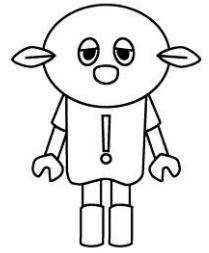




りこう
理工 2階コーナー

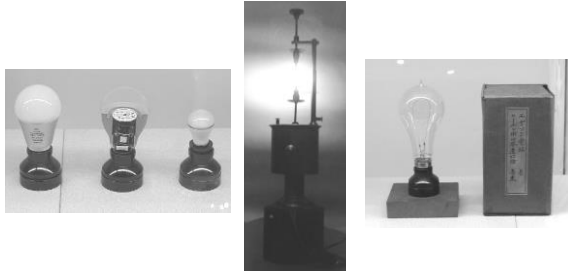
山口県立山口博物館
見学ワークシート

小学生以上 対象



『理工』の2階コーナーに展示されているものの中から答えを見つけよう。
問題は6つあります。どこからやってもいいよ。

問題 『照明の歴史』
作られた順に番号を入れよう。



() () ()

問題 『加熱の方法あれこれ』
どれも電気を用いて熱を発生させます。
【抵抗加熱】【マイクロ波加熱】【誘導加熱】



電気こころ 電子レンジ 調理器
 にあてはまる文字を入れましょう。

問題 『煙突のひみつ』
煙突が高いのは、どうして？

- () けむりをはき出すため。
- () 目立たせるため。
- () 空気を吸い込むため。



問題 『ムッシュくんのモーター』
ムッシュくんの中に入っているモーターの重さは何g？

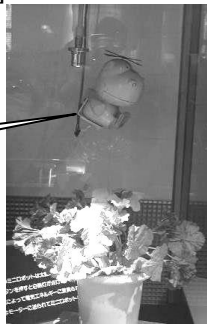


- () 2ミリグラム
- () 2グラム
- () 2キログラム

問題 『未来都市模型』
山口博物館で太陽の光を自動的に追いかける装置の名前は？

ここに光があくられてくるよ。

ひ わ



問題 『未来都市模型』
展示室のリニアモーターカーは、どれで動いているでしょう。

- (1) かん電池
- (2) ガソリン
- (3) 太陽電池



【2階】

学習コーナー・天文

考古・歴史

植物・動物

地学

理工コーナー

解答は「学習コーナー」にあるよ!!
自分で採点してみてね。

6点満点だよ!!

てん
点

