

## Информатика 8 класс. Модуль 1. Базовый

Группа: **Различать основные понятия предмета: Информация**

### Задание №1

К свойствам информации не относится

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                 |
|----|-----------------|
| 1) | полнота         |
| 2) | актуальность    |
| 3) | объективность   |
| 4) | универсальность |

### Задание №2

Выберете типы информации, обрабатываемые компьютером

Выберите несколько из 6 вариантов ответа:

|    |               |
|----|---------------|
| 1) | текстовая     |
| 2) | биологическая |
| 3) | графическая   |
| 4) | числовая      |
| 5) | аудиальная    |
| 6) | звуковая      |

### Задание №3

Информацию, не зависящую от чьего-либо мнения или суждения, называют:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |             |
|----|-------------|
| 1) | достоверной |
| 2) | актуальной  |
| 3) | объективной |
| 4) | полезной    |
| 5) | понятной    |

### Задание №4

Информацию, с помощью которой можно решить те или иные задачи, называют:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |             |
|----|-------------|
| 1) | достоверной |
| 2) | актуальной  |
| 3) | объективной |
| 4) | полезной    |
| 5) | понятной    |

### Задание №5

Информацию, отражающую истинное положение дел, называют:

| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |             |
|--------------------------------------|--|-------------|
| 1)                                   |  | достоверной |
| 2)                                   |  | актуальной  |
| 3)                                   |  | объективной |
| 4)                                   |  | полезной    |

| Задание №6  |  |             |
|---|--|-------------|
| Информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют: |  |             |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                                |  |             |
| 1)  |  | достоверной |
| 2)  |  | актуальной  |
| 3)  |  | объективной |
| 4)  |  | понятной    |

| Задание №7                           |  |                |
|--------------------------------------|--|----------------|
| Одно из свойств информации:          |  |                |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |                |
| 1)                                   |  | полнота        |
| 2)                                   |  | массовость     |
| 3)                                   |  | непрерывность  |
| 4)                                   |  | субъективность |

| Задание №8                                   |  |                            |
|--|--|----------------------------|
| Примером текстовой информации может служить: |  |                            |
| Выберите один из 5 вариантов ответа:         |  |                            |
| 1)   |  | музыкальная заставка       |
| 2)   |  | таблица умножения          |
| 3)   |  | иллюстрация в книге        |
| 4)   |  | фотография                 |
| 5)   |  | реплика актера в спектакле |

| Задание №9                                  |  |                          |
|---|--|--------------------------|
| Примером числовой информации может служить: |  |                          |
| Выберите один из 5 вариантов ответа:        |  |                          |
| 1)  |  | разговор по телефону     |
| 2)  |  | иллюстрация в книге      |
| 3)  |  | таблица умножения        |
| 4)  |  | симфония                 |
| 5)  |  | поздравительная открытка |

| Задание №10   |  |  |
|---|--|--|
| Информация по способу ее восприятия человеком подразделяется на |  |  |

| Выберите несколько из 5 вариантов ответа: |  |   |
|---|--|---|
| 1)  |  | текстовую, числовую, графическую, звуковую, комбинированную |
| 2)  |  | обыденную, общественно-политическую, эстетическую           |
| 3)  |  | визуальную, звуковую, тактильную, обонятельную, вкусовую    |
| 4)  |  | научную, производственную, техническую, управленческую      |
| 5)  |  | социальную, техническую, биологическую, генетическую        |

| Задание №11                                       |  |                                   |    |  |
|---|--|-----------------------------------|----|--|
| Установите соответствие:                          |  |                                   |    |  |
| Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа: |  |                                   |    |  |
| 1)  |  | информация по способу восприятия  | 1) | общественная, личная, специальная                              |
| 2)  |  | информация по форме представления | 2) | визуальная, аудиальная, тактильная, обонятельная, вкусовая     |
| 3)  |  | информация по значению            | 3) | текстовая, числовая, графическая, музыкальная, комбинированная |

Группа: **Различать виды информации по способам ее представления**

| Задание №12                                       |  |                  |    |                   |
|---|--|------------------|----|-------------------|
| Сопоставьте левый столбец правому                 |  |                  |    |                   |
| Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа: |  |                  |    |                   |
| 1)  |  | $F = m * a$      | 1) | Естественный язык |
| 2)  |  | слово "apple"    | 2) | Формальный язык   |
| 3)  |  | знаки препинания |    |                   |
| 4)  |  | интонация        |    |                   |
| 5)  |  | оператор writeln |    |                   |

| Задание №13                                       |  |                  |    |                   |
|---|--|------------------|----|-------------------|
| Сопоставьте левый столбец правому                 |  |                  |    |                   |
| Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа: |  |                  |    |                   |
| 1)  |  | Азбука Морзе     | 1) | Естественный язык |
| 2)  |  | Русский язык     | 2) | Формальный язык   |
| 3)  |  | Голландский язык |    |                   |
| 4)  |  | Немецкий язык    |    |                   |
| 5)  |  | Java Script      |    |                   |

| Задание №14                                       |  |                 |    |                   |
|---|--|-----------------|----|-------------------|
| Сопоставьте левый столбец правому                 |  |                 |    |                   |
| Укажите соответствие для всех 5 вариантов ответа: |  |                 |    |                   |
| 1)  |  | Азбука Морзе    | 1) | Естественный язык |
| 2)  |  | Английский язык | 2) | Формальный язык   |

|    |                  |  |  |
|----|------------------|--|--|
| 3) | Французский язык |  |  |
| 4) | Язык Брайля      |  |  |
| 5) | C++              |  |  |

