

Многоуровневые списки

Подготовила ученица
10 «А» класса
МБОУ СОШ №37
г. Воронежа
Колесникова Вероника

Теория

*Это список, в котором
используются списки*

Что такое многоуровневый
список ?



*В многоуровневом списке
чаще всего используются
различные уровни для
разных уровней.*



Для того, чтобы создать
многоуровневый список, нам
потребуется:

*Исходный текст,
Microsoft Office Word
и немножечко терпения*





Выделим его

Возьмем текст

**Выберем
пункт меню
*Формат -
Список***

Царство зверей.

ХІЩНИКИ.

Волк.

Лисища.

Медведь.

Травоядные.

Лось

Заящ

Белка

A screenshot of Microsoft Word showing a list of animal names. The window title is "Документ1 - Microsoft Word". The menu bar includes "Файл", "Правка", "Вид", "Вставка", "Формат", "Сервис", "Таблица", "Окно", "Справка", and "X". The toolbar includes icons for file operations, text styles, and tables. The ribbon shows "ABC" and "18". The left margin displays a scale from 1 to 11. The main content area contains the following text:

Царство зверей.
Хищники.
Волк.
Лисища.
Медведь.
Травоядные.
Лось.
Заяц.
Белка.

Документ1 - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Окно Справка

Документ1 - Microsoft Word

Файл Правка Вид Вставка Формат Сервис Таблица Окно Справка

Список

Маркированный Нумерованный Многоуровневый Список стилей

нет

1) _____
2) _____
3) _____

a) _____
b) _____
c) _____

1) _____
2) _____
3) _____

a) _____
b) _____
c) _____

i) _____
ii) _____
iii) _____

начать заново продолжить Изменить...

