

*“Дорогу осилит идущий, а
информатику – мыслящий”.*

Гюстава Гийома

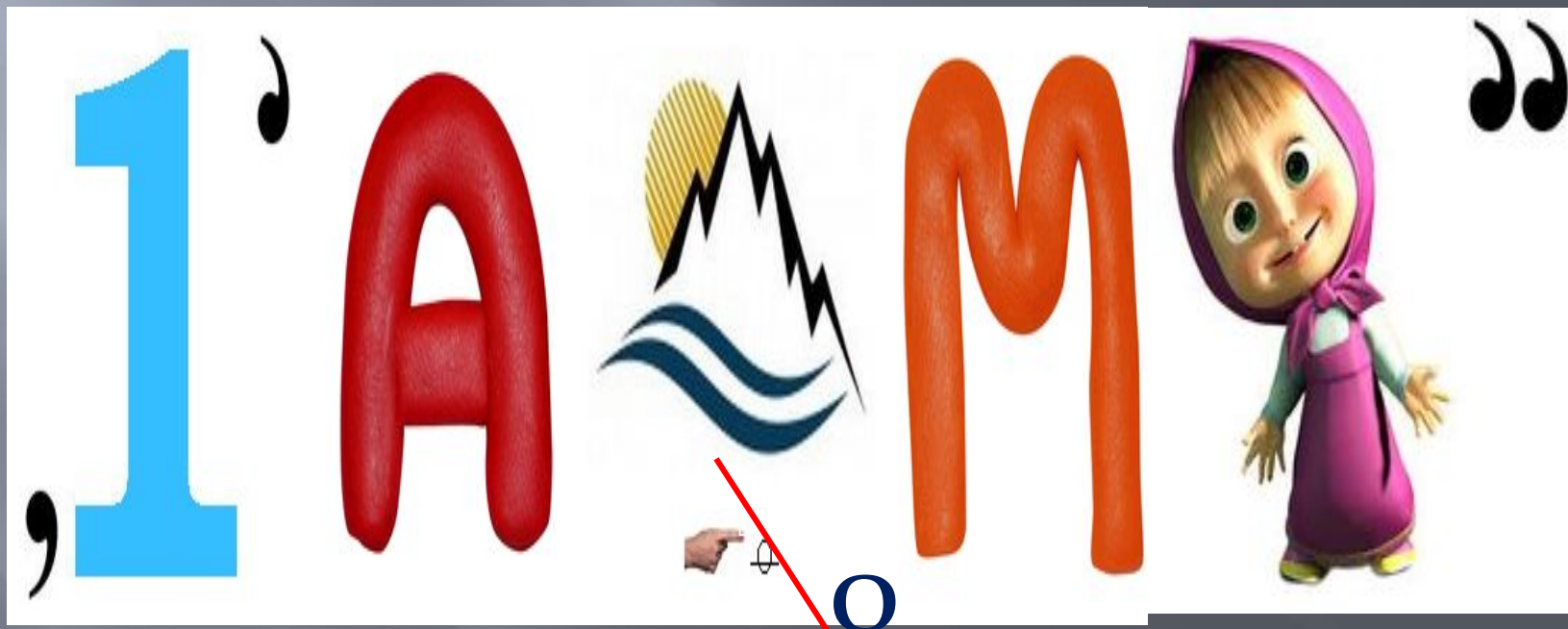
Домашнее задание:

§ 10 (2);

