КОНСУЛЬТАЦИЯ ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ

«ПОДАРОК РЕБЕНКУ – ПЛАСТИЛИН: РАЗВИВАЕМ ТВОРЧЕСТВО»

«Творчество - это способность познавать и удивляться, умение находить в

нестандартных ситуациях нестандартные решения, расположенность к новым

открытиям и умение осознать и применять полученный опыт.» (Э. Фромм)

Когда вам хочется побаловать свое чадо или вы выбираете подарок на день

рождения, всегда встает вопрос, что подарить. Все больше родителей стремятся купить ребенку развивающие игрушки, а не просто машинку, пистолет или куклу, хоть и они тоже важны по-своему. Сейчас появилось много магазинов с детскими товарами, направленными именно на развитие ребенка, где можно найти множество идей для подарка. Одним из отличных вариантов может быть самый обычный пластилин. При всей кажущейся его простоте, он является очень полезным для развития мышления, фантазии и цветового восприятия у ребенка. Да и не секрет, как влияет пластилин на развитие моторики у детей. Развивая мелкую моторику, дети начинают лучше говорить. Так же работа с пластилином развивает аккуратность, усидчивость, целеустремленность и желание доводить дело до конца. То есть те навыки, которые так необходимы человеку в жизни.

Пластилин образно можно разделить на несколько категорий:

1. Не застывающий пластилин на растительной основе, например, марки «Jovi», или не застывающая масса для лепки фирм «Amos», «Оранжевый слон» и «Centrum».

Основным показателем является то, что пластилин не застывает, и его можно

использовать много раз. Пластилин и масса для лепки этих фирм является очень легкой и пластичной, не липнет к рукам и не марает их. Цвета яркие и хорошо смешиваются.

2. Шариковый пластилин. Такой пластилин является не однородной массой, а

состоит из мелких или более крупных шариков, которые практически не липнут к рукам.

Ребенок может легко исправить созданный им шедевр из данного пластилина.

3. Застывающий пластилин или масса для лепки. Пластилин или масса для лепки фирм «Amos», «Оранжевый слон» и «Centrum» очень пластичен, хорошо липнет к самому себе и сохраняет форму при высыхании, а фигурки из пластилина фирмы «Jovi» при высыхании могут распасться на составляющие элементы. Кроме того, если фигурки из пластилина первых фирм остаются легкими, то из пластилина «Jovi» получаются достаточно тяжелые фигурки, похожие на гипсовые. Но и из этого пластилина можно

сделать много интересного, особенно, если после застывания изделие раскрасить.

4. Застывающий шариковый пластилин. Из него получаются красивые и

своеобразные изделия. Чтобы лепить из такого пластилина, у ребенка должен быть навык работы с обычным пластилином или массой для лепки. И всегда нужно помнить, что нельзя затягивать с окончанием работы, так как пластилин сохнет достаточно быстро.

Пластилин является великолепным материалом для творчества. Из застывающего пластилина можно сделать много как мелких фигурок, так и больших, предварительно сделав основу из бумаги или салфеток. Такие фигурки получаются легкими и яркими.

Кроме того, пластилином, особенно шариковым, можно украсить ручки, различные стаканчики или коробочки, сделать картины. В любом случае, область применения ограничена только фантазией ребенка.

Если вы еще не выбрали подарок, то самое время задуматься о таком, который позволит вашему ребенку проявить фантазию и наслаждаться творчеством и игрой долгое время.

А теперь давайте попутешествуем в сказочный подводный мир и попробуем вместе с малышом слепить из пластилина морскую звезду.

Для лепки нам понадобятся:

 рабочая поверхность;

 пластилин зеленый, оранжевый или красный, белый и черный для глаз; а,

впрочем, можно выбрать любые цвета, которые нравятся;

 стека для лепки, которая, как правило, вкладывается производителем в коробочку

с пластилином или любой подручный материал.

Итак, начинаем:

1. Возьмите кусок зеленого пластилина, разрежьте его стекой или ножом на 6

частей. Из одного кусочка скатайте шарик и немного сплющьте его до формы диска - это будет тело морской звезды. Из остальных пяти кусочков слепите лучи морской звезды, скатав колбаски и немного заузив по краям, катая края между ладоней до получения конической формы. Прикрепите лучи к телу звезды.

2. Теперь слепите 20 маленьких шариков оранжевого или красного цветов.

Положите на каждый луч звезды по 4 шарика и слегка придавите каждый шарик острым концом стеки. Также вполне подойдет зубочистка или любой предмет с острым краем.

Внимание! Следите, чтобы ребенок не поранился!

3. Осталось совсем немного. Совсем маленький кусочек пластилина разрежьте на 3 части, из 2-х скатайте шарики и немного сплющьте до формы диска. А 3-й кусочек скатайте в небольшую колбаску и немного согните дугой. Это будут ротик и щечки. Из кусочка белого пластилина скатайте 2-а маленьких шарика и сплющьте. То же самое проделайте с кусочками черного пластилина чуть меньшего размера, чем белый.

Прилепите получившиеся черные диски на белые - это будут глазки.

Вот и все! Теперь вы знаете, как слепить морскую звезду из пластилина.

Поверьте, это совсем не сложный и очень увлекательный процесс, особенно, если это делает ваш малыш, пусть и с вашей помощью.

Творческих Вам успехов.