БПОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ БАЗОВЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

|  |  |
| --- | --- |
| Одобренацикловой методическойкомиссиейобщегуманитарных и социально-экономических дисциплин Председатель  Чудаева Г.Б.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Протокол №\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | Утверждаюзам. директора по учебной работе:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Селивановская Е. Л./ «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. |

**КОНТРОЛЬНО-ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

**ДИСЦИПЛИНЫ**

«**ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**»

для специальности **33.02.01 «Фармация»**

Воронеж 2024 год.

**Итоговый тест**

1. Что такое файл?

последовательность байтов произвольной длины, имеющая уникальное имя

любой набор данных

область памяти на диске

папка для хранения информации

1. Что может содержаться внутри файла?

папка

любая информация (звук, текст, изображение и т.д.)

другой файл

только текст

1. Чем имя файла отделяется от расширения?

запятой

двоеточием

косой чертой

точкой

1. Какой из перечисленных символов нельзя использовать в имени файла?

пробел

косую черту

цифру

русские буквы

1. Из каких двух частей состоит имя файла?

имя и дата создания

имя и расширение

имя и путь к файлу

имя файла и имя диска

1. Дано полное имя файла А:\LECTOR\MOK\verena.txt. Укажите имя диска.

LECTOR

verena.txt

A:

MOK

1. На что указывает расширение в имени файла?

на размер файла

на дату создания файла

на тип программы, в которой создан файл

на время последнего изменения файла

1. Какая программа служит для работы с файлами, папками и дисками в операционной системе?

текстовый процессор

электронная таблица

файловый менеджер

СУБД

1. Что такое дерево каталогов (папок)?

структура файлов

упорядоченная структура файлов

вложенная структура папок

структура папок

1. Сколько символов обычно может содержать расширение имени файла?

от 1 до 10

от 1 до 3

неограниченное число

один

1. Какое из перечисленных имён файлов содержит ошибку?

математика.txt

sort.doc

s\_ros.re

дом:5.exe

1. Что является единицей измерения информации?

бод

ампер

байт

вольт

1. Что является минимальной единицей измерения информации?

бод

бит

байт

килобайт

1. Сколько бит содержится в одном байте?

16 бит

10 бит

1024 бит

8 бит

1. Сколько байт содержится в одном килобайте?

16 байт

10 байт

1024 байт

1. Байт
2. Внутри папки могут содержаться?

только файлы

только папки

файлы и папки

только командные файлы

1. Word - это программа, которая служит для?

создания и редактирования электронных таблиц

создания и редактирования графических изображений

создания и редактирования текста

создания и редактирования баз данных

1. Какая клавиша перемещает курсор в конец строки?

End

Insert

PageDown

Home

1. Какая клавиша перемещает курсор в начало строки?

End

Insert

PageUp

Home

1. Для чего служит клавиша Delete?

для удаления символов, расположенных перед курсором

для перехода к следующему абзацу

для удаления символов, расположенных после курсора

для вставки пустого символа

1. Какая клавиша вставляет пустую строку?

End

Insert

PageDown

Enter

1. Чтобы задать междустрочный интервал, необходимо открыть диалоговое окно:

Параметры страницы

Абзац

Шрифт

Стили

1. Сколько всего полей на странице?

два

три

одно

четыре

1. Чтобы задать поля страницы, необходимо открыть диалоговое окно:

Параметры страницы

Абзац

Шрифт

Стили

1. Какого понятия не существует?

левого отступа

отступа первой строки

нижнего отступа

правого отступа

1. Чтобы изменить ориентацию листа с книжной на альбомную, необходимо выбрать команду меню:

Разметка страницы

Главная

Вставка

Вид

1. С какой целью используют отступы:

для изменения расстояния между строк

для смещения фрагмента текста от края страницы на указанное число см.

для смещения фрагмента текста от поля страницы на указанное число см.

в WORD отступы не используют

1. Что такое колонтитул?

текст или графика, которые печатаются в начале или конце каждой страницы

названия стиля оформления таблицы

название графического объекта

заголовок документа

1. Где на экране расположены значки отступов?

на панели задач

на линейке

на панели инструментов

в заголовке окна

1. Какое расширение имеет документ, созданный в WORD?

txt

exe

bat

doc

1. Команды для редактирования таблиц расположены в меню:

Главная и Вид

Макет и Конструктор

Главная и Вставка

Главная и Разметка страницы

1. Для того чтобы отобразить линейку на экране, используют одну из команд меню:

Главная

Вставка

Вид

Разметка страницы

33) Что такое табличный процессор?

