

"Информатика 8 класс. Модуль 1. Итоговый тест".
Направление обучения: технологическое

Задание №1

К свойствам информации не относится

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		полнота
2)		ценность
3)		доступность
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 5 вариантов ответа:

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

Задание №6

Информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

1)		достоверной
2)		актуальной
3)		объективной
4)		полезной
5)		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, музыкальную, 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

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++		

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 Мбайт 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

Задание №22

Сколько байт в 4 Мбайтах?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		4000
2)		2^{22}
3)		2^{12}
4)		4^{10}

Задание №23

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

Задание №24

Бит -это...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		логический элемент
2)		минимальная единица информации
3)		константа языка программирования
4)		элемент алгоритма

Задание №25

Переведите 221184 бит в Кбайты

Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №26		
Переведите 98304 бит в Кбайты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №27		
Переведите 368640 бит в Кбайты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №28		
Переведите 512 бит в байты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №29		
Переведите 1024 бит в байты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №30		
Переведите 256 бит в байты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №31		
Переведите 128 бит в байты		
Запишите число:		
1)	Ответ:	

Задание №32		
Укажите тип памяти, данные которой стираются при выключении компьютера		
Выберите один из 2 вариантов ответа:		
1)		оперативная память
2)		долговременная память

Задание №33		
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 №34

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 №35

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 №36

Для долговременного хранения пользовательской информации служит:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	внешняя память
2)	процессор
3)	дисковод
4)	оперативная память

Задание №37

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 №38

Магнитный диск предназначен для:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	обработки информации
2)	хранения информации
3)	ввода информации
4)	вывода информации

Задание №39

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 №40

Персональный компьютер не будет функционировать, если отключить:

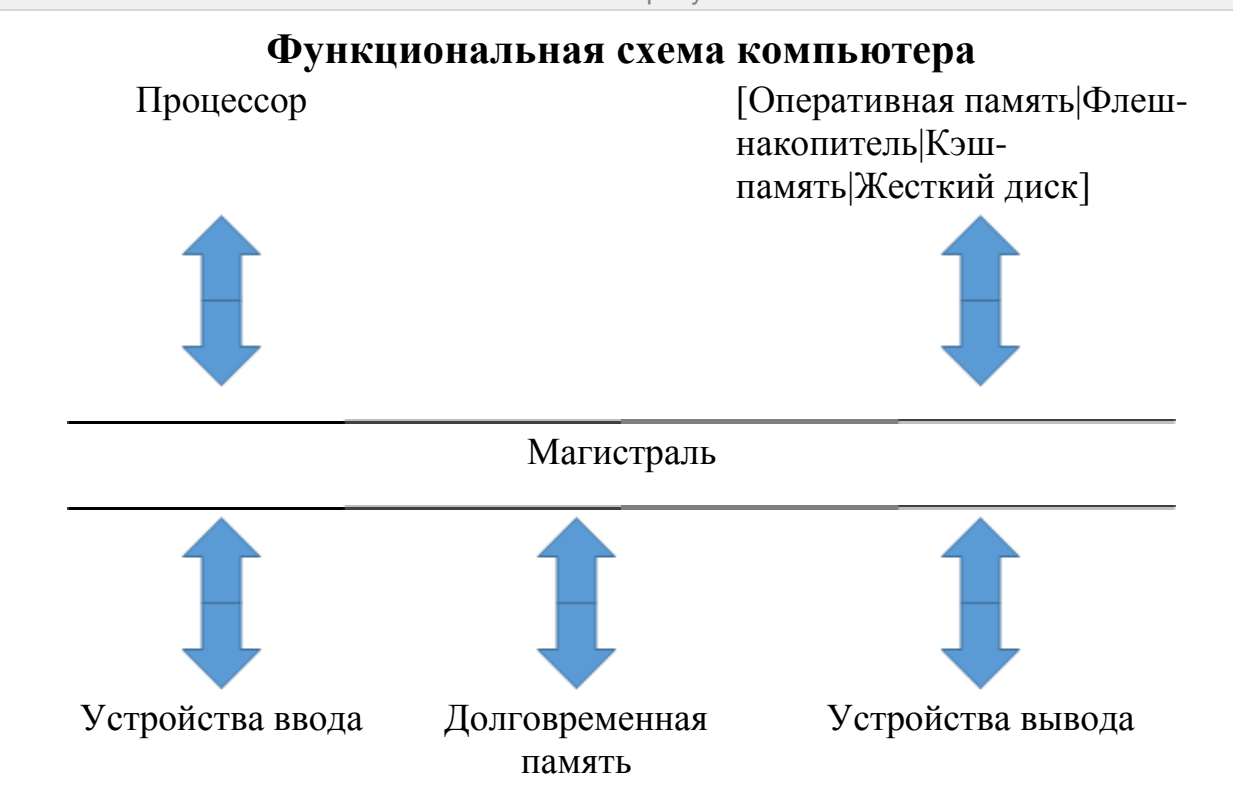
Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

