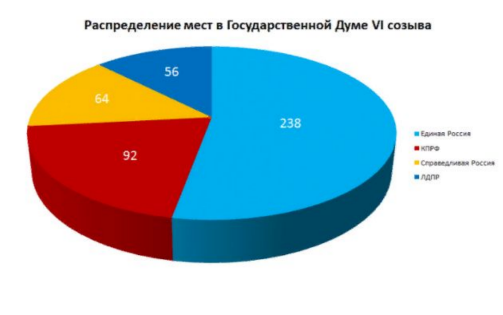
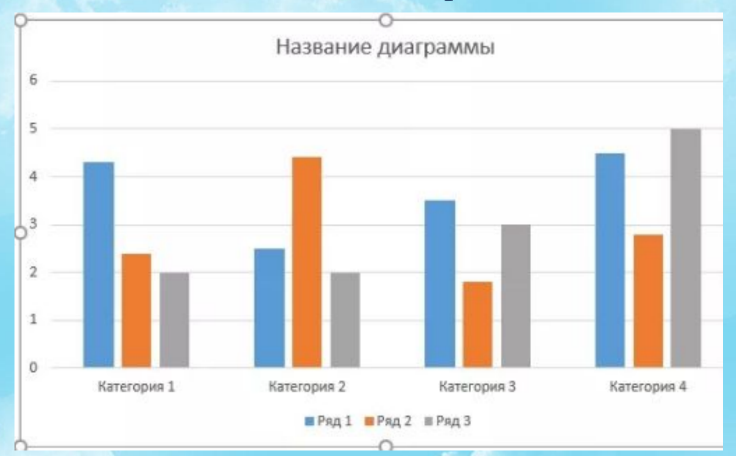
TEMA УРОКА: «ПОСТРОЕНИЕ ДИАГРАММ В MICROSOFT WORD»





Что такое диаграмма:



<u>Диаграмма</u> - графическое изображение, дающее наглядное представление о соотношении каких-либо величин или нескольких значений одной величины, об изменении их значений.

График — линия, дающая наглядное представление о характере зависимости какой-либо величины (например, пути) от другой (например, времени).

Круговая диаграмма служит для сравнения нескольких величин в одной точке. Особенно полезна, если величины в сумме составляют нечто целое.

<u>Столбчатая диаграмма</u> позволяет сравнивать несколько величин в нескольких точках.

Ярусная диаграмма позволяет наглядно сравнить суммы нескольких величин в нескольких точках и при этом показать вклад каждой величины в общую сумму.

Областная диаграмма (диаграмма площадей) позволяет одновременно проследить за изменением суммы нескольких величин в нескольких точках и при этом показать вклад каждой величины в общую сумму.

5

Диаграмма состоит из следующих объектов:

Ряд - это множество значений, которые необходимо отобразить на диаграмме.

<u>Оси</u> - характеризуется следующими параметрами: вид, шкала, шрифт, число, выравнивание.

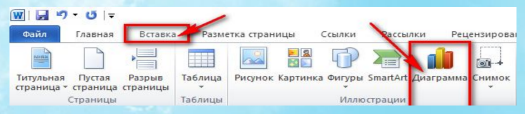
Заголовок - служит текст, задаваемый пользователем, который, как правило, размещается над диаграммой.

<u>Легенда</u> - содержит названия категорий и показывает используемый для их отображения цвет столбцов в линейчатых диаграммах, цвет секторов — в круговых диаграммах, форму и цвет маркеров и линий на графиках.

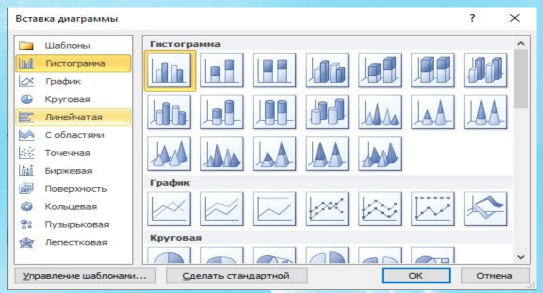
<u>Область построения</u> - может содержать названия оси категорий и оси значений, заголовок диаграммы и легенду.

Принципы построения диаграмм:

1. Войти в диаграмму: Меню Вставка → Диаграмма



2. Выбрать тип диаграммы:



- 3. Заполнить таблицу.
- 4. Форматировать диаграмму.
- 5. Сохранить диаграмму.

Форматирование оси:

Для форматирования оси дважды щелкните на подписях оси диаграммы. В результате откроется окно Формат оси.



