



Дисциплина:
«Информатик
а»



Группа С-23



Преподаватель:
Челомбитько
Елена
Михайловна



Тема урока:

«Работа со

слоями.

Действия со

слоями»

Основные понятия

Коллаж

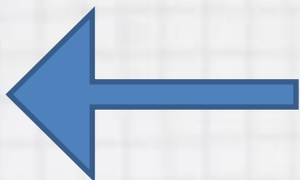
Слой

Слой заднего плана (фоновый
слой)

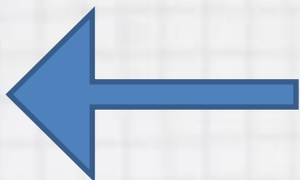
Основные операции над слоями

Панель Слои

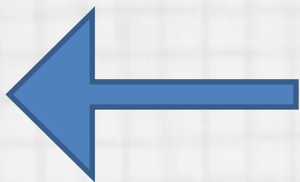
Коллаж- сочетание
нескольких
фрагментов различных
изображений в одном



Слой- аналог листа прозрачной пленки, на которую нанесен рисунок. Если сложить такие листы стопкой, то получится изображение из нескольких рисунков



**Слой заднего плана
(фононый)-
самый дальний (последний)**



Основные операции над СЛОЯМИ:

Удаление

Перемещение

Вращение

Масштабирование

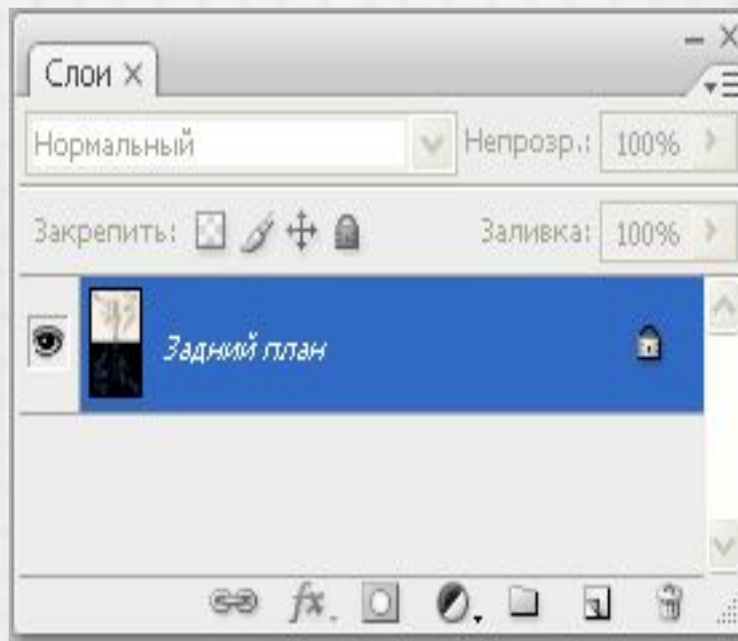
Изменение порядка слоев

Перенос фрагментов
изображений с
одного слоя на другой

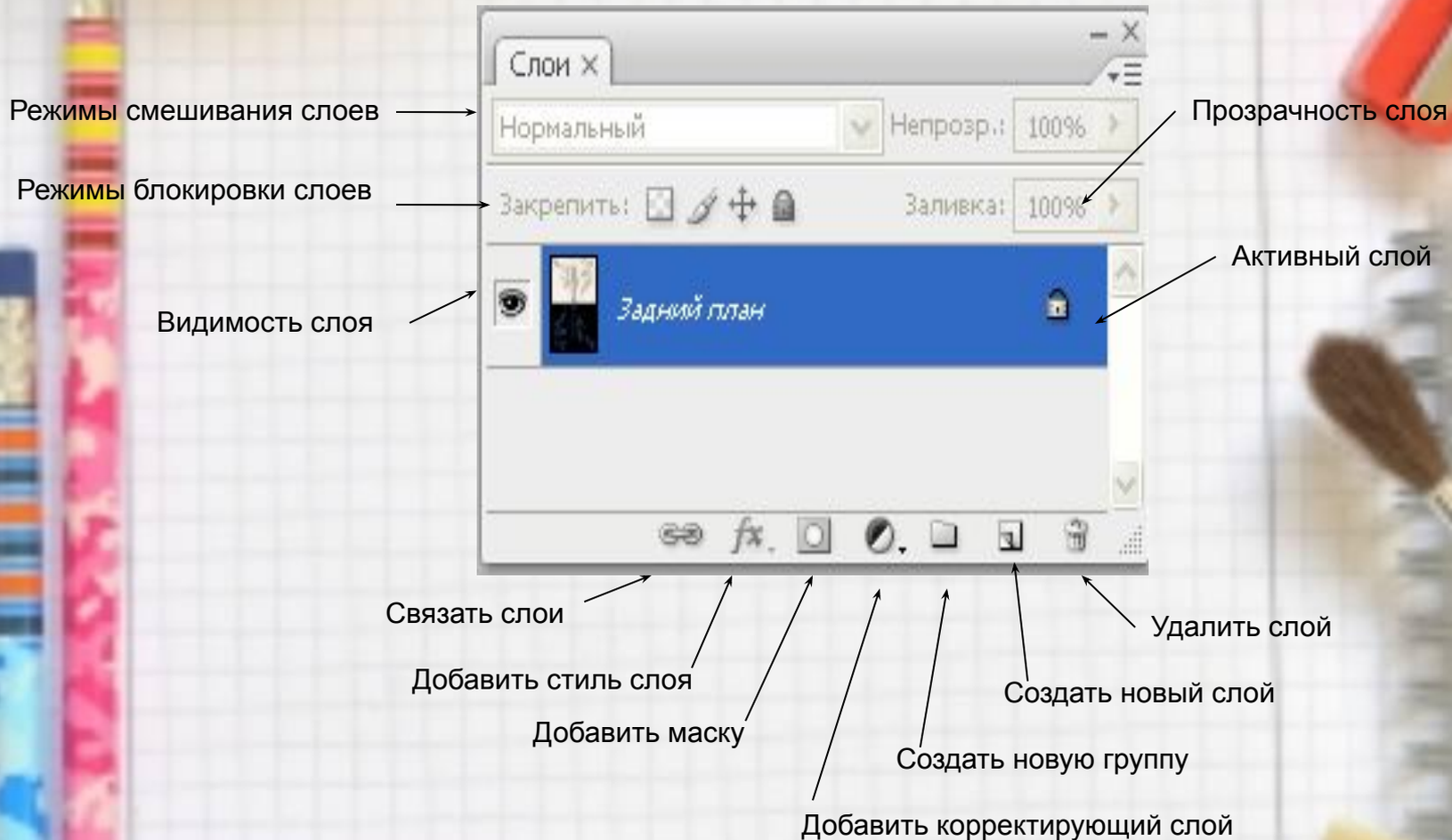
Объединение слоев

Панель «Слои»-

используется
для работы со слоями. На ней
отображается информация о слоях
активного документа



Основные функции панели Слои



Выводы занятия:

- ✓ Слои предназначены для хранения объектов в точечных изображениях.
- ✓ Расположив все графические объекты на отдельных слоях, можно получить гибкое, легко и быстро редактируемое изображение
- ✓ Документ может содержать любое количество слоев. На слое располагают объект, а остальную часть слоя оставляют прозрачной
- ✓ Фоновый слой – особый вид слоя (не имеет прозрачных участков, так как всегда является самым нижним).
- ✓ Возможно создание многослойных изображений без фонового слоя.
- ✓ Объект, находящийся на отдельном слое, изолирован от остального изображения.
- ✓ Для упрощения большим количеством слоев программа позволяет выполнить слияние всех слоев.



Домашнее задание:

Отообразите в своей работе
пасхальную корзину

Формат *JPG*.

Размер изображения: *800x800 -
1500x1500 px*.