Группа: **Оперировать понятиями: бит, байт и тд.**

#### Задание №15

Минимальной единицей информации является

Запишите ответ:

|    |        |  |
|----|--------|--|
| 1) | Ответ: |  |
|----|--------|--|

#### Задание №16

Укажите сколько бит информации содержится в одном байте

Запишите число:

|    |        |  |
|----|--------|--|
| 1) | Ответ: |  |
|----|--------|--|

#### Задание №17

Укажите сколько Кбайт содержится в 1 Мбайте

Запишите число:

|    |        |  |
|----|--------|--|
| 1) | Ответ: |  |
|----|--------|--|

#### Задание №18

Укажите сколько Гбайт содержится в 1 Тбайте

Запишите число:

|    |        |  |
|----|--------|--|
| 1) | Ответ: |  |
|----|--------|--|

#### Задание №19

За минимальную единицу измерения количества информации принято:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |           |
|----|-----------|
| 1) | 1 бод     |
| 2) | 1 пиксель |
| 3) | 1 байт    |
| 4) | 1 бит     |

#### Задание №20

1 байт равен

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                 |
|----|-----------------|
| 1) | $2^3$ битов     |
| 2) | $10^3$ битов    |
| 3) | $2^{10}$ битов  |
| 4) | $10^{10}$ битов |

#### Задание №21

|                                      |  |          |
|--------------------------------------|--|----------|
| Байт — это...                        |  |          |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |          |
| 1)                                   |  | 1024 бит |
| 2)                                   |  | 0 бит    |
| 3)                                   |  | 1 бит    |
| 4)                                   |  | 8 бит    |

|                                      |  |          |
|--------------------------------------|--|----------|
| <b>Задание №22</b>                   |  |          |
| Сколько байт в 4 Мбайтах?            |  |          |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |          |
| 1)                                   |  | 4000     |
| 2)                                   |  | $2^{22}$ |
| 3)                                   |  | $2^{12}$ |
| 4)                                   |  | $4^{10}$ |

|   |  |             |
|---|--|-------------|
| <b>Задание №23</b>  |  |             |
| Информационному сообщению объемом 12 288 бит соответствует: |  |             |
| Выберите один из 5 вариантов ответа:                        |  |             |
| 1)  |  | 1536 Кбайт  |
| 2)  |  | 1,5 Мбайт   |
| 3)  |  | 1,536 Кбайт |
| 4)  |  | 12 Кбайт    |
| 5)  |  | 1,5 Кбайт   |

|                                      |  |                                  |
|--------------------------------------|--|----------------------------------|
| <b>Задание №24</b>                   |  |                                  |
| Бит -это...                          |  |                                  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |                                  |
| 1)                                   |  | логический элемент               |
| 2)                                   |  | минимальная единица информации   |
| 3)                                   |  | константа языка программирования |
| 4)                                   |  | элемент алгоритма                |

**Группа: Знать устройства компьютера**

|  |  |                       |
|--|--|-----------------------|
| <b>Задание №25</b>   |  |                       |
| Укажите тип памяти, данные которой стираются при выключении компьютера |  |                       |
| Выберите один из 2 вариантов ответа:                                   |  |                       |
| 1)   |  | оперативная память    |
| 2)   |  | долговременная память |

|   |  |  |
|---|--|--|
| <b>Задание №26</b>                                  |  |  |
| Укажите, истинными или ложными являются утверждения |  |  |

| Укажите истинность или ложность вариантов ответа: |  |  |
|---|--|--|
| 1)  |  | Долговременная память служит для хранения информации в течении длительного времени |
| 2)  |  | Долговременная память стирает данные при выключении компьютера                     |

| Задание №27   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| При выключении компьютера вся информация теряется ... |  |                      |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                  |  |                      |
| 1)  |  | на гибком диске      |
| 2)  |  | на жестком диске     |
| 3)  |  | на CD-ROM диске      |
| 4)  |  | в оперативной памяти |

| Задание №28  |  |                    |
|--|--|--------------------|
| Для долговременного хранения пользовательской информации служит: |  |                    |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                             |  |                    |
| 1)   |  | внешняя память     |
| 2)   |  | процессор          |
| 3)   |  | дисковод           |
| 4)   |  | оперативная память |

| Задание №29   |  |                      |
|---|--|----------------------|
| Выполняемая в данный момент программа и обрабатываемые ею данные хранятся |  |                      |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                                      |  |                      |
| 1)  |  | во внешней памяти    |
| 2)  |  | в оперативной памяти |
| 3)  |  | в процессоре         |
| 4)  |  | на устройстве ввода  |

| Задание №30  |  |                        |
|--|--|------------------------|
| Перед отключением компьютера информацию можно сохранить: |  |                        |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:                     |  |                        |
| 1)   |  | в оперативной памяти   |
| 2)   |  | во внешней памяти      |
| 3)   |  | в регистрах процессора |
| 4)   |  | на дисковом диске      |

| Задание №31                          |  |                      |
|--------------------------------------|--|----------------------|
| Магнитный диск предназначен для:     |  |                      |
| Выберите один из 4 вариантов ответа: |  |                      |
| 1)                                   |  | обработки информации |
| 2)                                   |  | хранения информации  |

|    |                   |
|----|-------------------|
| 3) | ввода информации  |
| 4) | вывода информации |

