

**Итоговый тест по информатике 9 класс**  
**ФИ \_\_\_\_\_**

**Вопрос № 1: Как включить панель инструментов Рисование?**

1. Выберите один из вариантов ответа:
2. Вид - Панели инструментов - Рисование
3. Правка - Вставить - Панели инструментов - Рисование
4. Файл - открыть - Рисование

**Вопрос № 2: С помощью какого пункта меню можно вставить рисунок?**

Выберите один из вариантов ответа:

1. С помощью меню Вставка
2. С помощью меню Файл
3. С помощью меню Правка
4. С помощью меню Сервис

**Вопрос № 3: Как можно вставить рисунок в текстовый документ TP MS Word?**

(Внимание в данном вопросе возможно несколько вариантов ответа.)

Выберите несколько вариантов ответа:

1. из графического редактора
2. из файла
3. из коллекции готовых картинок
4. из меню Файл
5. из принтера

**Вопрос № 4: Объясните, как можно вставить рисунок в текстовый документ TP MS Word из графического редактора?**

Выберите один из вариантов ответа:

1. Выделить фрагмент рисунка в программе графического редактора и, используя буфер обмена, вставить в текстовый документ по команде Правка/ Вставить
2. Выделить файл с рисунком и нажать Вставить
3. Выделить папку в которой хранится рисунок и нажать Правка/ Вставить

**Вопрос № 5: Как мы не можем форматировать рисунок**

Выберите один из вариантов ответа:

1. Сделать границу этому рисунку
2. Обрезать
3. Выделить
4. Разукрасить

**Вопрос № 6: Какое устройство памяти компьютера является энергозависимым, то есть используемым для временного хранения информации при работе с компьютером**

1. Жесткий диск
2. Винчестер
3. Оперативная память
4. Флеш накопитель

**Вопрос № 7: что не входит в базовую комплектацию аппаратуры компьютера:**

1. Мышь
2. Системный блок
3. Принтер
4. Монитор

**Вопрос №8: блок питания компьютера предназначен для:**

1. Накопления электрической энергии, потребляемой из бытовой электрической сети
2. Преобразования напряжения бытовой электрической сети в базовые напряжения для питания устройств компьютера
3. Долговременного хранения информации, при выключении компьютера
4. Преобразования аналогового сигнала, поступающего от внешних устройств в цифровой сигнал

**Вопрос №9: внутри системного блока находится:**

1. Клавиатура
2. Материнская плата
3. Флеш накопитель
4. Аудиоколонки

**Вопрос №10: какие устройства на материнской плате не вставляются в специальные разъемы:**

1. Оперативная память
2. Процессор
3. Электролитический конденсатор
4. Звуковой адаптер