

**Тест: Итог за 1 семестр**

Тестируемый: \_\_\_\_\_ Дата: \_\_\_\_\_

**Задание №1**

**Информация - это**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	данные только об окружающем мире
2)	совокупность процессов, происходящих в мире
3)	знания
4)	любые сведения, данные

**Задание №2**

**Информатизация –**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	процесс изучения информатики
2)	внедрение информационных технологий во все сферы человеческой деятельности.
3)	использование компьютерных технологий в профессиональной деятельности

**Задание №3**

**К компонентам информационной системы относятся:**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	информация, технические средства, персонал, методы и процедуры сбора и обработки информации
2)	информация, персонал, методы и процедуры сбора и обработки информации
3)	технические средства, персонал, методы и процедуры сбора и обработки информации

**Задание №4**

**Последовательность команд, которую выполняет компьютер в процессе обработки информации это**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	компьютер
2)	программа
3)	операционная система

**Задание №5**

**Назовите вид основного ПО, неотъемлемой части компьютера**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		системное ПО
2)		прикладное ПО
3)		инструментальное ПО

**Задание №6**

**Вид ПО, предназначенного для создания ПО**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		системное ПО
2)		прикладное ПО
3)		инструментальное ПО

**Задание №7**

**Табличные процессоры относятся к ....**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		системному ПО
2)		прикладному ПО
3)		инструментальному ПО

**Задание №8**

**Для долговременного хранения информации служит:**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		жесткий диск
2)		процессор
3)		блок питания
4)		оперативная память

**Задание №9**

**Компьютерный вирус - это ...**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		специальная программа, способная размножаться
2)		программы для отслеживания вирусов
3)		это совокупность программ, находящиеся на устройствах долговременной памяти;

**Задание №10**

**Текстовый редактор – это...**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	Программы для ввода, редактирования и форматирования текста
2)	Программные средства для создания и модификации графических объектов
3)	Программы для хранения и обработки данных, представленных в табличном виде
4)	Программные средства для хранения и обработки больших объемов данных

**Задание №11**

**MS Power Point – это ...**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	программа, предназначенная для создания и редактирования векторных изображений и картинок
2)	программа, предназначенная для создания и редактирования изображений
3)	программа, предназначенная для создания анимации и текстовых документов
4)	программа, предназначенная для создания и редактирования произвольных презентаций

**Задание №12**

**Символ для возведения числа в степень**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	=
2)	\$
3)	^

**Задание №13**

**Любая формула в S Excel начинается со знака...**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	^
2)	=
3)	\$

**Задание №14**

**Укажите правильный адрес ячейки:**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	A12C
2)	B1256
3)	123C
4)	B1A

**Задание №15**

**Какие типы данных можно ввести в ячейки электронной таблицы**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

--	--

1)	Числа и формулы.
2)	Формулы и текст.
3)	Числа, текст и формулы.

**Задание №16**

**Диапазон – это:**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	все ячейки одной строки;
2)	совокупность клеток, образующих в таблице область прямоугольной формы;
3)	все ячейки одного столбца;
4)	множество допустимых значений.

**Задание №17**

**Дан фрагмент электронной таблицы. Чему будут равны значения клеток В2 и В3, если в них**

	A	B
1	10	=A1+A2
2	20	
3	30	
4	40	

**было скопировано содержимое клетки В1?**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	30 и 30
2)	50 и 70
3)	30 и 50
4)	50 и 30

**Задание №18**

**Тонкий крестик в правом нижнем углу ячейки называют....**

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	маркер автозаполнения
2)	формат ячейки
3)	табличный курсор
4)	рабочий лист

**Задание №19**

**В ЭТ нельзя удалить:**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	столбец
2)	содержимое ячейки
3)	имя ячейки

**Задание №20**

**Символ для обозначения абсолютной ссылки**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	=
2)	\$
3)	^

**Задание №21**

**Электронные таблицы MS Excel, Бухгалтерские программы и медицинские программы относятся к ...**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	Прикладному ПО
2)	Системному ПО
3)	Системам программирования

**Задание №22**

**Как называют значок операционной системы, указывающий на файл, расположенный в другом месте**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	папка
2)	окно
3)	ярлык

**Задание №23**

**ПЗУ – это память в которой:**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	хранится исполняемая в данный момент времени программа и данные, которыми она непосредственно работает
2)	хранится информация, предназначенная для обеспечения диалога пользователя и ЭВМ
3)	хранится информация, присутствие которой постоянно необходимо в компьютере

