The background features several large, overlapping, colorful swirls in shades of green, purple, and blue. Interspersed among these swirls are numerous small, yellow, triangular shapes that resemble confetti or starbursts, creating a vibrant and celebratory atmosphere.

**Методические указания
для проведения занятий
по изучению программы
Проводник**

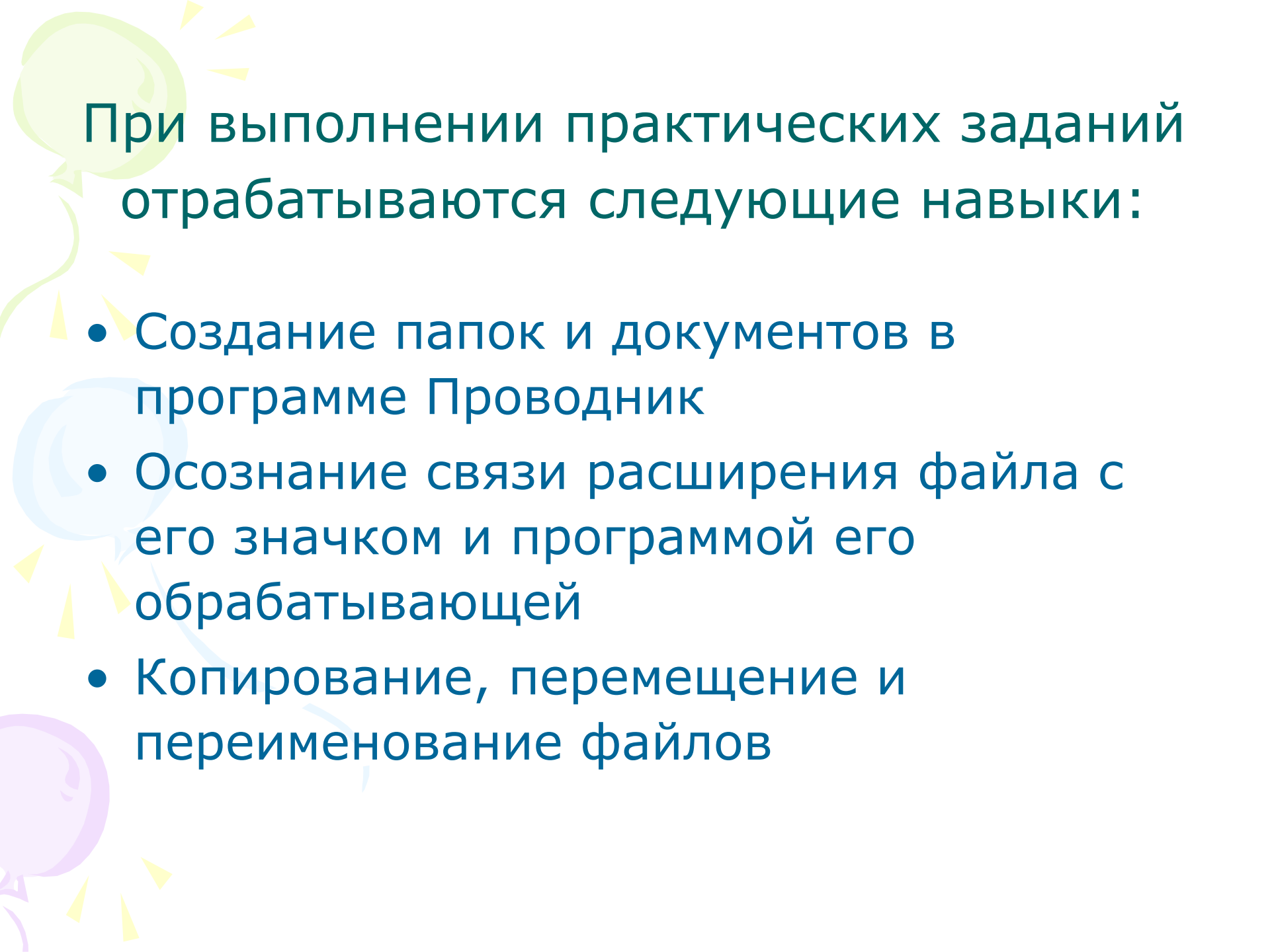


Цель занятия

- Знакомство с программой Проводник

Задачи

- Изучение запуска программы Проводник
- Знакомство с основными приемами работы в программе
- Научить выполнять операции с файлами и папками



При выполнении практических заданий
отрабатываются следующие навыки:

- Создание папок и документов в программе Проводник
- Осознание связи расширения файла с его значком и программой его обрабатывающей
- Копирование, перемещение и переименование файлов



