



Сохранение результатов поиска информации

3 класс


Учитель:

Чубарева Ю.А.



5. Сохранение информации

- **Сохранение информации** – процесс переноса информации на твердый носитель.
- **Сохранение информации включает:**
 - запись информации;
 - считывание информации;
 - хранение информации.
- **Примеры:**
 - запоминание определения, номера телефона, адреса;
 - заучивание стихотворения;
 - запись видеофильма;
 - фотографирование.



Глобальные компьютерные сети - это не только средство коммуникации, но и почти бездонное хранилище самой разнообразной информации.

- ✓ Сначала мы формируем запрос, в котором указываем ключевые слова для поиска нужной информации.
- ✓ Когда мы нашли нужную информацию, нам необходимо ее сохранить.

А

как???

ЗАПОМНИТЬ:

- Для сохранения найденных текстов использовать меню **Файл** – **«Сохранить как...»**

ИЛИ

- Выделили текст – скопировали – открыли программу (Word или Блокнот) – вставили – сохранили.

- Для сохранения найденных изображений вызвать меню щелчком по картинке и выбрать команду **«Сохранить рисунок как...»** выбираем место куда будем сохранять и можно выбрать имя файла.



ФИЗКУЛЬТМИНУ ТКА



ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА

**Работа в сети
Интернет.**