**Задание №24**

**ОЗУ – это память, в которой:**

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	хранится информация для долговременного хранения информации независимо от того, работает ЭВМ или нет
2)	хранится исполняемая в данный момент времени программа и данные, с

		которой она непосредственно работает
3)		хранится информация, предназначенная для обеспечения диалога пользователя и ЭВМ

**Задание №25**

Внешняя память служит:

Выберите один из 2 вариантов ответа:

1)		для хранения оперативной, часто изменяющейся информации в процессе решения задачи;
2)		для долговременного хранения информации независимо от того, работает ЭВМ или нет;

**Задание №26**

Принцип программного управления – это:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		алгоритм, состоящий из слов-команд, определяющий последовательность действий, представленный в двоичной системе счисления
2)		набор инструкций на машинном языке, который хранится на магнитном диске, предназначенный для запуска компьютера;
3)		набор инструкций, позволяющий перевести языки высокого уровня в машинные коды;

**Задание №27**

Что такое данные?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		универсальная информация;
2)		это информация, представленная в форме, пригодной для ее передачи и обработки с помощью компьютера;
3)		универсальное, электронно-программируемое устройство для хранения, обработки и передачи информации;

**Задание №28**

Что такое программа?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		последовательность команд, которую выполняет компьютер в процессе обработки данных;
2)		набор инструкций на машинном языке;
3)		набор инструкций, позволяющий перевести языки высокого уровня в машинные коды;

**Задание №29**

Программное обеспечение – это:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	универсальное устройство для передачи информации;
2)	совокупность программ, позволяющих организовать решение задачи на ЭВМ;
3)	операционная система;

**Задание №30**

Системное программное обеспечение предназначено для:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	обслуживания самого компьютера, для управления работой его устройств;
2)	количество одновременно передаваемых по шине бит;
3)	устройство для хранения и вывода информации;

**Задание №31**

Главной составной частью системного программного обеспечения является:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	операционная оболочка
2)	операционная система;
3)	передача информации;

**Задание №32**

Какие операционные системы Вы знаете?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	MS DOS, WINDOWS;
2)	Paint; Word
3)	Access; Excel

**Задание №33**

Компьютер это -

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	устройство для обработки аналоговых сигналов;
2)	устройство для хранения информации любого вида.
3)	многофункциональное электронное устройство для работы с информацией;
4)	электронное вычислительное устройство для обработки чисел;

**Задание №34**

Производительность работы компьютера (быстрота выполнения операций) зависит от:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	тактовой частоты процессора;
2)	объема обрабатываемой информации.
3)	быстроты нажатия на клавиши;
4)	размера экрана монитора;

**Задание №35**

Система взаимосвязанных технических устройств, выполняющих ввод, хранение, обработку и вывод информации называется:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	программное обеспечение;
2)	компьютерное обеспечение;
3)	аппаратное обеспечение.
4)	системное обеспечение;

**Задание №36**

Устройство для визуального воспроизведения символьной и графической информации -

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

**Задание №37**

Какое устройство не находится в системном блоке?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

1)	видеокарта
2)	процессор;
3)	сканер;
4)	жёсткий диск;
5)	сетевая карта;

**Задание №38**

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 №39**

Какое устройство не является периферийным?

Выберите один из 5 вариантов ответа:

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

**Задание №40**

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

Выберите один из 5 вариантов ответа:

1)	сублимационный;
2)	матричный.
3)	струйный;
4)	жесткий;
5)	лазерный;

**Задание №41**

Программа - это последовательность...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	команд для компьютера;
2)	электрических импульсов;
3)	нулей и единиц;
4)	текстовых знаков;

**Задание №42**

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 №43**

Для долговременного хранения пользовательской информации служит:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

**Задание №44**

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;

**Задание №45**

Наименьшая адресуемая часть памяти компьютера:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	байт;
2)	бит;
3)	файл;
4)	машинное слово;

**Задание №46**

Магнитный диск предназначен для:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

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

**Задание №47**

Где хранится выполняемая в данный момент программа и обрабатываемые ею данные?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	во внешней памяти;
2)	в оперативной памяти;
3)	в процессоре;
4)	на устройстве ввода;

**Задание №48**

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 №49**

Программа – это...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	обрабатываемая информация, представленная в памяти компьютера в специальной форме;
2)	электронная схема, управляющая работой внешнего устройства;
3)	описание последовательности действий, которые должен выполнить компьютер для решения поставленной задачи обработки данных;
4)	программно управляемое устройство для выполнения любых видов работы с информацией;

**Задание №50**

Драйвер – это:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)	устройство компьютера;
2)	прикладная программа;
3)	программа для работы с устройствами компьютера
4)	язык программирования.