Организация работы

Оборудование

- Персональный компьютер IBM-совместимый
- Операционная система WINDOWS...
- Папки с раздаточным материалом
Приложение1
Приложение2

Виды работ

- Теоретические, лабораторно-практические, самостоятельные



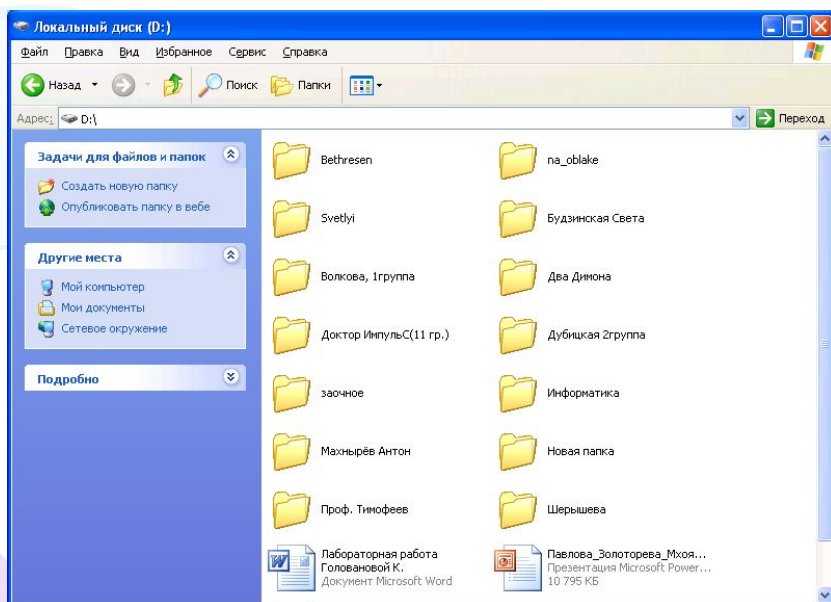
Программа Проводник (Explorer)

- это служебная программа, относящаяся к диспетчерам файлов, которая интегрирована в операционную систему Windows
- программа специально предназначена для навигации по файловой структуре и ее обслуживания (копирования, переименования, удаления и перемещения папок и файлов)

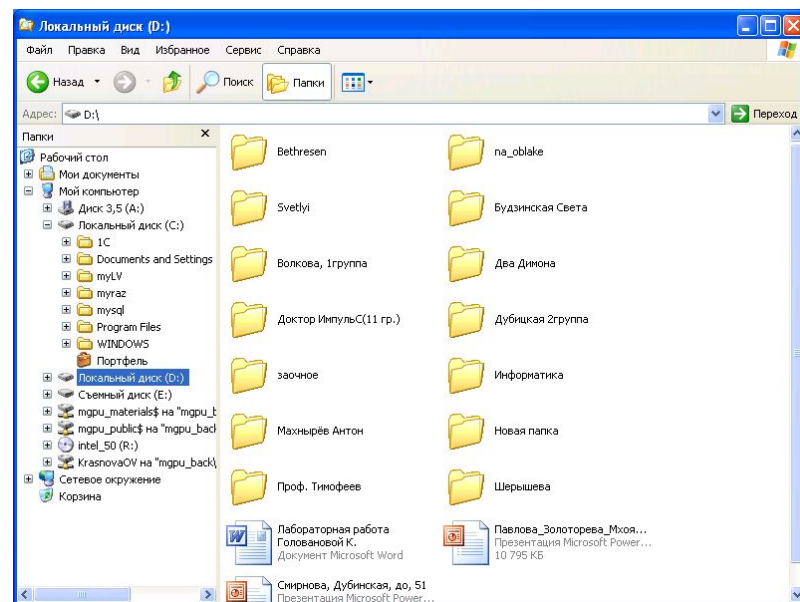
Структура окна программы Проводник

- Окно Проводника отличается от окна папки наличием двух рабочих областей. Многие свойства обоих окон одинаковы

