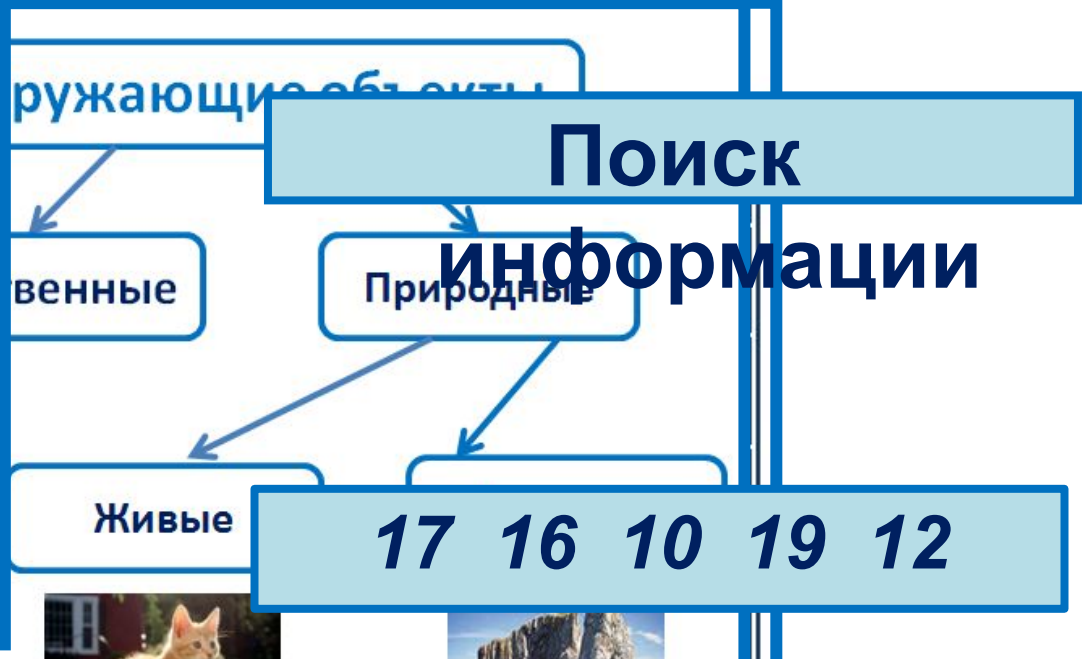
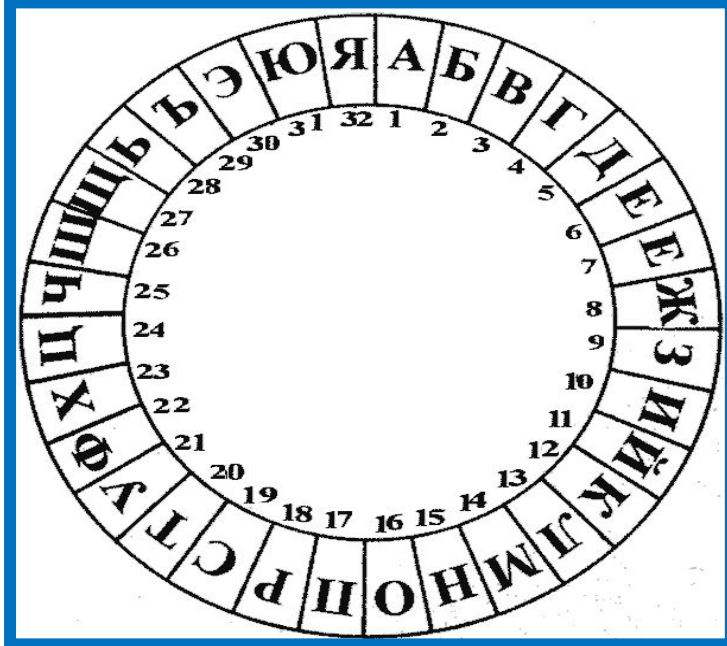


