Воспитатель МДОУ "Детский сад № 241"

 Соколова Ю.Б.

 Консультация для родителей

 **"Лепим из пластилина с детьми"**

Вспомните ваше детство. Одним из самых любимых занятий у многих из вас была лепка из пластилина. Все помнят, как этот материал выглядел, как плохо разминался, многие наверняка раскладывали его по батареям, чтобы стал мягким, и получали за

это нагоняй от взрослых. Технологии сегодняшнего дня позволяют создавать различные виды пластилина разной плотности и качества, предназначенного и домашних животных.

**Для чего нужно лепить из пластилина?**

**Лепка** – очень важное занятие для ребенка, которое развивает творчество, мелкую моторику рук, пространственное мышление, понятие о цвете, форме предметов. Кроме того, лепка (причем необязательно из пластилина) благотворно влияет на нервную

систему в целом. В общем, польза от занятий лепкой огромна.

**А нужно оно вот для чего:**

**Развитие мелкой моторики рук.** Все дело в том, что часть коры головного мозга, отвечающей за речевой аппарат, находится рядом с частью, отвечающей за мелкую моторику рук. Стимуляция этого участка приводит к стимуляции соседнего,

речевого, и у деток, которые много всего трогают, делают и мнут ручками, проблем с речью намного меньше.

**Развитие осязания и тактильной памяти.** Ребенок к 3-4 годам уже достаточно всего натрогался. Теперь пришло время воссоздавать по тактильным ощущениям формы и текстуры разных предметов. Это тот навык, благодаря которому вы на ощупь находите в шкафу нужную вам вещь. В последующей жизни эта чувствительность незаменима во многих профессиях.

**Развитие воображения и памяти.** Ребенок уже видел достаточное количество вещей, теперь пришло время воссоздать некоторые из них. Лепка «по памяти» намного полезнее, развивает воображение и помогает формированию установки нейронных

процессов в головном мозге. Так малыш не будет забывать элементарных вещей во взрослой жизни – его память уже тренируется.

**Усидчивость.** Слепить что-то из пластилина – не такой простой процесс, но увлекает ребенка, обучая его усидчивости. Позже это поможет ему в школе и университете на занятиях.

**Терпение и труд.** Они все перетрут. Терпеливо создавая фигурки, ребенок учится работать пальчиками, приучается к порядку, убирая свое «рабочее» место.

**Внимательность.** Тут поможет именно лепка по шаблонам. Ребенок научится изучать предмет, который нужно воссоздать, и будет его копировать, развивая внимание к отдельным деталям. Поэтому лепку начинают с простых объектов, постепенно

усложняя их мелкими частичками вроде чешуи на рыбке или шерстинок на котике.

**Умение преодолевать трудности.** Если не заложить его при помощи пластилина – у вас вырастет нытик и неудачник. Если малыш бросает занятие лепкой потому, что «нос к голове не прилепляется» или «лапки у мишки все равно отваливаются», ваша роль в этой ситуации ключевая. Покажите ребенку другие способы достичь желаемого. Так человек с малых лет будет привыкать к тому, что безвыходных ситуаций не бывает, главное –

не опускать руки и продолжать искать пути решения проблемы.

Лепка из пластилина в случае с детьми 3-4 лет – это интересное и полезное занятие. Оно даже безопасное, если правильно подготовиться и не разрешать малышу есть пластилин.

**Подготовка**

Что нам нужно для того, чтоб заняться лепкой с малышом?

Разберемся по порядку:

1. место для работы;

2. идеи, желание;

3. пластилин.

Относительно желания – разберетесь сами. К примеру, можно предложить ребенку поиграть в игру самодельными игрушками. С пластилином все сложнее. Это у нас с вами он был только одного вида и одинаковых цветов. Сейчас пластилина – тьма!

Бывает он разный:

**Какой пластилин лучше**

Пластилин нужно выбирать хорошего качества; он не должен

быть ни слишком твердым, ни слишком мягким и тянущимся.

Если пластилин липнет к рукам, то лепить из него трудно -

попробуйте сами. А если он слишком твердый, то детям трудно

его размять, да и детали могут разваливаться.

**Детям ни в коем случае нельзя давать пластилин с**

**фруктовым запахом. Если желтый пластилин пахнет**

**лимоном, оранжевый - апельсином, а красный - клубникой, то**

**малыш будет не лепить, а облизывать его, а это совсем не то,**

**чему мы хотим его научить.**

**Классический**. «Луч» и «Гамма» не сдают своих позиций.

Дешево, сердито (цветовая палитра почти не изменилась с нашего

с вами детства), относительно безвредно – его делают в основном

из глины. Такой пластилин можно использовать для лепки с

детьми 4 лет, он довольно жесткий (такой же, как в вашем детстве,

вы только вспомните).

**Восковый.** Этот знаком молоденьким мамочкам – «Пчелка» из их

детства. Им могут баловаться дети от года, он легко разминается

даже в неокрепших ручонках. Да и детали из него прекрасно

лепятся друг к другу, что тоже немаловажно для малышей.

**На растительной основе.** Это уже не просто пластилин, а

настоящая паста для лепки и моделирования. Не затвердевает,

имеет мягкую структуру, прекрасно смешивается и имеет богатую

палитру, что очень важно для маленьких скульпторов. Подходит

даже для —лепки с детьми 1-3 лет—. Но детали из него

соединяются трудно.

