## тема «Базы данных»

**Задание № 1**

Отчеты предназначены для

*Выберите один из 5 вариантов ответа:*

1) автоматического выполнения группы команд

2) вывода обработанных данных на принтер

3) ввода и просмотра базы данных

4) хранения данных базы данных

5) отбора и обработки данных базы

**Задание № 2**

Выберите типы данных, существующие в Access

*Выберите несколько из 4 вариантов ответа:*

1) Многие-к-одному

2) Один-к-одному

3) Один-ко-многим

4) Многие-ко-многим

**Задание № 3**

Особенность поля МЕМО в том, что оно

*Выберите один из 5 вариантов ответа:*

1) служит для ввода числовых данных

2) служит для ввода действительных чисел

3) данные хранятся не в поле, а в другом месте, а в поле хранится только указатель на то, где расположен текст

4) имеет ограниченный размер

5) имеет свойство автоматического наращивания

**Задание № 4**

Особенность поля Счетчик в том, что оно

*Выберите один из 5 вариантов ответа:*

1) имеет свойство автоматического наращивания

2) служит для ввода действительных чисел

3) служит для ввода числовых данных

4) имеет ограниченный размер

5) данные хранятся не в поле, а в другом месте, а в поле хранится только указатель на то, где расположен текст

**Задание № 5**

Выберите свойства полей Access

*Выберите несколько из 9 вариантов ответа:*

1) МЕМО

2) счетчик

3) подпись

4) имя

5) числовое

6) размер

7) денежное

8) объект OLE

9) логическое

**Задание № 6**

Объектом, предназначенным для хранения данных, является (единственной число именительный падеж, маленькими буквами)

*Запишите ответ:*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Задание № 7**

Выберите ответ, который не указывает на объекты Access

*Выберите один из 7 вариантов ответа:*

1) таблицы

2) макросы

3) ключи

4) отчеты

5) формы

6) запросы

7) модули

**Задание № 8**

Выберите верное утверждение

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) таблица без записей существовать не может

2) пустая таблица содержит информацию о будущих записях

3) пустая таблица не содержит никакой информации

4) пустая таблица содержит информацию о структуре базы данных

**Задание № 9**

Формы предназначены для

*Выберите один из 5 вариантов ответа:*

1) хранения данных базы данных

2) отбора и обработки данных базы

3) ввода и просмотра базы данных

4) автоматического выполнения группы команд

5) вывода обработанных данных на принтер

**Задание № 10**

Информация, содержащая сведения об адресах клиентов в таблице реляционной БД, располагается в

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) отдельной строке

2) группе взаимосвязанных столбцов

3) отдельном столбце

4) группе взаимосвязанных строк

**Задание № 11**

Выберите все верные утверждения

*Выберите несколько из 8 вариантов ответа:*

1) поля - это строки таблицы базы данных

2) поля образуют структуру базы данных

3) записи образуют структуру базы данных

4) записи составляют информацию, которая содержится в базе данных

5) поля - это столбцы таблицы базы данных

6) записи - это столбцы таблицы базы данных

7) записи - это строки таблицы базы данных

8) поля составляют информацию, которая содержится в базе данных

**Задание № 12**

Основными в Access являются следующие объекты

*Выберите несколько из 7 вариантов ответа:*

1) Таблица

2) Макросы

3) Запросы

4) Отчеты

5) Форма

6) Модули

7) Страницы

**Задание № 13**

Тип данных для конкретного поля данных реляционной БД выбирается в зависимости от того

*Выберите один из 4 вариантов ответа:*

1) является ли данное поле ключом записи

2) какая информация будет располагаться в этом поле

3) существуют ли ссылки на данное поле

4) размерами поля данных

**Задание № 14**

СУБД Access - это

*Выберите один из 3 вариантов ответа:*

1) настольная система управления реляционными базами данных

2) программа, которая помогает работать с электронными таблицами

3) производная таблица, в которой мы собираем данные из других таблиц и проводим над ними различные операции

**Задание № 15**

Объектом, предназначенным для вывода данных на печать, является (единственной число именительный падеж, маленькими буквами)

*Запишите ответ:*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_