Окно папки





Окно Проводника

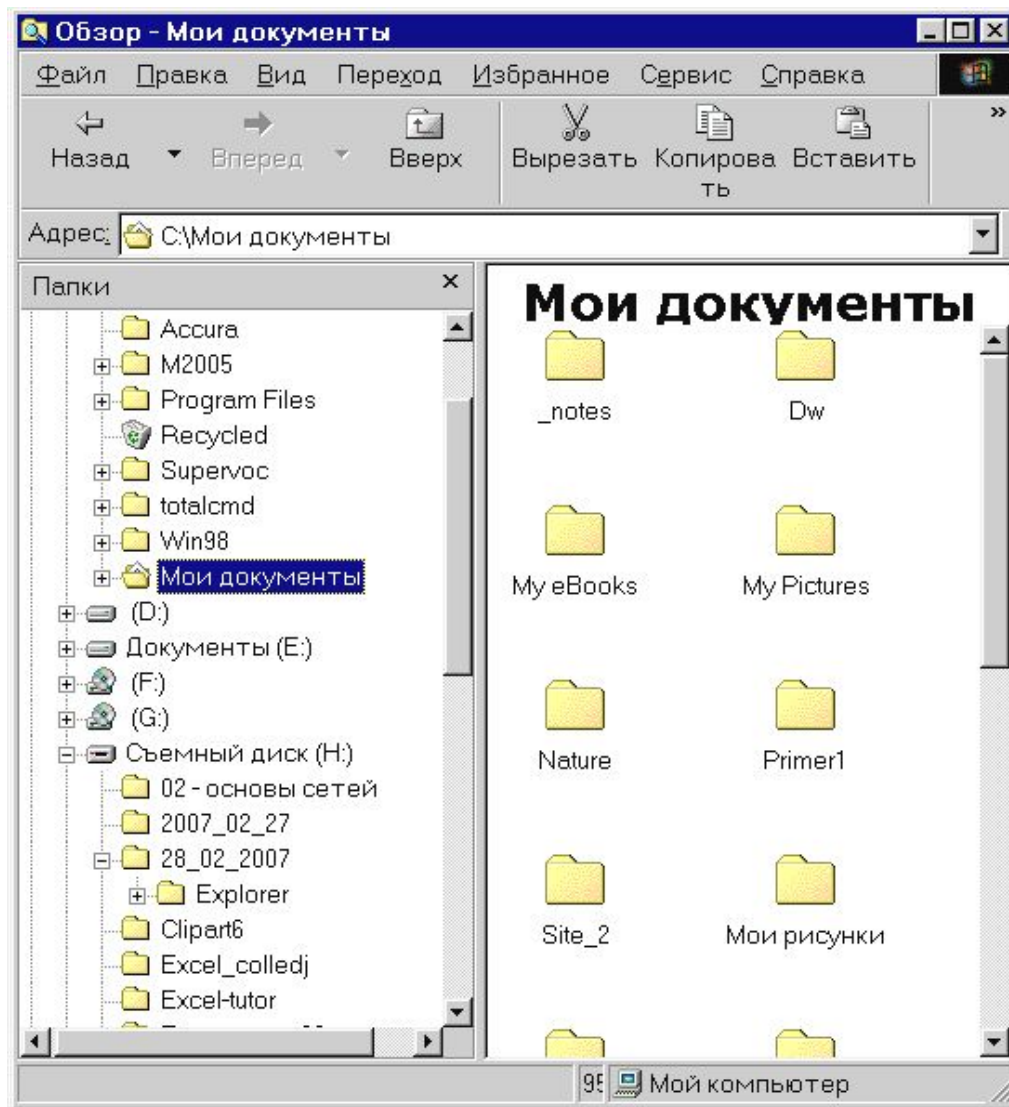


Левая панель – **панель папок**, Правая панель – **панель содержимого** в ней отображается содержимое папки, открытой (выделенной) в данный момент

Навигация по файловой структуре

выполняется на левой панели

- Знак  означает, что папка имеет вложенные папки.
- Щелчок на узле разворачивает папку, при этом значок узла меняется на . Таким образом папки и сворачиваются.



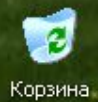
Windows XP Professional

- Adobe Reader 7.0
- Mozilla
- Мои документы
- Мой компьютер
- Сетевое окружение
- Windows Update
- Выбор программ по умолчанию
- Каталог Windows
- Программы
- Документы
- Настройка
- Найти
- Справка и поддержка
- Выполнить...
- Завершение работы...

- 1С Предприятие 7.7
- 1С Образование
- Doctor Web
- Intel Application Accelerator
- LightSurf
- Macromedia
- Microsoft Office
- Mozilla
- REALTEK Gigabit and Fast Ethernet NIC Driver
- WinRAR
- XnView
- Автозагрузка
- Игры
- Образовательные комплексы
- Стандартные
- Хронобус
- Школьный офис 3.5
- Adobe ImageReady 7.0.1
- Adobe Photoshop 7.0.1
- Adobe Reader 7.0
- Internet Explorer
- MSN Explorer
- Outlook Express
- Windows Messenger
- Проигрыватель Windows Media
- Удаленный помощник

- Развлечения
- Связь
- Служебные
- Специальные возможности
- Paint
- Windows Movie Maker
- WordPad
- Адресная книга
- Блокнот
- Знакомство с Windows XP
- Калькулятор
- Командная строка
- Мастер совместимости программ
- Проводник
- Синхронизация

Отображает файлы и папки на вашем компьютере.

