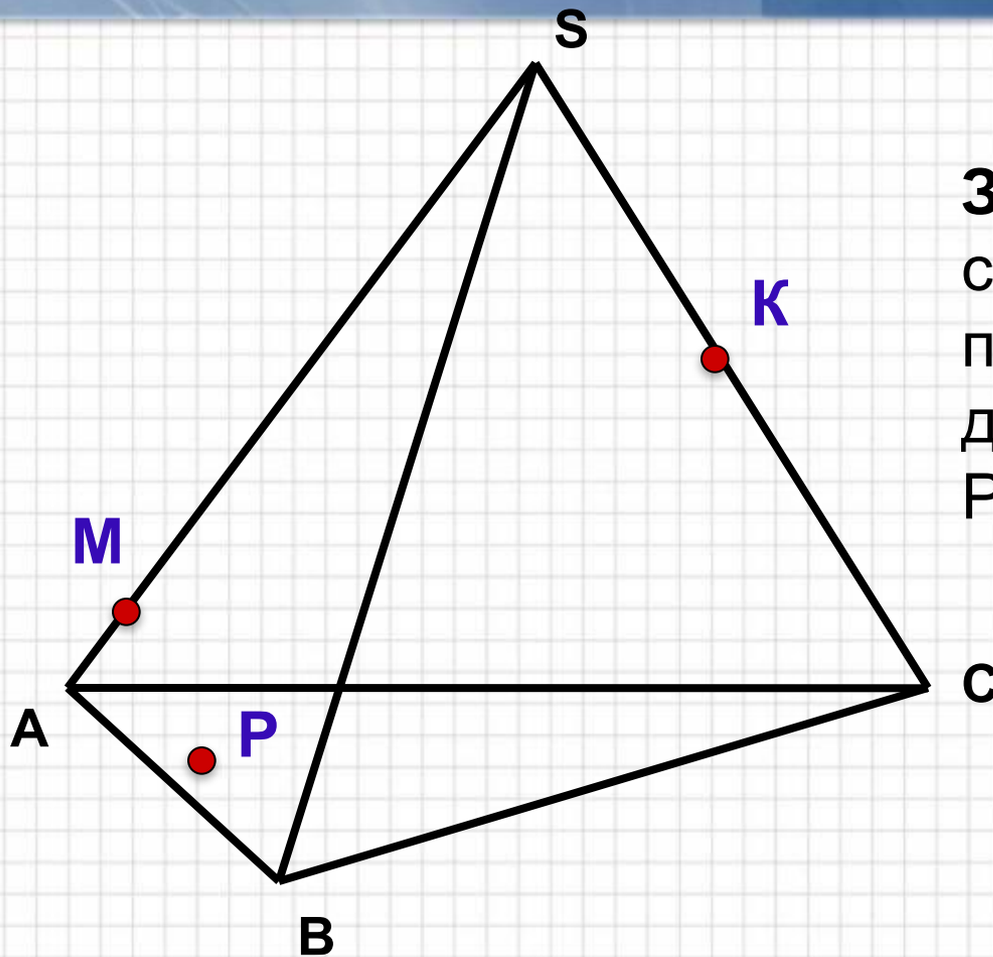
Задача 2. Построить сечение плоскостью, проходящей через точки P, K, M, $M \in BC$.



