**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**

**по дисциплине** **ПД.02 Информатика**

**Компетенция ОК.01**

|  |
| --- |
| 1 **. Какие виды информации выделяют по способу восприятия информации человеком?**1. Текстовую, числовую, символьную, графическую и пр.
2. Научную, социальную, политическую, экономическую, религиозную и пр.
3. Обыденную, производственную, техническую, управленческую.
4. **Визуальную, звуковую, тактильную, обонятельную, вкусовую.**
 |
| **2. Алгоритм – это**1. Правила выполнений определенных действий
2. Набор команд для компьютера
3. **Понятное и точное предписание действий, направленных на достижение поставленных действий.**
 |
| **3. Предмет информатики — это:**1. язык программирования;
2. устройство робота;
3. **способы накопления, хранения, обработки, передачи информации;**
4. информированность общества.
 |
| **4. Установите соответствие между изобретениями и информационными революциями.**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Первая ИР.2) Вторая ИР.3) Третья ИР.4) Четвертая ИР. | а) микропроцессор и персональный компьютерб) письменностьв) книгопечатаниег) телеграф, телефон, радио |

**Ответ: 1 б, 2в, 3г, 4а** |
| **5. Установите соответствие между информационной революцией и ее значением с точки зрения информатики?**

|  |  |
| --- | --- |
| 1) Первая ИР.2) Вторая ИР.3) Третья ИР.4) Четвертая ИР. | а) появление качественно новых средств и методов накопления и передачи информации следующим поколениям;б) появление средств информационной коммуникации;в) появление персонального компьютера, позволяющего решать проблему хранения, передачи и обработки информации на качественно новом уровне;г) появление более совершенного способа хранения и массовой доступности информации. |
| **Ответ: 1а, 2г, 3б, 4в** |

 |
| **6. Информационные ресурсы – это …**1. сведения об окружающем нас мире;
2. материальный объект для хранения информации;
3. знания, подготовленные для целесообразного социального использования;
4. носитель информации.
 |
| **7. По способу восприятия информации человеком различают следующие виды информации:**1. текстовую, числовую, символьную, графическую, табличную и пр.;
2. научную, социальную, политическую, экономическую, религиозную пр.;
3. обыденную, производственную, техническую, управленческую;
4. **визуальную, звуковую, тактильную, обонятельную, вкусовую;**
5. математическую, биологическую, медицинскую, психологическую и пр.
 |
| **8.**  Информацию, не зависящую от личного мнения, называют:1. достоверной;
2. актуальной;
3. **объективной;**
4. полезной;
5. понятной
 |
| **9. Информацию, отражающую истинное положение дел, называют:**1. понятной;
2. **достоверной;**
3. объективной;
4. полной;
5. полезной
 |
| **10. Информацию, существенную и важную в настоящий момент, называют:**1. полезной;
2. **актуальной;**
3. достоверной;
4. объективной;
5. полной
 |
| **11. По форме представления можно разделить информацию на типы:**1. Научную, управленческую, бытовую
2. Визуальную, обонятельную, звуковую
3. **Текстовую, числовую, графическую**
 |
| **12. Информацию, достаточную для решения поставленной задачи, называют:**1. полезной;
2. актуальной;
3. **полной;**
4. достоверной;
5. понятной
 |
| **13. Информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют:**1. полной;
2. полезной;
3. актуальной;
4. достоверной;
5. **понятной**
 |

**Компетенция ОК.02**

|  |
| --- |
| **1. Файл – это**:1. Единица измерения информации
2. Программа в оперативной памяти
3. Текст, напечатанный на принтере
4. **Программа или данные на диске, имеющие имя**
 |
| **2. Компьютерные сети подразделяются по размерам (удаленности) на …**1. Терминальные, административные, смешанные
2. **Локальные, региональные, глобальные**
3. Проводные, беспроводные
4. Цифровые, коммерческие, корпоративные
 |
| **3.  Web-браузер:**1. компьютер, на котором работает сервер-программа WWW
2. **клиент-программа WWW, обеспечивающая пользователю доступ к информационным ресурсам Интернета**
3. сеть документов, связанных между собой гиперссылкам
 |
| **4.** **Что такое гиперссылка:**1. примечание к тексту
2. **указатель на другой Web-документ**
3. выделенный фрагмент текста
 |
| **5. Минимально необходимый набор устройств для работы компьютера содержит** …1. принтер, системный блок, клавиатуру
2. **системный блок, монитор, клавиатуру**
3. процессор, мышь, монитор
4. клавиатуру, монитор, мышь
 |
| **6. Адрес страницы в Internet начинается с …*** 1. **http://**
	2. mail://
	3. http://mail
	4. @mail
 |

**Компетенция ОК.03**

|  |
| --- |
| **1. Текстовые процессоры - это**1. **Компьютерная программа, используемая для написания и модификации документов, компоновки макета текста и предварительного просмотра документов в том виде, в котором они будут напечатаны**
2. Мощные программы, позволяющие осуществлять электронную верстку широкого спектра основных типов документов и предназначенные для подготовки документов к публикации
3. Программа обработки числовых данных, хранящая и обрабатывающая данные в прямоугольных таблицах
4. Информационная модель, позволяющая упорядоченно хранить данные о группе объектов, обладающих одинаковым набором свойств
 |
| **2. Как правильно сидеть за компьютером?**1. **Спина прямая, плечи расслаблены, локти согнуты под прямым углом, голова должна располагаться прямо с небольшим наклоном вперед**
2. Спина прямая, голова должна располагаться с небольшим наклоном вправо
3. Плечи расслаблены, голова должна располагаться с небольшим наклоном влево
4. Спина прямая, плечи расслаблены, локти выпрямлены
 |
| **3. Компьютер – это …**1. Устройство для хранения информации
2. **Устройство для поиска, сбора, хранения, преобразования и использования информации в цифровом формате**
3. Совокупность программных средств, осуществляющих управление информационными ресурсами
4. Устройство для автоматической обработки числовой информации
 |
| **4. Микропроцессор предназначен для:** 1. Подключения различных устройств к ПК;
2. Управления и контроля периферийных устройств ПК
3. **Управления работой ПК и выполнения операций над данными**
4. Хранения информации, непосредственно участвующей в работе программы.
 |
| 1. **Автоматизированное рабочее место (АРМ) - это ...**
2. специально разработанная программа
3. рабочее место сотрудника
4. **комплекс средств вычислительной техники и программного обеспечения, располагающийся непосредственно на рабочем месте сотрудника и предназначенный для автоматизации его работы в рамках специальности**
 |
| **6. К устройствам ввода информации относятся** …1. дисплей, клавиатура, мышь
2. принтер, дисплей, модем
3. **сканер, клавиатура, мышь**
4. принтер, сканер, мышь
 |
| **7. Сканер – это устройство** …* 1. печати на твердый носитель, обычно на бумагу
	2. для изображения текстовой и графической информации
	3. **которое создает цифровую копию текстовой и графической информации**
	4. для обеспечения бесперебойного питания
 |
| **8. Устройство для вывода информации на экран - …**1. сканер
2. принтер
3. **монитор**
4. клавиатура
 |

**Компетенция ОК.04**

|  |
| --- |
| **1. Для хранения Файлов, предназначенных для общего доступа пользователей сети, используется**1. Рабочая станция
2. Хост-компьютер;
3. **Файл-сервер**
4. Коммутатор
5. Клиент-сервер
 |
| **2. Компьютер, подключенный к Интернет, обязательно имеет …**1. WEВ-страницу
2. **IP- адрес**
3. URL –адрес
4. Доменное имя
 |
| **3. Наименьшая единица измерения информации** - …1. байт
2. Кбит
3. **бит**
4. Мбайт
 |

**Компетенция ОК.09**

|  |
| --- |
| **1. Электронные таблицы - это**1. Компьютерная программа, используемая для написания и модификации документов, компоновки макета текста и предварительного просмотра документов в том виде, в котором они будут напечатаны
2. Мощные программы, предназначенные для подготовки документов к публикации
3. **Программа обработки числовых данных, хранящая и обрабатывающая данные в прямоугольных таблицах**
4. Информационная модель, позволяющая упорядоченно хранить данные о группе объектов, обладающих одинаковым набором свойств
 |
| **2. Установить соответствие:**1. Утилиты -2. Драйверы -3. Антивирусные программы -4. Упаковщики -1. программы, позволяющие записывать информацию на дисках в сжатом виде
2. программы, предназначенные для предотвращения заражения компьютерными вирусами и ликвидации последствий заражения
3. программы вспомогательного назначения, расширяющие и дополняющие соответствующие возможности операционной системы
4. программы, расширяющие возможности операционной системы по управлению устройствами ввода, вывода информации, оперативной памятью и т.д.
5. программы, предназначенные для организации обмена информацией между ПК

