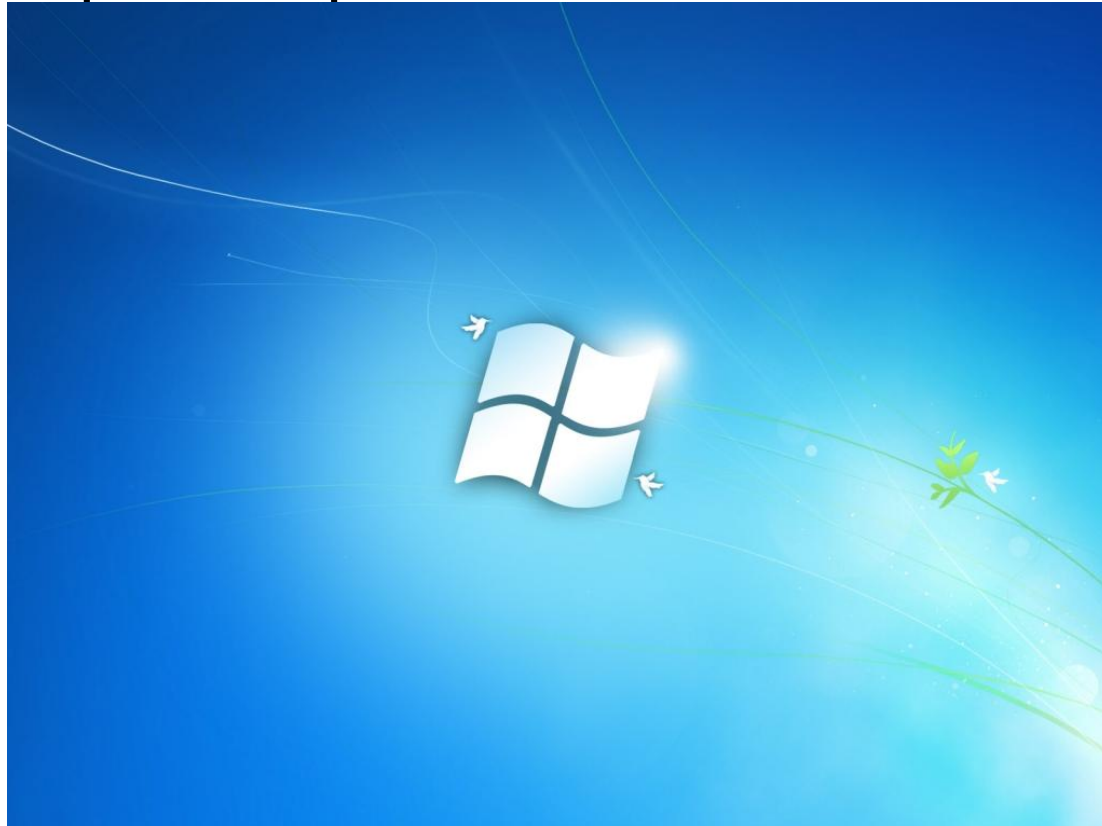


# Назначение системной среды Windows

8 класс

- 
- Windows поддерживает современное оборудование и обеспечивает пользователю удобные правила работы



- 
- В Windows реализован единый объектный подход к данным и программам.



- 
- Среди объектов, с которыми работает пользователь в Windows, следует выделить: файл, папку, графические объекты интерфейса.



- 
- Объект графического интерфейса «окно» является отличительной особенностью этой системной среды, благодаря которой система получила своё название Windows (англ. – окна).



# Представление о файле

# Понятие файла

---

- ▣ **Файл** – это объект в виде совокупности данных, хранящихся во внешней памяти компьютера.



# Параметры файла

---

- Полное имя файла состоит из *имени* и *типа*, между которыми ставится точка.





# Параметры файла

---

- *Имя файла* придумывает то, кто его создаёт.
- Запрещённые знаки:

**\ / \* ? : < > |**



# Параметры файла

---

- ▣ *Тип файла* отражает тип и назначение хранящихся данных.



# Параметры файла

---

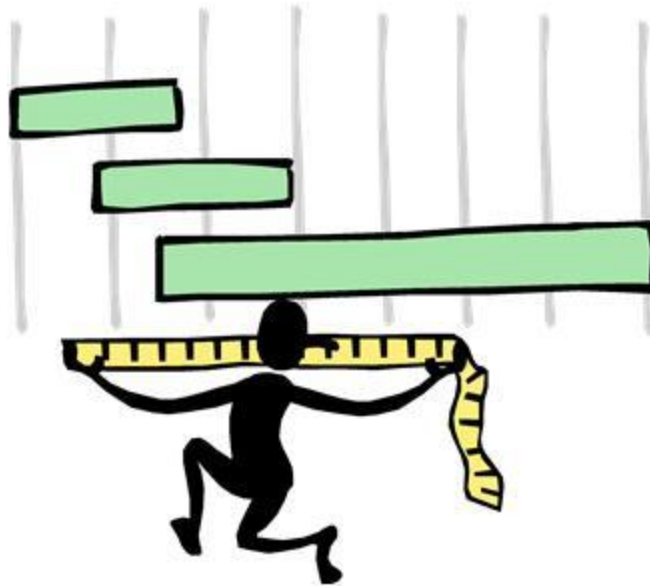
Тип	Значение
DOC	Файл содержит текстовую информацию
BMP	Файл содержит графическую информацию
AVI	Файл содержит видеоизображение
WAV	Файл содержит звуковую информацию
BAK	Файл-дубль (резервная копия), устаревшая версия файла, сохранённого после внесения исправлений
EXE или COM	Исполняемый файл



# Параметры файла

---

- ▣ *Размер файла* свидетельствует об объёме содержащейся информации и выражается в единицах измерения объёма информации (Кбайт, Мбайт).



