

Основы работы со слоями

Коллаж.

Коллаж

- *Коллаж* (от фр. *Collage*) – «наклеивание».
- *Коллаж* – сочетание нескольких фрагментов различных изображений в одном.
- Компьютерный коллаж создается с помощью операций над отдельными фрагментами изображений, такими как:
 - *выделение*
 - *перемещение*
 - *копирование*
 - *зеркальное отражение*
 - *увеличение*
 - *уменьшение и др.*

Коллаж



Коллаж



Рисунок 1



Рисунок 2



Рисунок 3



Рисунок 4



Рисунок 5



Рисунок 6



Рисунок 7



Рисунок 8

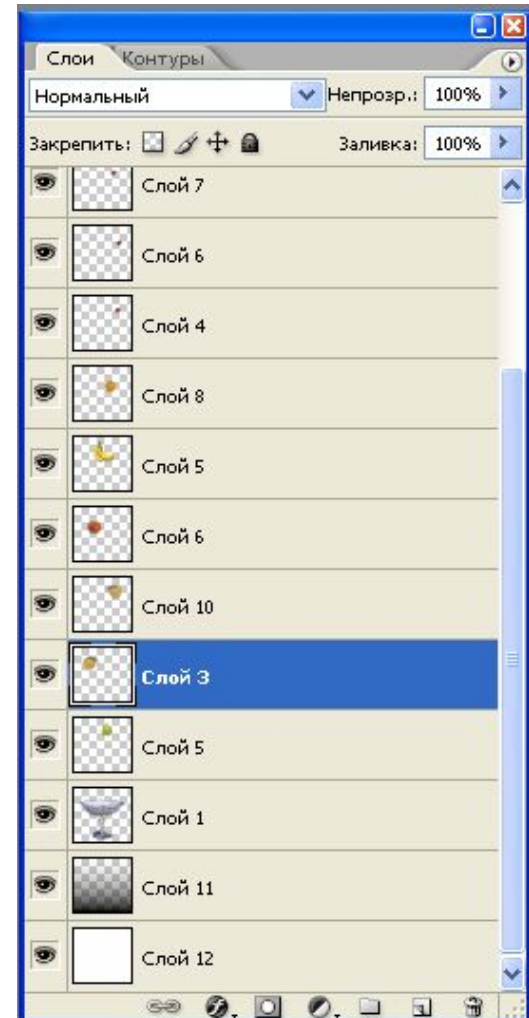


Рисунок 9

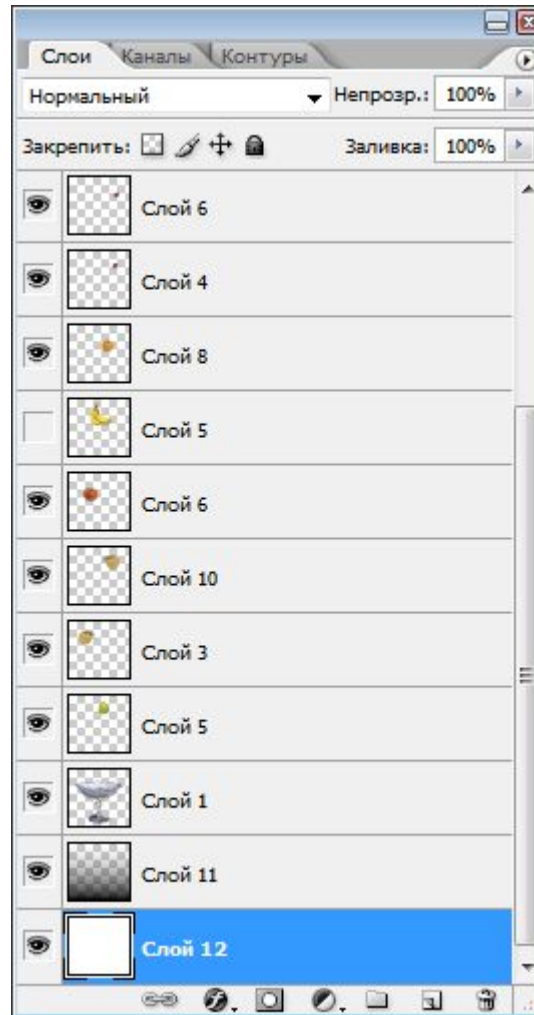


Слои

- **Слой** – это компьютерная метафора материального объекта – листа прозрачной пленки, на которую нанесен рисунок.
- Изображение может содержать один или много слоев.
- Работа со слоями выполняется под управлением панели *Слои*



