



Тема 1. Информационные технологии в профессиональной деятельности

ВОПРОСЫ НА ВЫБОР ВАРИАНТА ОТВЕТА

1. В текстовом редакторе набран текст:

«В НЕМ ПРОСТО НАХОДЯТСЯ ПРОЦЕДУРЫ ОБРОБОТКИ ДАТЫ И ВРЕМЕНИ ДНЯ, АНАЛИЗА СОСТОЯНИЯ МАГНИТНЫХ ДИСКОВ, СРЕДСТВА РОБОТЫ СО СПРАВОЧНИКАМИ И ОТДЕЛЬНЫМИ ФАЙЛАМИ».

Команда «Найти и заменить все» для исправления всех ошибок может иметь вид:

- а. Найти Р, заменить на РА
- б. Найти РО, заменить на РА
- в. Найти РОБ, заменить на РАБ
- г. Найти БРОБ, заменить на БРАБ

2 Что означает аббревиатура АСУ?

- а. Человеко-машинная система, в которых задача ПК состоит в предоставлении человеку необходимой информации для принятия решения
- б. Информационные системы, основное назначение которых обработка и архивация больших объемов данных
- в. Система управления устройствами, производственными установками, технологическими процессами, функционирующие без участия человека
- г. Информационные системы автоматизированного создания эскизов, чертежей, схем

3. Какие из нижеперечисленных программ НЕ являются прикладными?

- а. Антивирусные программы
- б. Системы автоматизированного проектирования
- в. Экспертные системы
- г. Геоинформационные системы

4 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>

5. 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

ВСТАВИТЬ ПРОПУЩЕННОЕ СЛОВО

1. Дан фрагмент электронной таблицы. В ней содержимое ячейки В2 рассчитано по формуле $=\$A\$1*J2$. Формула скопирована из ячейки В2 в ячейку В3. Каков результат вычисления значения в ячейке В3? Запишите ответ:

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

2. Сеть, которая объединяет компьютеры, установленные в одном помещении или одном здании, называется _____.
3. Компьютерное программное обеспечение, с помощью которого операционная система получает доступ к аппаратному обеспечению некоторого устройства, называется _____.
4. В фрагменте базы данных представлены сведения о родственных отношениях в племенном животноводстве. Родную сестры кобылы Ладья зовут _____.

Таблица 1			Таблица 2	
ID	Кличка	Пол	Ю Родителя	Ю Ребенка
2272	Диана	Ж	2227	2272
2228	Дикий	М	2227	2299
2299	Демон	М	2228	2272
2378	Диван	М	2228	2299
2356	Донна	Ж	2272	2240
2265	Тема	Ж	2272	1202
2331	Тайфун	М	2272	1259
2261	Тесла	Ж	2299	2356
1259	Титан	М	2299	2378
1202	Ладья	Ж	2322	2356
2227	Ромашка	Ж	2322	2378
2240	Регина	Ж	2331	2240
2246	Месяц	М	2331	1202



2387	Лагуна	Ж
2293	Фанна	Ж
2322	Дасти	Ж

2331	1259
2387	2261
2387	2293

5. _____ редактор - это программа, предназначена для создания, редактирования и форматирования текстовой информации.

ВОПРОСЫ НА УСТАНОВЛЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

1. Определите соответствие между расширением файла и его содержанием:

1	.exe	А	Изображение
2	.jpg	Б	Текст
3	.doc	В	Музыка
4	.mp3	Г	Программа

2. Установите соответствие между единицами измерения информации и их значениями:

1	1 байт	А	4096 Килобайт
2	2 Килобайта	Б	3072 Кбайт
3	4 Мегабайта	В	2048 байт
4	3 Гигабайта	Г	4096 байт
5	3 Мегабайта	Д	8 бит
6	4 Килобайта	Е	3072 Мегабайт

3. Установите соответствие между названиями клавиш и их функциями:



1	F1	А	Удаляет символ справа от курсора
2	Backspace	Б	Переключает режим дополнительной цифровой клавиатуры
3	Delete	В	Вызывает справку
4	Num Lock	Г	Фиксирует верхний регистр алфавитной клавиатуры
5	Caps Lock	Д	Удаляет символ слева от курсора

4. Установите соответствие терминов и определений Excel:

1	Ячейка	А	Документ, имеющий вид таблицы, состоящий из строк и столбцов, в которых хранятся данные.
2	Лист	Б	Файл, предназначенный для хранения электронной таблицы
3	Диапазон	В	Основной элемент электронной таблицы
4	Книга	Г	Одна или несколько прямоугольных областей ячеек

5. Установите соответствие между названием и определением программного обеспечения:

1	Программное обеспечение	А	Множество программ, которые управляют работой компьютера и организуют диалог пользователя с операционной системой
2	Операционная система	Б	Программы, используемые для работы на компьютере
3	Системное программное обеспечение	В	Программы, обеспечивающие работу компьютера и всех его устройств как единой системы
4	Прикладное программное обеспечение	Г	Программы, используемые для работы в конкретной человеческой деятельности



ВОПРОСЫ НА УСТАНОВЛЕНИЕ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ ДЕЙСТВИЙ

1. Установите последовательность установления нестандартных значений полей для нового документа в редакторе MS Word 2013:
 - а. Выбрать вкладку «Разметка страницы»
 - б. Выбрать группу команд команду «Параметры Страницы»
 - в. Выбрать команду «Настраиваемые поля»
 - г. Выбрать функцию «Поля»

2. Укажите в порядке возрастания объемы памяти:
 - а. 20 бит
 - б. 10 бит
 - в. 2 байта
 - г. 1010 байт
 - д. 1 Кбайт

3. 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 =

4. Укажите последовательную цепочку элементов, образующую адрес электронной почты:
 - а. Имя пользователя
 - б. Символ @
 - в. Домен
 - г. Имя почтового сервера.

5. Установите последовательность действий при осуществлении копирования объекта с флэш-накопителя на рабочий стол:
 - а. Захватить объект и перетащить
 - б. Подключить флэш-накопитель
 - в. Включить компьютер
 - г. Открыть флэш-накопитель и проложить маршрут