

Возможности текстового процессора WORD

| TECT   | ВАРИАНТ 1 <u>Приложение 1</u>                                      |
|--|--|
| 1. WORD – 3 to   | 5. В процессе редактирования текста изменяется:                    |
| 🗌 А) текстовый процессор                                       | □ A) размер шрифта   |
| □ Б) Текстовый редактор  | <ul> <li>Б) последовательность символов, строк, абзацев</li> </ul> |
| 🔲 В) Программа, предназначенная для редактирования             | В) параметры абзаца  |
| текстового документа.  |  |
|  | 6. Что является основным структурным элементом таблицы:            |
| 1. Какого способа выравнивания нет в WORD.                     | □ А) столбец   |
| 🔲 А) выравнивание по левому краю                               | □ Б) строка  |
| □ Б) выравнивание по правому краю                              | □ В) ячейка  |
| В) выравнивание по высоте                                      |  |
|  | 7. Абзацем в текстовом процессоре является                         |
| 3. Как удалить фрагмент текста?                                | 🔲 А) фрагмент текста, заканчивающийся нажатием клавиши             |
| 🔲 А) установить курсор в нужное место текста и нажать          | ENTER  |
| клавишу ENTER  | □ Б) строка символов   |
| Б) выделить фрагмент текста и нажать клавишу                   | В) выделенный фрагмент документа                                   |
| DELETE   |  |
| 🔲 В) выделить фрагмент текста и нажать клавишу                 | 8. Как можно изменить размер рисунка?                              |
| Insert   |  |
|  | □ Б) с помощью мыши или диалогового окна                           |
| 4. Форматирование шрифта это                                   | □ В) только с помощью диалогового окна                             |
| 🔲 А) процесс оформления символа                                |  |
| <ul><li>Б) процесс оформления страницы</li></ul>               | Количество правильных ответов                                      |
| <ul> <li>В) изменение параметров введенных символов</li> </ul> | Оценка   |

| TECT  | ВАРИАНТ 2  |
|---|--|
| 1. В текстовом процессоре выполнение операции                                   | 5. Как можно изменить размер рисунка?                    |
| Копирование становится возможным после:   | <ul><li>А) с помощью мыши или диалогового окна</li></ul> |
| — А) сохранения файла   | Б) только с помощью мыши                                 |
| <ul> <li>Б) установки курсора в определенное по ложение</li> </ul>              | —<br>В) только с помощью диалогового окна                |
| <ul> <li>В) выделения фрагмента текста</li> </ul>                               | 50 10  |
|   | 6. WORD – это  |
| 2. Форматирование текста – это  | <ul><li>А) Текстовый редактор</li></ul>                  |
| <ul> <li>А) исправление текста при подготовке к печати</li> </ul>               | □ Б) текстовый процессор                                 |
| <ul> <li>Б) изменение параметров введенных символов</li> </ul>                  | 🔲 В) Программа, предназначенная для редактирования       |
| <ul> <li>В) процесс оформления страницы, абзаца, строки,<br/>символа</li> </ul> | текстового документа                                     |
|   | 7. Может ли заголовок располагаться в конце страницы?    |
| 3. Минимальным объектом, используемым в текстовом                               | □ А) да  |
| редакторе, является:  | □ Б) иногда  |
|   | В) нет   |
| □ Б) пиксель  |  |
| В) абзац  | 8. Какие символы используются для печати римских цифр?   |
| П П символ  | А) прописные латинские буквы                             |
|   | <ul><li>Б) прописные русские буквы</li></ul>             |
| 4. Чтобы сохранить текстовый документ в определённом                            | В) цифры   |
| формате, необходимо задать:   | Количество правильных ответов                            |
|   | Оценка   |
| □ Б) тип файла  |  |
|   |  |

- 1. A
- 2. B
- 3. Б
- 4. B
- 5. Б
- 6. B
- 7. A
- 8. **5**



## Количество правильных ответов:

7 – 8 оценка «5»

5-6 оценка «4»

4 оценка «3»

< 4 оценка «неудовлетворительно»