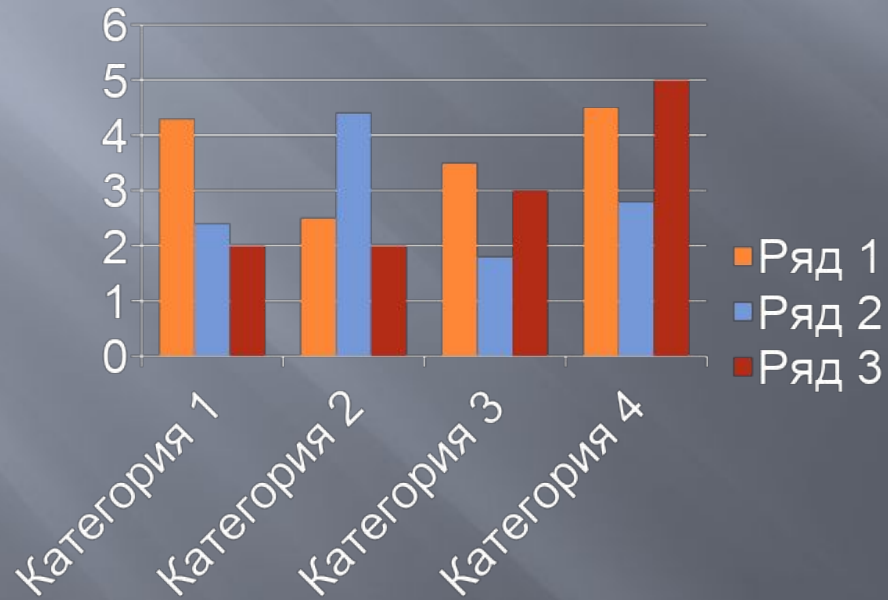
РТ: №134, №135, №136.



Разгадай ребус и узнаешь название
еще одного наглядного способа
представления информации.



Тема урока: Диаграммы

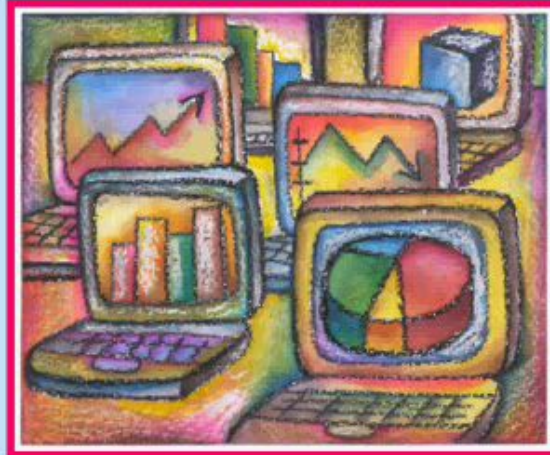


(Диагра́мма (греч.
Διάγραμμα (*diagramma*)
– изображение,
рисунок, чертёж) –
графическое
представление
данных.)