### Задание №32

При быстром форматировании диска

Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | стираются файлы                                  |
| 2) | производится очистка каталога диска              |
| 3) | производится разметка диска на дорожки и секторы |

### Задание №33

Персональный компьютер не будет функционировать, если отключить:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

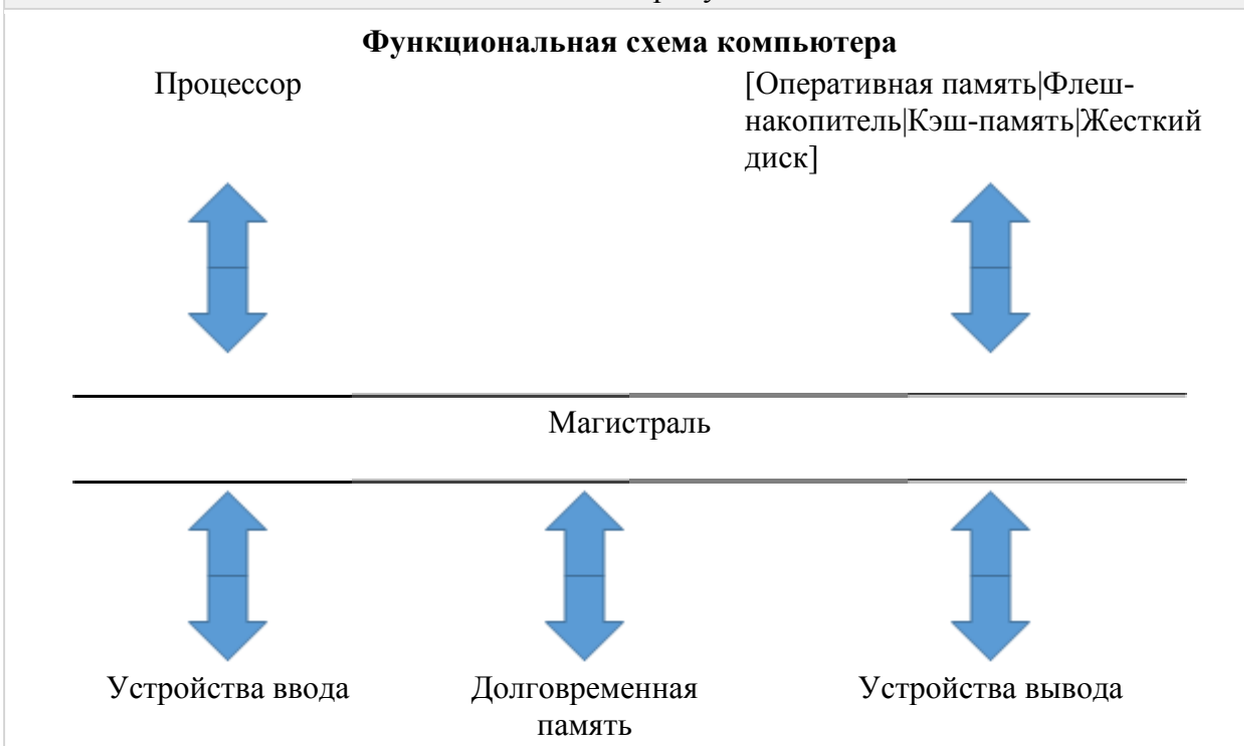
|    |                    |
|----|--------------------|
| 1) | дисковод           |
| 2) | оперативную память |
| 3) | мышь               |
| 4) | принтер            |

**Группа: Оперировать понятием "Функциональная схема компьютера"**

### Задание №34

Заполните пропуски

Заполните пропуски:



### Задание №35

Заполните пропуски



|    |                        |
|----|------------------------|
| 1) | Чипсет                 |
| 2) | Тактовая частота       |
| 3) | Кеш-память             |
| 4) | Частота системной шины |
| 5) | Dri                    |

### Задание №38

Укажите характеристики материнской платы

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |                        |
|----|------------------------|
| 1) | Чипсет                 |
| 2) | Тактовая частота       |
| 3) | Кеш-память             |
| 4) | Частота системной шины |
| 5) | Dri                    |

**Группа: Перечислять внешние устройства персонального компьютера**

### Задание №39

Для подключения компьютера к телефонной сети используется:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |         |
|----|---------|
| 1) | модем   |
| 2) | факс    |
| 3) | сканер  |
| 4) | принтер |
| 5) | монитор |

### Задание №40

Это устройство, которое применяется для ввода алфавитно-знаковой информации. Это комплект расположенных в определенном порядке клавиш для управления каким-либо устройством или для ввода информации. Как правило, кнопки нажимаются пальцами рук. Однако бывают и сенсорные. Определите название устройства?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |            |
|----|------------|
| 1) | клавиатура |
| 2) | мышь       |
| 3) | джойстик   |
| 4) | сканер     |

### Задание №41

Выберите лишнее устройство:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |              |
|----|--------------|
| 1) | жесткий диск |
|----|--------------|

|    |               |
|----|---------------|
| 2) | дискета       |
| 3) | принтер       |
| 4) | лазерный диск |