**Шариковый.** Это ноу-хау в мире пластилина. Лепится легко,

детали пристают на раз-два, а за 24 часа на свежем воздухе

превращается в монолит, фигурки из него можно долго хранить.

Но играть ими нельзя – после застывания они становятся очень

хрупкими.

https://vk.com/doshkoll

А еще есть инновационные виды пластилина:

**Жвачка.** Это пластилин-полимер. Он вообще не липнет к рукам.

А еще он волшебный. Если скатать шарик и оставить на столе – он

станет лужицей, а если шарик кинуть о пол – попрыгунчиком. А

есть виды, которые меняют цвет на солнце, магнитятся или

светятся в темноте.

**Ластик.** Если из такого пластилина слепить фигурку и сварить ее

в кипятке согласно приложенной инструкции – у ребенка будет

самый настоящий ластик, сделанный его руками!

**Пластилиновое мыло.** Лепите фигурку из такого чуда, и

отправляете малыша мыть руки – он действительно мылится под

воздействием воды. Очередной способ привить маленькой неряхе

полезные гигиенические привычки.

Когда выберете пластилин, не забудьте купить досочку, (берите

пластиковую, за ней легче ухаживать) и ножик (специальный).

Еще можно накупить формочек, стеков, но это уже по желанию.

Помните: все виды пластилина, кроме «жвачки» – это настоящая

смерть для мягкой мебели и ковров, потому что умные дяди и тети

https://vk.com/doshkoll

пластилин придумали, а как выводить его в растоптанном виде с

мягких покрытий – нет.

Поверьте опыту многих поколений мам – морозилки и кислоты не

помогают. Так что место для лепки лучше организовывать там, где

меньше таких покрытий. Идеальное место – рабочий уголок

ребенка без ковров, подушек и стульев с матерчатым покрытием.

На рабочий стол надо положить доску для работы, пластилин,

принадлежности, основу для будущих фигурок и тряпку или

старое полотенце – вытирать ручки.

**C чего начать занятия по лепке из пластилина:**

Во-первых, помните, что во время занятий лепкой вам придется

находиться рядом с ребенком, причем не только в качестве

«надзирателя» (чтобы не съел пластилин), но и в качестве

созидателя (лепить самим, вместе с ребенком).

Во-вторых, не переусердствуйте со сложностью заданий для

вашего ребенка, не требуйте от него слишком многого.

**Что умеет делать с пластилином ребенок в 3-4 года?**

• отщипывать кусочек пластилина;

• плющить пластилин всей ладошкой;

• тыкать пальцем в раскатанный пласт;

• катать из него «колбаски»;

• из шариков, которые катает мама, делать пальцем маленькие

лепешки.

• прилеплять его к бумаге или столу;

• катать большие шарики ладошками;

• резать «колбаску».

**Как и что лепить из пластилина с ребенком?**

**Выбор цвета.** Начните с выбора цвета пластилина: предложите

малышу выбрать, например, из двух цветов (не стоит предлагать

сразу всю коробку пластилина, иначе у ребенка просто

«разбегутся глаза»). Главное, чтобы ребенка привлекало, а не

отталкивало, поэтому не выбирайте сами за ребёнка — ваши

предпочтения могут сильно расходиться.

https://vk.com/doshkoll

**Разминка.** Когда цвет выбран, то не ждите, что малыш сам начнёт

что-то лепить. Разомните пластилин руками: ребенок пусть

разминает свой брусочек, а вы – свой. После «разминки» можно

приступить непосредственно к лепке.

**Основные действия.** Покажите ребенку, как можно размять

пластилин, отщипнуть от него кусочек, сделать из него лепешку…

В общем, следуйте основным действиям, описанным выше. Для

первого занятия выполнение простейших манипуляций будет

достаточно для того, чтобы заинтересовать ребенка.

**Кусочки.** Отщипывание кусочков пластилина – одно из любимых

занятий малышей. Направьте это занятие в нужное русло –

прилепляйте кусочки на плотный картон или просто на лист

бумаги. Более усложненная версия этого задания: прилеплять

кусочки пластилина «со смыслом»: «наряжайте» нарисованную

елку, вешайте яблочки на нарисованные яблони и т.д.

**«Колбаски» и шарики.** Катайте «колбаски» и шарики из

пластилина: двумя ладошками или одной ладошкой о кусок

картона или бумаги. Получившуюся «колбаску» можно свернуть в

колечко или в змею. А маленькие шарики можно раздавливать

пальчиками.

**Отпечатки.** Одно из самых увлекательных занятий для малышей

– делать чем-нибудь отпечатки на пластилине. Вы раскатываете

лепешку из пластилина, а малыш тычет в него всем, чем можно

(вернее всем, что Вы ему предложите): игрушечной вилкой,

колпачком от фломастера, собственным пальчиком, ложкой.

**Облепливание.** Предложите ребенку облепить пластилином

стакан или любую другую емкость, которую затем можно

украсить бусинами или любым другим материалом – получится

отличная ваза. Для малышей помладше можно вырезать шаблоны

разных фигурок и наклеивать пластилин на них.

**Пластилин и другие материалы**

В лепке из пластилина можно (и нужно!) использовать другие

материалы: горох, фасоль, гречку, макароны разной формы и

цвета, пуговицы и т.д.

https://vk.com/doshkoll

Раскатайте из пластилина лепешки и предложите ребенку

прилеплять на них мелкие предметы (это очень полезно для

развития мелкой моторики детской ручки). Следите, чтобы все эти

замечательные предметы отправлялись в пластилин, а не в рот.\_\_