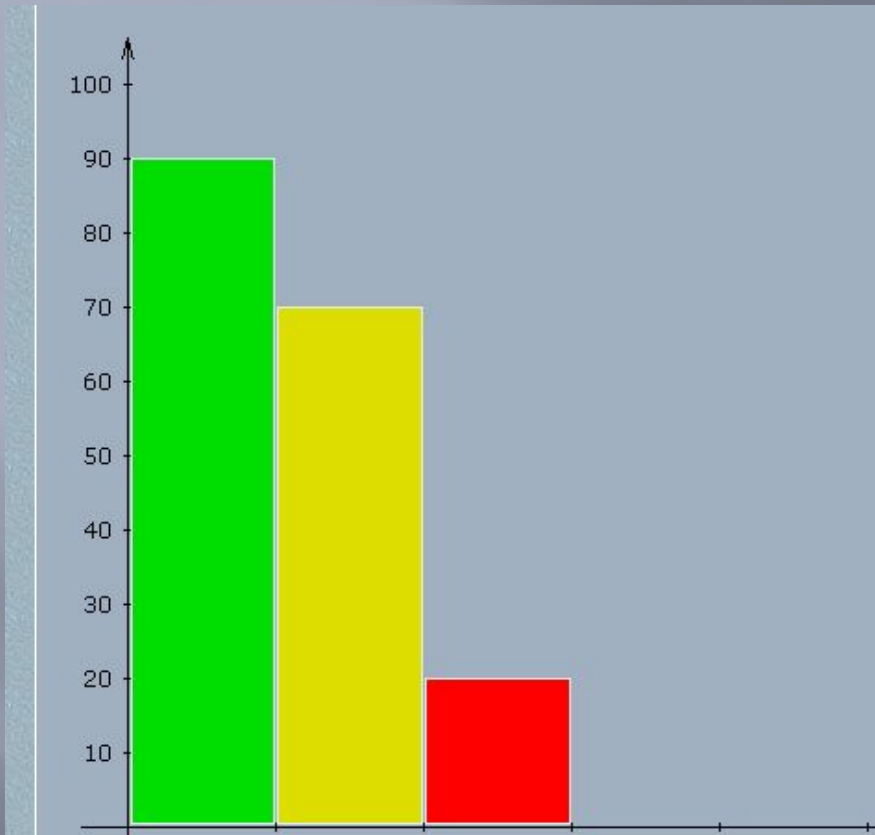


Где применяют диаграммы?

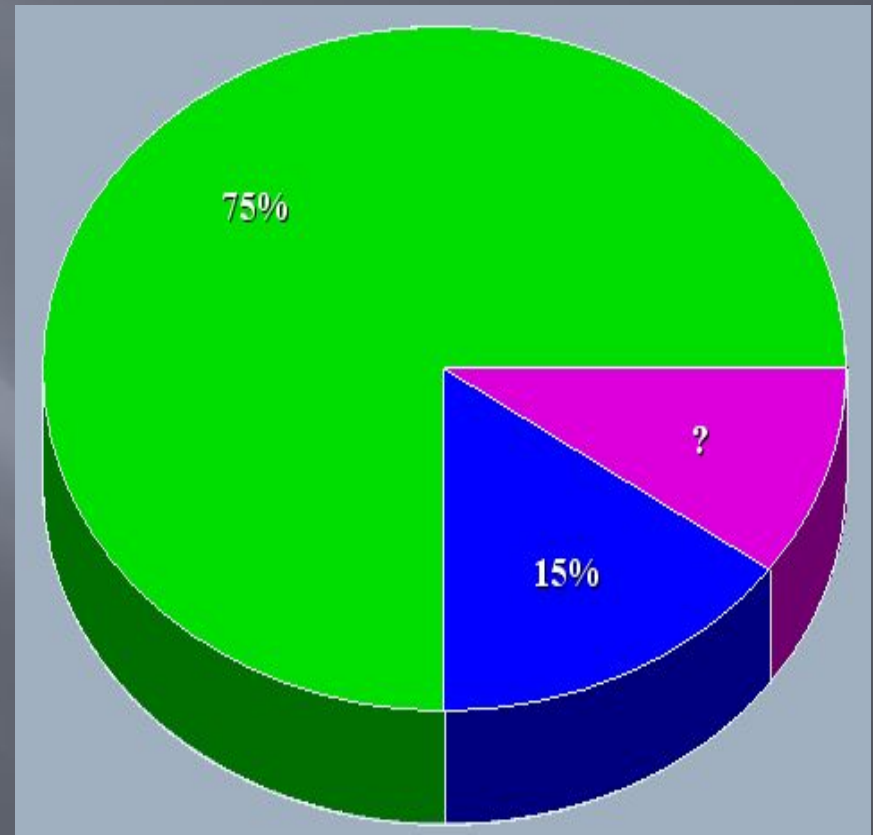
Диаграммы



Работа в группах:



1. А) 110
Б) 50



2. А) в 5 раз
Б) 10%

Как создавать диаграммы на компьютере?

Выполни практическую работу №10
стр.136 - 137 (задания №1 и №3)

- ▣ - Можете ли вы назвать тему 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?

Молодцы!

1 - 3 балла – оценка «3»

4 - 5 баллов за урок – оценка
«4»

6 и более баллов – оценка «5»

.)