



Новосибирский госагроуниверситет  
Биолого-технологический факультет  
Кафедры: РКиЧЗ, ВГиБТ

В.Н. ДЕМЕНТЬЕВ, Е.В. КАМАЛДИНОВ

# ОСНОВЫ КОМПЬЮТЕРИЗАЦИИ

вопросы к самопроверке  
обязательных знаний

электронное учебное пособие  
по материалам корпорации Microsoft

НОВОСИБИРСК 2016





## Инструкция

1. Для начального изучения компьютерной технологии - переписать полностью таблицу вопросов.

Для повторения материала - записать номера строк и столбцы для отметки выбора вариантов ответов.

2. Добавить столбцы Номера правильных ответов и Совпадение

3. Выполнить указанное задание с отметкой результатов в собственной записи. Использовать номера понятий или указанные как “истина”.

4. Получить или выписать номера правильных ответов и отметить совпадение (+ или -).

5. Подсчитать сумму совпадений.

6. определить полученную оценку по формуле  
балл = сумма совпадений \* 5/всего учтенных вопросов



**Тема. Устройства ввода, устройства вывода и запоминающие устройства.**

Отсортируйте типы устройств по категориям, указывая номер утверждения в соответствующем поле.

Утверждение	
1	Мышь
2	Жесткий диск
3	Монитор
4	Наушники
5	Микрофон
6	Динамик
7	CD-диск
8	Клавиатура
9	DVD-диск
10	Принтер
11	Перо
12	Дискета
13	Сканер

Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3
Устройство ввода	Устройство вывода	Запоминающее устройство

**Тема. Самопроверка для занятия: Знакомство с компьютерами**

Каждая пара утверждений содержит истинное и ложное утверждение. Для каждой пары укажите, какое утверждение является истинным, поместив пометку в столбец «Истина» справа.

	<b>Утверждение</b>	<b>Истина</b>	<b>Ложь</b>
1	Для включения компьютера используются КЛАВИШИ КЛАВИАТУРЫ.		
2	Для включения компьютера используется КНОПКА ПИТАНИЯ.		
3	Световые индикаторы клавиатуры мигают при ЗАПУСКЕ компьютера.		
4	Световые индикаторы клавиатуры мигают при ВЫКЛЮЧЕНИИ компьютера.		
5	Даже после выключения компьютера сохраняется содержимое ПЗУ.		
6	Даже после выключения компьютера сохраняется содержимое ОЗУ.		
7	Для подключения к компьютеру цифровой камеры используется СЕТЕВОЙ ПОРТ.		
8	Для подключения к компьютеру цифровой камеры используется порт FIREWIRE.		
9	Для вызова меню «ПУСК» используется КЛАВИША WINDOWS.		
10	Для вызова меню «ПУСК» используется КЛАВИША TAB.		
11	Когда компьютер перестает отвечать на запросы, следует выполнить КОМАНДУ ВЫХОДА ИЗ СИСТЕМЫ.		
12	Когда компьютер перестает отвечать на запросы, следует нажать КНОПКУ ПИТАНИЯ.		
13	Для вывода на экран меню используется ПРАВАЯ кнопка мыши.		
14	Для вывода на экран меню используется ЛЕВАЯ кнопка мыши.		
15	Можно удалить информацию, хранящуюся во ФЛЕШ-ПАМЯТИ.		
16	Можно удалить информацию, хранящуюся в ОЗУ.		

17	Для доступа к файлу СПРАВКИ используется ЦИФРОВАЯ КЛАВИША.		
18	Для доступа к файлу СПРАВКИ используется ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КЛАВИША.		

~~Примечание. Правильные ответы показаны на следующей странице.~~

**Тема.** Проверка для занятия: Общая компьютерная терминология

Отсортируйте элементы по категориям, указывая номер утверждения в соответствующем поле.

<b>Утверждение</b>	
1	Включает компьютерные устройства
2	Помогает управлять физическими компонентами
3	Позволяет играть в компьютерные игры или смотреть фильмы
4	Помогает вводить информацию в компьютер
5	Обеспечивает надежную работу компьютера
6	Использует платформу для выполнения операции
7	Помогает просматривать данные, выводимые компьютером

<b>Вариант 1</b>	<b>Вариант 2</b>	<b>Вариант 3</b>
Оборудование	Операционная система	Приложение

~~Примечание. Правильные ответы показаны на следующей странице.~~

**Вопрос 1**

Какие из следующих характеристик справедливы для переносных компьютеров, если сравнивать их с настольными?

Выберите все подходящие ответы.

<input type="checkbox"/>	Обычно переносные компьютеры с аналогичным оборудованием стоят дороже.
<input type="checkbox"/>	Они потребляют меньше энергии.
<input type="checkbox"/>	Ими удобно пользоваться в дороге.
<input type="checkbox"/>	В них проще обновлять оборудование.

