

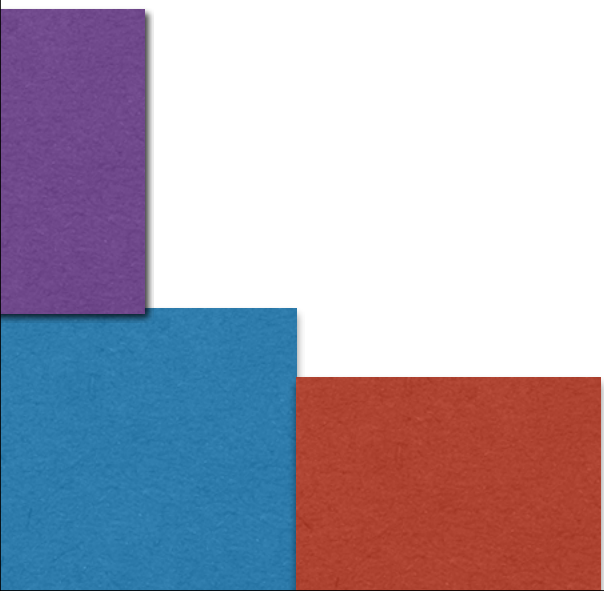
# Цифровая аппликация или как сделать красивую открытку

урок для 7 класса

Разработала учитель по информатике  
ГБОУ СОШ №1355 г.Москвы  
Терехина И.В.

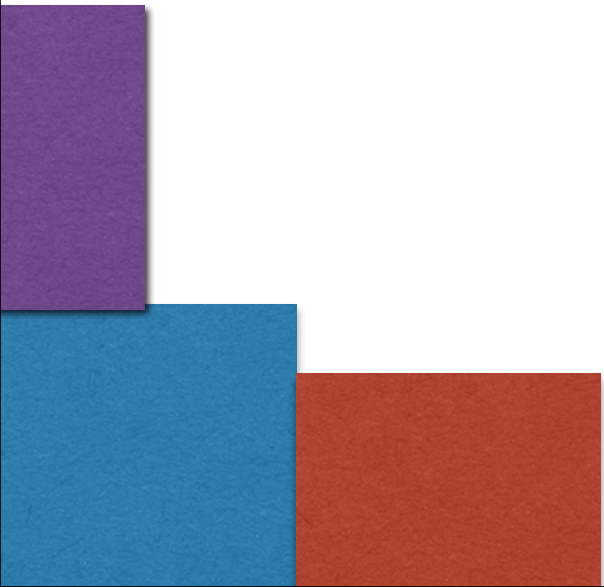
# Цель урока

Закрепить на практике навыки выполнения различных действий над векторными объектами



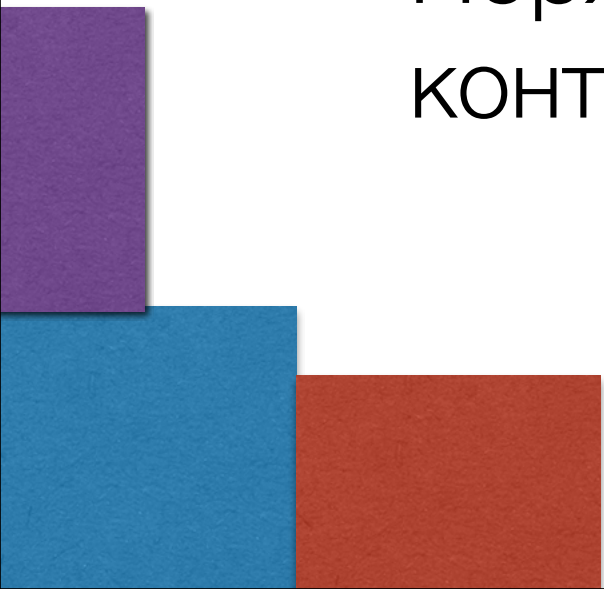
# Новое на уроке

- Работа с объектами
  - Трансформация
  - Перемещение
- Градиентная заливка
- Порядок слоев
- Группировка слоев



