Дисциплина "Инженерная графика"

Лекция 6.

"Проекции с числовыми отметками"

План лекции.

1. Суть метода получения проекций с числовыми отметками.

<https://youtu.be/lTVzWhhgPDY>

2. Прямая линия. Метод прямоугольного треугольника. Градуирование

прямой линии. Взаимное расположение прямых.

<https://youtu.be/VS5Rleq5oQI>

3. Плоскость в проекциях с числовыми отметками.

<https://youtu.be/U6od2u82uv4>

4.Построение линии пересечения двух плоскостей .

<https://youtu.be/-6VdaKWYa0M>

5. Топографическая поверхность. Линия ската.

<https://youtu.be/842Y5-ax3Qg>

6.Построение линии пересечения плоскости и топографической поверхности.

<https://youtu.be/qA21lgnfeM8>

7. Построение точки пересечения прямой и топографической поверхности.

<https://youtu.be/tPhVPQ4PDzU>

8. Построение профиля топографической поверхности.

<https://youtu.be/wEHdN-sBG2A?list=TLPQMDIxMTIwMjB0zxKiXL7Wlg>