

Информационные технологии в профессиональной деятельности

ВОПРОСЫ НА ВЫБОР ВАРИАНТА ОТВЕТА

1. Фрагмент какого элемента пользовательского интерфейса Excel 2007 изображён на рисунке?



- а. Строка состояния
 - б. Панель быстрого доступа
 - в. Строка формул
 - г. Таблица
2. World Wide Web – это служба Интернет, предназначенная для:
- а. Поиска и просмотра гипертекстовых документов, включающих в себя графику, звук и видео
 - б. Передачи файлов
 - в. Передачи электронных сообщений
 - г. Общения в реальном времени с помощью клавиатуры
3. Какой из перечисленных ниже адресов является поисковой системой?
- а. <http://www.letitbit.net>
 - б. <http://www.vk.com>
 - в. <http://www.narod.yandex.ru>
 - г. <http://www.google.ru>
4. Проверка полномочий пользователя при его обращении к данным называется:
- а. Контролем доступа
 - б. Аутентификацией
 - в. Обеспечением целостности данных
 - г. Шифрованием

5. Дан фрагмент электронной таблицы:

	А	В	С
1	30	20	=A1-B\$1+20
2	40	10	

Какое значение появится в ячейке С2 после того, как ячейку С1 скопируют в ячейку С2?

- а. 50
 - б. 40
 - в. 30
 - г. 20
6. Определите название сети, если компьютеры одной организации, связанные каналами передачи информации для совместного использования общих ресурсов и периферийных устройств и находятся в одном здании:
- а. Региональной
 - б. Территориальной
 - в. Локальной
 - г. Глобальной

7. Типы данных в электронных таблицах MS Excel – это...

- а. Текст, число и формула
- б. Текст и число
- в. Константы, формулы и ошибки
- г. Число и формула

8. С помощью какой пиктограммы можно запустить программу MS Access?

а.	б.	в.	г.
			

9. Как называется комплекс программ, обеспечивающий управление аппаратными средствами компьютера, организующий работу с файлами и выполнение прикладных программ, осуществляющий ввод и вывод данных?

- а. Операционная система
- б. Программное обеспечение
- в. Система программирования
- г. Среда разработки

10. Элементарным объектом растровой графики является:

- а. То, что рисуется одним инструментом
- б. Пиксель
- в. Растр
- г. Символ

11. Какая из перечисленных ниже программ предназначена для создания буклетов, визиток?

- а. Microsoft Office Publisher
- б. Microsoft Office Word
- в. Microsoft Office Access
- г. Microsoft Office Excel

12. В текстовом редакторе основными параметрами при задании параметров абзаца являются:

- а. Гарнитура, размер, начертание
- б. Отступ, интервал
- в. Поля, ориентация
- г. Стил, шаблон
- д. Ни одно из выше перечисленного

ВСТАВИТЬ ПРОПУЩЕННОЕ СЛОВО

1. Минимальным объект, используемый в растровом графическом редакторе, называется _____.

2. _____ редактор – это программа, предназначена для создания, редактирования и форматирования текстовой информации.
3. Программа для просмотра WEB-страниц называется _____.
4. Единицей обмена физического уровня сети является _____.
5. В Microsoft PowerPoint 2013 стандартным расширением файла, содержащего обычную презентацию, является _____.
6. Основным элементом электронной таблицы MS Excel 2013 является _____.
7. _____ - устройство для автоматического считывания с бумажных носителей и ввода в компьютер машинописных текстов, графиков, рисунков, чертежей.
8. Дан фрагмент электронной таблицы. В ней содержимое ячейки B2 рассчитано по формуле = $A\$1*A2$. Формула скопирована из ячейки B2 в ячейку B3. Каков результат вычисления значения в ячейке B3? Запишите ответ: _____

	A	B	C	D	E	F
1	0,5					
2	2	1				
3	4					
4	6					

9. Сеть, которая объединяет компьютеры, установленные в одном помещении или одном здании, называется _____.
10. Компьютерное программное обеспечение, с помощью которого операционная система получает доступ к аппаратному обеспечению некоторого устройства, называется _____.
11. Фрагмент текста, заканчивающийся нажатием клавиши _____, называется абзацем.

