**Зачетная работа по курсу «Компьютерная графика»**

**Билет № 7**

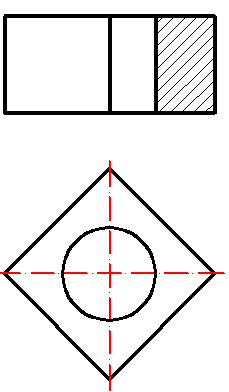
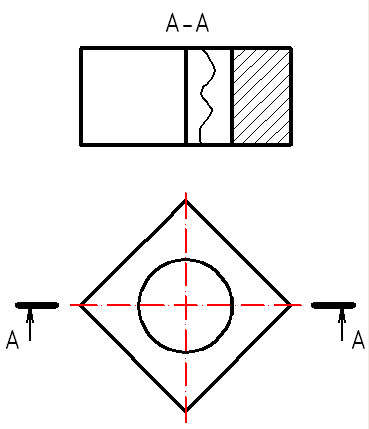
**ТЗ№1** Местный вид на чертеже ограничивается…

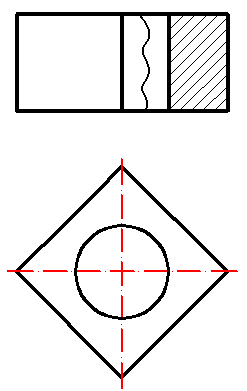
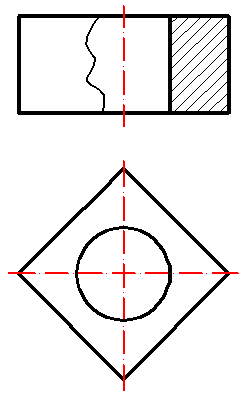
А) сплошной волнистой линией

Б) сплошной прямой линией

В) осевой линией

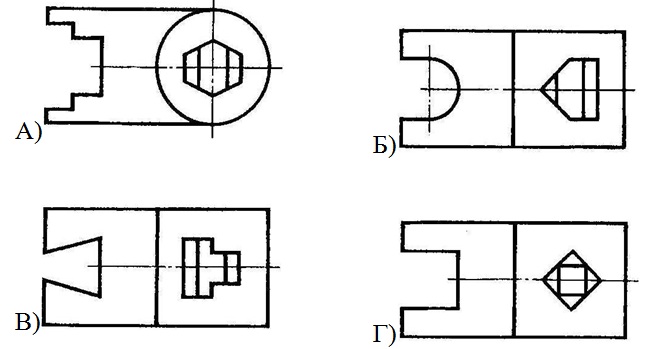
**ТЗ№2** Изображение разреза, выполненное по ГОСТ 2.305

А) Б)

В)Г) 

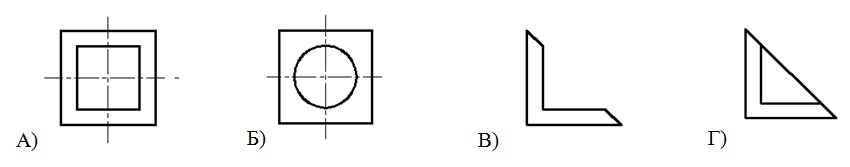
**ТЗ№3** Заданному разрезу соответствует вид сверху



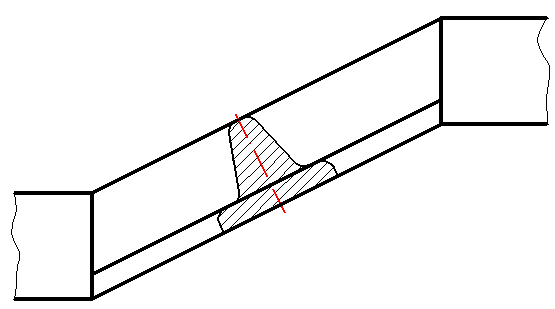


ТЗ№4 Вид детали слева, если даны два вида: спереди и сверху





**ТЗ№5** Изображенное сечение называется…



А) Вынесенное

Б) Наложенное

**ТЗ№6** В зависимости от основного назначения по ГОСТ 2.701-84 схемы подразделяют на …

А) Виды

Б) Типы

**ТЗ№7** Схема, определяющая полный состав элементов и связи между ними, дающая детальное представление о принципах работы изделия, называется

А)Принципиальная

Б)Структурная

В)Функциональная

Г)Общая

**ТЗ№8** Резистор, как составная часть схемы, является

А) элементом схемы

Б) устройством

В) функциональной группой

**ТЗ№9** Толщина линий взаимосвязи по отношению к толщине линий графических обозначений элементов в схемах

А) меньше в 3 раза

Б) меньше в 2 раза

В) больше в 2 раза

Г) равна

**ТЗ№10** Буквенно-цифровое позиционное обозначение элементов на схеме проставляют

А)под элементом или слева

Б)над элементом или справа

В)слева от элемента

Г)под элементом