

Олимпиада по информатике 9 класс

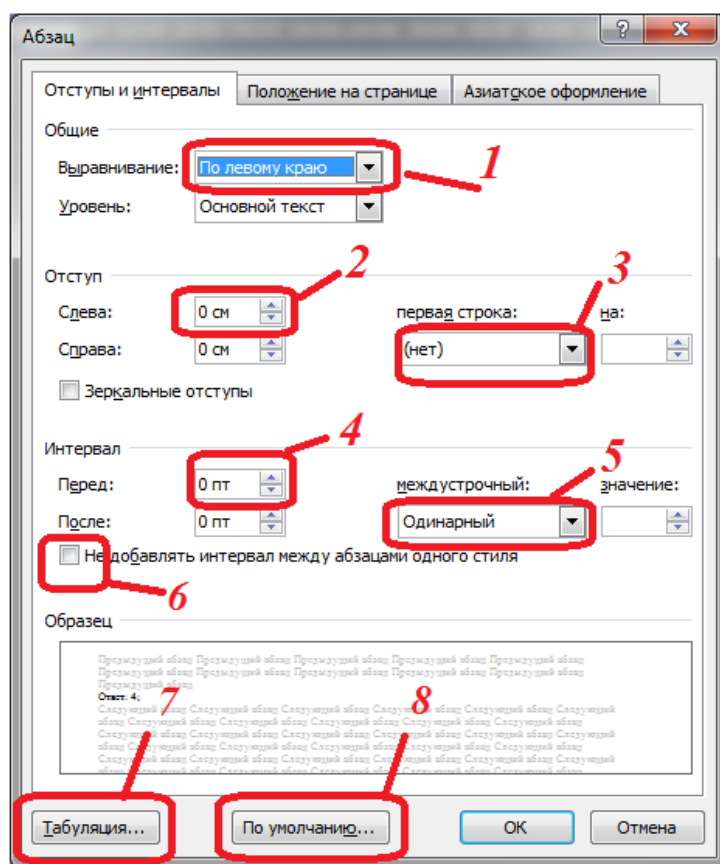
1. (3 балла) Установи соответствие между видами информации процессов и реализующими их предметами.

1) Звуковая	а) Красное платье
2) Зрительная	б) Запах цветов
3) Тактильная	в) Горячая сковорода
4) Обоняние	г) Громкая музыка
5) Вкусовая	д) Солёный огурец

В ответе укажи комбинацию из чисел и букв без пробелов и каких-либо знаков препинания, числа должны идти по порядку. Например: 1a2б3в4г

Ответ: _____

2. (3 балла) Какой элемент диалогового окна используется для красной строки?



В ответе укажи только число без пробелов и каких-либо знаков препинания. Например: 100

Ответ: _____

3. (3 балла) К внешней памяти относятся:

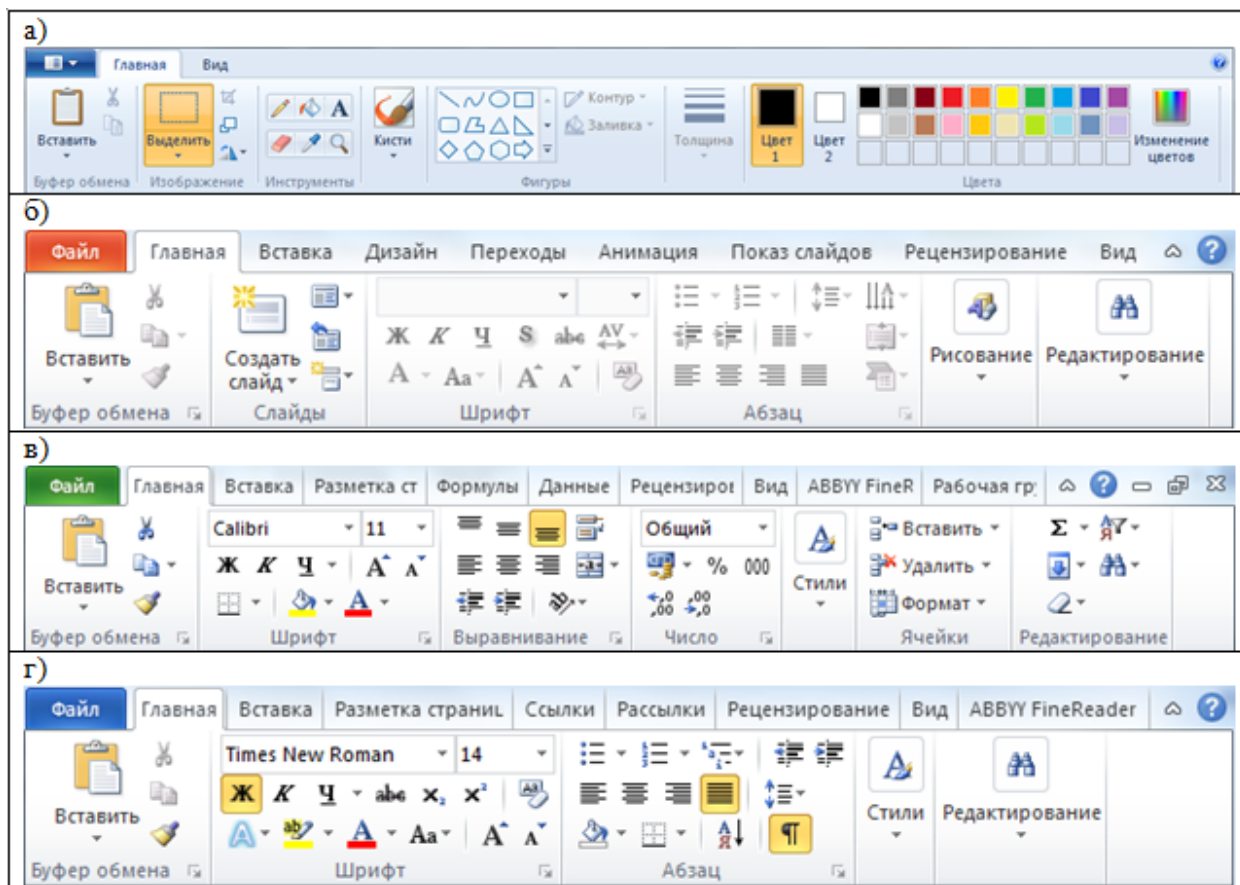
1) модем	4) кассета	7) магнитный диск	10) джойстик
2) трекбол	5) мышь	8) световое перо	11) винчестер
3) дискета	6) флеш-карта	9) оптический диск	12) магнитофон

