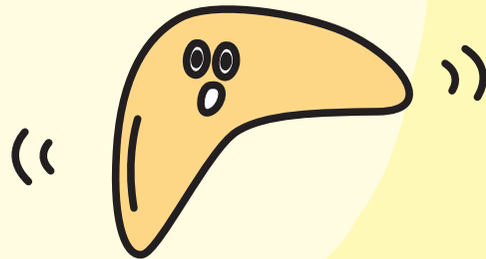
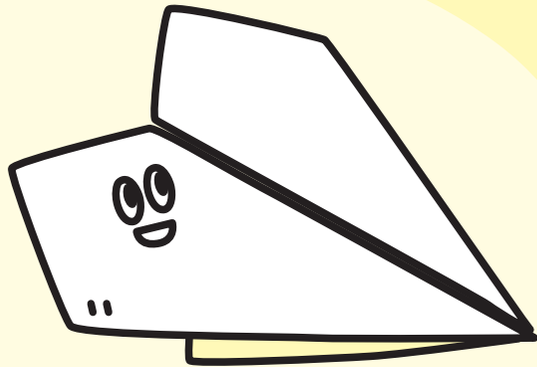


# 紙飛行機と ブーメランの科学



タンキュー  
こんなことを探Qしたよ

世界一飛ぶ紙飛行機はどんな形でしょう。そしてなぜそんなに飛ぶのでしょうか。この講座では、みんなで真剣によく飛ぶ紙飛行機について勉強したよ!「よう力」っていう言葉は知ってるかな。飛行機の機体を上に押し上げる力のことだ。一番この力を得ることができる翼の形はどんな形だろうね。みんなで物理の講義をきいて、実際の作って飛ばしてみたよ!一番飛んだのはまさかの形の飛行機でビックリ…!ふだんは気にせず遊んでいるものにも、科学や物理の原理がたくさんなんだね!



## ひじり 聖の探Quiz

A4サイズの紙一枚で作った紙飛行機のうち、講座の競争で一番飛んだのは次のうちどれでしょう。

- ① ネットに載っていた「世界一飛ぶ紙飛行機」
- ② 紙を丸めた「ボール型紙飛行機」
- ③ めいっぱい尖らせた「ヤリ型紙飛行機」

多摩大学附属聖ヶ丘中学高等学校

〒206-0022 東京都多摩市聖ヶ丘4-1-1 TEL:042-372-9393 FAX:042-337-1761 <https://www.hijirigaoka.ed.jp/>