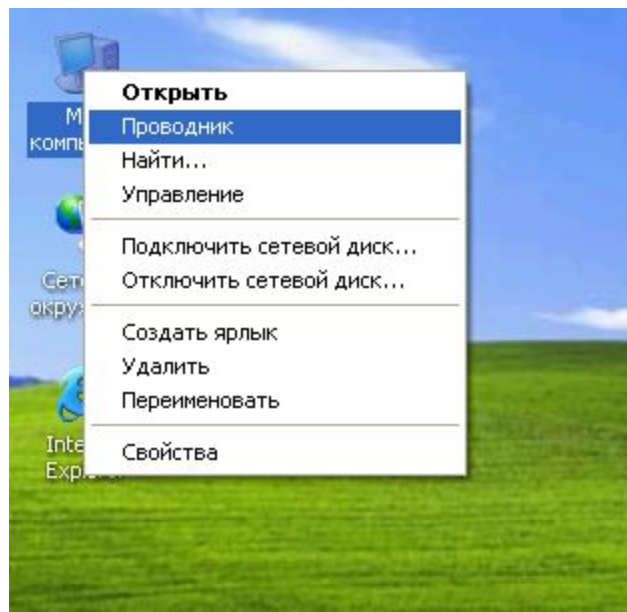


Способы запуска программы Проводник

- Команда Главного меню

**Пуск ⇒ Программы ⇒ Стандартные ⇒
Проводник**

- **Контекстное меню любой папки**
(щелчок правой кнопкой мыши)





Практическое задание 1

Методические рекомендации:

- Перед выполнением задания включите режим отображения расширений файлов в окне папки. Для этого:
 - в окне папки выберите в меню Сервис–Свойства папки–Вкладка Вид...
 - уберите флажок в позиции Скрывать расширения зарегистрированных файлов
- Обратите внимание студентов, что при переименовании файлов надо изменять только собственно имя, расширение необходимо сохранить

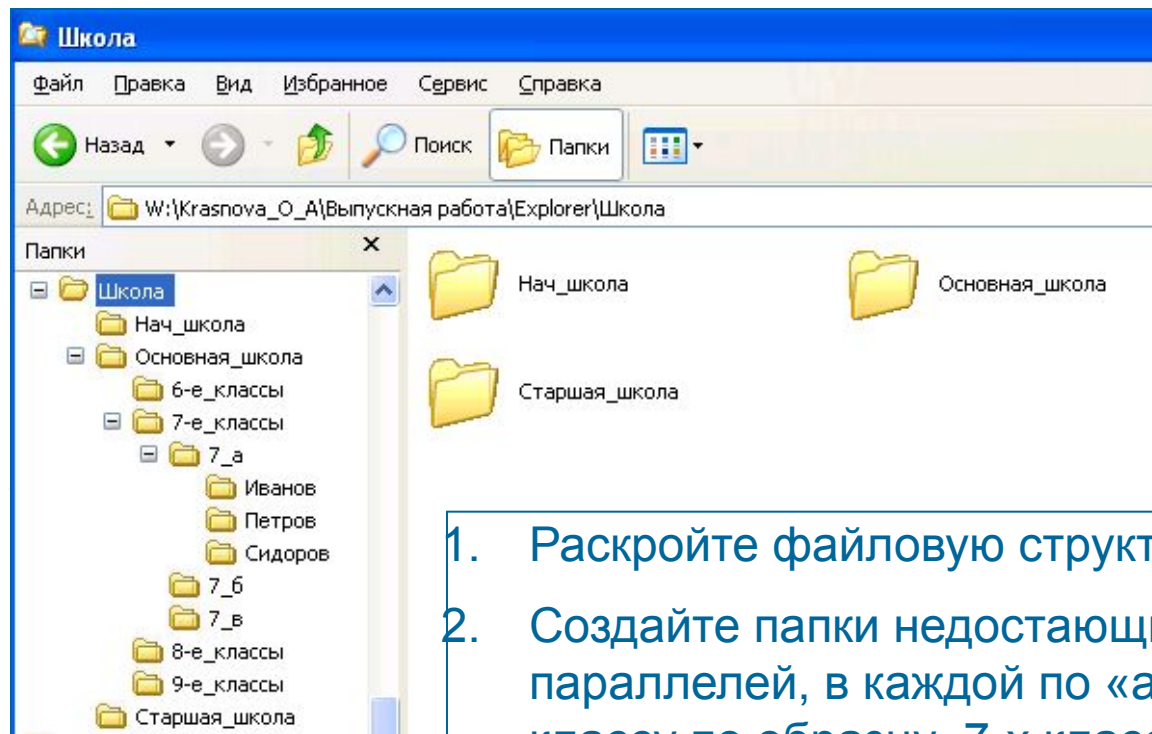


Задание 1

Практическое задание 2

Методические рекомендации:

- Задание направлено на отработку навыков создания папок для формирования иерархической файловой структуры
- Задание Школа копируется на Рабочий стол с сервера

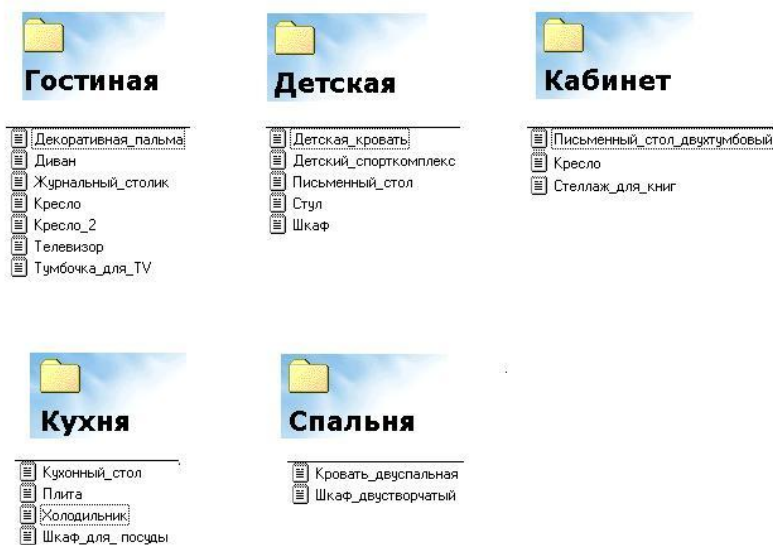


1. Раскройте файловую структуру
2. Создайте папки недостающих параллелей, в каждой по «а», «б», «в» классу по образцу 7-х классов

Практическое задание 3

Методические рекомендации:

- Задание направлено на отработку навыков перемещения и копирования файлов
- Задание Расставь_Мебель копируется на Рабочий стол с сервера



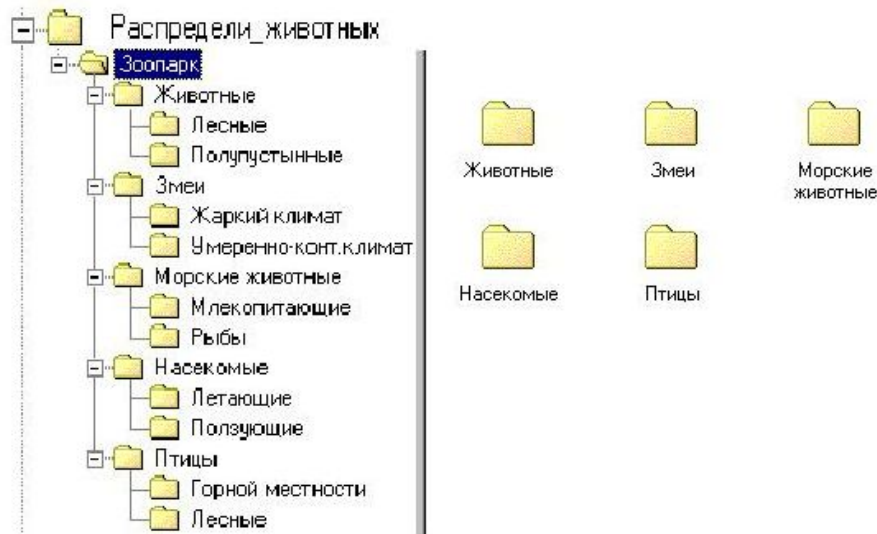
Задание 3

1. Раскройте файловую структуру
2. Распределите мебель по образцу, используя перемещение и копирование файлов

Практическое задание 4

Методические рекомендации:

- Итоговое задание направлено на закрепление навыков работы с файловой структурой: создание папок, перемещение и копирования файлов
- Задание **Распредели животных** копируется на Рабочий стол с сервера



Задание 4

1. Раскройте файловую структуру
2. Создайте папки по образцу
3. Распределите представителей животного мира по папкам



Подведём итоги:

- Программа Проводник является удобным навигатором по файловой структуре.
- Программа позволяет студентам понять принципы построения иерархической файловой структуры, овладеть основными навыками работы с ней.