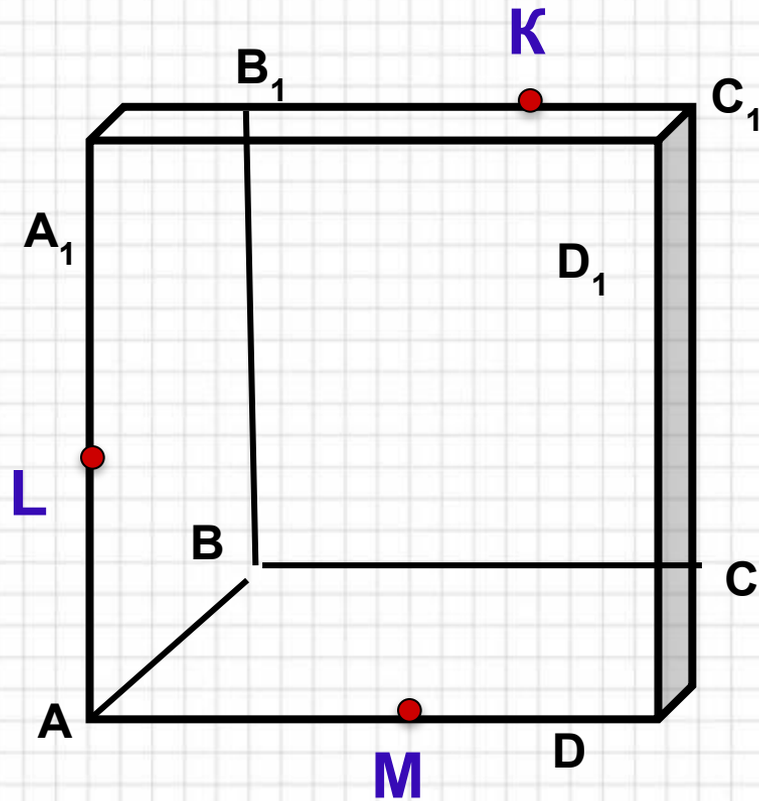
Задача 3. Построить сечение плоскостью, проходящей через точки $T, H, M, M \in AB$.



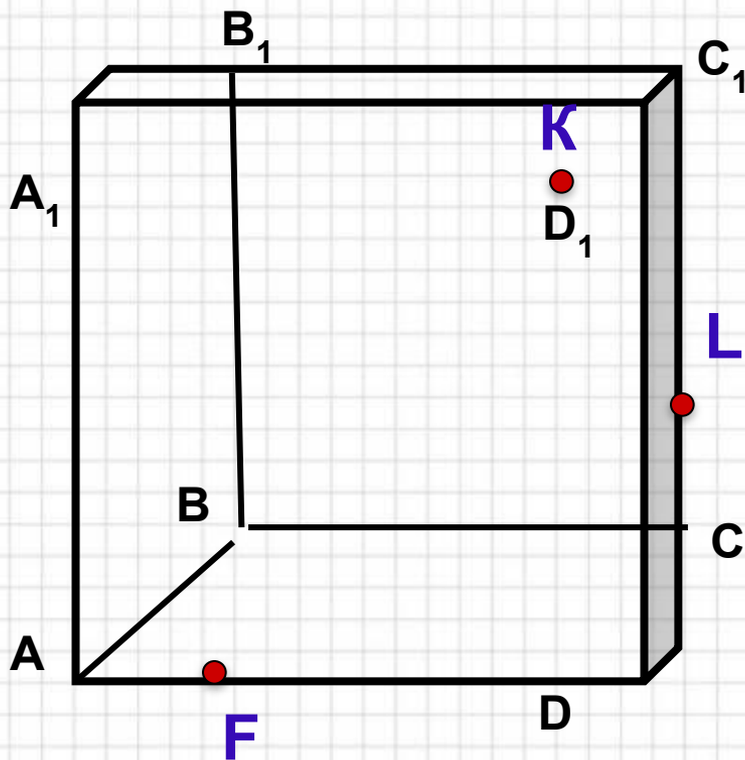
Задача 4. Построить сечение плоскостью, проходящей через данные точки E, F, K.



Задача 5. Построить сечение плоскостью, проходящей через данные точки K, M, P , $P \in ABC$



Задача 6. Построить сечение плоскостью, проходящей через точки К, L, М.



Задача 7. Построить сечение плоскостью, проходящей через данные точки F, K, L.



Спасибо

за

ВНИМАНИЕ!

ВНИМАНИЕ!



Литература

- **Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б. и др.** Геометрия, 10-11: Учеб. для общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 2010.
- **Бевз Г.П. и др.** Геометрия: Учеб. для 7-11 кл. общеобразоват. учреждений. – М.: Просвещение, 1994.
- **Глейзер Г.Д.** Геометрия: Учеб. пособие для 10-12 кл.веч. (смен.) шк. и самообразования. – М.: Просвещение, 1989.
- **Клопский В.М., Скопец З.А., Ягодовский М.И.** Геометрия: Учеб. пособие для 9 и 10 классов. – М.: Просвещение, 1980.