**Ответ:** 1 – В, 2 - Г, 3 - Б, 4 – А |
| **3.** **Текстовые процессоры - это**1. **компьютерная программа, используемая для написания и модификации документов, компоновки макета текста и предварительного просмотра документов в том виде, в котором они будут напечатаны**
2. мощные программы, позволяющие осуществлять электронную верстку широкого спектра основных типов документов и предназначенные для подготовки документов к публикации
3. программа обработки числовых данных, хранящая и обрабатывающая данные в прямоугольных таблицах
4. информационная модель, позволяющая упорядоченно хранить данные о группе объектов, обладающих одинаковым набором свойств
 |
| **4.** **Настольные издательские системы - это**1. компьютерная программа, используемая для написания и модификации документов, компоновки макета текста и предварительного просмотра документов в том виде, в котором они будут напечатаны
2. **мощные программы, позволяющие осуществлять электронную верстку широкого спектра основных типов документов и предназначенные для подготовки документов к публикации**
3. программа обработки числовых данных, хранящая и обрабатывающая данные в прямоугольных таблицах
4. информационная модель, позволяющая упорядоченно хранить данные о группе объектов, обладающих одинаковым набором свойств
 |
| **5. Что такое система управления базами данных (СУБД)?**1. Файл
2. **программное обеспечение, позволяющее создавать БД, обновлять хранимую информацию и обеспечивать удобный доступ к информации с целью просмотра и поиска**
3. база данных
4. антивирусная программа
 |
| **6.** **Как представлено изображение в растровой графике?**1. **В виде совокупности точек (пикселей) и их координат**
2. В виде простейших фигур и их координат
3. В виде совокупности квадратов и их координат
4. В виде многоточий и их координат
 |
| **7. Документы, созданные в программе Word, имеют расширение …**1. **.docx**
2. .pptx
3. .bmp
4. .txt
 |
| **8. Векторное графическое изображение хранится**1. в виде точек различного цвета (пикселов), которые образуют строки и столбцы
2. **в виде графических примитивов (точка, линия, окружность, прямоугольник) и описывающих их математических формул**
 |
| **9. Что такое база данных (БД)?**1. специальным образом написанная программа, для быстрого поиска информации
2. **представленная в объективной форме совокупность данных, систематизированных таким образом, чтобы эти данные могли быть найдены и обработаны с помощью ЭВМ**
3. поименованная область на диске
 |
| **10. К автофигурам относятся** …1. маркеры, рисунки, картинки, символы, сноски, номера страниц и др.
2. **линии, фигурные стрелки, звезды и ленты, выноски и др.**
3. колонтитулы, коллекция WordArt, средства автозамены, автопараметры и др.
4. специальная вставка, линии, тени объекта, объем объекта и др.
 |
| **11. Как называется объект обработки в программе Excel?**1. книги
2. **листы**
3. таблицы
4. текст
 |
| **12. Минимальной составляющей таблицы в программе Excel является ...**1. **ячейка**
2. формула
3. книга
4. нет верного ответа
 |
| **13. Выражение 5(A2+C3):3** **в электронной таблице имеет вид:*** 1. = 5/3 (A2+C3)
	2. 5\*(A2+C3) \*3
	3. **=5\*((A2+C3)/3)**
	4. 5A2+C3/3
 |
| **14. Диаграмма - это…**1. графическое представление данных
2. внешнее оформление данных, а также корректировка формата данных их содержимого
3. последовательность ячеек, которые образуют логическую цепочку
4. пронумерованные метки, которые расположены в левой части каждой строки
 |
| **15. Что такое Power Point?**1. **прикладная программа Microsoft Office, предназначенная для создания презентаций**
2. прикладная программа для обработки кодовых таблиц
3. устройство компьютера, управляющее его ресурсами в процессе обработки данных в табличной форме
4. системная программа, управляющая ресурсами компьютера
 |
| **16. Составная часть презентации, содержащая различные объекты, называется…**1. **слайд**
2. лист
3. кадр
4. рисунок
 |
| **17. Выполнение команды Начать показ слайдов презентации программы PowerPoint осуществляет клавиша …**1. **F5**
2. F4
3. F3
4. F7
 |
| **18. Укажите правильный адрес ячейки в программе Excel.**1. **B1**
2. "A10000
3. #A10
4. BZ\_99
 |
| **19. . Какие возможности предоставляет диалоговое окно Абзац в программе Word?**1. изменение типа шрифта, цвет, размера и его начертания
2. создание анимационных эффектов
3. перезапуск системы
4. **изменение междустрочного интервала, отступов, табуляции**
 |
| **20. Тип списка в документе программы Word может быть…**1. **маркированным, нумерованным, многоуровневым**
2. стандартным, нестандартным
3. кратким, полным, многоуровневым
4. скрытым, открытым
 |