**👨‍🎓**

**Основы форматирования в WORD**

***✍️ Шрифт***

Настройка формата выделенных символов осуществляется в диалоге **[формат-шрифт]** и включает такие характеристики:

1. Шрифт (Arial, Times, Courier);
2. Начертание (Обычный, Курсив, **Полужирный, *Полужирный курсив***);
3. Размер;
4. Подчеркивание;
5. Цвет;
6. Эффекты (~~зачёркнутый~~, двойное зачеркивание,
7. верхний индекс, нижний индекс, с тенью, контур, приподнятый, утопленный, малые, прописные, ВСЕ ПРОПИСНЫЕ,).
8. Интервал (обычный, утопленный, р а з р е ж е н н ы й).
9. Смещение (нет, вверх, вниз).

**✍️ Абзац**

Формат абзаца (меню [Формат-Абзац]) включает такие параметры.

1. Способ выравнивания:

Влево,

Вправо,

По центру,

По ширине,

1. Отступ в первой строке абзаца (отступ, выступ, нет);
2. Ширину и положение абзаца на странице, устанавливаемое отступами абзаца слева и справа относительно полей страницы;
3. Интервалы– межстрочное расстояние и расстояние между смежными абзацами (перед и после абзаца).

Маркер конца абзаца “**¶**” хранит всю информацию о форматировании абзаца

**Акционерам общества с ограниченной ответственностью NNN Ltd**

**О годовом собрании акционеров общества с ограниченной ответственностью NNN Ltd**

Уважаемые господа!

Правление общества с ограниченной ответственностью NNN Ltd имеет честь известить вас о том, что годовое собрание акционеров общества NNN Ltd состоится 15 марта 2001 г. во Дворце культуры и отдыха акционеров NNN Ltd по адресу ул. Солнечная, 25.

При себе иметь паспорт, документ, подтверждающий права акционеров и смку для дивидендов. Во избежание столпотворения просим прибыть заранее.

После собрания состоится концерт мастеров искусств и банкет.

Перечень филиалов, в которых производится выплата дивидендов:

**Центральный**

**Фрунзенский**

**Московский**

**Название акций Номинал (тыс. руб.) Дивиденд (тыс. руб.)**

**NNN-Дирижабль 1 50**

**NNN-Любимец 10 560**

**NNN-XYZ 100 6000**

**Председатель**

**правления И. И. Иванов**

Программное обеспечение ЭВМ.

1. Операционные системы
   1. DOS
   2. WINDOWS XP
   3. WINDOWS NT
   4. UNIX
2. Системы программирования
   1. BASIC
   2. PASCAL
   3. C++
3. Прикладные программы
   1. Текстовые процессоры
      * 1. WORD PAD
        2. WORD
        3. WORD PERFECT
   2. Электронные таблицы
      * 1. EXCEL
        2. LOTUS
        3. QUATROPRO
   3. Системы управления базами данных
      * 1. FOXPROX
        2. ACCESS
        3. ORACLE