Задание №41

Заполните пропуски

Заполните пропуски:



Задание №42

Заполните пропуски

Заполните пропуски:

Функциональная схема компьютера

[Кэш-память|Жесткий диск|Процессор|Материнская плата]

Оперативная память



Магистраль



Устройства ввода

Долговременная память

Устройства вывода

Задание №43

Заполните пропуски

Заполните пропуски:

Функциональная схема компьютера

Процессор

Оперативная память



[Шина данных|Магистраль|Материнская плата|Южный мост]



Устройства ввода

Долговременная память

Устройства вывода

Задание №44

Укажите характеристики процессора

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

1)

Чипсет

2)		Тактовая частота
3)		Кеш-память
4)		Частота системной шины
5)		Dpi

Задание №45

Укажите характеристики материнской платы

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

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

Задание №46

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 №47

Устройство для визуального воспроизведения символьной и графической информации -

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

Задание №48

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 №49

Какое устройство не является периферийным?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

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

Задание №50

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 №51

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 №52

Укажите лишнее устройство:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

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

Задание №53

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 №54

Выберите лишнее устройство:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		жесткий диск
2)		дискета
3)		принтер
4)		лазерный диск

Задание №55

Манипулятор «мышь» - это устройство для:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		сканирования информации
2)		вывода
3)		передачи информации
4)		ввода

Задание №56

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 №57

Для подключения компьютера к телефонной сети используется:

Выберите один из 5 вариантов ответа:

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

Задание №58

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 №59

Устройствами вывода информации являются:

Выберите несколько из 9 вариантов ответа:

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

Задание №60

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 №61

Заполните пропуски строчными буквами

Заполните пропуски:

[].[]

Задание №62

Заполните пропуски строчными буквами

Заполните пропуски:

Система вложенных папок характерная для []уровневой файловой системы

Задание №63

Заполните пропуски строчными буквами

Заполните пропуски:

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

Задание №64

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 №65

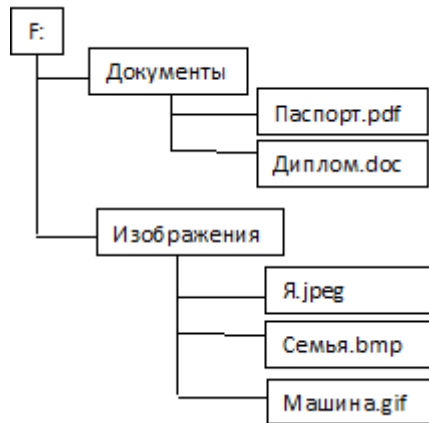
Определите тип файла выход.txt

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

Задание №66

Укажите полное имя файла "Семья.bmp"

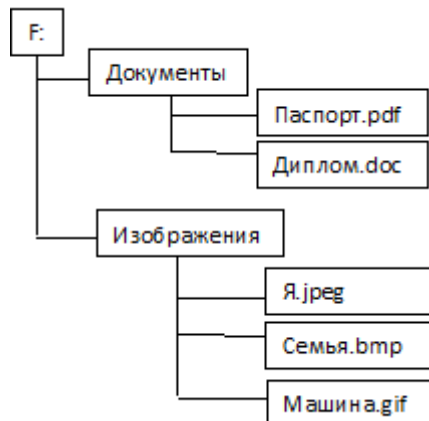


Выберите один из 3 вариантов ответа:

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

Задание №67

Укажите полное имя файла "Паспорт.pdf"

