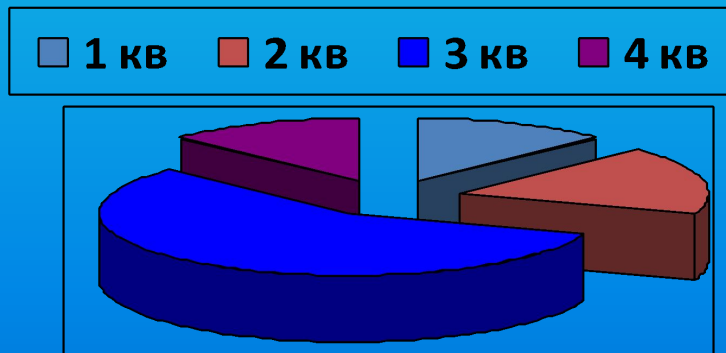
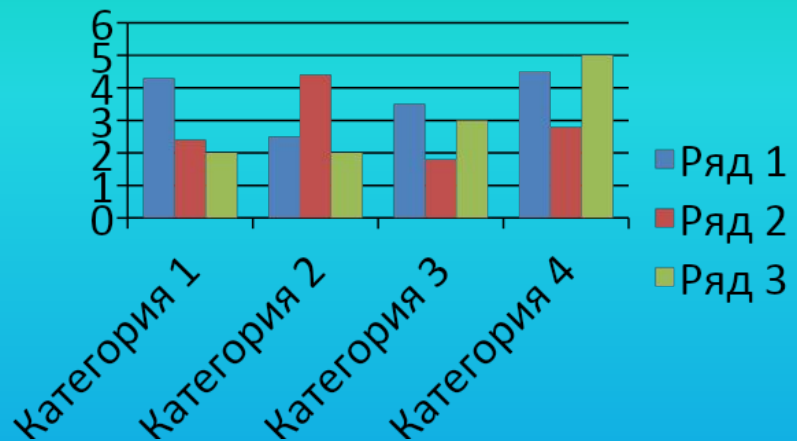


2

1	2
3	4



$$y = \sqrt[7]{x^{3+x} - 1} + 5$$





КОМПЬЮТЕРЫ

К проблеме Интернет-технологий

Другие основными типами рисунков, используемых в документах Microsoft WORD, являются графические объекты и рисунки. Графические объекты включают автоФигуры, кривые, линии и объекты WordArt. Эти объекты являются частью документа WORD.

Для изменения этих объектов, а также их цветов, заливок, градиентов и других параметров, служит панель инструментов Рисование Рисунков, созданной из другого файла. Она включает основные инструменты, сконструированные на основе панели инструментов Нарисуй изображения и некоторые кнопки панели инструментов Рисование. В некоторых случаях для использования кнопок панели инструментов Рисование необходимо предварительно выбрать соответствующий инструмент в меню Инструменты. В Microsoft Word ходят легенды, что если инструменты можно использовать в документах. Можно менять их размер, поворачивать, отрывать и комбинировать с другими фигурами, например, с группами и холограммами, для создания более сложных фигур.

Меню АвтоФигуры на панели инструментов Рисование содержит несколько категорий фигур: линии, основные фигуры, элементы блок-схем, звезды и пентаграммы, а также выноски.

При вставке стиля обозначается текстом **Для вставки** художественно оформленного текста служит кнопка **Добавить объект** WordArt на панели инструментов **Рисование**. С помощью этого инструмента можно создавать иконки, повернутые и расположенные в различных формах в тексте, а также вспомогательные элементы в отредактированных форматах. Так как оформленный текст является графическим объектом, для его

Бризма используется для рисования кривых с плавящейся точностью. Инструмент Кривая используется для рисования кривых с плавящейся точностью. Инструмент Полипинза используется для по-

В меню Автофигуры не входят инструменты Кризис, Полидиактил и полипилюм, используемые для получения более качественного рисунка, без стилизаций линий и размыкания.

и Рисованные кризы, которые позволяют Российской Федерации использовать прямые и косвенные аргументы, а также состоящие из них фигуры. Инструмент Кризиса используется для рисования кризисов с повышенной точностью. Инструмент Полихромия используется для получения более точных и ярких изображений и результатов Рисованных кризисов.

качественного рисунка, без ступенчатых линий и резких смен Рисованной кривизны. Получившаяся фигура будет иметь практической такой же вид, как на экране. Надо лишь можно использовать в качестве наложений, подписей и других типов текста, сопровождающих рисунки.

Astrophys

Для изменения рисунков служат панель инструментов Настройка изображения и некоторые кнопки панели инструментов Рисование.

В некоторых случаях для использования кнопок панели инструментов Рисования необходимо предварительно разгруппировать рисунок и преобразовать его в графический объект.

В Microsoft Word входит набор готовых автофигур, которые можно использовать в документах. Можно менять их размер, поворачивать, отражать и комбинировать с другими фигурами, например, с кругами и квадратами, для создания более сложных фигур.

Меню Автофигуры на панели инструментов Рисование содержит несколько категорий фигур: линии, основные фигуры, элементы блок-схем, звезды и ленты, а также языческие. Для изменения рисунков служат панель инструментов

настройка изображения, некоторые кнопки панели инструментов Рисование

В некоторых случаях для использования кнопок панели инструментов Рисование необходимо предварительно разгруппировать рисунок и преобразовать его в графический объект.

В Microsoft Word входит набор готовых автофигур, которые можно использовать в

ленты, а также выноски

К проблеме Интернет-технологий

Двумя основными типами рисунков, используемых в документах Microsoft WORD, являются графические объекты и рисунки. Графические объекты включают: автофигуры, кривые, линии и объекты WordArt. Эти объекты являются частями документа WORD.

