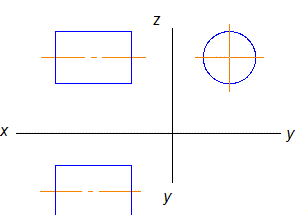
Промежуточная аттестация по учебному предмету «Технология». 8 класс. Вариант 2.

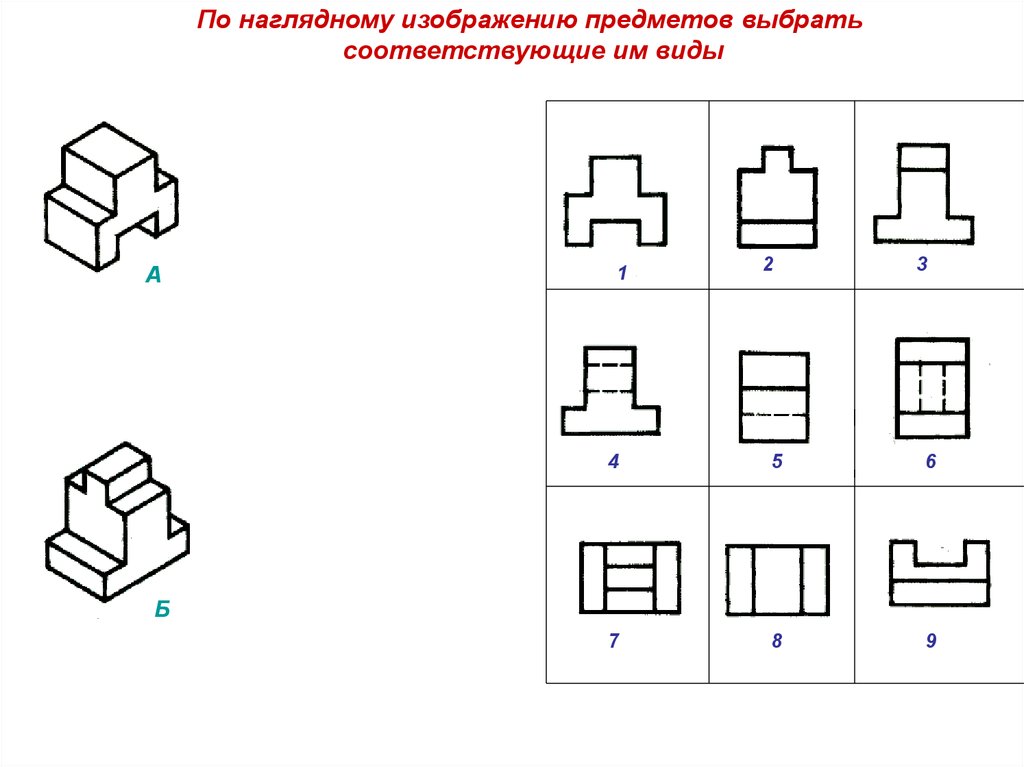
Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Графика**

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | На каком расстоянии от краев листа проводят рамку чертежа: |
| *а) слева, сверху, справа и снизу- по 5 мм;*  *б) слева, сверху и снизу - по 10 мм, справа - 25 мм;*  *в) слева - 20 мм, сверху, справа и снизу - по 5 мм?* |
| 2 | Сплошная толстая основная линия служит для обозначения линий: |
| *а) видимого контура;*  *б) невидимого контура;*  *в) построения выносных размерных линий;*  *г) симметрии и осей вращения.* |
| 3 | Каким типом линий выполняются осевые и центровые линии на чертежах: |
|  | *а) сплошной тонкой линией;*  *б) штрих- пунктирной линией;*  *в) штриховой линией.* |

**4. Обозначь плоскости проекций и подпиши название соответствующего вида.**

****



**6.** Изометрической называется проекция, в которой при построении предметов размеры откладываются:

1. по всем осям в натуральную величину  
2. по двум осям в натуральную величину

7. Обозначь градусную меру углов между осями при изометрической проекции

# C:\Users\Директор\Downloads\image004.png

# **КОМПАС 3D**

1. Укажите соответствие для всех 4 вариантов ответа:

1.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb507513c684.png

2.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb507756ca27.png

3.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb5079331d16.png

4.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb507b0c82e8.png

**Варианты ответов**

* активизировать инструментальную панель Редактирование
* активизировать инструментальную панель Геометрия
* активизировать инструментальную панель Размеры
* активизировать инструментальную панель Обозначения

1. Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа:

1.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50cd9c3b84.png

2.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50cf05a2b2.png

3.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50d0623c29.png

4.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50d3cecff4.png

5.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50d7c300e1.png

###### Варианты ответов

* Ортогональное черчение
* Округление
* Показать все
* Текущий шаг курсора
* Сдвинуть изображение

1. Выберите соответствие кнопок на панели Геометрия:

1.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50ee48ae58.png

2.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50ef9edad7.png

3.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50f0e80177.png

4.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50f28b9145.png

5.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb50f3ee56a0.png

###### Варианты ответов

* Прямоугольник
* Отрезок
* Штриховка
* Окружность
* Скругление

1. Вызов расширенной панели, включающий в себя все команды данной группы задаются:

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb5110c2e1ff.png

**Варианты ответов**

* при нажатии левой кнопки мыши по команде
* при нажатии кнопки команды и удержании ее в нажатом состоянии
* при нажатии правой кнопки мыши по команде
* при двойном нажатии левой кнопки мыши по команде

1. Укажите соответствие для кнопок в инструментальной панели Размеры:

1.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb51416aeeb9.png

2.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb5142bcd2bc.png

3.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb5143d80853.png

4.

https://fhd.videouroki.net/tests/206590/image_5eb514763a6cf.png

**Варианты ответов**

* диаметральный размер
* линейный размер
* угловой размер
* радиальный размер