Информатика и ИКТ



Повторение

Назначение обработки информации

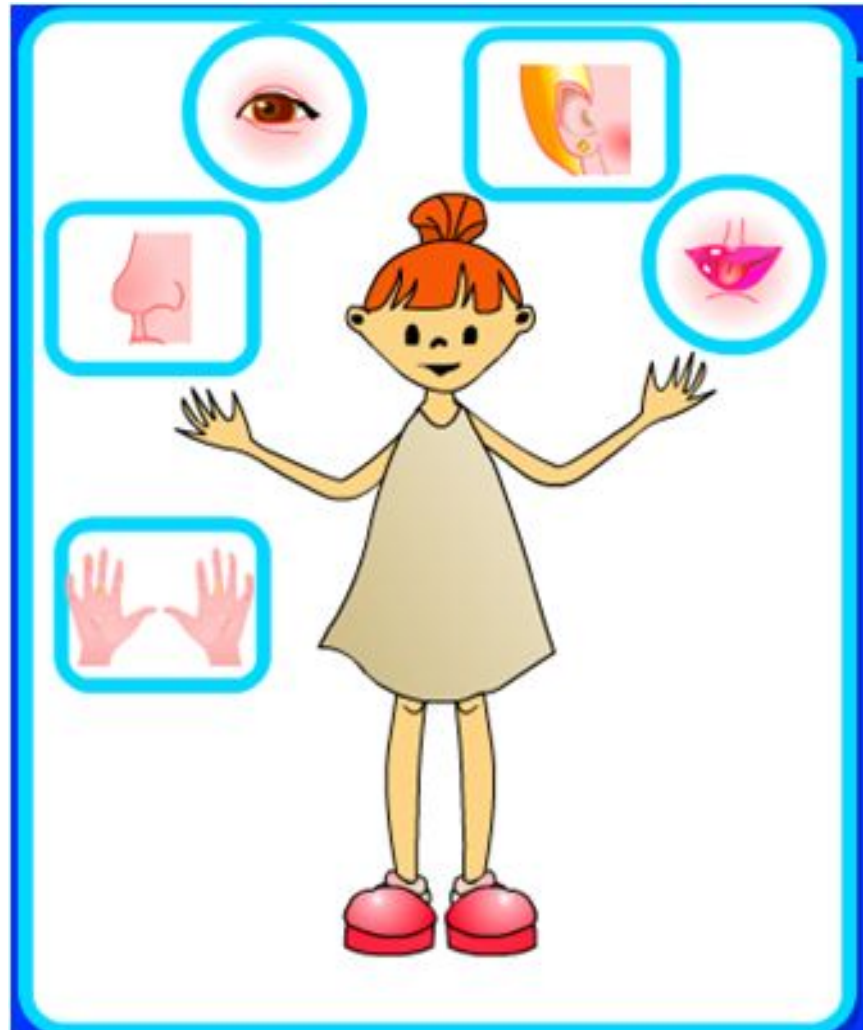


10 15 22 16 18 14 1 24 10 10

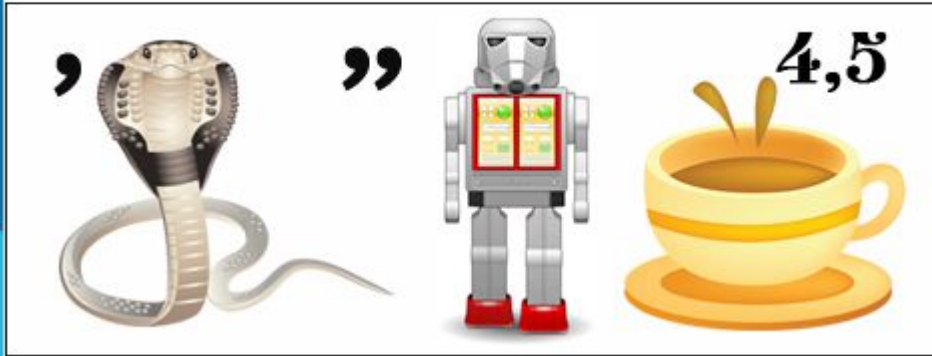
ЖУКОВСКИЙ

Правило обработки: кодирование данных в двоичный вид с помощью кодировочной таблицы.

Повторение пройденного: Как человек получает информацию?



Каким термином информатики Разгадай ребусы! называют эти действия?