**Задание №51**

Контекстное меню можно вызвать, если навести курсор на объект и ...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		щелкнуть левой кнопкой мыши
2)		щелкнуть правой кнопкой мыши
3)		нажать клавишу Enter
4)		выбрать сочетание клавиш Alt + Enter

**Задание №52**

Операционную систему с диска загружает в ОЗУ:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		BIOS;
2)		загрузчик операционной системы;
3)		драйвер;
4)		сервисная программа.

**Задание №53**

Свойствами Рабочего стола является:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		оформление Рабочего стола;
2)		ярлыки, папки, файлы, расположенные на Рабочем столе;
3)		дата изготовления рабочего стола;
4)		имя пользователя, работающего с Рабочим столом

**Задание №54**

Главное меню открывается:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		щелчком по значку Мой компьютер;
2)		кнопкой Пуск;
3)		контекстным меню;
4)		щелчком на Панели задач.

**Задание №55**

В окне приложения находится:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		содержимое в папке;
2)		работающая программа;
3)		файловая структура;

4)		содержимое файла.
----	--	-------------------

**Задание №56**

Для изменения размеров окна равномерно по ширине и высоте необходимо:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		потянуть за горизонтальную рамку;
2)		потянуть за вертикальную рамку;
3)		потянуть за угол;
4)		потянуть за заголовок.

**Задание №57**

Для обеспечения взаимосвязи информационных потоков служит...

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		процессор
2)		материнская плата
3)		жесткий диск
4)		оперативная память

**Задание №58**

Алгоритм - это

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		правила выполнения определенных действий ;
2)		предписание исполнителю совершить последовательность действий , направленных на достижение поставленных целей ;
3)		набор команд для компьютера.

**Задание №59**

Какой из документов является алгоритмом?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		Правила техники безопасности.
2)		Инструкция по получению денег в банкомате.
3)		Расписание уроков.

**Задание №60**

Какие из объектов являются **исполнителями**?

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

1)		Принтер
2)		Карта

3)		системный блок
4)		Книга

**Задание №61**

Дискретность-свойство алгоритма означающее...

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		однозначность правил выполнения алгоритма
2)		правильность результатов выполнения алгоритма
3)		деление алгоритма на отдельные шаги

**Задание №62**

Свойство алгоритма является:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		конечность;
2)		цикличность;
3)		возможность изменения последовательности команд;
4)		возможность выполнения алгоритма в обратном порядке.

**Задание №63**

Алгоритм называется линейным ,если:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		он составлен так,что его выполнение предполагает многократное повторение одних и тех же действий;
2)		ход его выполнения зависит от истинности тех или иных условий;
3)		его команды выполняются в порядке их естественного следования друг за другом независимо от каких-либо условий.

**Задание №64**

Алгоритм структуры "ветвление" предусматривает

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		выбор условий,
2)		выбор алгоритмов,
3)		выбор команд(действий)

**Задание №65**

Алгоритм называется циклическим,если:

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		он составлен так,что его выполнение предполагает многократное
----	--	---

		повторение одних и тех же действий;
2)		ход его выполнения зависит от истинности тех или иных условий;
3)		его команды выполняются в порядке их естественного следования друг за другом независимо от каких-либо условий.

**Задание №66**

Какой тип алгоритмической структуры необходимо применить, если последовательность команд выполняется или не выполняется в зависимости от условий

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		цикл
2)		ветвление
3)		линейный.

**Задание №67**

Ромб-графический объект,используемый в блок-схеме для записи:

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		ввода,вывода данных;
2)		вычислительных действий;
3)		конца выполнения задачи;
4)		условия выполнения действий.

