

## Структура урока

Дата «11» Декабря 2023г.

Группа ТО-2/22

Тема урока «Изображения»

Цели урока: Изучить правила изображения предметов на чертежах

Должен знать:

- Правила проекционного чертежа
- Правила изображения предметов на чертежах

Должен уметь:

- Представлять геометрическую форму предмета по его видам, изображенного на чертеже;
- Изображать проекции предмета на чертеже по его наглядной модели;
- По двум изображениям предмета построить третье.

Этапы урока:

I. Перейти по ссылке и записать в тетради:

<https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858#page/42>

1. Правила изображения предметов на чертежах
2. Построить и записать в тетради параллельные проекции, ортогональные проекции (*рис.2.1, 2.2б*)
3. Записать основные сведения о видах
4. Выполнить задание по видеоконтенту

II. По ссылке пройти тест и отправить преподавателю:

<https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858#page/41>

Принести на урок

*Если не можете зайти, копируем ссылку и заходим с Юрайта)*

Используемые ресурсы (ЭОРы, литература)

<https://urait.ru>

Форма обратной связи с обучающимися

Почта [ohranatruda.avto@mail.ru](mailto:ohranatruda.avto@mail.ru)