1. B

2. B

3. **F** 

4. Б

5. A

6. Б

7. B

8. A









УДАЛЯЕТ СИМВОЛ, СТОЯЩИЙ СПРАВА ОТ КУРСОРА













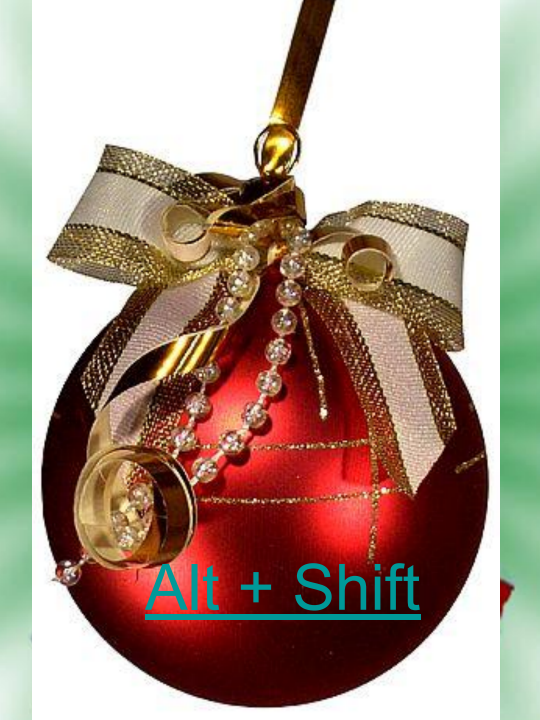
ВКЛЮЧАЕТ / ОТКЛЮЧАЕТ РЕЖИМ ВВОДА ПРОПИСНЫХ БУКВ



























I вариант - <u>создать поздравление с новым годом</u>

II ВАРИАНТ - <u>СОЗДАТЬ ПРОГРАММУ КАРНАВАЛА</u>

III ВАРИАНТ - <u>СОЗДАТЬ ПРИГЛАЩЕНИЕ НА КАРНАВАЛ</u>



#### I вариант – Поздравительная открытка.

#### Новогодняя открытка

Пусть Новый год здоровья Вам прибавит! Пусть Новый год Вам счастье принесет! И все хорошее оставит, А все плохое унесет! Пусть Новый Год волшебной сказкой В ваш дом тихонечко войдет, И счастье, радость, доброту и ласку Вам в дар с собою принесет! Желаем здоровья - ведь часто его не хватает, Веселья желаем - оно никогда не мешает. Удачи желаем - она ведь приходит нечасто. И просто желаем огромного личного счастья



#### II вариант –Программа Карнавала

#### Программа Карнавала:

Весёлые шутки, розыгрыши импровизации.

Хоровод вокруг ёлки с Дедом Морозом и Снегурочкой.

Забавные конкурсы и викторины.

Новогодняя почта и дискотека
Подарки из волшебного мешка Деда Мороза.

Пусть новогодний Дед Мороз
Подарит счастья целый воз,

Здоровья крепкого в придачу,
Во всем задуманном удачу,
Мира, дружбы, шуток, ласки,
Чтобы жизнь была, как в сказке.



#### III вариант – Приглашение на Карнавал.

#### Приглашение на Карнавал

Приглашаем, приглашаем! Всех на Новогодний бал. Скоро, скоро возле ёлки Состоится карнавал. Новый год стучится в двери Время движется вперед. Приглашаем, приглашаем! Скоро Новый год придёт Пропуск на карнавал: Праздничное настроение Радостные улыбки и весёлый смех Забавный костюм Таинственная маска Сюрприз – поздравление для лучшего друга. Фон: Формат ⇒ фон ⇒ выбрать цвет фона

Вставит рисунок из файла: Вставка ⇒ рисунок из ⇒ файла ⇒ выбрать вътавить

Таблица невидимая: выделить таблицу → на панели инструментов внешние границы или все границы

<u>Текст в виде списка: выделить текст </u> Формат Список дыбрать изменить знак маркера ок

Копирование текста: открыть папку «Новый год» открыть документ выделить его правая кнопка копировать вернуться правая кнопка вставить

### Используемые ресурсы:

- 1. <a href="http://www.newyear2006.ru/">http://www.newyear2006.ru/</a>
- 2. <a href="http://images.yandex.ru">http://images.yandex.ru</a>
- 3. <a href="http://images.google.ru">http://images.google.ru</a>
- 4. <a href="http://www.prazdnik.by">http://www.prazdnik.by</a>
- 5. <a href="http://www.solnet.ee">http://www.solnet.ee</a>
- 6. festival@1september.ru

# Спасибо за внимание!