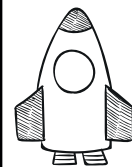


چجوری با آریو در ارتباط باشید؟

برای دیدن آموزش های کامل تر این کیت به این آدرس سر بنزید:

www.ariopulse.com/products/madar-rangi

یا کد زیر رو با گوشتون اسکن کنید



ariopulse.com



۰۵۱-۳۱۹۴۰۹۰۷



WhatsApp

۰۹۰۲۹۲۶۱۷۱۵



ariopulse



ariopulse@gmail.com



محتویات پک

چهار عدد الگوی نقاشی

یک عدد باتری سکه ای

شش عدد LED پنج میلی متری در رنگ های قرمز، زرد و سبز

سه متر پشم مسی (پشم رسانا)

چهار عدد گیره کاغذ ۵۰ میلیمتری



چجوری الگوها رو کامل کنید؟

آموزشی که اینجا میبینید بصورت مفصل و مفید بیان شده، برای دیدن آموزش های کامل تر همراه با فیلم های آموزشی به سایت ما سر بنزید.

اونجا کلی مطالب آموزشی براتون آماده کردیم تا آگه به مشکلی برافوردید، بتونید اونو راحت حل کنید.

گام اول: رنگ کردن الگوها

- تا میتونی دقت کن که از خط ها بیرون نرنی.



گام دوم: حالا نوبت پسوندن پشم های رسانا در مسیرواست.

- با چرا کردن لایه ی زیر پشم، خیلی راحت میتونی اونارو توی مسیروهای مشخص شده پهبونی.

- دقت کن که پسمارو تقریباً توی مسیر پهبونی.



کیت مدار رنگی قراره چیکار کنه؟

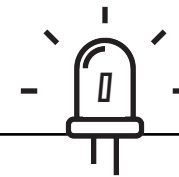
یکی از دغدغه های امروز والدین، ایجاد بستری برای ورود کودکانشون به دنیای تکنولوژیته. هرچی فرزندشون سن کمتری داشته باشه، این کار برای پدر مادرا سخت تر به نظر میاد. مهندسولی که الان فریادید، اسمش کیت نقاشی مهندس کوچولوئه و با هدف رفع این نیاز تولید شده.

فرزندتون همراه با یادگیری نحوه رنگ آمیزی یک طرح و آشنایی با رنگ های مختلف، تمرین میکنه که چجوری نظم فردی خودشو بالا ببره. چون دقت میکنه که رنگ ها از خطوط نقاشی بیرون نزنه. همچنین سعی میکنه با قدرت تهمس و فلاقیت خودش، رنگ های جذاب و مناسبی برای رنگ کردن نقاشیش انتخاب کنه.

با تکمیل پازل پشت هر نقاشی، که شامل باتری و پشم رسانا و ال ای دی میشه، کودکتون با هماهنگ کردن پشم و عضله، مهارت های جسمی خودشو بالا میبره و با مفهوم "برای این که کاری نتیجه عالی داشته باشه تمام بفش های این کار باید در جای صحیح خود قرار بگیرد" آشنا میشه.

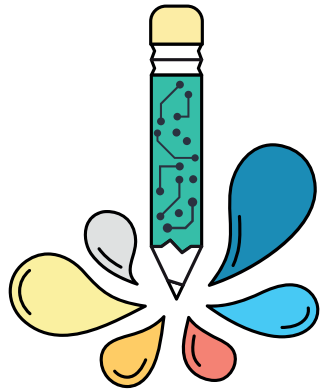
دلبندتون با مفاهیم اولیه الکترونیک و ریاتیک آشنا میشه، مفهوم مدارو میشناسه، با بعضی قطعات الکترونیکی آشنا میشه و فروچی یک مدار الکترونیکی که خودش ساخته رو به صورت عملی میبینه.

کار کردن با این کیت، مفرد به ۴ تا الگوی داخل کیت نمیشه و کودکتون با فلاقیت خودش و کمک شما میتونه نقاشی ها و کاردستی های مختلفی بسازه.





این داستان: نقاشی با طعم الکترونیک... قصه ای که تو می نویسی...



سلام. ممنون که آریو رو انتخاب کردید.

آریو الکترونیک، پیشرو در ارائه روش های نوین آموزشی، تلاش می کند فلاقیت ها را شکوفا سازد و استعداد های نوظفته را استخراج کند. موم نیست هم اکنون در چندمین سال زندگیتان هستید یا تا به امروز در چه زمینه هایی فعالیت می کردید، همین حالا شروع کنید...

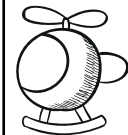


- لایه رویی پسیبا رساناست ولی لایه زیری اصلا رسانا نیست. برای همین باید سعی کنی هر مسیر بسته رو با پسیبی یک تکه بپسبونی.

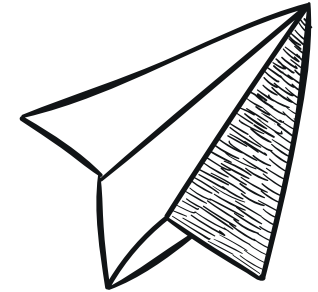
•• ————— ••
گام سوم: LED رو در محل مشخص شده قرار بده.
- برای سوراخ کردن کاغذ میتونی از پایه های فور LED یا سوزن استفاده کنی.
- پایه ها رو فم کن. بهتره وقتی پایه ها فم شدن، کاملا روی پسیبای رسانا قرار بگیری.
- برای اینکه پایه ها کاملا به پسیب رسانا وصل بشن، روی پایه ها پسیب نواری بزنی.
- دقت کن که جهت پایه های مثبت و منفی رو طبق الگو بزنی.

•• ————— ••
گام چهارم: باتری رو در محلی که مشخص شده قرار بده.
- طرف منفی باتری رو روی محلی که مشخص شده بزار و روی باتری پسیب نواری بزنی
- دقت کن که پسیب نواری فقط گوشه ی باتری رو بپوشونه. وسط باتری نباید پسیب بپوره.

•• ————— ••
گام پنجم: طبق فط چین، کاغذو تا کن.
- بعد از تا کردن، آگه فواستی مدارت همیشه روشن باشه، روی محل تا یک گیره ی کاغذ بزنی. و آگه فواستی هر وقت که میفوی مدارت روشن و خاموش بشه، گیره لازم نداری و کافیه قسمت تا شده رو با دستت فشار بدی.



با ثبت نام در سایت ما، میتونید از الگوهای رایگان نقاشی که در اختیارتون قرار می گیره، استفاده کنید. راستی، آگه سوال، انتقاد و پیشنهادی داشتید، خیلی خوشحال میشیم که اون رو با ما درمیان بزارید.



با اسکن کد زیر مستقیم به صفحه مدار رنگی سایت آریو برید:

