

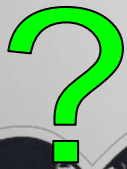
# MICROSOFT POWER POINT – ОСНОВНОЕ НАЗНАЧЕНИЕ И ВОЗМОЖНОСТИ

- *освоить интерфейс приложения Microsoft Power Point;*
- *познакомиться с ее назначением и возможностями;*
- *освоить технологию создания слайда с помощью шаблона.*

# Компьютерная презентация -

представляет собой последовательность слайдов, содержащих мультимедийные объекты; в процессе демонстрации презентации пользователь может изменять порядок показа слайдов.

Выполнить задание №1  
рабочей тетради

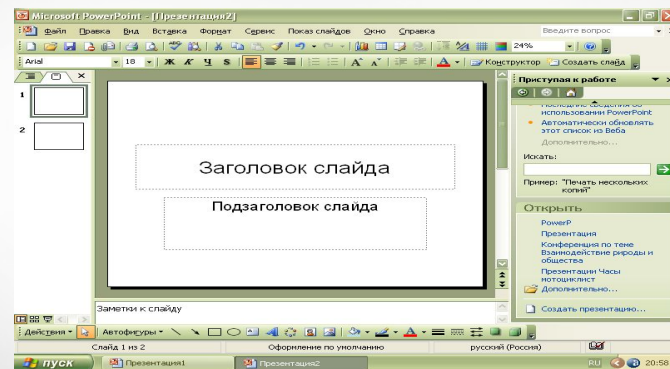


**Слайд** – отдельный,  
самостоятельный объект  
презентации, который должен  
содержать закончен  
или сообщение.

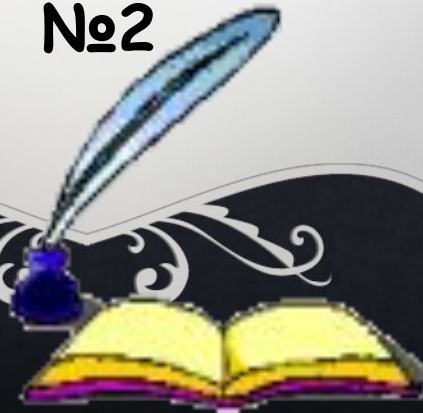
Заголовок слайда

Подзаголовок слайда

**Power Point** – графический пакет подготовки презентаций  
и слайд фильмов.



**?** Выполни в рабочей тетради  
№2



# СТРУКТУРА ПРОГРАММНОЙ СРЕДЫ

## POWER POINT

Строка заголовка

Строка меню

Панель инструментов

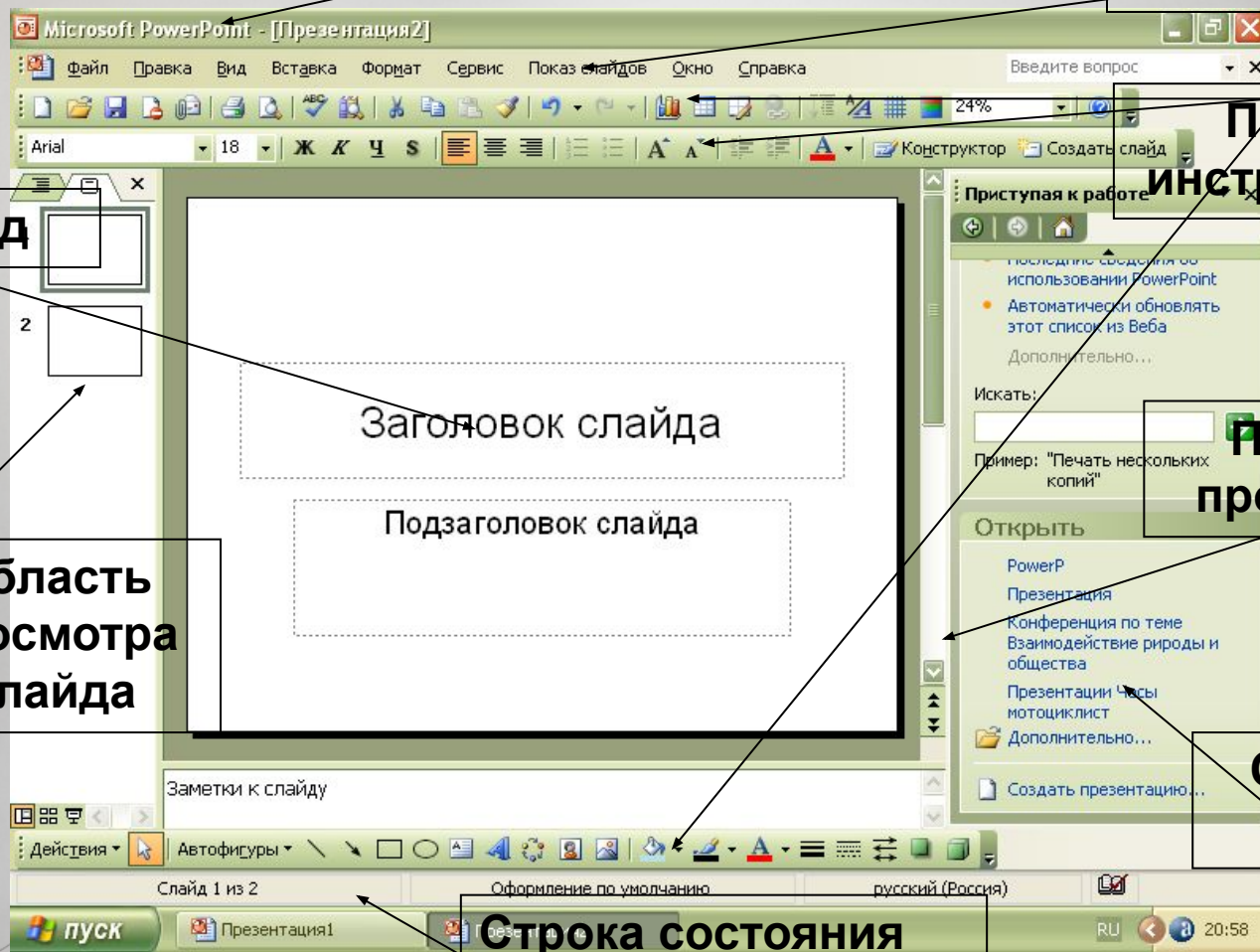
