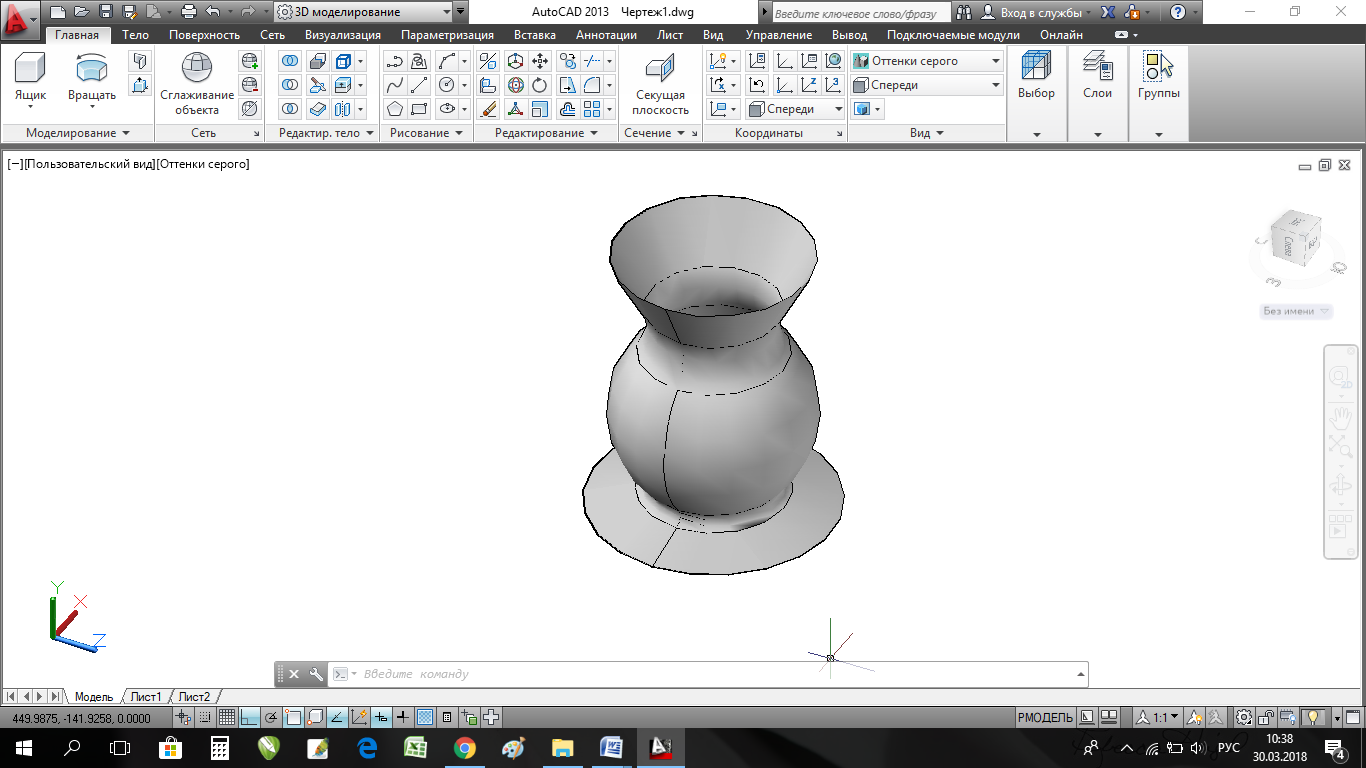
**Зачетный тест**

**Вариант 7**

1. В каких программах можно построить чертеж?
2. Компас 3D
3. AutoCAD
4. CorelDRAW
5. AdobePotochop
6. Трёхмерная графика — раздел компьютерной графики, совокупность приемов и инструментов (как программных, так и аппаратных), предназначенных для:
7. изображения черно-белых объектов
8. изображения объёмных объектов
9. изображения плоских объектов
10. изображения цветных объектов
11. Какие операции были применены для создания данной 3dмодели?



1. Выдавливание
2. Вращение
3. Создание по сечениям
4. Вычитание (выдавить или вращать вырезанием)
5. Примитивами в графическом редакторе называются...

|  |  |
| --- | --- |
| А | карандаш, кисть, ластик |
| Б | линия, круг, прямоугольник |
| В | наборы цветов |
| Г | выделение, копирование, вставка |

1. Схема, разъясняет определенные процессы, протекающие в определенных цепях изделия или в изделии в целом называется …..
2. Количество строк в Перечне элементов схемы электрической, чтобы вписать резисторы с учетом номинала:

R1 – 10 КОм

R2 - 100 КОм

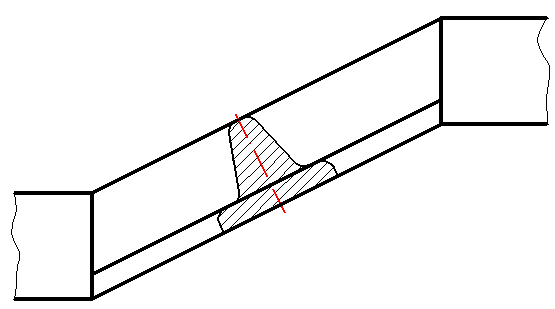
R3 - 10 КОм

R4 - 10 КОм

R5 - 100 КОм

1. Изображение предмета, мысленно рассеченного одной или несколькими плоскостями, на котором показано то, что получается в секущей плоскости и что располагается за ней, называется…
2. На чертеже в качестве главного принимается изображение на …..плоскость проекций.

* горизонтальную
* фронтальную
* профильную

1. Изображенное сечение называется… 

1. Заданному разрезу соответствует вид сверху

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | а |  | в |  |
| б |  | г |  |

1. Какое оформление нужно выбрать для первого листа текстового конструкторского документа?

|  |  |
| --- | --- |
| А | image121 |
| Б | 298652_html_365f1b5b |
| В | 2_1 |

1. Как необходимо оформить подрисуночную подпись в курсовой/дипломной работе

|  |  |
| --- | --- |
| А | Рис. 1 Диаграмма ….. |
| Б | Рисунок 1 Диаграмма ….. |
| В | Рисунок 1 - Диаграмма ….. |

1. В конце подрисуночной подписи точку

|  |  |
| --- | --- |
| А | Не ставим |
| Б | Ставим |