

03

岐阜 ぎふ 航空宇宙博物館 こうくううちゅうはくぶつかん ニュース



はくぶつかん
博物館を見学して、見つけたことや気づいたことを
ニュースにして、みんなにつたえよう。

風や空気の力を体感したり、飛行機が飛ぶしくみを見たりして、
気づいたことや心にのこったことはなにかな？

お知らせしたいこと		
絵や図などをかいて、わかりやすくつたえよう。		
気づいたこと		
年	組	名前



03

クイズにちょうせんしてみよう!

てんじてあるものや解説文を見ながら、考えてみよう。

Q1

飛行機は、いつごろから作られたのかな?

年代の古い飛行機からじゅんに、A～Cをならべてみよう。

() → () → ()



A 飛鳥

短いきよりで飛ぶ実験に使われた飛行機だよ。

()年

B ライトフライヤー

世界ではじめて飛んだエンジン付きの飛行機だよ。

()年

C 飛燕

かかみがはらで一番たくさん作られた飛行機だよ。

()年

Q2

探査機はやぶさ2は、何を目的に小惑星リュウグウまで行くのかな?

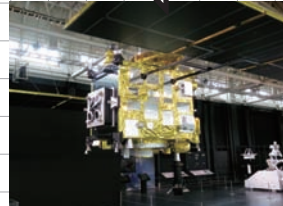
A～Cの中から、1つえらんでね。

A 地球の水や生命の始まりを調べるため。

B 人が住むため。

C しげんをとるため。

地面の石を持ち帰る予定だよ。



小惑星探査機はやぶさ2

答え

Q3

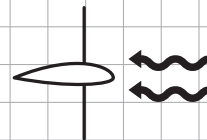
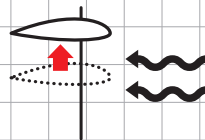
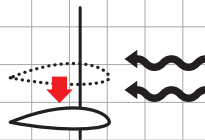
飛行機のつばさに、前から空気をあてると、つばさはどんなふうにく動くかな?

A～Cの中から、1つえらんでね。

A 下に向かって動く

B 上に向かって動く

C そのまま動かない



体験装置でかくにんしてみよう!

A4ゾーン ミニラボ (空気の力をたしかめよう)

答え