#### Задание №42

Устройство для визуального воспроизведения символьной и графической информации -

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |            |
|----|------------|
| 1) | процессор  |
| 2) | клавиатура |
| 3) | сканер     |
| 4) | монитор    |

#### Задание №43

Дисковод - это устройство для

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | чтения/записи данных с внешнего носителя |
| 2) | хранения команд исполняемой программы    |
| 3) | долговременного хранения информации      |
| 4) | обработки команд исполняемой программы   |

#### Задание №44

Какое устройство не является периферийным?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |              |
|----|--------------|
| 1) | жесткий диск |
| 2) | принтер      |
| 3) | сканер       |
| 4) | модем        |
| 5) | web-камера   |

#### Задание №45

Принтер с чернильной печатающей головкой, которая под давлением выбрасывает чернила из ряда мельчайших отверстий на бумагу, называется

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                |
|----|----------------|
| 1) | сублимационный |
| 2) | матричный      |
| 3) | лазерный       |
| 4) | струйный       |

#### Задание №46

Устройствами ввода информации являются:

Выберите несколько из 9 вариантов ответа:

|    |               |
|----|---------------|
| 1) | принтер       |
| 2) | дисплей       |
| 3) | клавиатура    |
| 4) | мышь          |
| 5) | световое перо |
| 6) | сканер        |
| 7) | наушники      |
| 8) | модем         |
| 9) | микрофон      |

#### Задание №47

Компакт-диск, предназначенный для многократной записи новой информации называется:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |         |
|----|---------|
| 1) | CD-ROM  |
| 2) | CD-RW   |
| 3) | DVD-ROM |
| 4) | CD-R    |

#### Задание №48

Укажите лишнее устройство:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |                 |
|----|-----------------|
| 1) | жесткий диск    |
| 2) | монитор         |
| 3) | дискета         |
| 4) | лазерный диск   |
| 5) | магнитная лента |

#### Задание №49

Какое устройство служит для вывода информации

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |                |
|----|----------------|
| 1) | принтер        |
| 2) | сканер         |
| 3) | системный блок |
| 4) | процессор      |
| 5) | веб-камера     |

#### Задание №50

Манипулятор «мышь» - это устройство для:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                         |
|----|-------------------------|
| 1) | сканирования информации |
| 2) | вывода                  |

|    |                     |
|----|---------------------|
| 3) | передачи информации |
| 4) | ввода               |

### Задание №51

Установите соответствие между устройствами и выполняемыми ими функциями

Укажите соответствие для всех 7 вариантов ответа:

|    |            |    |                      |
|----|------------|----|----------------------|
| 1) | Монитор    | 1) | Обработка информации |
| 2) | Клавиатура | 2) | Ввод информации      |
| 3) | Сканер     | 3) | Вывод информации     |
| 4) | Принтер    | 4) | Хранение информации  |
| 5) | Колонки    |    |                      |
| 6) | Процессор  |    |                      |
| 7) | Мышь       |    |                      |

### Задание №52

Устройствами вывода информации являются:

Выберите несколько из 8 вариантов ответа:

|    |               |
|----|---------------|
| 1) | принтер       |
| 2) | дисплей       |
| 3) | клавиатура    |
| 4) | мышь          |
| 5) | световое перо |
| 6) | сканер        |
| 7) | наушники      |
| 8) | микрофон      |

Группа: **Оперировать понятиями "файл", "тип файла", "размер файла"**

### Задание №53

*Выберите правильное определение.*

Файл - это ...

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | имя, данное программе или данным, используемым в компьютере            |
| 2) | программа или данные, имеющие имя и хранящиеся в долговременной памяти |
| 3) | команда операционной системы, обеспечивающая работу с данными          |
| 4) | программа, помещенная в память и готовая к исполнению                  |
| 5) | данные, размещенные в памяти и используемые какой-либо программой      |

### Задание №54

Заполните пропуски строчными буквами

Заполните пропуски:

Система вложенных папок характерная для [        ]уровневой файловой системы

### Задание №55

Заполните пропуски строчными буквами

Заполните пропуски:

Линейная последовательность имен файлов и соответствующих номеров начальных секторов характерна для [        ] уровневой файловой системы

### Задание №56

Расширение файла указывает:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 1) | на дату его создания            |
| 2) | на тип данных, хранящихся в нем |
| 3) | на путь к файлу                 |
| 4) | это произвольный набор символов |

### Задание №57

Определите тип файла выход.txt

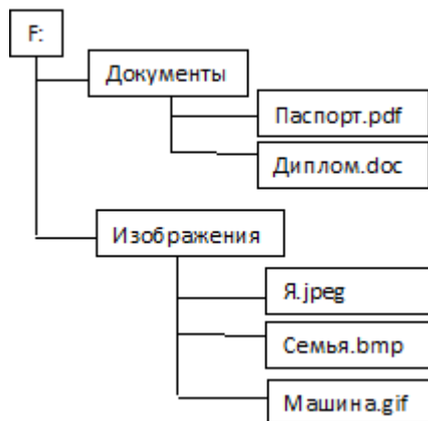
Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |             |
|----|-------------|
| 1) | текстовый   |
| 2) | графический |
| 3) | звуковой    |
| 4) | презентация |

Группа: **Записывать полное имя файла, путь к файлу**

### Задание №58

Укажите полное имя файла "Семья.bmp"



Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |                          |
|----|--------------------------|
| 1) | F:\Семья.bmp\Изображения |
| 2) | F:\Изображения\Семья.bmp |
| 3) | F:\Изображения\Семья.gif |

### Задание №59

Укажите полное имя файла "Паспорт.pdf"

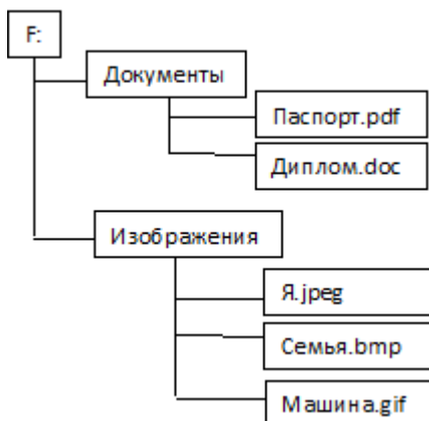


Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |                          |
|----|--------------------------|
| 1) | F:\Документы\Паспорт.pdf |
| 2) | F:\Документы\Паспорт.doc |
| 3) | F:\Паспорт.doc\Документы |

### Задание №60

Укажите полное имя файла "Машина.gif"



Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |                            |
|----|----------------------------|
| 1) | F:\Машина.jpeg\Изображения |
| 2) | F:\Изображения\Машина.gif  |
| 3) | F:\Изображения\Машина.jpeg |

### Задание №61

Файл tetris.com находится на диске C: в каталоге GAMES, который является подкаталогом каталога DAY. Выбрать полное имя файла:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

|    |                              |
|----|------------------------------|
| 1) | C:\ tetris.com \ GAMES \ DAY |
| 2) | C:\ GAMES \ tetris.com       |
| 3) | C:\ DAY \ GAMES \ tetris.com |
| 4) | C:\ GAMES \ DAY \ tetris.com |

|    |                        |
|----|------------------------|
| 5) | C:\ GAMES \ tetris.com |
|----|------------------------|

**Группа: Представление информационного пространства**

**Задание №62**

Пользователь работал с каталогом:

**D: \Документы\ 2014 \Экзамены \ Информатика.**

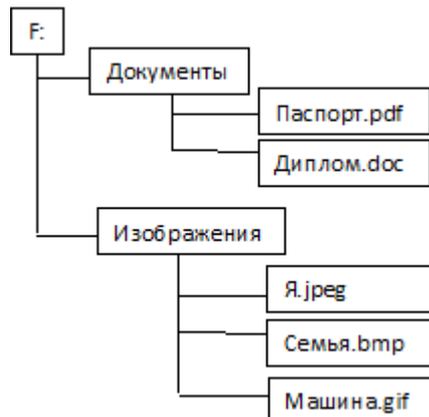
Сначала он поднялся на три уровня вверх, потом спустился в каталог Фото и после этого спустился в каталог Путешествия. Укажите полный путь для того каталога, в котором оказался пользователь:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | D:\ Документы\ Фото\ Путешествия       |
| 2) | D:\ Документы\ 2014\ Путешествия       |
| 3) | D:\ Документы\2014\ Фото\ Путешествия  |
| 4) | D:\ Документы\ Фото\ 2014\ Путешествия |

**Задание №63**

Укажите корневую папку представленной иерархии файлов



Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|    |             |
|----|-------------|
| 1) | F:          |
| 2) | Документы   |
| 3) | Изображения |
| 4) | Паспорт     |

**Задание №64**

Укажите корневую папку представленной иерархии файлов



Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |               |
|----|---------------|
| 1) | Школа         |
| 2) | Сочинение.doc |
| 3) | C:            |
| 4) | Предметы      |
| 5) | 8             |

#### Задание №65

Полное имя файла C:\8 класс\Петров Петр\Самостоятельная работа\самраб.doc. В какой папке хранится файл самраб.doc?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                        |
|----|------------------------|
| 1) | 8 класс                |
| 2) | Петров Петр            |
| 3) | Самостоятельная работа |
| 4) | C:                     |

#### Задание №66

В каталоге хранился файл Отметки.txt. После создания в этом каталоге подкаталога и перемещения в созданный подкаталог файла Отметки.txt полное имя файла стало A:\SCHOOL\USER\TXT\MARCH\Отметки.txt. Полное имя каталога, в котором хранился файл до перемещения:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                          |
|----|--------------------------|
| 1) | MARCH                    |
| 2) | A:\SCHOOL\USER\TXT       |
| 3) | A:\SCHOOL\USER\TXT\MARCH |
| 4) | TXT                      |

#### Задание №67

Полное имя файла D:\8 класс\Иванов Иван\Контрольная работа\контроша.doc. В какой папке хранится файл **контроша.doc**?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |         |
|----|---------|
| 1) | 8 класс |
| 2) | D:      |

|    |                    |
|----|--------------------|
| 3) | Контрольная работа |
| 4) | Иванов Иван        |

### Задание №68

В каталоге хранился файл Качество.txt. После создания в этом каталоге подкаталога и перемещения в созданный подкаталог файла Качество.txt полное имя файла стало A:\SCHOOL\ADMIN\DOC\YEAR\Качество.txt. Полное имя каталога, в котором хранился файл до перемещения:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                          |
|----|--------------------------|
| 1) | YEAR                     |
| 2) | A:\SCHOOL\ADMIN\DOC      |
| 3) | DOC                      |
| 4) | A:\SCHOOL\ADMIN\DOC\YEAR |

