Samolot DIY z butelki – kreatywna zabawka

Zbliża się Święto Patrona szkoły – Lotników Polskich, dlatego mamy dla Was pomysł na prostą  i ciekawą prace plastyczną – samolot z  butelki.

Potrzebne rzeczy:

* plastikowa butelka, np. po mleku lub małej wodzie
* kolorowy brystol
* nożyczki
* taśma dwustronna
* ołówek

**Wykonanie samolotu DIY + instrukcja ze zdjęciami**

* Z kartki białego brystolu odrysowujemy i wycinamy kształty jak na zdjęciu nr 2 poniżej, powstanie z nich ogon naszego samolotu DIY. Następnie przyklejamy je kolejno do butelki za pomocą taśmy dwustronnej tak, aby się stykały (zdjęcia nr 3 i 4).



* Wycinamy prostokąt (u mnie szary brystol) o długości obwodu naszej butelki i szerokości ok. 12 cm. i oklejamy nim butelkę zakrywając jednocześnie część brystolu, z którego powstał ogon samolotu (zdjęcie nr 6 u góry lub nr 7).
* Z niebieskiego brystolu wycinamy kształty jak na zdjęciu nr 5, to będą skrzydła naszego samolotu. Następnie zaginamy szersze boki i przyklejamy na nich taśmę dwustronną (zdjęcie nr 6). Kolejnym krokiem będzie przygotowanie dwóch rolek długości szerszego boku skrzydła (zdjęcie nr 6), które będą silnikami naszego samolotu DIY. Na szarym brystolu otaczającym naszą butelkę przyklejamy skrzydła, a tuż pod nimi rolki (silniki samolotu) – (zdjęcie nr 7).



* Na koniec odrysowujemy nakrętkę i dorysowujemy śmigło naszego samolotu (zdjęcie nr 8). Odkręcamy zakrętkę, zakładamy śmigło, po czym ponowie ją zakręcamy i gotowe!