**Структура урока**

Дата «\_9\_» декабря\_\_ 2023г.

Группа \_\_\_\_\_ТО\_\_\_\_\_

Тема урока «Сечения и разрезы»

Цели урока (что должен усвоить обучающийся на данном уроке)

Сечение и разрезы

Должен знать:

Правила выполнения сечений и разрезов, их обозначения и определения.

Должен уметь:

Выполнять сечения и разрезы деталей. Читать обозначение разрезов. Дать характеристику сечению и разрезу, указанному на чертеже.

Этапы урока (задания для обучающихся)

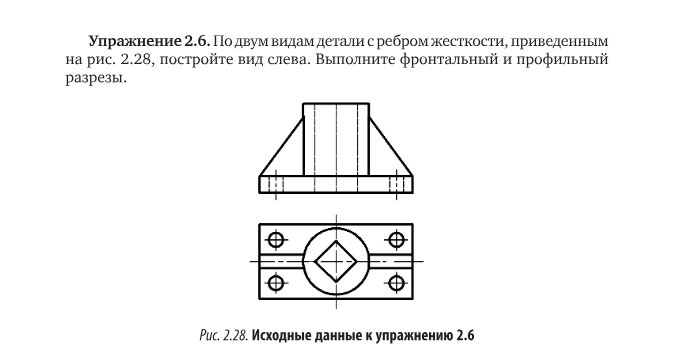
Перейти по ссылке и выполнить задание стр.66. *Фото задания ниже кто не сможет пройти по ссылке.* Написать фамилию, имя и группу.

Принести на урок

[https://urait.ru/viewer/](https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858#page/38)

[inzhenernaya-i-kompy](https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858#page/38)

<https://urait.ru/viewer/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858#page/66>



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

Используемые ресурсы (ЭОРы, литература)



<https://urait.ru/author-course/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-531858>

<https://urait.ru>

Форма обратной связи с обучающимися

Почта:[Kttic211@yandex.ru](mailto:Kttic211@yandex.ru)   
﻿