

МБОУ ЗАВЕТИНСКАЯ СОШ №1

УРОК ПО ИНФОРМАТИКЕ

№ 24

Урок подготовила: учитель ИНФОРМАТИКИ
МБОУ Заветинской СОШ №1
Толстоноженко Юлия Александровна

с.Заветное
2013г

*ОТВЕТЬТЕ НА
ВОПРОСЫ!!*



Обработка информации - это

**Решение некоторой
информационной задачи**

**Приведите примеры обработки информации из вашей
жизни!!**

Назовите способы обработки информации

- изменение содержания без изменения формы представления
- изменение формы представления без изменения содержания

Приведите примеры!!

Форматирование - это

изменение формы
представления информации

Приведите примеры!!

Назовите формы представления информации

- знаковая
- графическая
 - устная
 - табличная
- в виде жестов и сигналов

Приведите примеры!!

Кодирование – это...

Компьютерная графика – это...

**Назовите виды компьютерной
графики...**

ТЕМА УРОКА:

**Кодирование как
изменение формы
представления
информации.**

Компьютерная графика

ЦЕЛЬ УРОКА:

Изучить понятие кодирования. Изучить понятие компьютерной графики и её виды

КОДИРОВАНИЕ

**Внимательно просмотрите
следующие слайды и запишите в
тетрадь главное!!!**

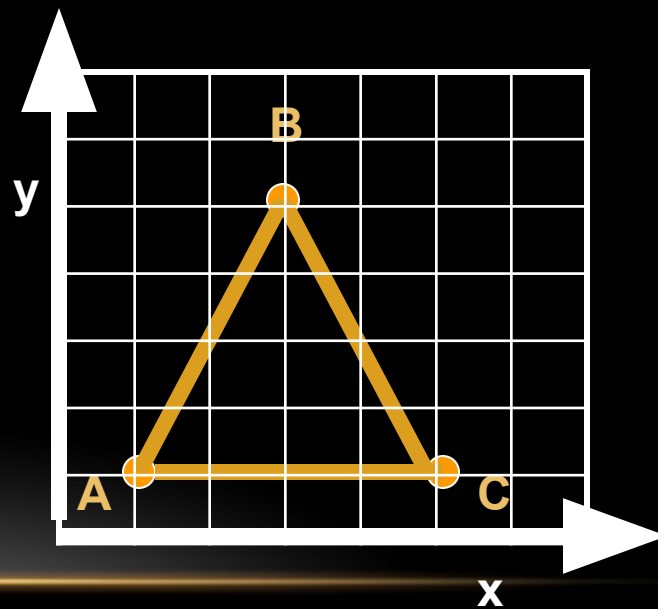
Кодирование – это такой способ обработки информации, при котором мы меняем форму представления информации, не меняя её содержания.

На уроках математики, отмечая точку на координатной плоскости, вы меняете форму представления информации с числовой на графическую...

$A(1;1)$

$B(3;5)$

$C(5;1)$



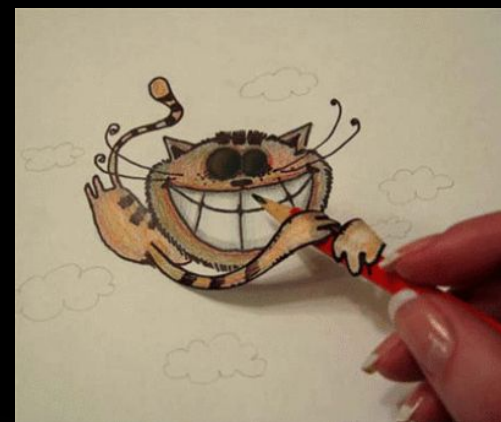
Кодирование – это такой способ обработки информации, при котором мы меняем форму представления информации, не меняя её содержания.

На уроках иностранного языка, осуществляя перевод слов и предложений, вы также изменяете форму представления информации...



Кодирование – это такой способ обработки информации, при котором мы меняем форму представления информации, не меняя её содержания.

Когда вы рисуете иллюстрации к произведениям, изучаемых на уроках литературы, вы меняете текстовую форму представления на графическую...



Кодирование – это такой способ обработки информации, при котором мы меняем форму представления информации, не меняя её содержания.



Выбор формы представления информации зависит от **ЦЕЛИ**, ради которой это представление осуществляется.

РАБОТА В ГРУППАХ!!



РАЗОМНЁМСЯ?!



*ОТВЕТЬТЕ НА
ВОПРОСЫ!!*



Кодирование – это...

это такой способ обработки информации, при котором мы меняем форму представления информации, не меняя её содержания.

Приведите примеры кодирования вашей жизни!!

От чего зависит форма представления информации, которую мы выберем

Выбор формы представления информации зависит от ЦЕЛИ, ради которой это представление осуществляется.

Компьютерная графика – это

область деятельности, в которой компьютеры используются как инструмент для создания и редактирования изображений.

Назовите виды компьютерной графики...

- Векторная графика
- Растровая графика

Люди каких профессий применяют в своей деятельности компьютерную графику

- Архитекторы
- Инженеры
- Астрономы, и др...

ДОМАШНЕЕ ЗАДАНИЕ!

Обязательная часть:

стр. учебника 50-51, 95. конспекты в тетрадях,

По выбору :

выберите для себя карточку, по своему усмотрению!

РЕФЛЕКСИЯ

ДО УРОКА Я НЕ ЗНАЛ, ЧТО.....

ДО УРОКА Я НЕ ПОНИМАЛ, ЧТО.....

ДО УРОКА Я НЕ МОГ ПРЕДСТАВИТЬ, ЧТО.....

ТЕПЕРЬ Я ВЫЯСНИЛ, ЧТО.....

ТЕПЕРЬ Я ЗАПОМНИЛ, ЧТО.....

ТЕПЕРЬ Я ПОНЯЛ, ЧТО.....

*СПАСИБО ЗА
ВНИМАНИЕ!!!*