### Задание №69

Марина, работая над проектом по литературе, создала следующие файлы:

D:\Литература\Проект\Есенин.bmp

D:\Учёба\Работа\Писатели.doc

D:\Учёба\Работа\Поэты.doc

D:\Литература\Проект\Пушкин.bmp

D:\Литература\Проект\Стихотворения.doc

Укажите полное имя папки, которая останется пустой при удалении всех файлов с расширением .doc. Считайте, что других файлов и папок на диске D нет.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                      |
|----|----------------------|
| 1) | Литература           |
| 2) | D:\Учёба\Работа      |
| 3) | D:\Учёба             |
| 4) | D:\Литература\Проект |

### Группа: Программное обеспечение

### Задание №70

*Продолжи фразу*

Драйверы служат для ...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | согласования информационного обмена между устройствами |
| 2) | защиты программ от вирусов                             |
| 3) | дефрагментации диска                                   |
| 4) | работы с файловой системой                             |

### Задание №71

Отметьте верное утверждение

Выберите несколько из 3 вариантов ответа:

|    |   |
|----|---|
| 1) | Утилиты - программы служащие для обслуживания диска, выполнения операциями с файлами, работы в компьютерных сетях и так далее |
| 2) | Утилиты - модули необходимые для загрузки операционной системы в жесткий диск   |
| 3) | Утилиты - программы, служащие для настройки и поддержания интерфейса операционной системы                                     |

#### Задание №72

Отметьте, что **не является** операционной системой

Выберите несколько из 6 вариантов ответа:

|    |                 |
|----|-----------------|
| 1) | Windows 7       |
| 2) | Dr. WEB         |
| 3) | Linux           |
| 4) | Paint           |
| 5) | Mac OS          |
| 6) | Total Commander |

#### Задание №73

Заполните пропуски прописными буквами

Заполните пропуски:

В состав операционной системы входит специальная программа - [            ] процессор, - которая запрашивает у пользователя команды и выполняет их.

#### Задание №74

В процессе загрузки операционной системы происходит

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | копирование файлов операционной системы с гибкого диска на жесткий диск    |
| 2) | копирование файлов операционной системы с CD на жесткий диск               |
| 3) | последовательная загрузка файлов операционной системы в оперативную память |
| 4) | копирование содержимого оперативной памяти на жесткий диск                 |

#### Задание №75

Укажите первый шаг загрузки операционной системы

Выберите несколько из 3 вариантов ответа:

|    |   |
|----|---|
| 1) | Загрузка ОС в ОЗУ                         |
| 2) | Поиск ОС на системном диске               |
| 3) | Передача управления в командный процессор |

#### Задание №76

Укажите приложения общего назначения

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |                           |
|----|---------------------------|
| 1) | Графические редакторы     |
| 2) | Базы данных               |
| 3) | Мультимедиа проигрыватели |
| 4) | Обучающие программы       |
| 5) | Электронные энциклопедии  |

#### **Задание №77**

Укажите приложения специального назначения

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |                              |
|----|------------------------------|
| 1) | Графические редакторы        |
| 2) | Электронные энциклопедии     |
| 3) | Базы данных                  |
| 4) | Системы распознавания текста |
| 5) | Мультимедиа проигрыватели    |

#### **Задание №78**

Укажите профессиональное программное обеспечение

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |                              |
|----|------------------------------|
| 1) | Графические редакторы        |
| 2) | Электронные энциклопедии     |
| 3) | CRM                          |
| 4) | Системы распознавания текста |
| 5) | Мультимедиа проигрыватели    |

#### **Задание №79**

Отметьте, что является операционной системой

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |            |
|----|------------|
| 1) | Windows XP |
| 2) | Mac OS     |
| 3) | Excel      |
| 4) | Kaspersky  |
| 5) | Photoshop  |

**Группа: Компьютерные вирусы**

#### **Задание №80**

Укажите особенность работы Файловых вирусов

Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | внедряются в программы и активизируются при их запуске           |
| 2) | заражают только файлы документов, например, текстовых документов |
| 3) | передают по компьютерным сетям свой программный код              |

### Задание №81

Укажите особенность работы Макровирусов

Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |   |
|----|---|
| 1) | внедряются в программы и активизируются при их запуске    |
| 2) | заражают файлы документов, например, текстовых документов |
| 3) | передают по компьютерным сетям свой программный код       |

### Задание №82

Укажите особенность работы Сетевых вирусов

Выберите один из 3 вариантов ответа:

