

05

岐阜かかみがはら航空宇宙博物館ニュース



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、みんなに伝えよう。

日本の技術の「ここがすごい!」「こんな工夫がある」などを、
絵や図などを使って紹介しよう。

お知らせしたいこと



絵や図などをかいて、わかりやすく伝えよう。



気づいたこと



岐阜県にある会社で製造された、飛行機や宇宙開発に使われている製品には、何があったかな?

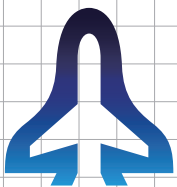


岐阜県にある会社で製造された飛行機には、何があったかな?

年

組

名前



05

クイズに挑戦してみよう!

展示物や解説文を見ながら、考えてみよう。

Q1

戦後、日本で初めて生産された国産の旅客機はどれかな?
A~Cの中から、1つ選んでね。



A 飛鳥



B BYS-11



C 飛燕

答え

Q2

宇宙を飛んでいるロケットや人工衛星は、地球からどのくらい離れているのかな?

A ひまわり

気象の観測をする人工衛星だよ。

B 国際宇宙ステーション
日本実験棟きぼう

宇宙にある日本が開発した実験室だよ。

C H-II Bロケット

国際宇宙ステーションに物資を送るロケットだよ。

D はやぶさ2

小惑星リュウグウまで探査に行くよ。

地球から近い順に
A~Dを並べてみよう。

約 300,000,000km (3億 km)

約 36,000km

約 400km

~約 400km



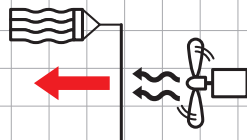
地球

Q3

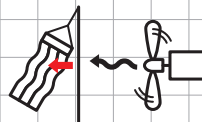
宇宙のような真空状態では、空気のある地球上と比べて、どのような違いがあるかな? A~Cの中から、1つ選んでね。

空気が無くなると、風による方は...

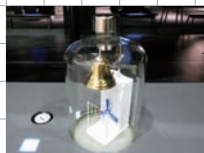
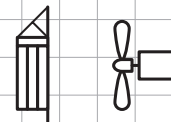
A 大きくなる



B 小さくなる



C 無くなる



体験装置でかくにんしてみよう

S1ゾーン 真空体験装置

答え