Слайд

Полоса прокрутки

Область задач

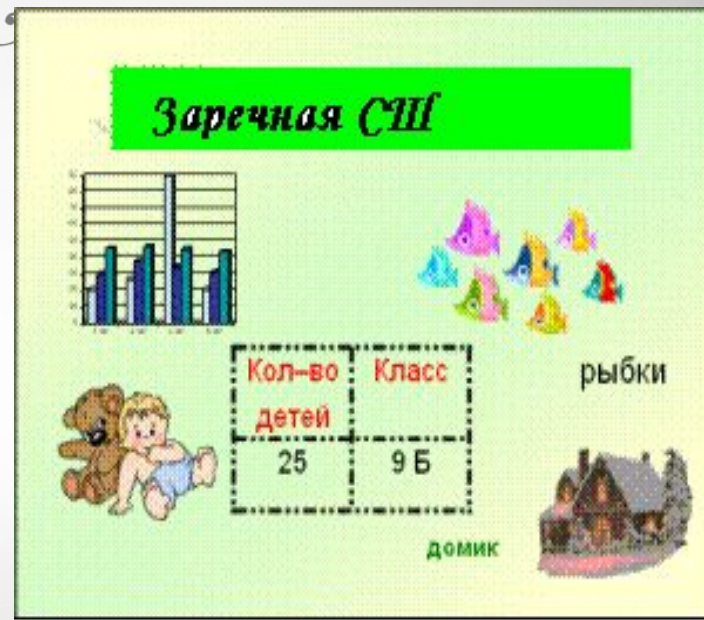
Строка состояния

Область просмотра слайда



# В КАЖДЫЙ СЛАЙД МОГУТ ВХОДИТЬ РАЗЛИЧНЫЕ ОБЪЕКТЫ:

- ❖ Заголовки;
- ❖ Текст;
- ❖ Графика;
- ❖ Таблицы;
- ❖ Диаграммы;
- ❖ Рисунки;
- ❖ Звук;
- ❖ Видеосюжеты.



## ***ОСНОВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ:***

- создание презентаций, состоящих из слайдов;
- вставка на слайды текста, рисунков, видео и звука;
- создание эффектов анимации и переходов слайдов.

**!** Файлы презентаций сохраняются в формате .ppt

**?** Выполни в рабочей тетради  
№3



Выполни в рабочей

тетради

№4





# Закрепление

- ❖ Для чего предназначена программа Power Point?
- ❖ Что такое презентация?
- ❖ Что слайд?
- ❖ Из каких элементов состоит структура программной среды Power Point?
- ❖ Каковы возможности Power Point?

**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА  
«СОЗДАНИЕ СЛАЙДА С  
ПОМОЩЬЮ ШАБЛОНА»**





Спасибо за внимание !!!