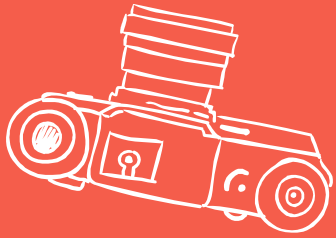



# ХРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ



АВТОР: БАРИСКАЯ ВИКТОРИЯ  
МОУ. ГИМНАЗИЯ №58



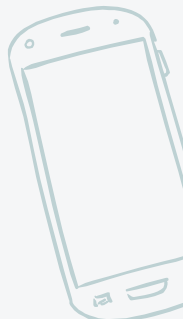





# ХРАНЕНИЕ ИНФОРМАЦИИ



**Носитель** – это материальный объект, используемый для записи и хранения информации

**Характеристики носителей:**  
информационная ёмкость,  
надёжность,  
долговременность



# Использование оптических дисков и флэш-памяти

80-е г.г. XX в. – оптический или лазерный способ записи информации

*Компакт-диск (CD)*



*Цифровой универсальный видеодиск (DVD)*



# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПТИЧЕСКИХ ДИСКОВ И ФЛЭШ-ПАМЯТИ

## Флэш-карта



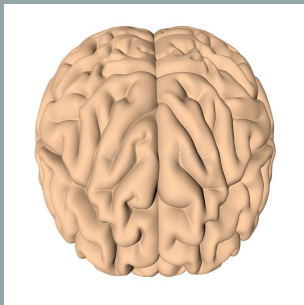
## Флэш-брелок (2001 г.)



# ПАМЯТЬ ЧЕЛОВЕКА

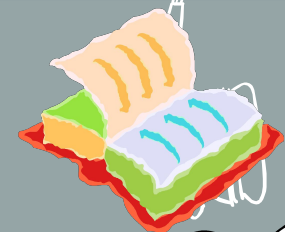
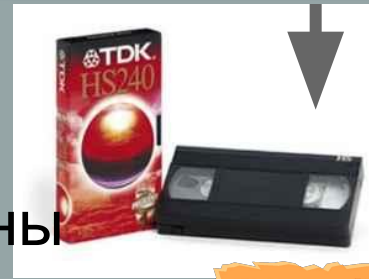
**Внутренняя**  
(оперативная, быстрая)

**Внешняя**  
(долговременная, медленная)



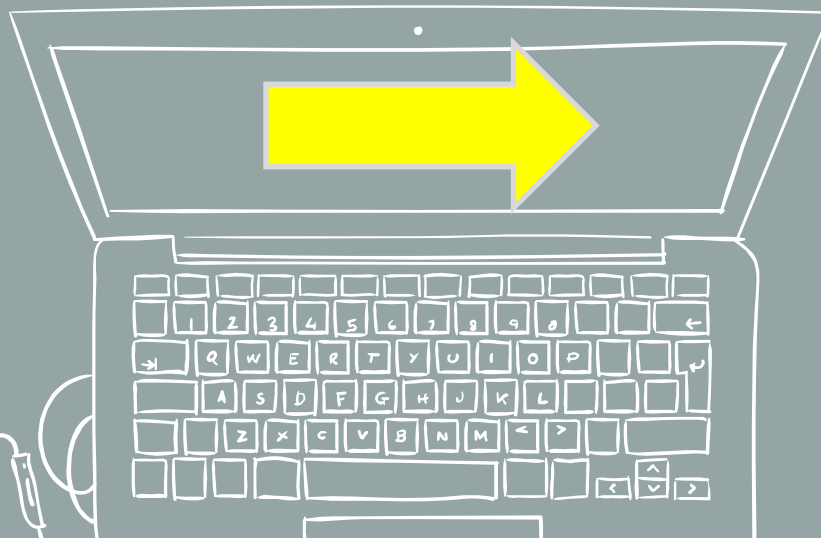
Человеческий мозг

Книги  
Картинки  
Фотографии  
Кинофильмы  
Видео- и аудиозаписи  
и т.д.



# НОСИТЕЛИ ИНФОРМАЦИИ

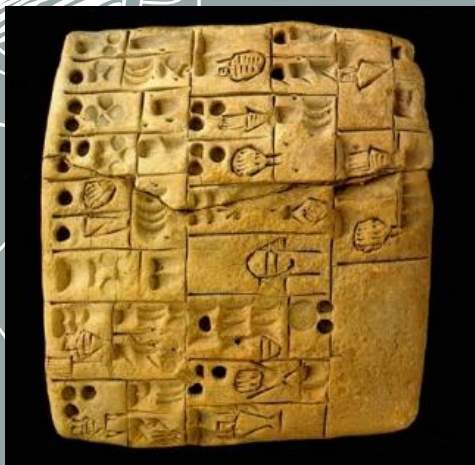
Носители информации, которые человек использовал в разное время, имеют свою историю.



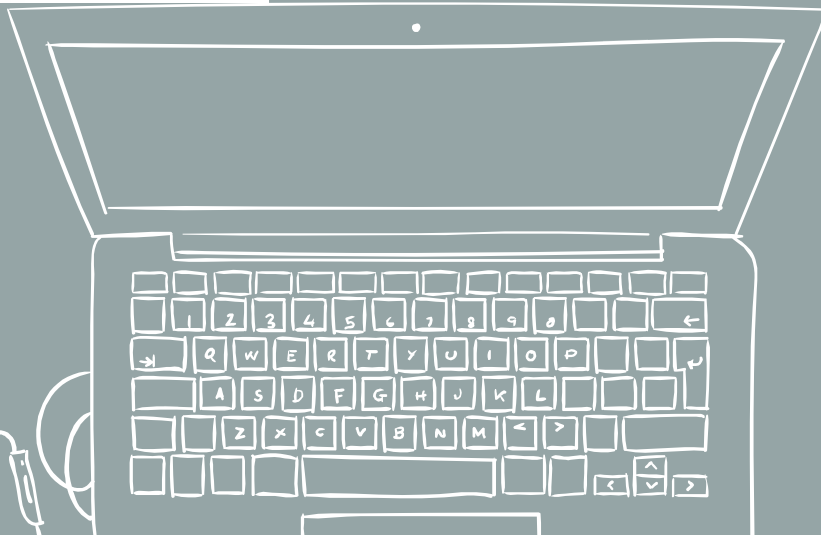
# ПЕРВЫЕ НОСИТЕЛИ ИНФОРМАЦИИ

Первые носители информации (камень, глиняные и деревянные таблички) были сложны в обработке и не всегда пригодны для транспортировки.

Требовались новые материалы-носители:  
лёгкие и долговечные;  
компактные и удобные для нанесения записей.



# СОВРЕМЕННЫЕ НОСИТЕЛИ ИНФОРМАЦИИ







THE END!