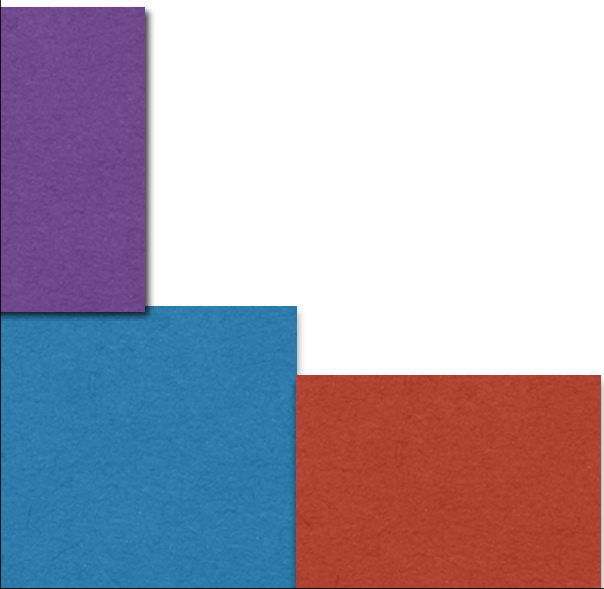
# Для успешного выполнения нам нужно знать:

- Выбрав меню сервис → галерея откроем библиотеку доступных изображений
- Изменять размеры объекта с сохранением пропорций можно при нажатой клавише shift
- Порядок слоев определяется выбором из контекстного меню



# И еще...

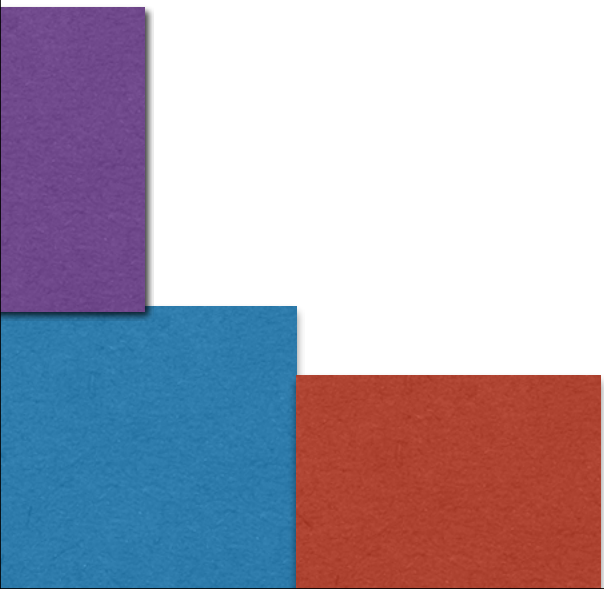
- Для группировки объектов, сначала их необходимо выделить
- Скопировать можно 1 раз а вставить изображение много раз



# Задание

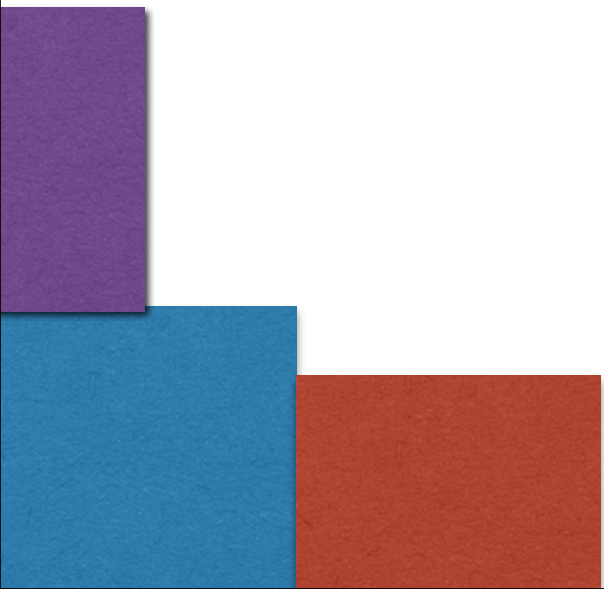
Через несколько минут вы увидите картинку.

Постарайтесь запомнить как можно больше  
деталей!



# Задание

- Собрать открытку по образцу максимально точно
- Объекты листа (справа) должны быть сгруппированы
- Сохранить рисунок в формате JPG в своей папке





## Приглашение

Дорогой Друг!  
Приглашаю тебя  
на День Рождения!





# Оценки

- Если вы справитесь с заданием полностью - 5!
- Если открытка сделана, но не точно - 4!
- Меньше половины открытки - 3!

