

初開催！あなたの一票で入賞作品が決まる!?

「第26回 ミツバチの絵本コンクール」

ストーリー部門の一般投票を開始

投票者には、抽選でルーマニア産アカシア蜂蜜をプレゼント

株式会社山田養蜂場（本社：岡山県苫田郡鏡野町、代表：山田英生、以下「山田養蜂場」）は、「第26回 ミツバチの絵本コンクール」のストーリー部門において、最終選考に残った16作品を対象とした一般投票を開始いたしました。投票締め切りは2025年7月1日（火）午前9時です。

この一般投票の結果と審査員の評価を総合的に判断して、各賞を決定いたします。

最優秀賞に選ばれた作品は、2025年7月頃から募集を開始する予定の「イラスト(さし絵)部門」の課題作品となります。



ストーリー部門募集
(2025.3/8~5/8)



ストーリー部門審査
(一般投票 受付中)

一般投票の結果と
審査員の評価から
ストーリー部門の
応募作品を審査



イラスト(さし絵)部門

ストーリー部門の
最優秀作品に
つけるイラスト
(さし絵)を募集



ストーリー部門とイラスト(さし絵)部門の
最優秀作品が1冊の絵本になります!



イラスト(さし絵)部門の
最優秀作品の作者には
全場面のイラストを
描いていただき、
絵本が完成します。

◀前回の最優秀作品
「はちみつホテル」

全国の小学校へ寄贈

完成した絵本は
「みつばち文庫」として
全国の小学校に
寄贈します。



▼絵本コンクール投票フォームはこちら

<http://beekeeper.3838.com/activity/ehon/>



◀こちらのQRコードからも
ご覧いただけます

■新たに受賞作品の一般投票を実施

「ミツバチの絵本コンクール」は、ミツバチや自然環境の大切さをテーマにした絵本作品を募集するものです。今年で26回目を迎える本コンクールではストーリー部門に600点以上の作品を応募いただきました。その中から最終選考作品として、一般の部から8作品、子どもの部から8作品の合計16作品が選出されました。

これまで、全て審査員のみで審査をしておりましたが、今年度、新たにどなた様でも参加できる「一般投票」制度を導入いたしました。これは、より多くの方にミツバチや自然をテーマにした素晴らしい物語に触れてもらうことで、「ミツバチが教えてくれる大切なこと」を考えるきっかけを増やしたい、という思いからです。最終選考に残った16作品はコンクールWEBサイトから全文読んでいただくことが可能です。

皆様の温かい一票が、未来の絵本作家を応援する力となります。
ぜひ、お気に入りの作品にご投票ください。

■一般投票 概要

- **投票対象**：最終選考の対象となる作品
(一般の部：8 作品、子どもの部：8 作品 合計 16 作品)
- **投票期間**：2025 年 6 月 9 日(月) ～ 2025 年 7 月 1 日(火) 午前 9 時まで
- **投票方法**：コンクール WEB サイトの投票フォームよりご投票ください。
<http://beekeeper.3838.com/activity/ehon/>
- **結果発表**：2025 年 7 月頃、上記コンクール WEB サイトにて発表予定です。

※ご投票はお一人様一回のみ有効です。複数回投票された場合は、無効となりますのでご注意ください。

※WEB 専用フォームからの投票のみ受け付けております。お電話・メール等での投票は受け付けておりません。

■投票者に抽選ではちみつをプレゼント

ご投票いただいた方の中から、抽選で 3 名様に
「ルーマニア産 アカシア蜂蜜 480g」をプレゼントいたします。

※抽選の当選者発表は、賞品の発送をもって代えさせていただきます。

※当選結果に関するご質問にはお答えできませんので、ご了承ください。

※賞品の発送は、2025 年 7 月下旬より順次行う予定です。

※賞品の発送先は日本国内に限らせていただきます。

■「ミツバチの絵本コンクール」について

当コンクールではまず、絵本のストーリー作品を募集します。その後、ストーリー部門の最優秀賞に選ばれた作品の内容に合わせたイラスト（さし絵）を募集する2段階形式で行います。

ストーリー部門およびイラスト（さし絵）部門の一般の部で最優秀賞に選ばれた作品は絵本化し、「みつばち文庫」として全国の小学校に寄贈しています。



▲これまでに絵本化した作品

【メディアお問い合わせ先】

株式会社山田養蜂場 広報室 谷野 (ht2065@yamada-bee.com) 早瀬 (ch0517@yamada-bee.com)

〒708-0393 岡山県苫田郡鏡野町市場 194 TEL：0868-54-1906 FAX：0868-54-3346