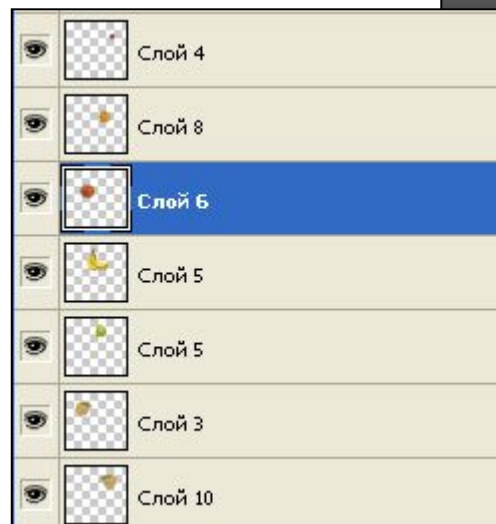
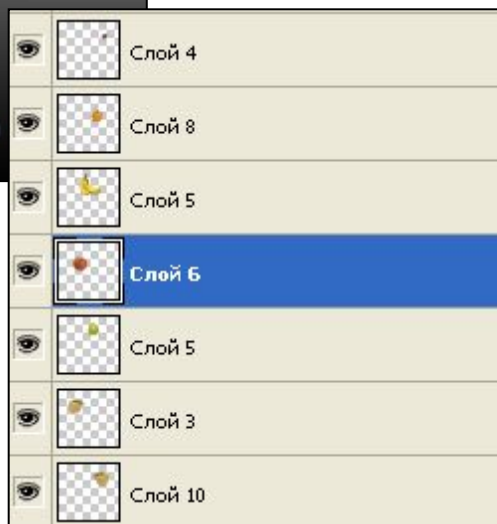
Основные операции со слоями



Основные операции со слоями

ИСХОДНОЕ СОСТОЯНИЕ

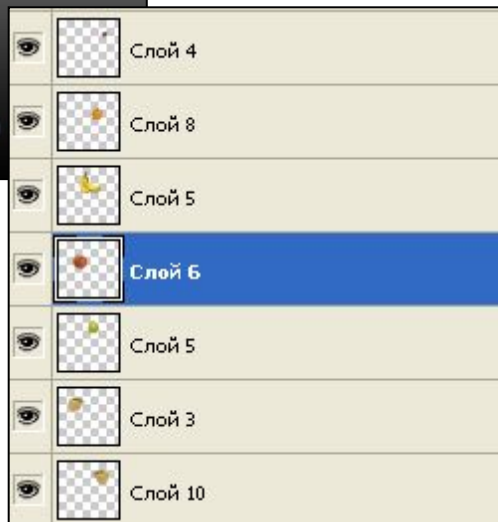
ПОСЛЕ
ПЕРЕМЕЩЕНИЯ СЛОЯ



Основные операции со слоями

ИСХОДНОЕ СОСТОЯНИЕ

ПОСЛЕ
КОПИРОВАНИЯ СЛОЯ



Основные операции со слоями

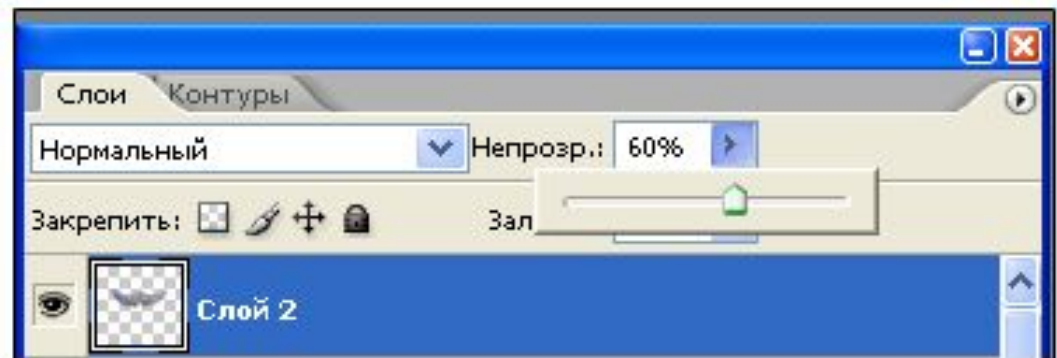
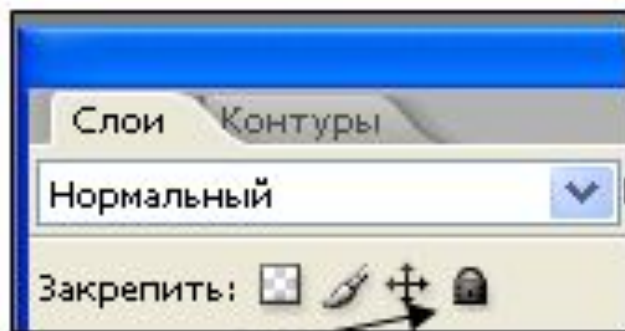
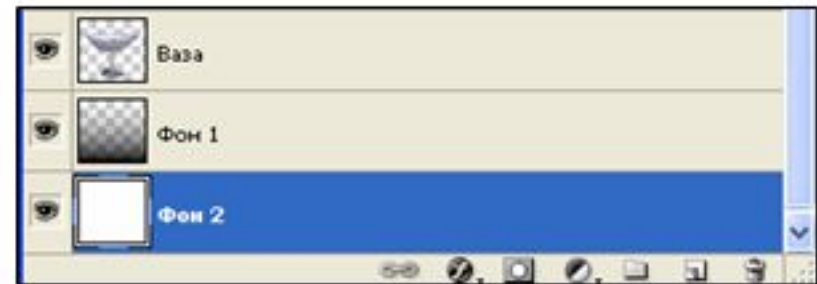


Создание нового слоя

Удаление слоя

Создание нового корректирующего слоя или слоя-заливки

Основные операции со слоями



Домашнее задание

§ 5.5. стр.161-168

Выучить ответы на вопросы 1-12 стр.168