

**ПЕРВЫЙ САМОУЧИТЕЛЬ:  
ДЛЯ ДЕТЕЙ 4-6 ЛЕТ**



**ЛЕПИМ  
ИЗ ПЛАСТИЛИНА  
ДЛЯ МАЛЬЧИКОВ**



Издательство АСТ  
Москва  
2025

УДК 372.3  
ББК 74.102  
Д53

Д53

**Дмитриева, Валентина Геннадьевна.**

Лепим из пластилина для мальчиков / В. Г. Дмитриева. — Москва: Издательство АСТ, 2025. — 63,[1] с., ил. — (Первый самоучитель: для детей).

ISBN 978-5-17-178625-0.

«Лепим из пластилина для мальчиков» — самоучитель, который поможет малышу своими руками сделать фигурки из пластилина. Детальные уроки, пошаговые схемы и крупные красочные образцы — ребёнок сможет справиться даже без помощи взрослых! Классная подборка поделок, которые будут интересны мальчикам: динозаврики, машинки, забавные персонажи и зверята. Занимаясь лепкой по нашей книге, ребёнок потренирует пальчики и подготовит руку к письму, разовьёт воображение и творческое мышление, внимательность и усидчивость.

Для дошкольного возраста.

**УДК 372.3  
ББК 74.102**



ISBN 978-5-17-178625-0

© В. Г. Дмитриева, 2025  
© С. О. Земченко, иллюстрации, 2025  
© ООО «Издательство АСТ», 2025  
© В оформлении использованы материалы, предоставленные фотобанком Shutterstock/FOTODOM



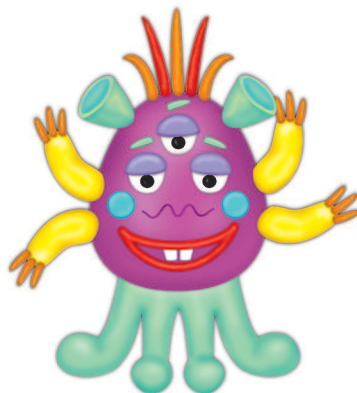
## Мама и папы, бабушки и дедушки!

Чем бы таким занять ребёнка, чтобы и польза была, и удовольствие? Конечно же, творчеством!

Забавные пластилиновые игрушки и мастер-классы в картинках ждут вас и вашего малыша на страницах нашей книжки-мастерилки. Лепка развивает мелкую моторику, пространственное мышление, воображение и художественный вкус. Ребёнок фантазирует, изобретает, реализует свои творческие замыслы, получает представление о размере, цвете и форме предметов, учится быть внимательным и аккуратным. Также это отличная подготовка руки к письму.

В нашей книжке простые пошаговые инструкции — выполнить их очень легко, а удивительные превращения будут происходить на каждой странице. С помощью подробных рисунков шаг за шагом ребёнок научится лепить всё, что ему понравится, быстро освоит приёмы лепки — для этого показывайте, как раскатывать, придавливать, расплющивать, размазывать, сглаживать. Малышу будет интересно сравнивать элементы, которые он лепит, с иллюстрациями на страницах. Возможно, у него фигурки получатся лучше, чем в книге!

При желании маленький фантазёр может менять цвет пластилина, размер деталей, придумывать и создавать собственные элементы. Прекрасно, если игрушка, которую он вылепит, будет отличаться от картинки-образца, — так и рождается творчество.



## Что понадобится

- Пластилин — чем больше цветов, тем лучше!
- Пластиковая доска для лепки.
- Разнообразные стеки, которыми удобно делать насечки, бороздки, узоры, углубления, отверстия.
- Если под рукой нет стеков — не проблема! Всегда можно нарисовать глазки зубочисткой, вырезать кружочки крышками от лимонада, сделать маленькие дырочки карандашом, раскатать пластилин скалкой, как тесто.
- Фантазируйте и экспериментируйте! Можно купить в магазине пластиковые глазки, использовать бусинки как заклёпки для ракеты, сделать антенну из пушистой проволоки для рукоделия.
- Дорогие родители, **внимание!** Помните, что безопасные на первый взгляд пластмассовые стеки и заточенные карандаши всё же могут представлять опасность для ребёнка! А ещё хотелось бы, чтобы малыш не стал пробовать пластилин на вкус, не спрятал в карман мамино пальто и не прилепил к собственным волосам:)
- Если хотите сохранить шедевр на память, можно «зафиксировать» игрушку бесцветным лаком для ногтей или волос. Только сначала потренируйтесь на маленьком кусочке пластилина — вдруг ваш лак не годится?



## Как лепить

Все поделки конструируются из отдельных маленьких частей. А части лепятся из простых базовых форм.

### Шарик

Кусочек пластилина катаем в ладонях круговыми движениями. Спешить не нужно, тогда шарик получится ровным и гладким. Можно положить заготовку на пластиковую доску и катать её ладошкой, а совсем маленький шарик удобнее катать пальчиком по ладони.

### Яйцо

Если шарик слегка вытянуть с обеих сторон, покатайте между ладонями взад-вперёд и округлить, тогда деталь будет похожа на яйцо.

### Лепёшка

Из шарика можно сделать лепёшку: сдавить большим и указательным пальцами или приплюснуть между ладонями.

### Колбаска

Нужно придать кусочку пластилина немного вытянутую форму и катать его взад-вперёд между ладонями или по рабочей поверхности. Чем дольше катать, тем тоньше получится колбаска. Из тонких колбасок легко сделать спирали и косички.

### Полоска

По тонкой колбаске прокатайте толстый карандаш — и готова полоска. Длинную полоску можно слепить по частям: сделать короткие колбаски, раскатать их карандашом, а потом соединить вместе.

### Плоский пласт

Раскатываем пластилин взад-вперёд, как тесто, с помощью карандаша. Толщина пласта зависит от силы нажима. Из тонкого пласта легко вырезать стеклом простые геометрические формы — кружочки, квадраты, ромбы, овалы, треугольники.

### Валик

Разминаем руками кусок пластилина, кладём его между ладонями и раскатываем вперёд-назад, пока он не примет нужную нам длину и толщину.

