



*Искусство – это
выражение самых
глубоких мыслей
самым простым
способом...*

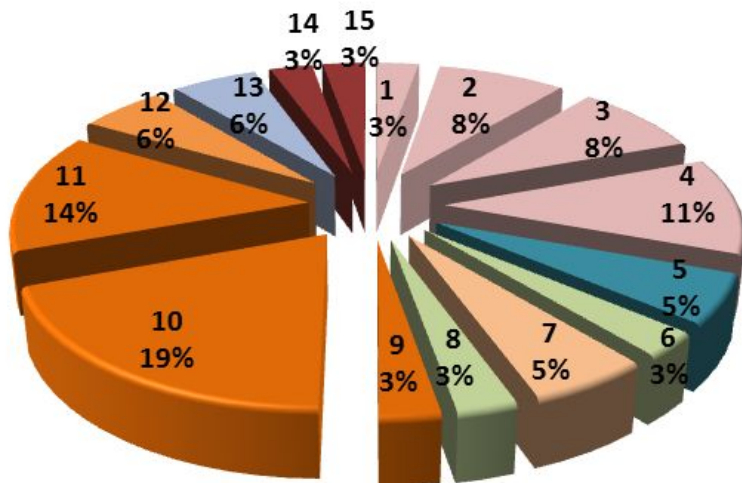
Эйнштейн







Сравнительная характеристика растровой и векторной графики



Характеристики	Растровая графика	Векторная графика
Элементарный объект	пиксель (точка)	контур и внутренняя область
Изображение	совокупность точек (матрица)	совокупность объектов
Фотографическое качество	да	нет
Распечатка на принтере	легко	иногда не печатаются или выглядят не так
Объем памяти	очень большой	относительно небольшой
Масштабирование и вращение	нежелательно	да
Группировка и разгруппировка	нет	да
Форматы	BMP, GIF, JPG, PCX, TIF	WMF, EPS, DXF, CGM

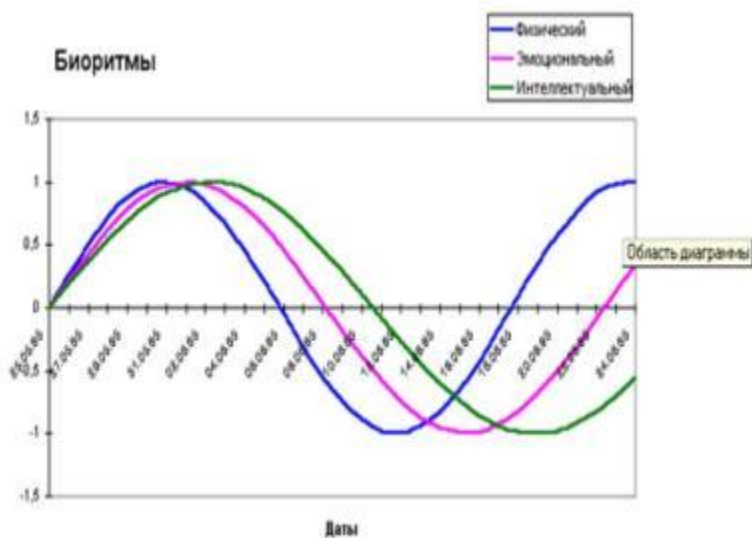


Схема передачи информации



*Графика – это изображения,
созданные при помощи инструментов
рисования и черчения.*



*Раскодируем
тему нашего урока*



Компьютерная графика



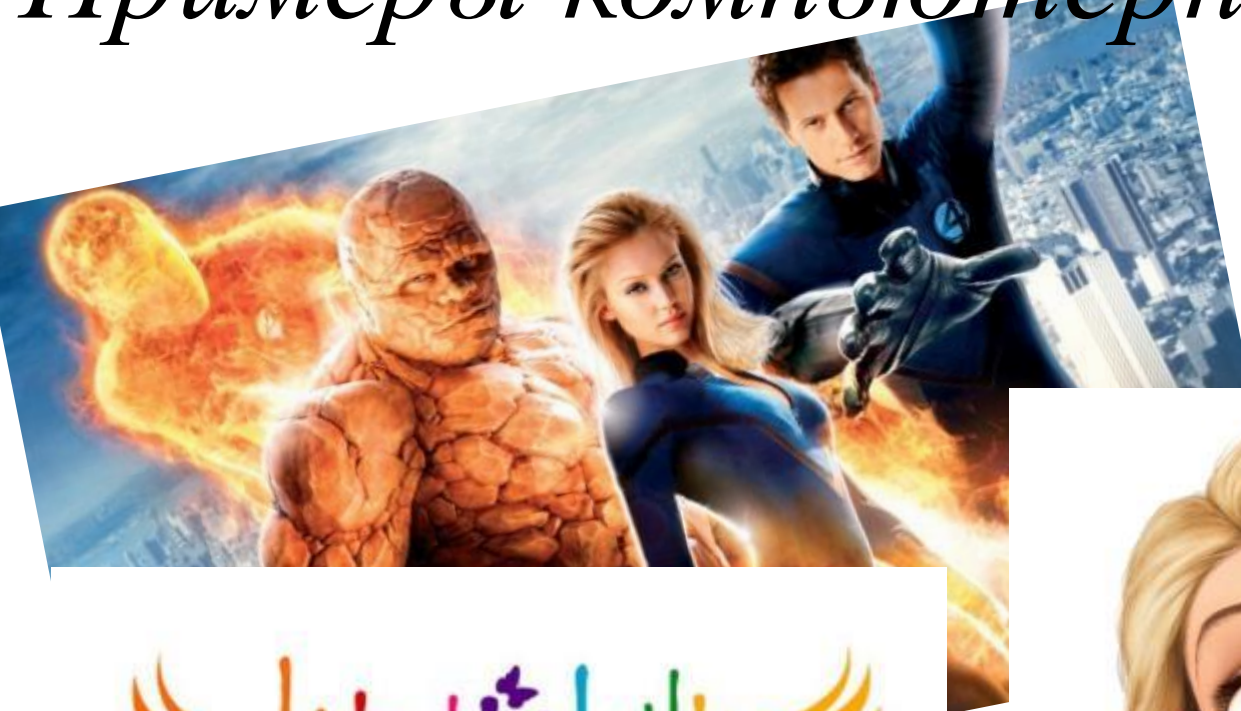
*Компьютерная графика –
это разные виды изображений,
созданные с помощью
компьютера.*