компьютерная программа, которая служит для создания и редактирования электронных таблиц

компьютерная программа, которая служит для создания и редактирования текста

компьютерная программа, которая служит для создания и редактирования баз данных

компьютерная программа, которая служит для создания и редактирования графических изображений

34) Укажите правильно записанный адрес ячейки ЭТ:

F 45

AB100

29R

W\50

35) Из перечисленных названий программ, выберите электронную таблицу:

Word

Paint

Excel

Access

36) Какой знак необходимо ввести перед формулой, чтобы выполнить расчёт в ЭТ?

знак $

знак @

знак =

знак +

37) Какую команду нужно выбрать, чтобы изменить цвет выделенных ячеек:

Вставка

Вид

Формат\Ячейки

Заполнить

38) Как ещё называют файл электронной таблицы ?

страница

презентация

тетрадь

книга

39) Из чего состоит файл электронной таблицы?

из слайдов

из листов

из страниц

из карточек

40) Укажите правильно записанную расчётную формулу:

**=СУММ(20A:25A)**

**СУММ(А1; А10)**

**=СУММ(Е10:Е20)**

**=СУММ(Ж20:Ж50)**

41) Совокупность взаимосвязанных сведений о тех или иных объектах - это:

презентация

электронная книга

база данных

электронная таблица

42) Наименьший элемент информации в базе данных - это:

поле

запись

строка

столбец

43) Совокупность полей для одного объекта в базе данных - это:

поле

запись

строка

столбец

44) Команда, с помощью которой можно модифицировать структуру БД - это:

Сортировка

Конструктор

Создание

Внешние данные

45) Тип поля, значением которого может быть одно из значений "да" или "нет" - это:

денежный

объекты OLE

логический

примечание (МЕМО)

46) Тип поля, который служит для хранения больших фрагментов текста - это:

текстовый

объекты OLE

логический

примечание (МЕМО)

47) Вопрос, который пользователь задаёт программе Access о своих данных, оформленный в виде таблицы - это:

фильтр

запрос

отчёт

форма

48) Электронный бланк, в котором имеются поля для ввода и редактирования данных - это:

запрос

отчёт

фильтр

форма

49) Специальный объект в базе данных, который предназначен для вывода данных на печать - это:

фильтр

запрос

отчёт

форма

50) Функция СУБД, которая создаёт временное подмножество записей, убирая ненужные записи - это:

фильтр

запрос

отчёт

форма

51) Системам комплексной автоматизации аптек относятся все программы из перечисленных кроме:

Фарватор

1С Аптека

Эприка

Консультант-плюс

52) Типы информационных систем, наиболее часто используемые в аптеках:

справочные системы

системы бухгалтерского учета

программы финансового анализа

системы заказа товара

отдельные модули автоматизации складских операций

53) Системы автоматизации в аптеке способствуют:

ускорению процесса оприходования товара и его подготовки к розничной реализации

ускорению процесса обслуживания клиентов в торговом зале

повышению оперативности и достоверности учета товаров

повышению трудоемкости контроля сроков годности товаров

усложнению процесса инвентаризации товарных запасов

54) Программу, являющуюся частью большого программного комплекса автоматизации аптеки, называют:

пакет

модуль

кластер

приложение

55) Автоматизированное рабочее место (АРМ) должно отвечать всем требованиям кроме:

своевременное удовлетворение информационных потребностей

адаптация к уровню подготовки

возможность быстрого обучения

надежность и простота обслуживания

прогнозирование показателей работы

56) Если АРМ включает в себя модуль «заказа товара», «рабочее место кассира», «учёт товара», «анализ ассортимента», то этим проявляется свойство АРМ:

гибридность

устойчивость.

эффективность.

системность.

комплексность.

57) Автоматизация деятельности аптек решает задачи:

учет движения товара

создание автоматизированных рабочих зон

автоматизация сотрудничества с другими участниками рынка

прием и увольнение сотрудников

автоматизация движения денежных средств

58) Для поиск нормативных документов используют:

электронные справочники

Web-Аптеку

справочно-правовые системы (СПС)

СУБД

59) **Наиболее распространены угрозы информационной безопасности сети:**

распределенный доступ клиентов

отказ оборудования

моральный износ сети

нелегальное копирование данных

60) К сведениям конфиденциального характера относятся:

информация о распространении программ

информация о лицензировании программного обеспечения

информация, размещаемая в газетах, интернете

персональные данные

личная тайна