



Радуга идей®. № 04 (79) 2018

Журнал для педагогов,  
работающих с детьми 3–10 лет,  
и родителей.

Выпуск издания осуществлён  
при финансовой поддержке  
Федерального агентства по  
печати и массовым  
коммуникациям

Периодичность: ежемесячно

Учредитель и Издатель  
ООО «Формат-М»

Главный редактор  
Михаил Селеменев  
info@for-m.ru

Ответственный редактор  
Анна Чебарь  
radugai@inbox.ru

Дизайн и вёрстка  
Анастасия Попова

Адрес для писем:

109651, Москва,  
Батайский пр., д. 17, кв. 294  
Тел.: (495) 514-41-72  
E mail: info@for-m.ru,  
radugai@inbox.ru

Журнал зарегистрирован  
Федеральной службой  
по надзору за соблюдением  
законодательства в сфере  
массовых коммуникаций  
и охране культурного наследия.  
Свидетельство ПИ №ФС77-39763  
от 5 мая 2010 г.

© Все права защищены. Любая  
часть данного издания  
не может быть воспроизведена  
в какой бы то ни было форме  
без письменного разрешения  
редакции журнала.

При цитировании  
ссылка на журнал обязательна.

Цена свободная

На обложке:  
Ярослава Бакулина

Отпечатано в Типографии «Полистар»  
Россия, 127550, Москва,  
ул. Прянишникова, 19А, стр. 13

Тираж 5000 экз. Заказ № 302.  
Подписано в печать 01.04.2018

ПОДПИСНЫЕ ИНДЕКСЫ:

по каталогу «Пресса России» — 82205

по каталогу «Почта России» — П2033

WWW.RADUGA-IDEY.RU

## Знакомьтесь: ЗЕФИРНЫЙ ФОАМИРАН!

Представляем вам чудесный материал для семейного творчества!  
Фоамиран уже несколько лет — частый гость на страницах нашего журнала.

Чем же отличается ЗЕФИРНЫЙ фоамиран от обычного?

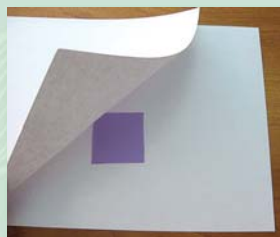
Прежде всего, зефирный фоамиран отличается своей пористостью. На ощупь он очень лёгкий — почти невесомый! А если его сжать, в нём будто лопнут пузырьки воздуха.

Второе отличие — зефирный фоамиран не рекомендуется нагревать на утюге перед работой! Он от этого просто сворачивается. Нагреть и истончить его, перетирая между пальцами, тоже не получится. Во-первых, он рвётся, а во-вторых, со временем он всё равно наберёт воздух и потеряет форму.

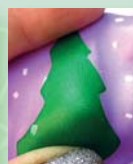
И однако же мастера, которые попробовали в работе зефирный фоамиран, часто говорят, что теперь будут работать только с ним. Ведь цветы из него получаются просто неотличимые от настоящих! В чём же секрет?

**Секрет № 1.** Всё очень просто! Перед работой зефирный фоамиран нужно прогладить обычным утюгом! Размер фоамирана при проглаживании не меняется, поэтому гладить можно как лист, так и уже вырезанную деталь. Но резать проглаженный фоамиран намного легче не проглаженного.

Итак, кладем лист фоамирана между двумя листами белой офисной бумаги, включаем утюг на максимальную температуру и проглаживаем зефирный фоамиран через бумагу с двух сторон. Когда бумага полностью остынет, извлекаем истончённый лист зефирного фоамирана, готовый к работе!



Проглаженный зефирный фоамиран не так-то просто порвать, хотя при желании, конечно же, можно. После обработки утюгом он становится более эластичным и растяжимым (похож на лопнувший шарик), что даёт возможность создавать красивые волнистые края на лепестках. Он настолько хорошо тянется, что им можно обтягивать пенопластовые шары для изготовления кукол и любые другие формы. Можно даже сделать кимекоми, загоняя фоамиран пилочкой для ногтей или краем ножниц в прорези на пенопластовой форме — он не рвётся!



**Секрет № 2.** Зефирный фоамиран можно склеивать с помощью утюга! Для этого детали необходимо наложить друг на друга, поместить между слоями бумаги и прогреть утюгом на максимальной температуре с двух сторон. Этот способ склеивания можно использовать в листьях и плотных лепестках цветов, для того, чтобы спрятать проволоку.