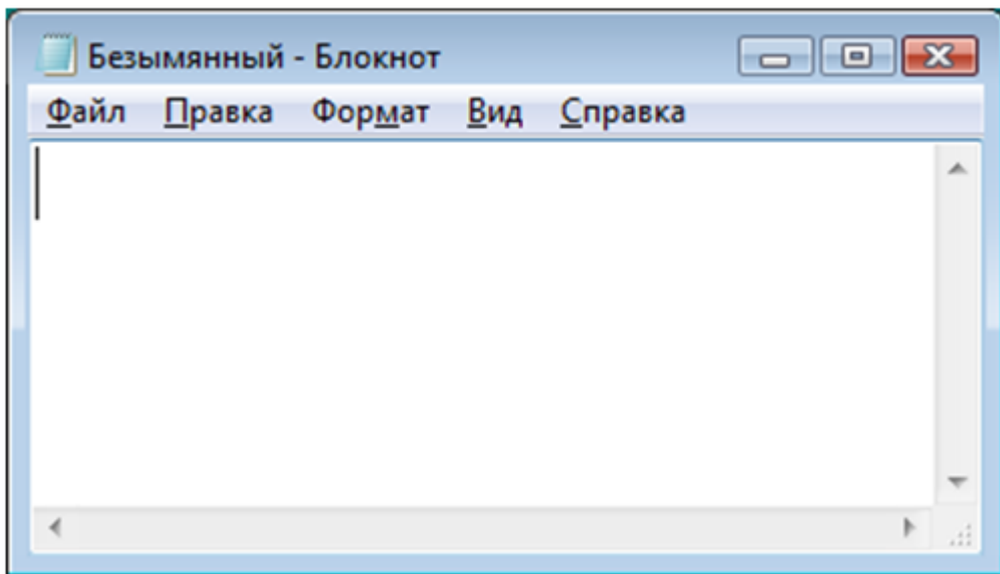
|    |  |
|----|--|
| 1) | внедряются в программы и активизируются при их запуске           |
| 2) | заражают только файлы документов, например, текстовых документов |
| 3) | передают по компьютерным сетям свой программный код              |

Группа: **Графический интерфейс**

### Задание №83

На изображении покажите **заголовок окна**

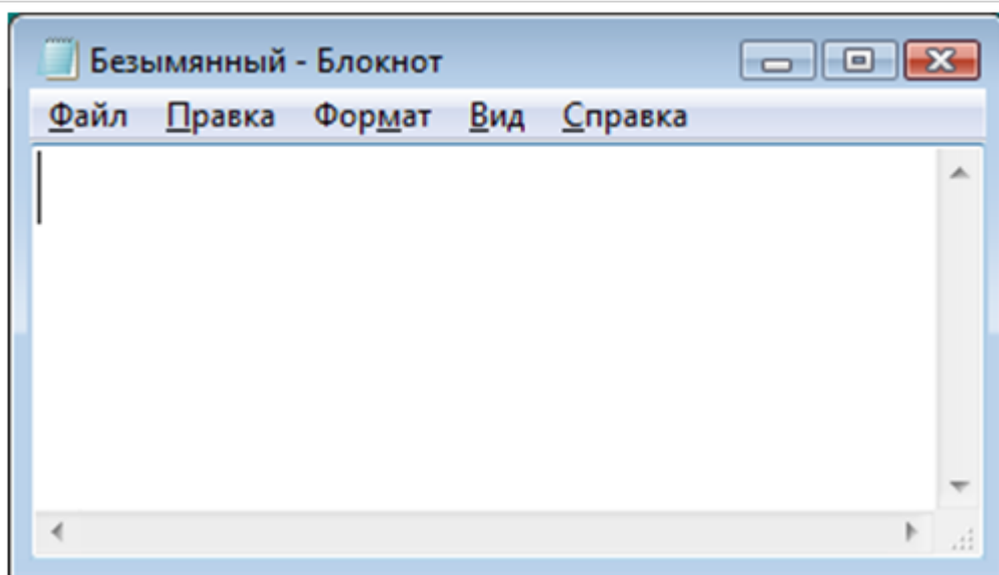
Укажите место на изображении:



### Задание №84

На изображении покажите **строку меню**

Укажите место на изображении:



### Задание №85

Сопоставьте определение термин

Укажите соответствие для всех 4 вариантов ответа:

|    |                     |    |  |
|----|---------------------|----|--|
| 1) | Рабочая область     | 1) | набор кнопок, который обеспечивает быстрый доступ к наиболее важным и часто используемым пунктам меню окна |
| 2) | Панель инструментов | 2) | внутренняя часть окна, в которой производится работа с дисками, папками и файлами                          |
| 3) | Меню окна           | 3) | представляется собой перечень тематически сгруппированных команд   |
| 4) | Поле адреса         | 4) | позволяет ввести путь к папке или файлу  |

Группа: **Текстовый редактор**

### Задание №86

При помощи текстового редактора можно

Выберите несколько из 7 вариантов ответа:

|    |                                 |
|----|---------------------------------|
| 1) | создавать документ              |
| 2) | редактировать документ          |
| 3) | сохранять документ              |
| 4) | распечатывать документ          |
| 5) | форматировать документ          |
| 6) | создавать растровые изображения |
| 7) | компилировать программы         |

### Задание №87

К параметрам страницы относится

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

|    |                     |
|----|---------------------|
| 1) | формат              |
| 2) | ориентация          |
| 3) | размер полей        |
| 4) | размер шрифта       |
| 5) | количество символов |

### Задание №88

При копировании фрагмент документа помещается в

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |                       |
|----|-----------------------|
| 1) | буфер обмена          |
| 2) | долговременную память |
| 3) | файл                  |
| 4) | системный диск        |

### Задание №89

К текстовым форматам относятся

Выберите несколько из 6 вариантов ответа:

|    |      |
|----|------|
| 1) | .doc |
| 2) | .txt |
| 3) | .rtf |
| 4) | .wma |
| 5) | .avi |
| 6) | .rar |

### Задание №90

Расставьте структурные элементы текста в порядке убывания.