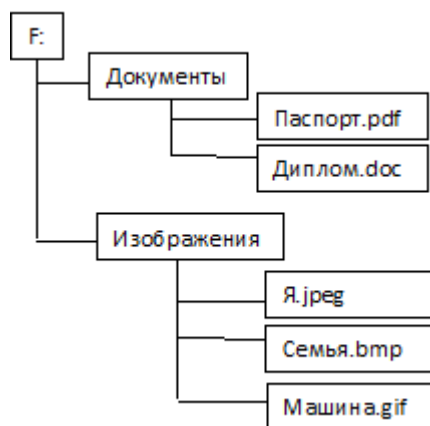


Выберите один из 3 вариантов ответа:

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

Задание №68

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 №69

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

Задание №70

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 №71

Укажите корневую папку представленной иерархии файлов

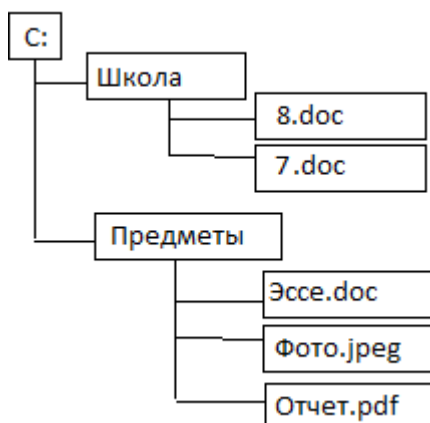


Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

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

Задание №72

Укажите корневую папку представленной иерархии файлов



Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

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

Задание №73

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 №74

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 №75

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

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		8 класс
2)		D:
3)		Контрольная работа
4)		Иванов Иван

Задание №76

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 №77

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\Работ
3)		D:\Учёба
4)		D:\Литература\Проект

Задание №78

Какое из указанных ниже имен файлов удовлетворяет маске ***mar?*.do?**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		ilmar.doc
2)		mart.docx
3)		lamar.doc
4)		smar.dot

Задание №79

Определите, какое из указанных имен файлов удовлетворяет маске:
?a???.*

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		pad1.exe
2)		pad2a.txt
3)		3daddy.docx
4)		aplrt.sys

Задание №80

Определите, какое из указанных имен файлов удовлетворяет маске:
?ba*r.?xt

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		bar.txt
2)		lbar.xxt
3)		obar.xt
4)		barr.txt

Задание №81

Определите, какие из указанных имен файлов удовлетворяют маске:
?a?*.??*

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

1)	aad.txt
2)	1aab.m
3)	aa.exe
4)	dar1.rar
5)	1a22.kl

Задание №82

Определите, какое из указанных имен файлов не удовлетворяет маске:
sys??.*

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	syste.m
2)	sys23.exe
3)	system.dll
4)	syszx.problem

Задание №83

Определите, какое из указанных имен файлов не удовлетворяет маске:
?*di.t?*

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	poydi.t
2)	pogudi.tanx
3)	2di.t9
4)	melodi.theme

Задание №84

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 №85

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 №86

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 №87

Заполните пропуски прописными буквами

Заполните пропуски:

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

Задание №88

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 №89

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 №90

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 №91

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 №92

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 №93

Отметьте, что является операционной системой

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

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

Задание №94

Переведите число 38 в двоичную систему счисления

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

Задание №95

Переведите число 31 в двоичную систему счисления

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

Задание №96

Переведите число 25 в двоичную систему счисления

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

Задание №97

Переведите число 15 в двоичную систему счисления

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

Задание №98

Переведите число 21 в двоичную систему счисления

Запишите число:

