

まんが あいちむかしばなし⑦

むかしばなしには、「ふしぎ」がいっぱい——。
 どうしようしんぶつ お
 登場人物たちといっしょにナゾを追いかけてよう！



B5判(縦25.7cm×横18.2cm)
 80ページ

1,000円(税込)

推薦/愛知県公立幼稚園・こども園PTA連絡協議会
 愛知県公立幼稚園・こども園長会

想像力と
 感受性を
 豊かに育む！



デジタル社会の いま 今だからこそ！



自分だけのかき氷シロップ



どんどん育つ結晶ツリー

実体験で
 すくすく伸びる
 知的な好奇心！

体験いっぱい！
ファミ×チャレ④

1,000円(税込)



B5判(縦25.7cm×横18.2cm) 84ページ

ダンゴムシの秘密とは？



▼下の申込票でお申し込みください。(お届けは夏休み前、7月中旬の予定です。)

キリトリ線

申込票

まんが あいちむかしばなし⑦ ふしぎな シカのおとしもの	1,000円 (税込)	<input type="checkbox"/>
体験いっぱい！ ファミ×チャレ④	1,000円 (税込)	<input type="checkbox"/>

ご希望の本に○をお付けください。

学級担任様	令和8年 月 日
代金()	円)を添えて申し込みます。
保護者氏名	
園児・児童・生徒氏名	年 組

まんが あいち むかしばなし⑦

あいちけん たいけん
愛知県に 伝わる
むかしばなしが 9話。

収録のおはなし

- 七尾のカメ (名古屋市東区)
- かんのん様とアシのリゅう (名古屋市中川区)
- 湯あみじぞう (名古屋市南区)
- ふしぎなシカのおとしもの (犬山市継鹿尾)
- はちすか弘法 (あま市蜂須賀)
- しろがふちの大ガニ (知多郡美浜町河和)
- 天女ののこした人形 (豊川市行明町)
- またたき如来 (豊田市足助町)
- 白いツバキ (西尾市東幡豆町)

おはなしメモ

舞台となったお寺や神社、実際に残っているものなどを紹介するよ。親子で出かけて、その目で確かめてみよう！



ふしぎなシカのおとしもの

犬山市継鹿尾



ためよ
試し読みは
こちらから！



あらすじ

猟師のますひこが
雪山で見たのは、
なんともふしぎな
シカで……。

ひょうだいさく
(表題作「ふしぎな
シカのおとしもの」)



たさい
多彩な
えがら
絵柄

体験いっぱい！ ファミ×チャレ④

実験・自然・工作・生活の
4ジャンル、合計18編。

- 直接体験 も 探究学習 も
- 夏の自由研究 も ラーケーション も
- 家族の思い出づくり も、この1冊で！

心くすぐるこんな体験

- 瞬間冷却パックを作ろう
- 簡単トラップで昆虫を捕まえよう
- 野外でくるくるパンを焼こう など

内容一覧は左の
二次元コードから



ステップ1 体験

丁寧な説明と写真で
手順がよくわかる。

キラキラ★結晶ツリー！

3 所要時間 約15分～20分

材料
●紙コップ 1個
●コーヒーマルター (または茶葉) 1袋
●水 500ml
●氷 50g
●紙コップ 1個

道具
●はさみ
●のり
●紙コップ

注意
●乾燥剤が入った容器は、手で触ると乾燥剤が手に付くことがあります。触れた場合は、流水でよく洗い流してください。

手順
1. 紙コップを深さ3cm程度になるように切り、のりで貼り付け、筒状を作る。
2. コーヒーマルターを筒の中に入れて、のりで貼り付け、筒状を作る。
3. 紙コップを深さ3cm程度になるように切り、のりで貼り付け、筒状を作る。

今すぐチェック！

結晶ツリーができる様子は、
二次元コードから。



- 水50mlに粉末50gを入れ、よく溶かす。
- コーヒーマルターを筒の中に入れて、のりで貼り付け、筒状を作る。
- 紙コップを深さ3cm程度になるように切り、のりで貼り付け、筒状を作る。
- 筒の両端を合わせ、写真のような形にする。
- 筒の両端10cmほどを紙コップに入れて、筒の両端を紙コップに固定する。筒の両端を紙コップに固定する。筒の両端を紙コップに固定する。

ポイント
筒の両端がずれやすい場合は、両端を両面テープで固定する。

ポイント
コーヒーマルターの色が濃ければ、筒の中の色も濃くなる。

ポイント
筒の両端を紙コップに固定するときは、筒の両端を紙コップに固定する。

ポイント
筒の両端を紙コップに固定するときは、筒の両端を紙コップに固定する。

ステップ2 解説

仕組みや原理を知って
「なるほど！」

ステップ3 発展

難易度を上げて楽しさ
レベルアップ！

「自由研究のとびら」では、
テーマやまとめ方の例を紹介。
夏休みの課題の強い味方だ。