

4・5 歳児向け

／ がっけん かがくえほん ／

やってみたい



子どもがやってみたくなる、自然と科学の遊びがいっぱい。楽しく科学に触れて夢中になることで、「思考力」を育む絵本です。

定価 付録共440円
[本体400円]

おすすめポイント 3

1 自然遊び、科学遊びがいっぱい！

昆虫や草花などの自然に触れることも、家にある物で科学を感じることも、子どもにとっては、全部わくわくする遊びです。



2 「やってみたい！」が主体的な学びの始まり

子どもの意欲を大切に。「やってみたい！」と未知の世界へ一歩踏み出すことが、学びの大冒険の始まりです。科学に興味を持つことで、きらきらの笑顔に。



※写真は2023年度のものです。

3 体験できる付録つき

1人でも、みんなといっしょでも遊べる付録が年2回付きます。子どもが遊びを工夫できます。



1人に1つ /
6月号個人付録
空気実験セット
ロボぞう

1人に1つ /
4月号個人付録
びゅんびゅんロケット

遊んで
空気がわかる！

「やってみたい」は、深い学びにつながります。

シリーズ監修 学研科学創造研究所 所長 西村俊之

『やってみたい』は、「科学を不思議と思う体験」を提案し、「自然に感動する心」を楽しさとともに育みます。絵本をきっかけに「やってみたい！」と興味を持ち、身の回りの「科学」や「自然」に自分の手で触れることで様々なことに気付きます。そして、もっと遊びたいと工夫を凝らしながら、「なんで？」と浮かぶ様々な疑問が深い学びにつながります。何かを教える必要はありません。自ら学ぶ子どもたちの笑顔と成長を見守ってください。



採用園は
スーパーサイエンス園
に認定！



『やってみたい』を採用していただいた園は、学研科学創造研究所が「スーパーサイエンス園」に認定。園児募集等にお役立てください。

<p>4月 とばしてみたい！ <small>科学とぶ</small></p> <p>個人付録 びゅんびゅんロケット</p> <p>ジャンプをする時に大事なことは、力をためること。大きくとんだり、付録のロケットをとばしたりして実感しましょう。</p>	<p>8月 虹を作りたい！ <small>科学光</small></p> <p>水や霧吹きがガラスのような透明な物や、ホログラムシートなどで、虹を作ってみましょう。虹色の秘密に迫ります。</p>	<p>12月 リサイクルアート作ってみたい！ <small>工作</small></p> <p>ペットボトルなどをリサイクルして、行事にぴったりのアート作品を作りましょう。きらきらスノーグームなども作ります。</p>
<p>5月 おにぎり作りたい！ <small>食育</small></p> <p>いろいろな形のおにぎり、どうやって作るの？ のり、具の梅干しやおかかや昆布って何？ おにぎりの謎に迫ります。</p>	<p>9月 園に動物がやってきた！ <small>生き物</small></p> <p>パンダやキリンが、園にやってきたら？ 動物を身近な物と大きさ比べをしたり、動物の食べ物を紹介したりします。</p>	<p>1月 恐竜時代に行ってみたい！ <small>恐竜</small></p> <p>恐竜はどのくらい大きい？ どんな種類がいるの？ もし、子どもたちが、恐竜時代に遠足に行ったら？</p>
<p>6月 ゾウとロボぞうくらべたい！ <small>動物</small></p> <p>個人付録 空気実験セットロボぞう</p> <p>ゾウは、長い鼻から空気を出すことがあります。ゾウの体の秘密に迫ります。空気実験セットロボぞうを使った遊びもたくさん紹介します。</p>	<p>10月 手作り楽器演奏してみたい！ <small>科学音</small></p> <p>物を叩いたり、弦を弾いたり。音を出す方法はたくさんあります。身近にある物で、楽器を作って演奏してみましょう。</p>	<p>2月 雪と氷で遊んでみたい！ <small>冬の自然</small></p> <p>寒くなったら、霜を見つけたり、雪玉を転がしたり、おもしろい形の氷を作ったりしてみたい！ 冬が楽しみになるテーマです。</p>
<p>7月 海の宝物見つけてみたい！ <small>生き物 工作</small></p> <p>磯でカニやヤドカリなどの生き物を観察してみましょう。浜辺で拾った貝を使った素敵な工作も紹介します。</p>	<p>11月 秋の草で遊びたい！ <small>秋の自然</small></p> <p>川べりなどで、ススキなどの草を見かける季節です。ふわふわの穂を使った工作や、遊び方を紹介します。</p>	<p>3月 なのはなに集まる虫と遊びたい <small>春の自然</small></p> <p>テントウムシや、アリ、青虫。なのはなの周りには、小さな生き物が生きています。虫と遊ぶ方法を紹介します。</p>

※よりよいページ作りのために、予定を変更することがあります。