**II.Основы ИКТ технологии**

Текстовый процессор (редактор)

1. Выберите верный алгоритм копирования фрагмента текста

выделить фрагмент, Копировать, установить курсор, Вставить

установить курсор, выделить фрагмент, Вырезать, Вставить

установить курсор, выделить фрагмент, Копировать, Вставить

выделить фрагмент, Вырезать, установить курсор, Вставить

2. При наборе текста в текстовом редакторе, клавиша Enter используется для

перехода на новый абзац

вставки рисунка

перехода на новую страницу

открытие нового документа

3. Каких списков нет в текстовом редакторе

многоколоночных

многоуровневых

нумерованных

маркированных

Электронные таблицы

4. Основным элементом электронной таблицы является \_\_\_ячейка\_

5. В электронной таблице имя ячейки

образуется

из имени столбца и строки

из имени столбца

из имени строки

из последовательности цифр

6. Электронная таблица структурно состоит из

строк и столбцов

фрагментов

абзацев

записей и полей

Интернет и электронная почта

7. Какой символ обязательно присутствует в адресе электронной почты

@

\*

#

&

8. Что нельзя прикрепить к электронному письму

папку

текстовый файл

графический файл

архив

9. Поисковая система это

сайт, позволяющий осуществлять поиск информации на основе ключевых слов,

определяющих область интереса пользователя

программа тестирования компьютера

протокол передачи почтовых сообщений

программа передачи гипертекстовой информации

10. Выберите правильные ответы: «Гиперссылкой может быть...»

текст

графическое изображение

папка

архив

11. Поставить в соответствие название программы и определение

|  |  |
| --- | --- |
| Текстовый редактор | компьютерная программа, используемая для создания,редактирования и форматирования документов |
| Графический редактор  | компьютерная программа создания и редактированияизображений (рисунков, фотографий и др.) |
| Электронные таблицы | компьютерная программа, предназначенная для обработкиразличных данных, представленных в табличной форме |
| Браузер | компьютерная программа, обеспечивающая доступ иперемещение в глобальной компьютерной сети Интернет |