

gucio

Opis modelu

Model przeznaczony jest dla najmłodszych modelarzy, zalecany do budowy jako pierwszy model latający. Do wykonania modelu będziemy potrzebować następujących narzędzi i materiałów:

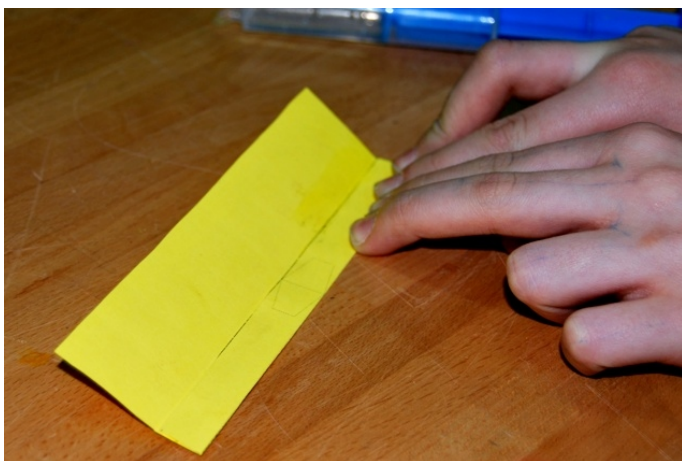
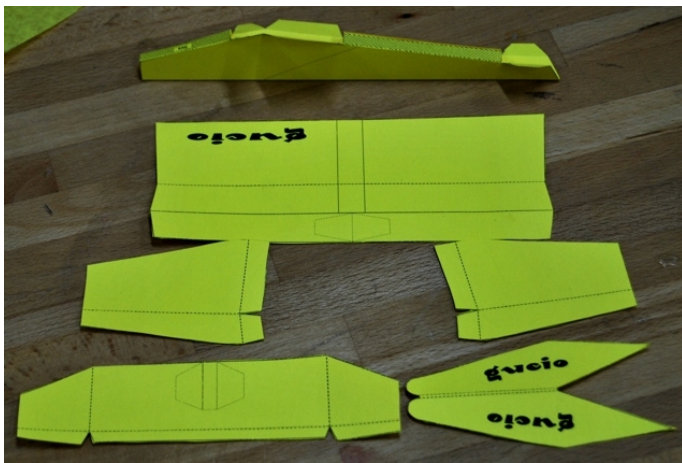
- kartki z bloku technicznego formatu A4
- ostrych nożyczek
- linijki 25cm
- kleju (najlepszy jest klej polimerowy można też użyć wikolu lub kleju do papieru)
- kostki introligatorskiej lub nie piszącego wkładu do długopisu
- kawałka plasteliny (do wyważenia modelu)
- cellonu lub bezbarwnego lakieru nitro (niekoniecznie)
- dostępu do drukarki

Budowa szybowca

Budowę modelu rozpoczynamy od wydrukowania na kartce z bloku technicznego części składowych modelu. Na wydrukowanym rysunku należy zarysować przy pomocy kostki introligatorskiej lub zużytego wkładu od długopisu miejsca zaznaczone szarą przerywaną linią, ułatwi nam to późniejsze zaginanie kartonu.

Następnie wycinamy ostrymi nożyczkami elementy modelu.

Kolejne etapy budowy modelu pokazują zdjęcia poniżej:





Wykonany model można pomalować rzadkim cellonem lub lakierem bezbarwnym, zabezpieczy to model przed wilgocią i dodatkowo usztywni.
Następnie wyważamy przyklejając z przodu plastelinę, środek ciężkości powinien się znajdować pod zagięciem skrzydeł.

Opracowanie:
Mariusz Wrona
Aeroklub Częstochowski
rozpowszechnianie w
celach komercyjnych bez zgody
autora zabronione
sau@civ.pl