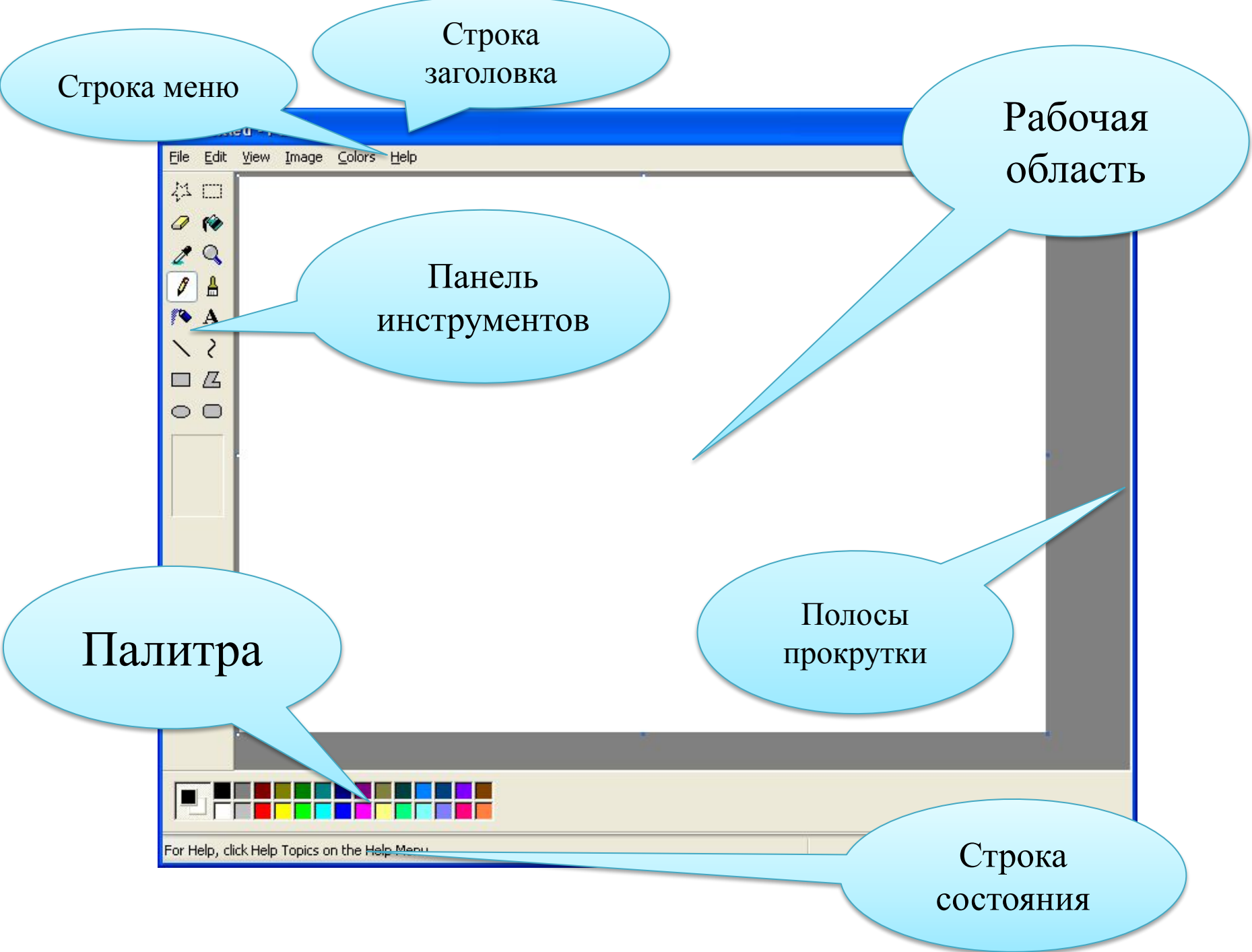






Примеры компьютерной графики





Строка меню

Строка заголовка

Рабочая область

Панель инструментов

Палитра

Полосы прокрутки

Строка состояния

Практическая работа



Задание №1

Дана 1/3 часть орнамента.
Восстановите орнамент



Физкультминутка



Гимнастика для глаз



1. Крепко зажмурились пару секунд.



2. Быстро моргаем



3. Смотрим вверх, вниз, вправо, влево 2 раза.



4. Вращаем по кругу туда и обратно.



5. Закроем глаза. Темнота 3 секунды.



6. Откроем глаза, начнём заниматься.

Задание №2





Продолжите фразы...

- ✓ Я научился (научилась)...
- ✓ Самым легким при выполнении практической работы для меня было ...
- ✓ Самым трудным на занятии оказалось ...

Домашняя работа:

1. Параграф 11

2. Выполнить кроссворд

