



Такие разные массы
для лепки.
Что лучше
выбрать?



Дорогие друзья! Хочу рассказать вам о различных массах для лепки .



Самая простая и экологичная масса - это **СОЛЁНОЕ ТЕСТО**.

Классический рецепт включает в себя 2 части муки, 1 часть мелкой соли "Экстра" и 1 часть воды (можно меньше). Смешиваем муку и соль и после добавляем воду. Замешиваем крутое тесто которое должно перед работой немного отлежаться (хотя бы минут 10-20). Если соль не достаточно мелкая, то ее просто надо просеять.

Какие же добавки можно добавлять в готовую массу. Конечно же красители: гуашь, акрил, пищевые краски. Все они после замешивания не окрашивают руки. Краски можно добавлять и на стадии замешивания теста, просто размешать их с приготовленной водой. В этом случае порцию воды можно немного уменьшить. И на выходе мы получим всю массу одного цвета.

Также в тесто можно добавлять для запаха эфирные масла и пищевые эссенции. Из такого теста можно получить прекрасные ароматические подвески, подсвечники и другие изделия.

Иногда в соленое тесто добавляют клей ПВА или обойный клей, но это делается на стадии замешивания уменьшив количество отмеренной воды.

Ещё можно добавлять в соленое тесто затирку для кафельной плитки. Например, если осталась от ремонта.

Результат вам очень понравится. Изделия будут напоминать керамику и лучше окрашиваться. Более крепкие, не дают усадку и не трескаются. На эту тему есть подробное видео.

Подробный видео МК

здесь <https://zen.yandex.ru/video/watch/60ff98fa2c5dcc2a06aa7247>



Сушить изделия из соленого теста можно разными способами: естественным путем в теплом помещении или на солнышке, а так же в приоткрытой, не сильно разогретой духовке .

ГЛИНА

Где пластилин, там недалеко и глина: материал, отлично сохраняющий форму и, следовательно, делающий поделки долговечными.

Она недорога и доступна практически каждому. Игрушки из глины смело можно разукрашивать, однако любую поделку из глины нужно сушить, а за это время ребенок нередко теряет интерес к своему творению.

Полимерная глина для лепки

- Запекаемая
- Цвет не меняется

650 ₽

Стартовый набор

10 цветов + жидкая глина 5 г



110 ₽



299 ₽

ПАСТА ДЛЯ МОДЕЛИРОВАНИЯ

Пасту можно считать «сестрой» глины. Ее приятно держать в руках, и она не нуждается в сушке, так как способна затвердеть на воздухе! При этом игрушки также можно красить и не беспокоиться за их сохранность.



154 Р

Есть и обратная сторона медали: паста не подходит для самых маленьких, быстро сохнет (и из-за этого можно не успеть создать поделку), а различные детали и фрагменты из нее нельзя склеить между собой.

ШАРИКОВЫЙ ПЛАСТИЛИН

Считается одним из лучших средств для развития мелкой моторики. Его яркие и сочные цвета обязательно понравятся мальчикам и девочкам.

Также они оценят и то, что материал не прилипает в руках. Он хорош для достаточно тонких работ: им можно облепливать уже созданные поделки. Шариковый пластилин отлично скроет неровности, шероховатости и недостатки таких изделий.

628 ₽



218 ₽



Важно: не все материалы для лепки подходят для детей младше 3 лет. Обязательно проверьте это перед занятиями!

Материал рекомендуется использовать ребятам, которым уже исполнилось 3 года. При этом за рабочим процессом должны наблюдать взрослые — родители или педагоги. Поделки из шарикового пластилина сохнут даже дольше, чем из теста — около суток, и даже после высыхания могут оказаться хрупкими. Поэтому для активных детских игр они точно не подойдут.



ПЛАВАЮЩИЙ ПЛАСТИЛИН

Нежный, мягкий, податливый материал — отличный выбор для малышей.



186 ₽

Он не запачкает одежду и руки, без труда очищается со столов, досок и других поверхностей. При этом — на что и намекает название — он держится на воде. Правда, работа с плавающим пластилином — это лишь первая ступень знакомства с лепкой. Материал легко крошится, а его детали затруднительно соединить друг другом.



221 ₽

ВОСКОВОЙ ПЛАСТИЛИН

Кто сказал, что больше не может быть видов пластилина? Есть еще и восковый: исключительно мягкий и способный отлично склеиваться. Поделки из него длительное время не потеряют вида. Расцветки воскового пластилина есть на любой вкус — мало точно не покажется! А еще он не загрязнит одежду или рабочее место. Однако материал

также предназначен лишь для простых поделок. При покупке смотрите, чтобы кусочки воскового пластилина «жили» в индивидуальной упаковке, иначе они легко слипнутся.



258 ₽



57 ₽



259 ₽



176 ₽

["Лео" "Расти" Пластилин растительный "РАСТИпласт" LRP-0106 120 г \(в картонной упаковке \) 6 цв. .](#)

Натуральный состав. Ультра-мягкая формула. Без следов и пятен. Безопасный. Попробуйте! · Ультра-мягкий. Развивает моторику. Безопасный. Натуральный состав. Яркий



ЛЁГКИЙ ПЛАСТИЛИН

Легким (суперлегким или ультралегким) пластилином называют пластичную **отвердевающую на воздухе** массу для лепки.

Пластичная разноцветная масса состоит из полимеров и воды. Своими яркими красками она обязана пищевым красителям. Материал удивительно приятен в работе – эластичный, бархатистый, хорошо растягивается и формируется, не требует разминания, как обычный пластилин. Поверхность изделий гладкая без тщательного выравнивания, трещины не образуются.

Детали фигурок хорошо держат форму и легко склеиваются друг с другом. Воздушный пластилин — довольно молодое изобретение, запатентованное белорусскими производителями детских игрушек Genio Kids.

Для дошкольников и младших школьников лепка — важный шаг для подготовки к письму и учебной деятельности. Специалисты по раннему развитию детей утверждают, что именно моторика рук и, особенно пальцев, напрямую взаимосвязана с интеллектуальными мыслительными процессами. Чем больше малыш лепит, тем быстрее протекают данные процессы, развиваются его познавательные способности.



198 Р

КИНЕТИЧЕСКИЙ ПЕСОК

Главное преимущество этого модного материала — терапевтический эффект: стоит только взять его в руки, как можно почувствовать, что улучшается настроение и уходит напряжение. Песок отлично развивает и мелкую моторику, и воображение малыша. Более того, песок не обязательно должен быть «песочного» цвета, а может иметь разные, самые яркие и притягательные оттенки.

Как и с любым песком, с кинетическим нужно работать ответственно. Приходится следить за детьми во время лепки: материал прилипает к рукам, и есть опасность попадания песка в глаза, если ребенок станет тереть их ладонями. Еще песок не всегда стремится сохранять форму того, в чем он находится, поэтому под песочницу или другое хранилище нужно подстелить клеенку.

Разнообразие материалов для лепки, конечно, не может не радовать детей и их родителей. Никто не вынуждает «хранить верность» одному материалу: вполне можно начать с самого доступного и легкого, а потом переходить к таким видам, из которых получаются серьезные поделки.

Кружки лепки есть во многих дворцах творчества, клубах по месту жительства и других учреждениях дополнительного образования. Также **вы всегда можете лепить и дома, лично открывая перед ребенком красочный и увлекательный мир искусства.**



176 ₽



252 ₽

