おおさかATCグリーンエコプラザ内の展示を見て、クイズを考えよう

クイズを考えるときのポイント

・展示を見て「なるほど!」「へぇ〜」と<u>懲じたこと</u>

を、そのままクイズにしてみよう。

一緒に答えの解説も考えてみてね。

・クイズに答えることはもちろん、クイズの問題を

【クイズの例】

エコマークゾーンを見て考えたよ!

일 おもちゃで初めての

エコマーク認定商品である

「エコ直線レール」

「エコ節線レール」には、

再生材料が何%以上配合

されている?



このワークシートに記入し、学研キッズネットブース にある「投稿箱」に入れる。

WEBページから投稿す

がっけん 学研キッズネットの投稿フォームに まくせつにゅうりょく 直接入力する。



【投稿する前に確認すること】作品が掲載されるまでに、 時間がかかる場合があります。すべての作品を掲載できる わけではありません。不適切な表現が認められた場合は 掲載を見送らせていただきます。掲載されたものが事前 の連絡なく削除される場合があります。名前と住んでいる 都道府県が作品と一緒に表示されます。名前を載せたく ないときは、ニックネームを記入してください。投稿作品は、 学研キッズネットやおおさかATCグリーンエコプラザのサ イト、両社が発行する印刷物に事前に連絡なく掲載させ ていただく可能性があります。

【団体応募について】クラスや学校単位での団体応募は、郵送で受け付けております。応募される前に表記・表現に問題がないか代表者の 方が最終確認を行ったうえで郵送してください。なお、応募作品は返却できませんのでご了承ください。

〒110-0005 東京都台東区上野3-24-6 上野フロンティアタワー14F ※学研キッズネットの投稿作品ページにて、学校やクラス単位で作品をまとめて掲載 (株)ワン・パブリッシング

学研キッズネット編集部 SDGs ミッション事務局

可能です。掲載方法について確認させていただくため、団体応募の際は一度SDGs ミッション特別サイト内の問い合わせフォームよりご連絡をお願いいたします。

