Использование ИКТ в рисовании в соответствии с ФГОС

Рисование завораживает и увлекает детей. Это свободный творческий процесс, когда не присутствует слово «нельзя»,

Все мы - практики и знаем, что изобразительная деятельность влияет на всестороннее развитие личности ребенка: творческое, эстетическое, познавательное и многое другое.

Основы зарождения творческой личности закладываются до 6 лет. Рисование требует высокого уровня владения техникой рисования, сформированных навыков и знаний, приемов работы. Отсутствие этих знаний и навыков быстро отвращает ребенка от рисования, поскольку в результате его усилий рисунок получается неправильным, он не соответствует желанию ребенка получить изображение, близкое к его замыслу или реальному объекту. Поэтому необходимо использовать такие техники рисования, которые создадут ситуацию успеха у детей и сформируют устойчивую мотивацию к рисованию.

**Использование** новых непривычных приёмов рисования, объяснения и закрепления, в игровой форме, применение ИКТ, повышает непроизвольное внимание детей, эффективность развития творческих способностей детей.

Освоение **компьютерных** средств формирует у дошкольников предпосылки теоретического мышления, направленное на решение задачи. Дошкольник, овладевший **«компьютерной технологией***»*, более готов «думать в уме», что является одним из основных требований к мышлению детей, поступающих в школу.

Для того чтобы ребенок мог свободно использовать **компьютер** как средство деятельности, ему нужно освоить **«компьютерную грамотность***»*, то есть усвоить правила действий с рабочими устройствами **компьютера** и научиться их применять в своей деятельности. Нам необходимо заинтересовать ребенка и раскрыть ему возможности той или иной программы. Для работы с детьми следует отбирать и использовать **компьютерные программы,** содержание которых соответствует возрастным психофизиологическим возможностям детей и одновременно обеспечивает дальнейшие перспективы их развития.

Компьютерная программа <http://photofunia.com/ru/effects/popart> (фотофания), позволяет научить детей компьютерному дизайну, превращению обычных рисунков в яркие, фантастические рисунки в разных стилях.

Применение именно таких компьютерных программ при оформлении рисунков детей, позволяет детям почувствовать себя свободными, раскрепощёнными, помогает преодолеть чувство страха перед неудачами в изобразительной деятельности.