**Вопрос 2**

Какие из следующих утверждений об оперативной памяти (ОЗУ) верны?

Выберите все подходящие ответы.

<input type="checkbox"/>	Объем ОЗУ влияет на производительность компьютера.
<input type="checkbox"/>	Содержимое ОЗУ не изменяется.
<input type="checkbox"/>	ОЗУ имеет более низкую скорость извлечения данных по сравнению с другими видами памяти.
<input type="checkbox"/>	В ОЗУ хранятся активные данные и программы.

**Вопрос 3**

Какая из перечисленных ниже программ используется для создания личных и служебных документов?

Выберите один ответ.

<input type="checkbox"/>	Word 2007
<input type="checkbox"/>	Paint
<input type="checkbox"/>	PowerPoint 2007

Примечание. Правильные ответы показаны на следующей странице.



**Тема. Самопроверка для занятия: Операционные системы компьютеров**

Каждая пара утверждений содержит истинное и ложное утверждение. Для каждой пары укажите, какое утверждение является истинным, поместив пометку в столбец «Истина» справа.

	<b>Утверждение</b>	<b>Истина</b>	<b>Ложь</b>
1	Кнопки, представляющие окна открытых программ, показываются на БОКОВОЙ ПАНЕЛИ.		
2	Кнопки, представляющие окна открытых программ, показываются на ПАНЕЛИ ЗАДАЧ.		
3	Сопоставление определенных разрешений каждому имени пользователя называется АВТОРИЗАЦИЕЙ.		
4	Сопоставление определенных разрешений каждому имени пользователя называется ПРОВЕРКОЙ ПОДЛИННОСТИ.		
5	Программы, предоставляющие пользователю актуальные сведения, показываются на БОКОВОЙ ПАНЕЛИ.		
6	Программы, предоставляющие пользователю актуальные сведения, показываются в МЕНЮ «ПУСК».		
7	Иерархия папок выводится в ОБЛАСТИ ПЕРЕХОДОВ.		
8	Иерархия папок выводится в ОБЛАСТИ СОДЕРЖИМОГО.		
9	Для удаления программ используется ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ.		
10	Для удаления программ используется ПАНЕЛЬ ЗАДАЧ.		
11	Содержимое дискеты отображается в окне «ДОКУМЕНТЫ».		
12	Содержимое дискеты отображается в окне «КОМПЬЮТЕР».		
13	Для совместного использования документов используется папка «ДОКУМЕНТЫ».		
14	Для совместного использования документов используется папка «СЕТЬ».		
15	Папки могут содержать И ФАЙЛЫ, И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАПКИ.		
16	Папки могут содержать ТОЛЬКО ФАЙЛЫ.		

17	Размер развернутого во весь экран окна изменить НЕЛЬЗЯ.		
18	Размер развернутого во весь экран окна МОЖНО изменить.		

Примечание. ~~Правильные ответы показаны на следующей странице.~~

Каждая пара утверждений содержит истинное и ложное утверждение. Для каждой пары укажите, какое утверждение является истинным, поместив пометку в столбец «Истина» справа.

	Утверждение	Истина	Ложь
1	Администратор баз данных — это ИТ-СПЕЦИАЛИСТ.		
2	Администратор баз данных — это ИНФОРМАЦИОННЫЙ РАБОТНИК.		
3	Агент бюро путешествий — это ИТ-СПЕЦИАЛИСТ.		
4	Агент бюро путешествий — это ИНФОРМАЦИОННЫЙ РАБОТНИК.		
5	Художник-дизайнер — это РАЗРАБОТЧИК ПО.		
6	Художник-дизайнер — это ИТ-СПЕЦИАЛИСТ.		
7	Штрихкоды содержат информацию о ЦЕНЕ товара.		
8	Штрихкоды содержат информацию о ТОВАРЕ.		
9	УСТРОЙСТВО ЧТЕНИЯ ШТРИХКОДА передает данные в КОМПЬЮТЕР.		
10	КОМПЬЮТЕР передает данные в УСТРОЙСТВО ЧТЕНИЯ ШТРИХКОДА.		
11	Неисправным оборудованием занимается СЕТЕВОЙ АДМИНИСТРАТОР.		
12	Неисправным оборудованием занимается АДМИНИСТРАТОР БАЗ ДАННЫХ.		
13	При покупке МОЖНО оплачивать товары через Интернет.		
14	При покупке НЕЛЬЗЯ оплачивать товары через Интернет.		
15	База данных представляет собой систематизированный набор ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРОГРАММ.		
16	База данных представляет собой систематизированный набор ДАННЫХ.		
17	За безопасность отвечает РАЗРАБОТЧИК ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ.		

18	За безопасность отвечает СЕТЕВОЙ АДМИНИСТРАТОР.		
----	---	--	--

Примечание. Правильные ответы показаны на следующей странице.