Сброс OK Отмена

1 1/1 На 2см Ст 1 Кол 1 ЗАП ИСПР ВДЛ

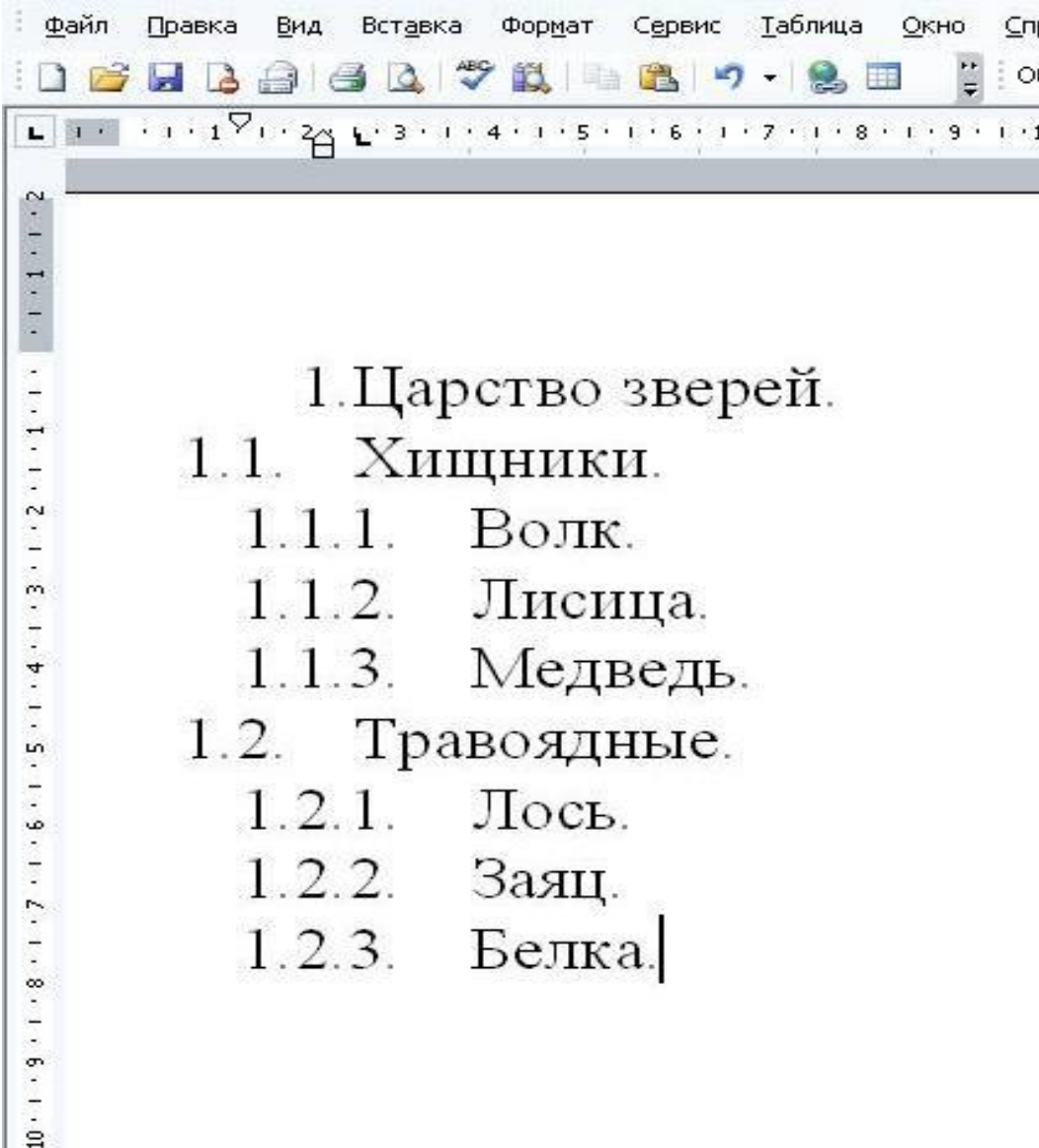
Выделить текст, имеющий такой же формат



В пункте
Формат-
Список выбрать
Нумерованный

Для того, чтобы
понизить значимость
абзаца, используйте
Увеличить отступ

В результате у вас должно получиться:



The screenshot shows a Microsoft Word document window with a ribbon menu at the top. The main content area displays a hierarchical list of animal names, likely generated by a macro or template. The list is as follows:

- 1. Царство зверей.
- 1.1. Хищники.
 - 1.1.1. Волк.
 - 1.1.2. Лисица.
 - 1.1.3. Медведь.
- 1.2. Травоядные.
 - 1.2.1. Лось.
 - 1.2.2. Заяц.
 - 1.2.3. Белка.

Повторим

изученное:

- 1. Многоуровневый список – это список, в котором используются нарастающие абзацные отступы.**
- 2. Чаще всего в многоуровневых списках используются разные типы нумерации для разных уровней.**
- 3. Для того чтобы сделать многоуровневый список нужен текст и Microsoft Office Word.**
- 4. Все функции требуемые для создания списка находятся в пункте Формат-Список.**
- 5. Что бы понизить значимость одного из абзаца используйте инструмент Увеличить отступ.**

**А теперь ТЕСТ,
чтобы проверить как ты все это
усвоил**

Тест

Что такое многоуровневый список?

- Это список с разными уровнями.
- Это игра.
- Это список, в котором используются нарастающие абзацные отступы.

Что чаще всего используется в многоуровневых списках?

- *В многоуровневых списках используются разные типы нумерации для разных уровней.*
- *Различные картинки.*
- *Разнообразные символы.*

Что нужно для того, чтобы сделать многоуровневый список?

- Нужен текст и Microsoft Office Word.
- Мама и папа (для помощи).
- Ножницы.

Какая команда
в Microsoft Office Word
нужна для создания
многоуровневого списка?

- Формат- Список
- Справка
- Сервис

**Что бы понизить значимость
одного из абзаца
используйте инструмент ?**

- Увеличить отступ
- Шрифт
- Окно

Верно!



[К следующему вопросу](#)

Верно!



[К следующему вопросу](#)

Верно!



[К следующему вопросу](#)

Верно!



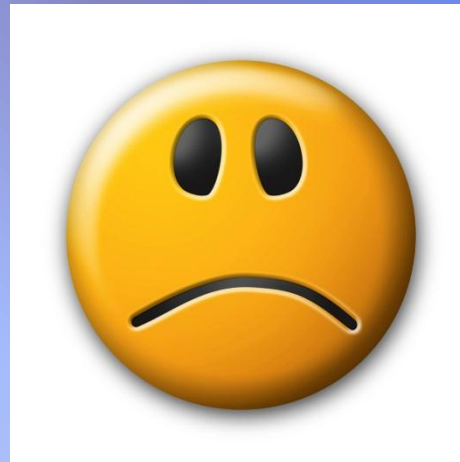
К следующему вопросу

Верно!



Далее

**Неправильно!
Будь
внимательней!**



[Назад, к вопросу](#)

**Неправильно!
Будь
внимательней!**



[Назад, к вопросу](#)

**Неправильно!
Будь
внимательней!**



[Назад, к вопросу](#)

**Неправильно!
Будь
внимательней!**



Назад, к вопросу

**Неправильно!
Будь
внимательней!**



Назад, к вопросу

*Какую оценку ты
заработал?*

*За каждый правильный
ответ ты получаешь 1 балл.*

*Если ты набрал 5 баллов,
поздравляю, ты молодец!*



**В подготовке работы использовался учебник Л. Босовой
«Информатика и ИКТ» для 7 класса.**