**Задание №68**

Сколько было информационных революций?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

1)		1
2)		2
3)		3
4)		4

**Задание №69**

В чем суть первой информационной революции?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)		появление ЭВМ
2)		появление ПК
3)		изобретение письменности

**Задание №70**

Общество, определяемое уровнем развития промышленности и её технической

<b>БЫЗЫ ЭТО-</b>		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)	<input type="checkbox"/>	первобытное общество
2)	<input type="checkbox"/>	информационное общество
3)	<input type="checkbox"/>	индустриальное общество

<b>Задание №71</b>		
Общество, в котором большинство работающих занято производством, хранением, переработкой, продажей и обменом информацией-		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)	<input type="checkbox"/>	индустриальное общество
2)	<input type="checkbox"/>	информационное общество
3)	<input type="checkbox"/>	первобытное общество

<b>Задание №72</b>		
Какое право собственности является некорректно изложенным?		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)	<input type="checkbox"/>	право владения
2)	<input type="checkbox"/>	право пользования
3)	<input type="checkbox"/>	право уничтожения

<b>Задание №73</b>		
Предоставление в распоряжение пользователя необходимых ему информационных продуктов это-		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)	<input type="checkbox"/>	информационный процесс
2)	<input type="checkbox"/>	информационная услуга
3)	<input type="checkbox"/>	право собственности

<b>Задание №74</b>		
Что не относится ко внутренним источникам угроз?		
Выберите один из 3 вариантов ответа:		
1)	<input type="checkbox"/>	Отставание по уровню информатизации
2)	<input type="checkbox"/>	Преступная деятельность
3)	<input type="checkbox"/>	Отставании по технологии

<b>Задание №75</b>		
Выберите виды информационных угроз		

Выберите несколько из 3 вариантов ответа:

1)	<input type="checkbox"/>	Преднамеренные
2)	<input type="checkbox"/>	Случайные
3)	<input type="checkbox"/>	Фактичкские

**Задание №76**

Массовая несанкционированная рассылка рекламы по сети Интернет -это

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	<input type="checkbox"/>	Ошибки пользователя
2)	<input type="checkbox"/>	Спам
3)	<input type="checkbox"/>	Информационная война

**Задание №77**

Что из перечисленного не относится ко внешним источникам информационных угроз?

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1)	<input type="checkbox"/>	Политика стран
2)	<input type="checkbox"/>	Преступная деятельность
3)	<input type="checkbox"/>	Недостаточный уровень образования

**Тест: "ОУД.07 Информатика Итог за 1 семестрПо30 вопросовОбучающий.mtx".  
 Ответы:**

#1 (1 б.)	4
#2 (1 б.)	2
#3 (1 б.)	1
#4 (1 б.)	2
#5 (1 б.)	1
#6 (1 б.)	3
#7 (1 б.)	2
#8 (1 б.)	1
#9 (1 б.)	1
#10 (1 б.)	1
#11 (1 б.)	4
#12 (1 б.)	3
#13 (1 б.)	2
#14 (1 б.)	2
#15 (1 б.)	3
#16 (1 б.)	2
#17 (1 б.)	2
#18 (1 б.)	1
#19 (1 б.)	3
#20 (1 б.)	2
#21 (1 б.)	
#22 (1 б.)	3
#23 (1 б.)	3
#24 (1 б.)	2
#25 (1 б.)	2
#26 (1 б.)	3
#27 (1 б.)	2
#28 (1 б.)	1
#29 (1 б.)	2
#30 (1 б.)	1
#31 (1 б.)	2
#32 (1 б.)	1
#33 (1 б.)	3
#34 (1 б.)	1
#35 (1 б.)	3
#36 (1 б.)	4
#37 (1 б.)	3
#38 (1 б.)	1
#39 (1 б.)	1

#40 (1 б.)	3
#41 (1 б.)	1
#42 (1 б.)	4
#43 (1 б.)	1
#44 (1 б.)	2
#45 (1 б.)	2
#46 (1 б.)	2
#47 (1 б.)	2
#48 (1 б.)	2
#49 (1 б.)	3
#50 (1 б.)	3
#51 (1 б.)	2
#52 (1 б.)	2
#53 (1 б.)	2
#54 (1 б.)	2
#55 (1 б.)	2
#56 (1 б.)	3
#57 (1 б.)	2
#58 (1 б.)	2
#59 (1 б.)	2
#60 (1 б.)	1, 3
#61 (1 б.)	3
#62 (1 б.)	1
#63 (1 б.)	3
#64 (1 б.)	3
#65 (1 б.)	1
#66 (1 б.)	2
#67 (1 б.)	4
#68 (1 б.)	4
#69 (1 б.)	3
#70 (1 б.)	3
#71 (1 б.)	2
#72 (1 б.)	3
#73 (1 б.)	2
#74 (1 б.)	2
#75 (1 б.)	1, 2
#76 (1 б.)	2
#77 (1 б.)	3