Обработка



Передача



Хранение

И
Н
Ф
О
Р
М
А
Ц
И
О
Н
Н
Ы
Е
П
Р
О
Ц
Е
С
С
Ы

Вспомни назначение Распредели устройства по устройствам компьютера

Основные устройства



Процессор



Память



Монитор



Клавиатура



Мышь



Микрофон



Камера



Сканер



Принтер



Колонки



Наушники

Дополнительные устройства

Назови способы обработки информации:



Цветы



Музыкальные инструменты

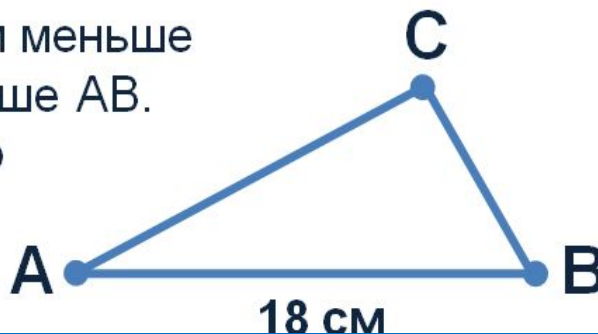


Спортивный инвентарь



В каком из способов обработки была Назови полученные результаты обработки информации:

Задача: В треугольнике ABC
AB=18 см, BC на 3 см меньше
AB, AC в 3 раза меньше AB.
Чему равен периметр
треугольника ABC?



$$P = A + B + C$$

У Мухина по литературе оценка за год – «3». У Алексеевой по математике оценка за год – «5». У Дроздова по природоведению оценка за год – «5». У Галкина по природоведению оценка за год – «5». У Прозоровой оценка по литературе за год - «5». У Радугиной по математике оценка за год «4». У Алексеевой по природоведению оценка за год – «4». У Алексеевой по русскому языку оценка за год – «3».

Фамилия	Предмет		
	Русский язык	Литература	Математика
Алексеева	5	5	5
Галкин	4	4	3
Дроздов	4	4	5
Мухин	3	3	3
Прозорова	5	5	5
Радугина	4	5	4

Назви способи обробки для редагування і форматування тексту:

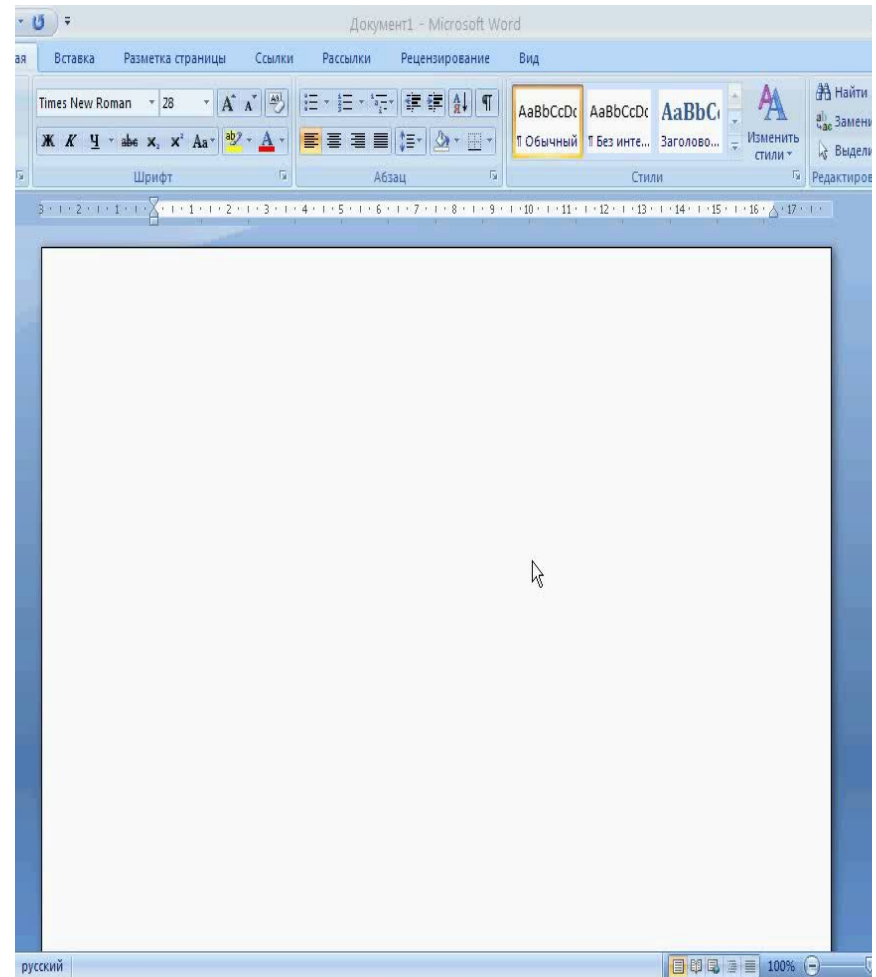
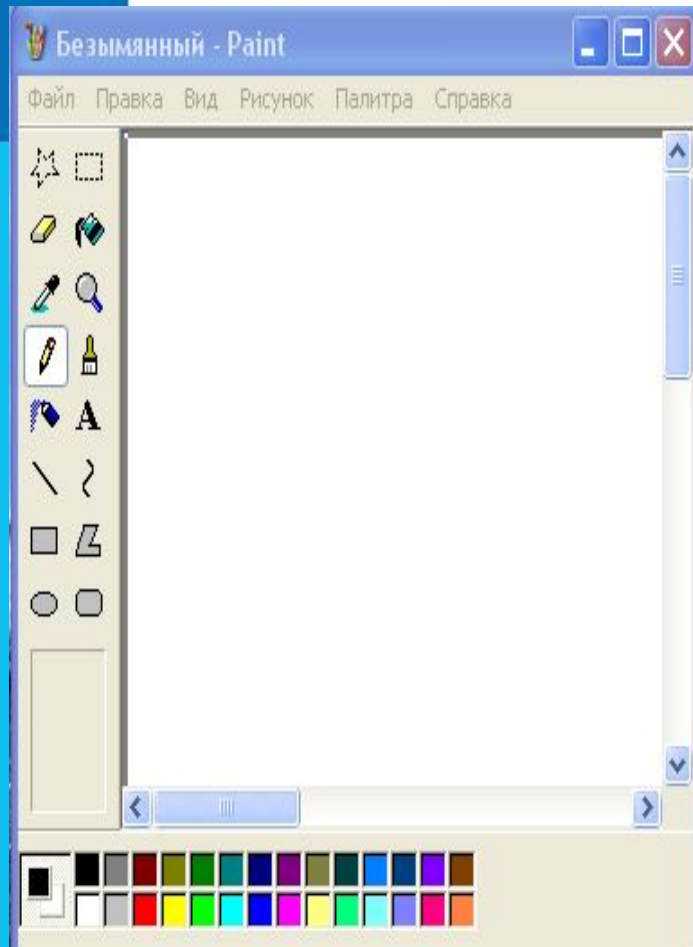
На паляне стоял
мидвижонок.
Он што-то
вынюхивал.