В ответе укажи номера правильных ответов в порядке возрастания, без пробелов и каких-либо знаков препинания. Например: 1234

Ответ: _____

4. (4 балла) Установи соответствие:

- 1) Microsoft Office Word
- 2) Microsoft Office Excel
- 3) Microsoft Office Power Point
- 4) Microsoft Paint



В ответе укажи комбинацию из чисел и букв без пробелов и каких-либо знаков препинания, числа должны идти по порядку. Например: 1a2b3в4г
Ответ:

5. (4 балла) Выбери ответ, в котором указаны только операционные системы:

- а) DOS, Windows, Unix
б) Word, Excel, Power Point
в) WinRAR, Media Player
г) dr. Web, Антивирус Касперского

6. (4 балла) В 1945 году Грейс Мюррей, который руководил информационным отделом ВМФ США, столкнулся с проблемой: электронные счётные машины, которые можно назвать прототипами современных компьютеров, начали давать сбои. Он назвал возникновение такого рода проблемы «жук». Что это означает?



- а) Вирус
б) Проблемы с электронными системами
в) ЭВМ
г) Первый компьютер

7. (4 балла) Установи правильную последовательность появления технических устройств приёма-передачи информации:



В ответе укажи правильную последовательность цифр без пробелов и каких-либо знаков препинания. Например: 123456

Ответ: _____

8. (5 баллов) Установи соответствие устройства компьютера выполняемому действию:

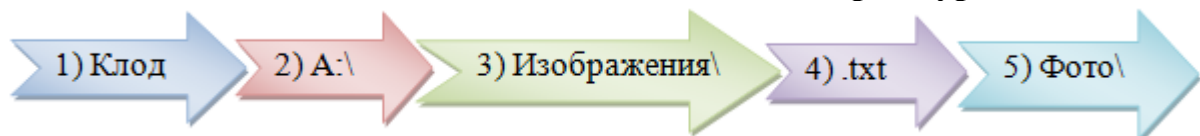
1) Процессор	а) «Перевод» информации с языка человека на язык компьютера
2) Устройства ввода информации	б) Долговременное хранение данных
3) Оперативная память	в) Обработка данных в соответствии с заданной программой
4) Долговременная память	г) Обработка текущей информации и загрузка программ

В ответе укажи комбинацию из чисел и букв без пробелов и каких-либо знаков препинания, числа должны идти по порядку. Например: 1a2б3в4г

Ответ: _____

9. (5 баллов) Определи полное имя файла, если известно:

«Файл Клод.txt находится во вложенной папке второго уровня Фото»



В ответе укажи правильную последовательность цифр без пробелов и каких-либо знаков препинания. Например: 12345

Ответ: _____

10. (5 баллов) Определи сумму значений переменных s и i после выполнения фрагмента программы:

```

s := 0;
i := 5;
while i >= 0 do
begin
s := s + i;
i := i - 1;
end;

```

В ответе укажи только число без пробелов и каких-либо знаков препинания. Например: 100

Ответ: _____

Всего: 40 баллов.