**ДИСЦИПЛИНА: «Информационные технологии»**

Тест

Вариант 1

ФИО студента

Дата выполнения «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_г.

Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата проверки «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_г.

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись фио

**1. Тип сервера, который хранит данные пользователей сети и обеспечивает доступ к ним:**A) клиент-сервер;  
B) почтовый сервер;  
C) факс-сервер;  
D) файл-сервер.

**2. Основными функциями текстового редактора являются (является):**A) автоматическая обработка информации, представленной в текстовых файлах;  
B) копирование, перемещение, удаление и сортировка фрагментов текста;  
C) создание, редактирование, сохранение, печать текстов;  
D) управление ресурсами ПК и процессами, использующие эти ресурсы при создании текста.

**3. Программные средства контроля закладываются на стадии …**A) рабочего проекта;  
B) эскизного проекта;  
C) ввода данных;  
D) технического проекта.

**4. Компьютерные программы, формализующие процесс принятия решений человеком это:**A) хранилище данных;  
B) программы управления проектами;  
C) справочно-правовые системы;  
D) экспертная система.

**5. Поиск данных в базе – это**A) определение значений данных в текущей записи;  
B) процедура выделения значений данных, однозначно определяющих ключевой признак записи;  
C) процедура выделения из множества записей подмножества, записи которого удовлетворяют заранее поставленному условию;  
D) процедура определения дескрипторов базы данных.

**6. Пользовательский интерфейс — это…**A) набор команд операционной системы;  
B) правила общения пользователя с операционной системой;  
C) правила общения с компьютером;  
D) правила взаимодействия программ.

**7. Помимо универсальных программ, для удовлетворения специфических потребностей отрасли** **экономики разрабатываются:**A) базы знаний и данных;  
B) корпоративные методы принятия решений;  
C) уникальные компьютерные программы;  
D) новые виды программного обеспечения.

**8. Форма адекватности информации, отражающая структурные характеристики информации и** **учитывающая тип носителя, способ представления информации, скорость передачи и обработки,** **надёжность и точность кодировки.**A) аналитическая;  
B) прагматическая;  
C) семантическая;  
D) Синтаксическая.

**9. Региональная сеть – это информационная сеть,**A) обслуживающая абонентов многих стран;  
B) обслуживающая абонентов экономического района, области;  
C) объединяющая пользователей одного предприятия;  
D) объединяющая компьютеры в одном помещении.

**10. Текстовой курсор – это:**A) устройство ввода текстовой информации;  
B) курсор мыши;  
C) вертикальная мигающая черта на экране указывает позицию ввода;  
D) элемент отображения на экране.

**11. Сетевой протокол – это …**A) согласование различных процессов во времени;  
B) набор соглашений о взаимодействиях в компьютерной сети;  
C) правила установления связи между двумя компьютерами в сети;  
D) правила интерпретации данных, передаваемых по сети.

**12. Совокупность секторов, каждый из которых объединяет группу людей или организаций,** **предлагающих однородные информационные продукты и услуги, составляет инфраструктуру** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рынка**A) потребительского;  
B) финансового;  
C) Информационного;  
D) книжного.

**13. По способу доступа к базам данных СУБД различают …**A) таблично-серверные;  
B) диск-серверные;  
C) серверные;  
D) клиент-серверные.

**14. Для ввода, обработки, хранения и поиска графических образов бумажных документов** **предназначены:**A) системы управления проектами;  
B) системы обработки изображений документов;  
C) системы оптического распознавания символов;  
D) системы автоматизации деловых процедур.

**15. Визуальный контроль документов — это …**A) способ проверки данных ;  
B) просмотр документов глазами;  
C) метод защиты данных;  
D) контроль с помощью видеосредств.

**16. Термины «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» и «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» обозначают принципиально** **различные процессы:**A) термины «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» и «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» обозначают принципиально различные процессы;  
B) термин «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» значительно уже термина «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» ;  
C) термины «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» и «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» обозначают одни и те же процессы;  
D) термин «ИНФОРМАТИЗАЦИЯ» значительно шире термина «КОМПЬЮТЕРИЗАЦИЯ» .

**17. Технология мультимедиа обеспечивает работу в …**A) интерактивном режиме;  
B) пакетном режиме;  
C) сетевом режиме;  
D) режиме реального времени.

**18. Источники информации, являющиеся носителями первичной информации, именно в них** **информация фиксируется впервые:**A) книги;  
B) газеты;  
C) отчеты;  
D) Документы.

**19. Устройство, объединяющее несколько каналов связей, называется…**A) коммутатором;  
B) повторителем;  
C) Концентратором;  
D) модемом.

**20. Устройство, объединяющее несколько каналов связей, называется…**A) коммутатором;  
B) повторителем;  
C) Концентратором;  
D) Модемом.

**21. Экономическую информацию, изложенную на доступном для получателя языке, называют:**A) полезной;  
B) актуальной;  
C) полной;  
D) Понятной.

**22. Обеспечивающие предметные информационные технологии (ИТ) предназначены для создания** …  
A) автоматизированных рабочих мест;  
B) электронного офиса;  
C) функциональных подсистем информационных систем;  
D) функциональных информационных систем.

**23. Приложение — это …**A) система программирования;  
B) операционная система;  
C) пакет (пакеты) прикладных программ;  
D) система обработки данных.

**24. Инструментальные аппаратные и программные средства, а также информационные** **технологии, используемые в процессе информатизации общества называют**A) инструментами поиска информации;  
B) методами информатики;  
C) способами информологии;  
D) средствами информатизации.

**25. К предпосылкам, настоятельно требующим использовать вычислительную технику в процессе** **принятия решений, не относится:**A) увеличение объема информации, поступающей в органы управления и непосредственно к руководителям;  
B) усложнение решаемых задач;  
C) необходимость учета большого числа взаимосвязанных факторов и быстро меняющейся обстановки;  
D) усовершенствование компьютерных технологий.