

★ БРОСОВЫЙ МАТЕРИАЛ ★

НАМ ПОНАДОБЯТСЯ:

- ★ фольга;
- ★ зубочистки;
- ★ прямоугольник из цветной бумаги 2×4 см;
- ★ ножницы;
- ★ пластилин;
- ★ заготовка флага — $1,5 \times 5$ см.



СБЛЕТ

ПОМОЩЬ ВЗРОСЛОГО



КОСМОНАВТ

В космонавты берут самых надёжных, самых ответственных и подготовленных!

Это известно всем. А ещё космонавты — отличные друзья, потому что там, в космосе, без поддержки и взаимовыручки придётся трудновато. Сейчас есть много книг, написанных о полётах и даже самими лётчиками, сняты хорошие фильмы.

Если ваш ребёнок интересуется этой профессией, найдите книги, фильмы, прочитайте воспоминания о сильных и отважных покорителях космоса, переживите приключения вместе с героями. А ещё слепите и соберите космонавта, например, из пластилина и фольги, как в данном мастер-классе.



Пластилиновая основа. От брусков пластилина отрезаем стеком восемь прямоугольных кусочков по 0,5 см шириной. Четыре прямоугольных кусочка — ноги космонавта. Оставшиеся четыре кусочка режем пополам и получаем восемь квадратов — руки космонавта. Выкладываем основу космонавта из пластилина. Для тела и ранца с системой жизнеобеспечения и связи космонавта нам понадобится по две части от брусков пластилина. На шлем — один брусок пластилина. Цвет пластилина не имеет значения, потому что каждую часть надо обернуть в фольгу. Подойдёт самый не ходовой оттенок. Заворачиваем детали в фольгу, каждую по отдельности.

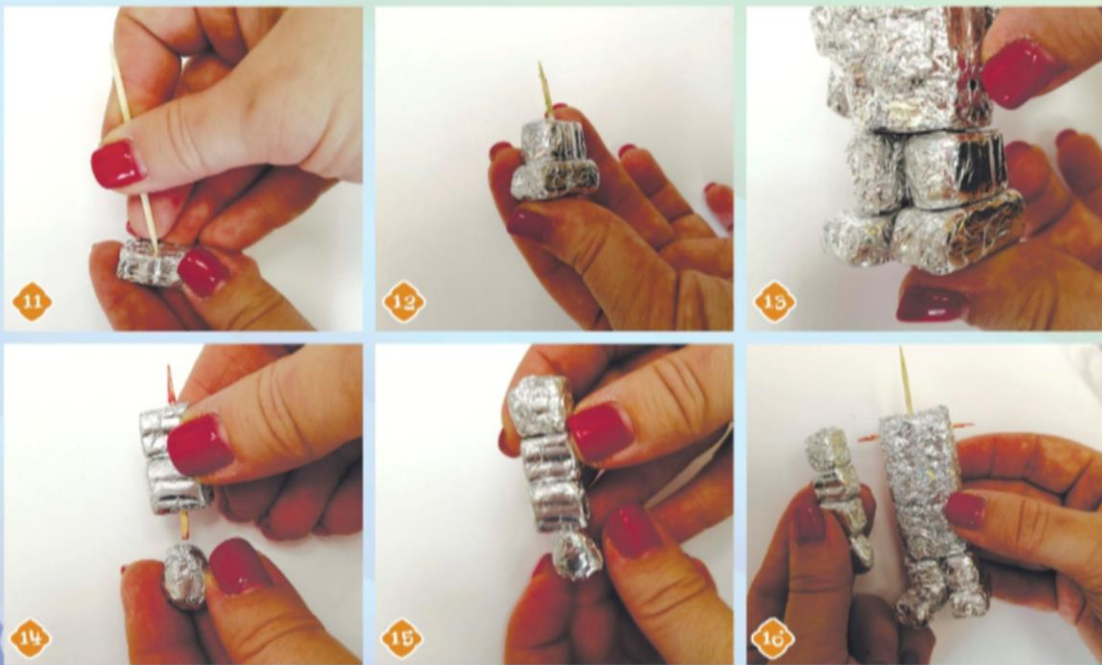


Шлем. На брусок пластилина для заготовки шлема сначала наносим прямоугольник из цветной бумаги — светофильтр. И только потом оборачиваем фольгой.



Дополнительные детали. Все провода и антенны — зубочистки, обернутые фольгой. Если нужны сгибы, надламываем зубочистку и об缠чиваем фольгой.

Прямоугольную заготовку флага складываем пополам и склеиваем между собой, вставив зубочистку (см. фото 10).



Сборка. Соединяем все части тела космонавта зубочистками.



Вставляем в руку космонавта флаг нашей страны.

На спину космонавта прикрепляем с помощью зубочистки ранец с системой жизнеобеспечения и связи.



Космонавт готов отправиться открывать тайны Вселенной.

**ИЗДАТЕЛЬСТВО «ФОРМАТ-М» ПРЕДСТАВЛЯЕТ
 МАСТЕР-КЛАСС ИЗ ЖУРНАЛА «РАДУГА ИДЕЙ»
 «ЛЕТАЮЩАЯ ТАРЕЛКА»**

Этот сборник адресован мальчишкам и девчонкам, которые хотят поздравить с праздником сильную половину семьи: папу, дедушку, брата и дядю. Оригинальные идеи телескопа, летающей тарелки, техники из прищепок и ещё кое-что — в выпуске вас ожидают подробные мастер-классы из так называемого бросового материала.

Подробнее о журнале — на сайте издательства:
www.for-m.ru