На поляне стоял
медвежонок.
Он что-то
вынюхивал.

На поляне стоял
медвежонок.
Он что-то
вынюхивал.

На поляне
стоял
медвежонок.
Он что-то
вынюхивал.

Вспомни название и назначение изученных в 5 классе компьютерных программ:



Тематический модуль 4 «Обработка информации»

Создание итогового мини-проекта

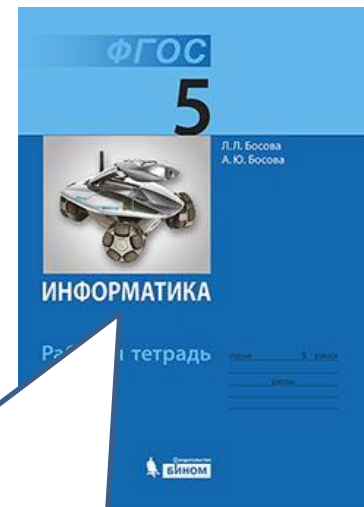
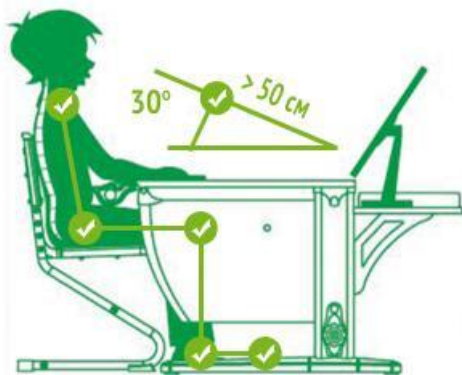


Техника безопасности



Работа за компьютером

Сидите прямо, пользуйтесь правилами кулака и вытянутой руки



**Загрузи презентацию
«Итоговый мини - проект»
Выполни задание представленное в
файле «Мини проект Что мы
изучили в 5 классе»**

Подведение итогов урока:

- Вам было легко или были трудности?
- Что у вас получилось лучше всего и без ошибок?
- Какое задание было самым интересным и почему?
- Как бы вы оценили свою работу?



Информатика и ИКТ

Урок 33-34

