

ВНЕШНИЕ ФОРМЫ ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ИНФОРМАЦИИ



Обработка информации -

это решение
некоторой
информационной
задачи

2 типа:

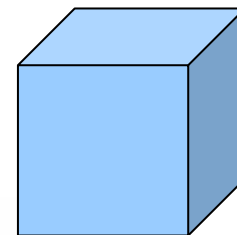
- 1) **Обработка**, связанная с получением **новой информации** из уже имеющейся.
- 2) **Обработка**, связанная с изменением **формы** представления информации, а **не содержания**.

Способы кодирования:

- **Графический** – с помощью рисунков и знаков
- **Числовой** – с помощью чисел
- **Символьный** – с помощью символов алфавита

Задача №1 (устно)

По первым буквам нарисованных предметов прочти имя героя



Задача №2

А) (устно) По первым буквам написанных слов прочтите новое слово

КОТ, РЫБА, ОКУНЬ, ЛЕС, ИГЛА, КОЗА

Б) (в тетради)

Таким же способом закодируйте своё имя

При **кодировании** и
декодировании
происходит обработка
информации связанная с
изменением **формы**
представления
информации, а не
содержания.

**Систематизировать
информацию -**

ЧТО ЭТО ЗНАЧИТ?

Задача №3

Графическую информацию замените на символъную и заполните таблицу по основному признаку предмета



Систематизировать -

это значит
расположить таким
способом, чтобы
можно было **быстро**
произвести поиск
нужной информации.

***Если информация
систематизирова
на, то поиск
осуществляется
быстро.***

Методы поиска:

- Наблюдение
- Общение
- Чтение литературы
- Просмотр телепередач
- Работа в библиотеках
- И другие методы

Вывод:

Обработка связанная с изменением формы представления информации, но не изменяющая её содержания, происходит при **кодировании, систематизации и поиске.**