# Параметры файла

---

- *Дата и время создания файла* регистрируются автоматически операционной системой.



# Параметры файла

---

- ▣ *Значок* – элементарный графический объект. По значку можно узнать, в какой среде создан файл и какого он типа.



# Действия над файлами

---

- Создать
- Сохранить
- Закреть

Только в прикладной  
программе

- Открыть
- Переименовать
- Переместить
- Копировать
- Удалить

В прикладной  
программе и  
системной среде  
Windows



# Параметры файла

---

## ▣ ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ!

- ▣ Запомните правило работы с объектами Windows:  
*«Выдели объект и выполни над ним действие»!*





# Представление о папке

# Назначение папки

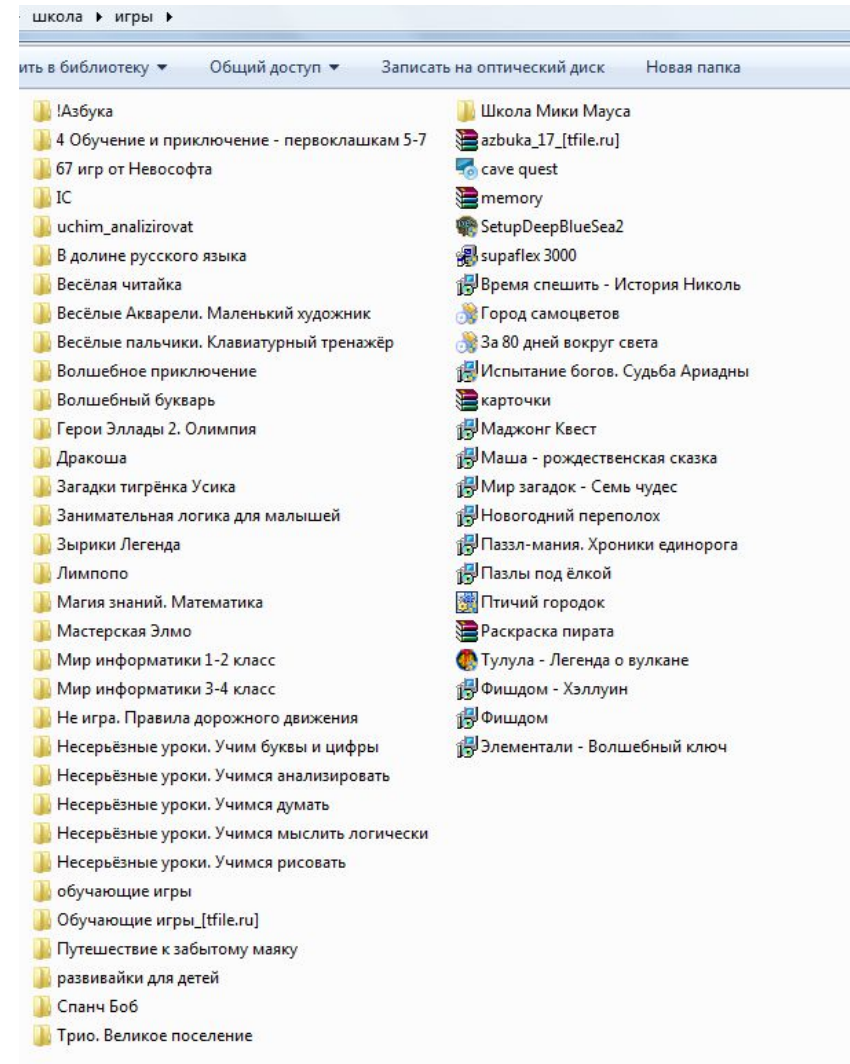
---

- ▣ **Папка** – это объект Windows, предназначенный для объединения файлов и других папок в группы.



# Параметры папки

□ *Имя папки* даётся по тем же правилам, что и файлу, но тип указывать не принято.



# Параметры папки

---

- ▣ *Размер папки* определяется суммарным объёмом всех файлов и папок, находящихся в ней.



# Параметры папки

---

- *Дата и время создания* папки регистрируется операционной системой в момент создания папки.



# Параметры папки

---

▣ *Значок* говорит о том, открыта папка или закрыта.



# Действия над папками

---

- Создать
- Переименовать
- Открыть
- Заккрыть
- Переместить
- Копировать
- Удалить



# Использованные ресурсы

---

- Информатика и ИКТ. Учебник. 8-9 класс / Под ред. Проф. Н.В. Макаровой. – СПб.: Питер, 2009.
- <http://www.nastol.com.ua/>
- <http://office.microsoft.com>
- <http://www.pion.pl>
- <http://made4man.com/>
- <http://steelline.su/>

