

Значение конструирования и моделирования из бумаги и картона на развитие ребенка дошкольного возраста.

Конструирование и ручной труд имеют большое значение для развития ребенка и его подготовки к обучению в школе. Эти виды деятельности значительно расширяют кругозор детей. В процессе конструирования и моделирования дошкольники постигают первые навыки планирования предстоящей работы, учатся намечать последовательность ее выполнения, проводить простейший анализ, делать выводы, осваивают приемы работы с различными материалами, знакомятся с инструментами и способами работы с ними.

Когда мы говорим о бумаге, то каждый знает, что это самый распространенный в работе с детьми материал. Работа с бумагой и картоном способствует эстетическому развитию :

- дети правильно учатся подбирать цветные сочетания;
- грамотно составлять композицию;
- выбирать форму;
- привыкают к аккуратности и бережному отношению к материалу.

Выполняя изделия из бумаги и картона, ребенок получает дополнительные знания и практические умения, расширяя одновременно свой кругозор. Конструирование развивает представления о возможностях предметов, дети учатся моделировать, находить неожиданные варианты их использования.

Бумажное конструирование развивает творческие способности детей, которые позволяют им создавать нечто новое, неповторимое и оригинальное. Творить своими руками, значит приобретать бесценный жизненный опыт. **Задача взрослых состоит в том, чтобы создать все условия для успешного развития ребенка.** Особо положительное влияние на развитие ребенка оказывает продуктивная творческая деятельность детей.

Важный аспект, от которого зависит успешное обучение детей в дальнейшем - развитие мелкой моторики рук. Слабость движения пальцев и

кистей рук приводит к затруднению овладения различными полезными навыками. Развитие мелкой моторики рук способствует успешному формированию отдельных личностных и физиологических качеств ребенка.

Бумага - один из самых простых, доступных, легко обрабатываемых материалов. С изделиями из бумаги мы знакомим детей с самого раннего возраста. Из бумаги можно сделать массу всего интересного, начиная от простых елочных украшений, самодельных открыток, аппликаций, и заканчивая сложнейшими объемными моделями автомобилей, зданий и животных. Существуют различные типы изделий из бумаги: изделия из полосок, изделия в технике аппликации, изделия на основе коробочек, конусов, цилиндров; изготовление различных макетов; поделок в технике оригами. Работа по моделированию и конструированию из бумаги не требуют особых приспособлений, специального оборудованного рабочего места. Достаточно листов бумаги и минимума инструментов, которые есть дома в каждой семье - **ножницы, линейка, карандаш, клей**. А фигурки оригами и вовсе можно складывать где угодно, в любой ситуации - ведь необходимы лишь руки и лист бумаги.

Научившись мять бумагу, рвать, резать, закручивать в жгуты, сгибать в разных направлениях, освоив умения работать с чертежами, схемами, шаблонами, ребенок сумеет выполнить самые разнообразные изделия - игрушки, сувениры, плоскостные и объемные композиции.

Конструирование и моделирование из бумаги, с одной стороны, дает много свободы: отдельные детали любой формы можно вырезать, но с другой - это добавляет сложности: необходимо четко представлять окончательный результат. Каждая из известных техник конструирования и моделирования из бумаги может использоваться в работе с дошкольниками.

Первыми детскими игрушками-самоделками из бумаги становятся лодочки, парходики, кораблики, самолетки, шапочки, коробочки, выполненные путем складывания и сгибания газетной или белой бумаги. На первый план выдвигается скорее утилитарная направленность игрушки, а ее

художественность, красочность оформления отходят на второе место.

Возможность же изготавливать поделки из яркой цветной бумаги поднимает уровень художественной задачи, и ребенок вовлекается в активную творческую деятельность, он начинает украшать, совершенствовать свою игрушку, стремится сделать ее наряднее, привлекательнее. Дети испытывают чувство эмоционального комфорта, ощущение радости детства, ни с чем не сравнимое чувство удовлетворения от выполненной своими руками поделки. Такая игрушка мила сердцу, с ней разговаривают, играют, ее бережно хранят. Разнообразные поделки можно использовать в играх, они послужат украшением детских комнат. Особенно привлекает дошкольников возможность самим создать такие поделки, которые затем будут использованы в играх, инсценировках, оформлении комнаты, дома или подарены на день рождения, к празднику своим родителям или друзьям.

Перед тем как приступить к обучению детей основным техникам и приемам конструирования и моделирования, следует познакомить их с правилами безопасной работы с бумагой, клеем, ножницами. По краю бумаги нельзя проводить пальцем; нельзя водить краями бумаги по коже. Ножницами следует пользоваться очень осторожно: не размахивать ими, не оставлять ножницы в раскрытом виде; передавать ножницы можно только в закрытом виде и кольцами вперед. Клеем нужно пользоваться очень аккуратно: не допускать попадания клея в рот и в глаза (при попадании немедленно промыть теплой водой, по окончании работы с клеем тщательно вымыть руки).

Обучение техникам конструирования и моделирования из бумаги предполагает соединение игры, труда и обучения в единое целое, что обеспечивает единое решение познавательных, практических и игровых задач.

Предлагаем Вашему вниманию несколько поэтапных образцов бумажного моделирования в домашних условиях:

1. Поезд - <https://iqsha.ru/ilove/post/poezd-iz-rulonchikov?age=all>
2. Мухомор - <https://iqsha.ru/ilove/post/podelka-izrulonchika-mukhomor?age=all>
3. Картонный осьминог - <https://iqsha.ru/ilove/post/cardboard-octopus?age=all>
4. Игрушки из картонных рулончиков - <https://iqsha.ru/ilove/post/new-ideas-from-cardboard-rolls?age=all>
5. Домик из молочных коробок - <https://iqsha.ru/ilove/post/house-of-milk-cartons?age=all>
6. Кукольная мебель из картона - <https://iqsha.ru/ilove/post/kukolnaya-mebel-iz-kartona>
7. Кошечка - <https://iqsha.ru/ilove/post/podelka-iz-korobki?age=all>
8. Пчелка - <https://iqsha.ru/ilove/post/applikacija-dlja-detej-pchelka?age=all>
9. Ваза из тарелочек - <https://iqsha.ru/ilove/post/vaza-iz-tarelocek?age=all>
10. Зверята - <https://iqsha.ru/ilove/post/hack-from-packaging-the-animals?age=all>
11. Бумажный город - <https://iqsha.ru/ilove/post/bumazhny-gorod?age=all>

Изготовление простых бумажных игрушек вводит ребенка в удивительный мир конструктивно-пластического творчества.