1)	Ответ:	
----	--------	--

Задание №99

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 №100

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 №101

Укажите особенность работы Сетевых вирусов

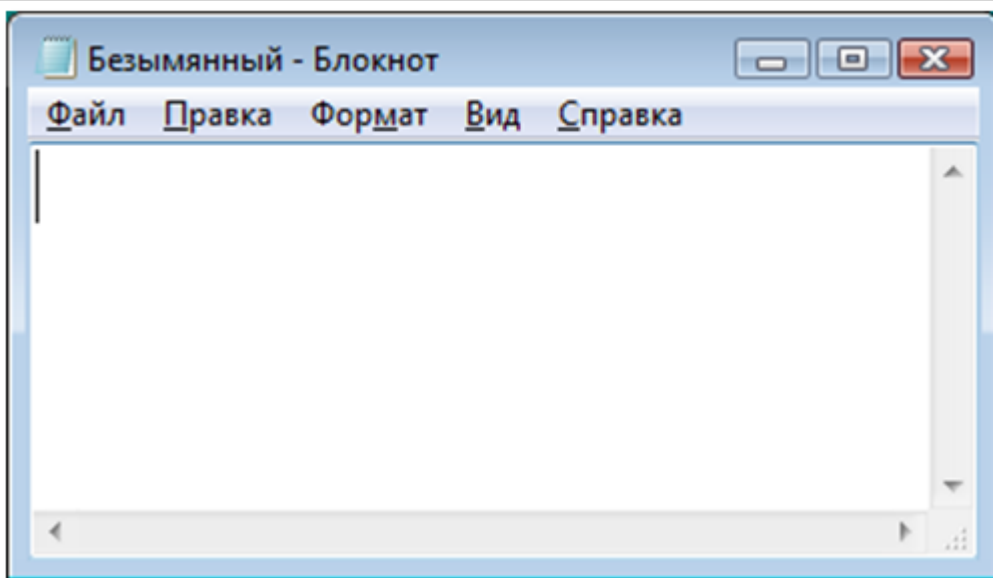
Выберите один из 3 вариантов ответа:

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

Задание №102

На изображении покажите **заголовок окна**

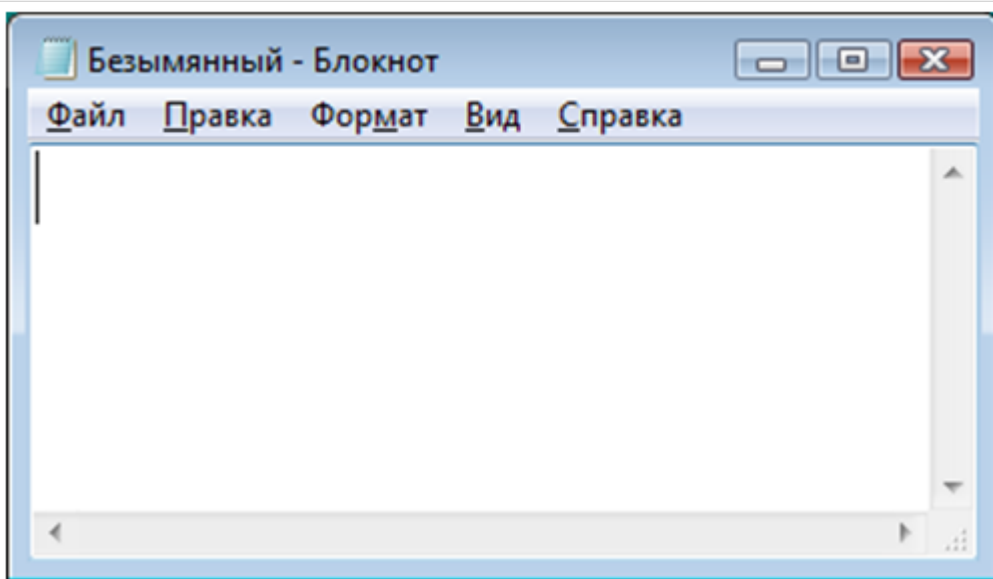
Укажите место на изображении:



Задание №103

На изображении покажите **строку меню**

Укажите место на изображении:



Задание №104

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

Задание №105

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 №106

К параметрам страницы относится

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

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

Задание №107

При копировании фрагмент документа помещается в

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

Задание №108

К текстовым форматам относятся

Выберите несколько из 7 вариантов ответа:

1)		.doc
----	--	------

2)		.txt
3)		.rtf
4)		.odf
5)		.avi
6)		.rar
7)		.wma

Задание №109

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 №110

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 №111

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 №112

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 №113

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

Задание №114			
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 №115			
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 №116

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

Задание №117

Какое начертание имеют символы текста

Урок Информатики

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

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

Задание №118

Какое начертание имеют символы текста

Урок Информатики

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

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

Задание №119

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 №120

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 №121

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.