ВОПРОСЫ НА УСТАНОВЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

1. Установите соответствие категорий программ и их описаний:

1	Системные программы	А	Обеспечивают создание новых компьютерных программ
2	Прикладные программы	Б	Позволяют проводить простейшие расчеты и выбор готовых конструктивных элементов из обширных баз данных

3	Инструментальные системы	В	Организуют работу ПК выполняют вспомогательные функции
4	Системы автоматизированного проектирования (САД-системы)	Г	Обеспечивают редактирование текстов, создание рисунков и т.д.

Запишите ответ:

1	2	3	4

2. Установите соответствие типов файлов и обозначением расширений файлов:

1	lett.doc	А	Исполняемый файл
2	lett.exe	Б	Графический файл
3	lett.xls	В	Текстовый документ
4	lett.bmp	Г	Документ MS Word
5	lett.txt	Д	Документ MS Excel

Запишите ответ:

1	2	3	4	5

3. Установите соответствие между понятием и определением:

1	Функция	А	знак или символ, задающий тип вычисления в выражении
2	Оператор	Б	представляет собой некоторую прямоугольную область рабочего листа и однозначно определяется адресами ячеек, расположенными в диаметрально противоположных углах диапазона
3	Диапазон ячеек	В	представляет собой выражение, по которому выполняются вычисления на странице
4	Формула	Г	стандартная формула, которая выполняет определенные действия над значениями, выступающими в качестве аргументов

Запишите ответ:

1	2	3	4

4. Установите соответствие:

1	Браузер	А	WWW
2	Электронная почта	Б	Yandex
3	Поисковый сервер	В	Internet Explorer
4	Всемирная паутина	Г	Outlook Express

Запишите ответ:

1	2	3	4

5. Установите соответствие:

1	Локальная сеть	А	Объединение компьютеров, расположенных на большом расстоянии друг от друга;
2	Региональная сеть	Б	Объединение локальных сетей в пределах одной корпорации для решения общих задач;
3	Корпоративная сеть	В	Объединение компьютеров в пределах одного города, области, страны;
4	Глобальная сеть	Г	Объединение компьютеров, расположенных на небольшом расстоянии друг от друга.

Запишите ответ:

1	2	3	4

6. Укажите соответствие логотипа для всех 4 вариантов изображений:

1		А	Microsoft PowerPoint
2		Б	Microsoft Word
3		В	Microsoft Access
4		Г	Microsoft Excel

Запишите ответ:

1	2	3	4

7. Установите соответствия между названием программы и видом программного обеспечения:

1	Базовое ПО	А	MS Excel
2	Сервисное ПО	Б	Windows7
3	Инструментальное ПО	В	Антивирус Касперского
4	Прикладное ПО	Г	Pascal

Запишите ответ:

1	2	3	4

ВОПРОСЫ НА УСТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСВИЙ

1. Установите последовательность запуска программы MS PowerPoint 2013:
 - а. Главное меню
 - б. Программы
 - в. Microsoft Power Point
 - г. Пуск
2. Установите последовательность перемещения фрагмента текста в MS Word 2013:
 - а. Щелчок по кнопке «Вырезать» панели инструментов «Главная»
 - б. Выделить фрагмент текста
 - в. Щелчок по кнопке «Вставить» панели инструментов «Главная»
 - г. Щелчком отметить место вставки
3. Укажите последовательность создания нумерации страниц в текстовом редакторе MS Word:
 - а. Указать положение и выравнивание символа номера страницы
 - б. Нажать 
 - в. Выбрать команду «Номер страницы»
 - г. Открыть меню «Вставка»
4. Установите единицы измерения объема информации по возрастанию:
 - а. Бит
 - б. Мегабит
 - в. Мегабайт
 - г. Килобайт
5. Установите правильную последовательность действий для вычисления данных по формуле в MS Excel:
 - а. Нажать кнопку «Enter»
 - б. Выделить ячейку

- в. Ввести формулу
- г. Ввести знак =

6. Установите правильную последовательность при создании диаграммы в MS Excel:
- а. выбрать вкладку «вставка»
 - б. создать таблицу с исходными данными
 - в. выбрать тип диаграммы
 - г. выделить диапазон ячеек таблицы

7. Расставьте по порядку основные этапы подготовки текстового документа на компьютере:



8. Укажите последовательную цепочку элементов, образующую URL-адрес информационного ресурса:

- а. Имя каталога, в котором содержится нужный файл
- б. Адрес сервера
- в. Протокол
- г. Имя файла

9. Укажите последовательную цепочку элементов, образующую адрес электронной почты:

- а. Имя пользователя
- б. Символ @
- в. Домен
- г. Имя почтового сервера.