## «Создание фотоколлажа с использованием готового шаблона фоторамочки в программе *Adobe Photoshop*»

<u>Цель:</u> Научиться использовать возможности графического редактора Adobe Photoshop для создания фотоколлажа, закрепить приобретенные навыки работы с инструментом выделения, со слоями.

### Фотоколлаж -

Это наложение друг на друга слоев в разной последовательности. Слой представляет собой прозрачную пленку с нанесенным изображением.



### ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

НЕ ВКЛЮЧАЙТЕ И НЕ ВЫКЛЮЧАЙТЕ КОМПЬЮТЕР БЕЗ РАЗРЕШЕНИЯ УЧИТЕЛЯ



НЕ ТРОГАЙТЕ ПРОВОДА И РАЗЪЕМЫ СОЕДИНИТЕЛЬНЫХ КАБЕЛЕЙ



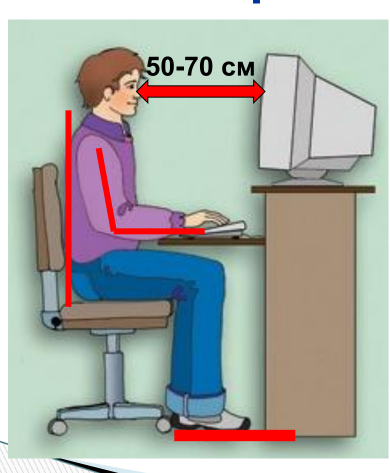
### НЕ ПРИКАСАЙТЕСЬ К ЭКРАНУ МОНИТОРА

#### РАБОТАЙТЕ НА КЛАВИАТУРЕ И С МЫШКОЙ ЧИСТЫМИ И СУХИМИ РУКАМИ





### Вот наилучший способ посадки за компьютером



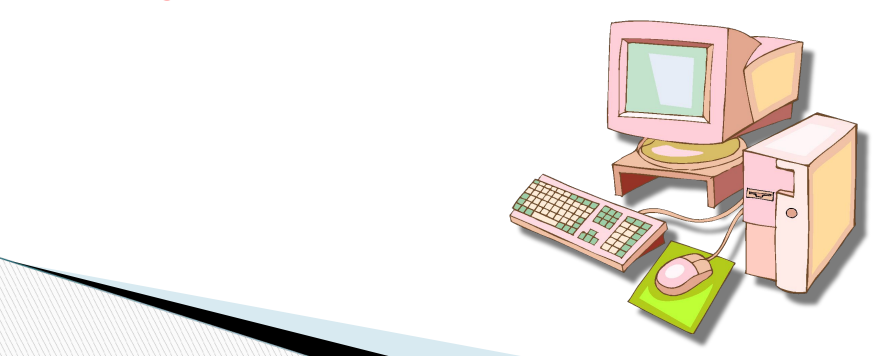
□Экран монитора находится на расстоянии 50-70 см от глаз.

□Обе ступни стоят на полу.

□Плечи расслаблены. Локти слегка касаются туловища.Предплечья находятся на той же высоте, что и клавиатура.

**□Спина расположена** вертикально.

# Где можно применить данный вид творческой деятельности и для чего нужен фотоколлаж?

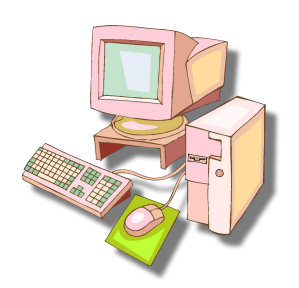


### Инструмент выделения:



### прямоугольное выделение;

Движение выделенного фрагмента.



### <u>Практический этап.</u>

Задание: Создать фотоколлаж (с использованием готового шаблона фоторамочки) с учетом требований.





### Чему научились на данном занятии?

- Создавать новый слой из фотографии;
- Размещать его вместе со слоем фоторамочки;
- Работать с объектами в шаблоне фоторамочки (трансформировать их и перемещать);
- Сохранять фотоколлаж в формате JPEG.



### Где можно применить данный вид творческой деятельности и для чего нужен фотоколлаж?

- Сегодня без техники фотоколлажа немыслима деятельность дизайнеров и фотохудожников.
- Возможности фотоколлажа широко применяются в создании полиграфической продукции и в индустрии моды.
- С помощью техники фотоколлажа можно удивительным образом преобразиться, обрести стиль и настроение, стать достойным украшением фотоальбома, портфолио, странички в Интернете.