

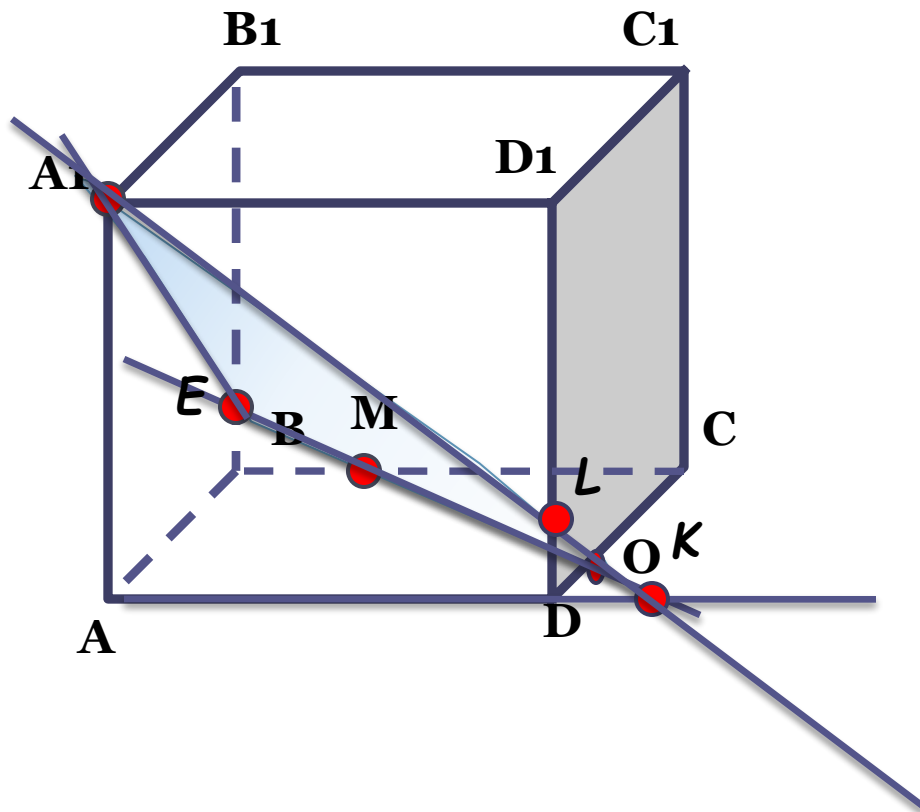
ПРЕЗЕНТАЦИЯ ПО ГЕОМЕТРИИ НА ТЕМУ :«Построение сечений»

Выполнила ученица 10Б класса

Школы-гимназия 5

Музапбарова Асем

Постройте сечения куба $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ плоскостью, проходящей через точки $A_1 M O$, если $M \in BC$, а $O \in DC$



$$M \leftrightarrow O$$

$$MO \cap BB_1 = E$$

$$M \leftrightarrow E$$

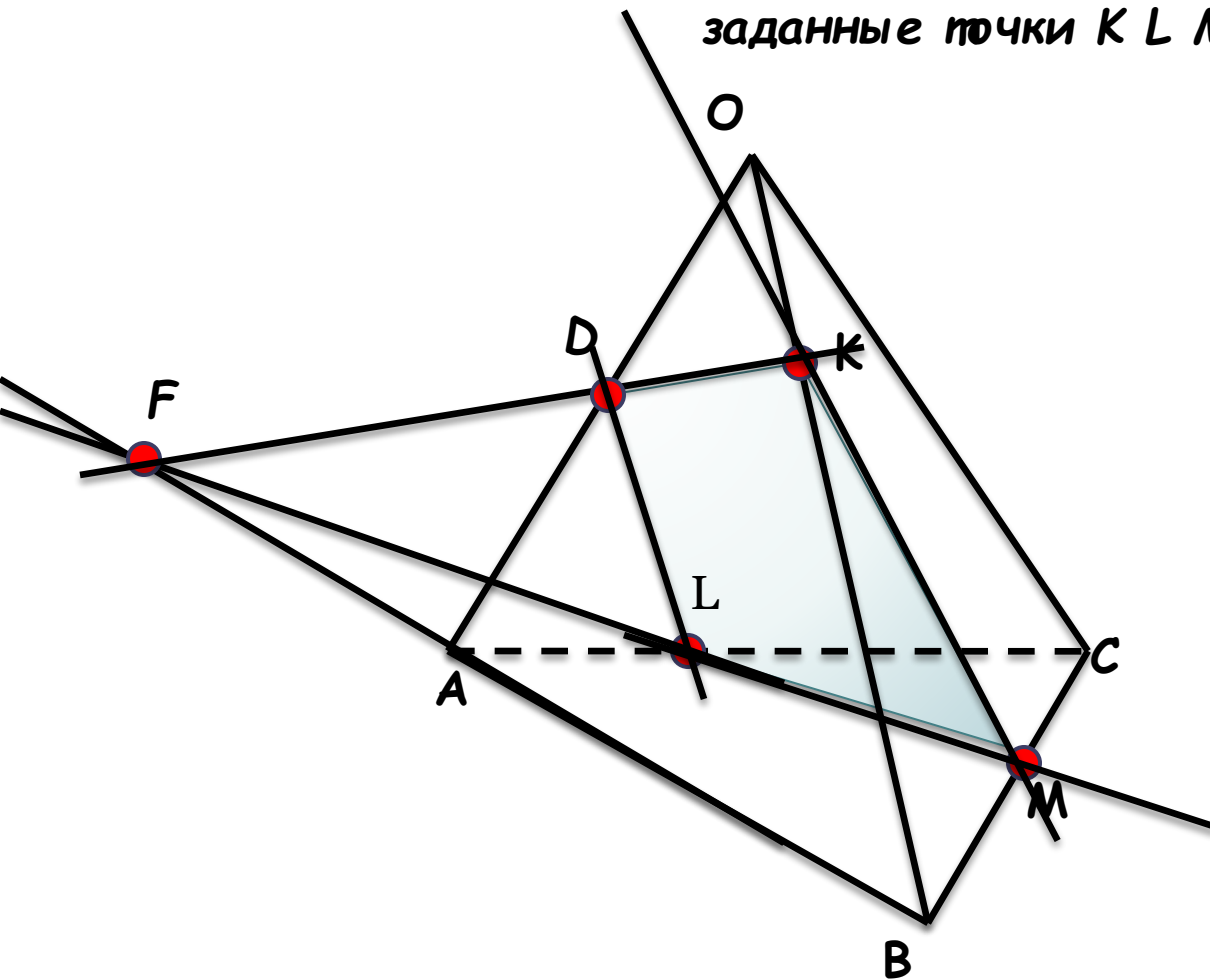
$$A_1 \leftrightarrow E$$

$$MO \cap AD = K$$

$$AK \cap DD_1 = L$$

$$A_1 \leftrightarrow L$$

Построение сечения тетраэдра плоскостью, проходящей через заданные точки K L M



$K \leftrightarrow M$
 $M \leftrightarrow K$
 $BA \cap ML = F$
 $F \leftrightarrow K = D$

СПАСИБО ЗА
ПРОСМОТР

