

Консультация «Аппликация во второй младшей группе».

Аппликация один из самых любимых видов бумажного творчества у детей. Это не только увлекательно и занимательно для ребят, но и благотворно влияет на развитие их умственных и творческих способностей.

Дети учатся в творческой форме выражать свои впечатления, которые они получают в результате познания окружающего мира. Кроме того, работа с бумагой предоставляет большие возможности для развития фантазии и воображения.



Аппликация предполагает последовательность определенных действий, что, в свою очередь, воспитывает у малышей усидчивость и настойчивость в достижении цели. У ребят закладываются первичные навыки исследовательской деятельности.



Аппликативное творчество способствует и социально-коммуникативному развитию малышей: во время занятий они охотно комментируют свою работу, обмениваются репликами. Особенно эффективна в данном плане коллективная деятельность — ребята ждут друг друга, оказывают помощь, уступают место.



Аппликация положительно влияет на развитие логического мышления: умения сравнивать и сопоставлять, выделять главное. Все это приводит к более раннему развитию аналитико-синтетических процессов.



Во второй младшей группе дети работают с готовыми формами, которые им предлагает педагог. Однако, в данном возрасте дошкольники способны выкладывать более сложные силуэты, например, состоящие из кругов разной величины (яблоки, снеговик, неваляшка, большего количества деталей (ракета, птицы, животные). Усложняется декоративная деятельность: готовые силуэты уже украшаются разнообразными формами (кружками, квадратиками, треугольниками, полосками).



Также детям бывает очень интересно соединять в композиции аппликацию и лепку, а также аппликацию и рисование.



Детские аппликации из цветной бумаги порой бывают просты, но, тем не менее - это весьма мощное средство, которое помогает развить фантазию и многие другие способности.

Занятие аппликацией доставляет детям много положительных эмоций!

Информацию подготовила: Фальковских Анна Анатольевна, воспитатель группы «Пчелка», д/с 162 к.3, декабрь 2023 г.