Укажите порядок следования всех 5 вариантов ответа:

|    |          |
|----|----------|
| 1) | Слово    |
| 2) | Абзац    |
| 3) | Строка   |
| 4) | Символ   |
| 5) | Страница |

### Задание №91

Расставьте текстовые редакторы в составе Windows в порядке возрастания их функциональных возможностей.

Укажите порядок следования всех 3 вариантов ответа:

|    |                |
|----|----------------|
| 1) | Microsoft Word |
| 2) | Блокнот        |
| 3) | WordPad        |

### Задание №92

Укажите соответствие между текстовым редактором и стандартным для него расширением текстового файла.

Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа:

|    |                |    |       |
|----|----------------|----|-------|
| 1) | Microsoft Word | 1) | *.rtf |
| 2) | Блокнот        | 2) | *.doc |
| 3) | WordPad        | 3) | *.txt |

### Задание №93

Процесс форматирования - это ...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | Изменение информации в текстовом документе |
| 2) | Копирование фрагмента текста               |
| 3) | Изменение формы представления документа    |
| 4) | Вставка в текстовый документ таблицы       |

### Задание №94

Процесс редактирования - это ...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

|    |  |
|----|--|
| 1) | Изменение информации в текстовом документе |
| 2) | Копирование фрагмента текста               |
| 3) | Изменение формы представления документа    |
| 4) | Вставка в текстовый документ таблицы       |

**Группа: Создание и обработка информационных объектов (форматирование)**

### Задание №95

Установите соответствие между типом отступа и примером

Укажите соответствие для всех 2 вариантов ответа:

|    |                      |    |   |
|----|----------------------|----|---|
| 1) | Отступ абзаца слева  | 1) | Файловый менеджер (англ. file manager) — компьютерная программа, предоставляющая интерфейс пользователя для работы с файловой системой и файлами. |
| 2) | Отступ абзаца справа | 2) | Файловый менеджер (англ. file manager) — компьютерная программа, предоставляющая  |

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  | интерфейс пользователя для работы с файловой системой и файлами. |
|--|--|--|--|--|

### Задание №96

Установите соответствие между типом отступа первой строки и примером

Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа:

|    |  |                        |    |   |
|----|--|------------------------|----|---|
| 1) |  | Положительный (отступ) | 1) | Файловый менеджер (англ. file manager) — компьютерная программа, предоставляющая интерфейс пользователя для работы с файловой системой и файлами. |
| 2) |  | Отрицательный (выступ) | 2) | Файловый менеджер (англ. file manager) — компьютерная программа, предоставляющая интерфейс пользователя для работы с файловой системой и файлами. |
| 3) |  | Нулевой                | 3) | Файловый менеджер (англ. file manager) — компьютерная программа, предоставляющая интерфейс пользователя для работы с файловой системой и файлами. |

### Задание №97

Какого способа выравнивания нет в текстовом редакторе

Выберите один из 3 вариантов ответа:

|    |  |                              |
|----|--|------------------------------|
| 1) |  | выравнивание по левому краю  |
| 2) |  | выравнивание по правому краю |
| 3) |  | выравнивание по высоте       |

Группа: Создание и обработка информационных объектов (символы)

### Задание №98

Какое начертание имеют символы текста

***Урок Информатики***

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

|    |  |              |
|----|--|--------------|
| 1) |  | полужирное   |
| 2) |  | курсивное    |
| 3) |  | подчеркнутое |
| 4) |  | зачеркнутое  |

### Задание №99

Какое начертание имеют символы текста

**Урок Информатики**

| Выберите несколько из 4 вариантов ответа: |  |              |
|---|--|--------------|
| 1)  |  | полужирное   |
| 2)  |  | курсивное    |
| 3)  |  | подчеркнутое |
| 4)  |  | зачеркнутое  |

**Группа: Создание и обработка информационных объектов (форматирование - примеры)**

| Задание №100  |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
| Определите, в каком из приведенных ниже предложений правильно расставлены пробелы между словами и знаками препинания: |  |                                  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:  |  |                                  |
| 1)  |  | С родной земли- умри , не сходи. |
| 2)  |  | С родной земли -умри, не сходи . |
| 3)  |  | С родной земли-умри, не сходи.   |
| 4)  |  | С родной земли - умри, не сходи. |

| Задание №101  |  |  |
|---|--|--|
| Определите, в каком из приведенных ниже предложений неправильно расставлены пробелы между словами и знаками препинания: |  |  |
| Выберите один из 4 вариантов ответа:  |  |  |
| 1)  |  | Речь вести – не лапти плести.                |
| 2)  |  | Голова с печное чело, а мозгу совсем ничего. |
| 3)  |  | На языке – мёд , а на сердце – лёд.          |
| 4)  |  | Говорить – смешно, утаить – грешно.          |

| Задание №102   |                      |    |   |
|--|----------------------|----|---|
| Найдите соответствие между объектами текста и их определением. |                      |    |   |
| Укажите соответствие для всех 3 вариантов ответа:              |                      |    |   |
| 1)   | Таблица              | 1) | Объект текста, используемый для указания нескольких элементов в определенном порядке. |
| 2)   | Маркированный список | 2) | Объект текста, используемый для указания нескольких элементов.                        |
| 3)   | Нумерованный список  | 3) | Объект текста, используемый для наглядного представления информации.                  |