



Kỹ Thuật Hàng Ngày

Thả Diều!

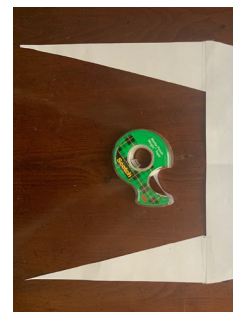
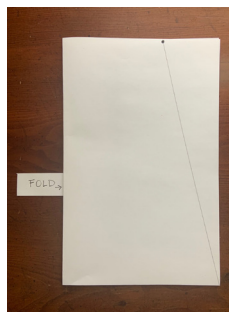
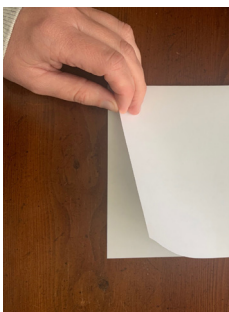
Những gì bạn cần:

- Kéo, băng keo, bút chì, thước kẻ
- Thân – Giấy hoặc vải nhẹ. Ví dụ trong hình là giấy in 8,5"x11", nhưng vật liệu lớn hơn hoặc nhỏ hơn một chút đều được
- Hỗ trợ – ống hút nhựa, que xiên nhỏ bằng gỗ, que nhẹ lấy từ ngoài trời
- Dây – dây hoặc sợi, ruy băng cuộn chắc chắn nhưng nhẹ
- Đuôi – khăn giấy, túi đi chợ bằng nhựa, giấy sấp, băng giấy dài

Lưu ý về vật liệu: Làm điều mang lại nhiều cơ hội khám phá các vật liệu khác nhau và cách chúng hoạt động trong gió và không khí. Những vật liệu được liệt kê ở trên là những gợi ý và có thể cung cấp nguồn cảm hứng để bạn sáng tạo với những gì bạn có xung quanh nhà.

Bạn phải làm gì:

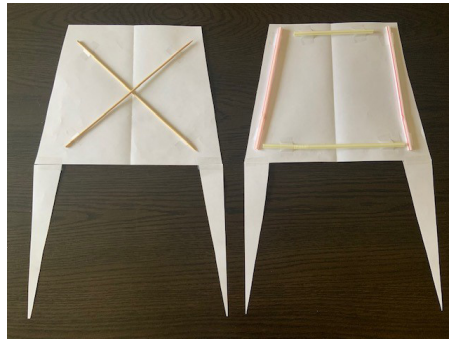
1. Làm thân diều – thân diều là phần thân chính đón gió của con diều.



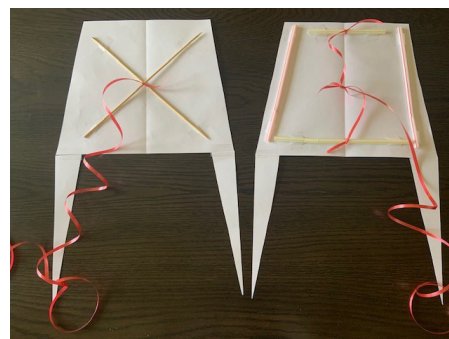
- Gấp đôi mảnh giấy.
- Giữ cho giấy được gấp lại, chấm một dấu ở đỉnh tờ giấy, khoảng 2 inch từ phần mở (không phải phần gấp). Kẻ một đường thẳng từ dấu chấm này đến góc dưới cùng.
- Cắt dọc theo đường này. Giữ 2 hình tam giác vừa cắt!
- Mở tờ giấy ra. Giữ tờ giấy sao cho phần dưới rộng hơn phần trên. Tìm 2 góc ở đáy diều. Xếp một hình tam giác ở mỗi góc, cạnh ngấn lên đáy diều, và dán băng keo.
- Làm cho thân diều nổi bật trên bầu trời! Trang trí nó bằng bút viết bảng, bút sáp màu hoặc bút chì màu.

Bạn phải làm gì:

2. Tạo khung đỡ cho thân diều. Hầu hết các con diều cần có khung đỡ để giúp thân diều giữ được hình dạng. Đối với thiết kế thân diều này, bạn có thể gắn các khung đỡ theo đường chéo qua giữa, theo hình chữ X hoặc dọc theo các mặt.



3. Gắn dây – bạn không muốn con diều của mình bay mất! Cách bạn gắn dây sẽ phụ thuộc vào cách bạn gắn khung đỡ. Nếu khung đỡ của bạn có hình chữ X, bạn có thể chỉ cần buộc dây vào giữa chữ X. Nếu khung đỡ của bạn nằm dọc theo các cạnh của con diều, bạn có thể tạo ra cái được gọi là dây neo. Buộc một đoạn dây từ giữa khung đỡ trên đến giữa khung đỡ dưới. Sau đó, buộc dây vào giữa đoạn dây này.



4. Thiết kế và kiểm tra đuôi diều! Đuôi diều giúp cung cấp trọng lượng và độ ổn định cho diều. Bạn có thể thử nghiệm với chiều dài đuôi, vị trí bạn gắn nó vào con diều, hoặc số lượng đuôi diều. Thiết kế đuôi này có giúp con diều của bạn bay đều hơn thiết kế khác không?

