



2025年6月に向け今年も開講！

算数オリンピックキッズBEE メダル獲得を目指す



田邊代表オンラインライブコース 9/28 開講！

算数オリンピック2024速報
ファイナル決勝大会 28 名進出!! うち **5** 名オンライン生!!

算数オリンピック入賞を目指す「りんご塾」では、この秋、算数オリンピック キッズ BEE部門でのメダル獲得を目的とした、オンラインライブコースを開講します！
 2025年の算数オリンピックに向けて、**瞬発力・問題対応力・発想力・応用力**を鍛えていきましょう！

りんご塾代表
 田邊亨先生



開講回数 全9回 (開催日程は裏面別表にてご確認ください。)

対象 年長～小2生 (2024年度学年 ※2025年6月に小1～3生になる生徒)
 ※四則演算及び小2・3生相当の文章を理解できること。

内容 メダル獲得に必要な分野の理解を深め、本番でどのような問題にも対応できる力を身につけます。

- 受講3日前に予習問題(テスト問題)および当日問題をお送りいたします。
- 受講当日までに予習問題を解いてください。
- 予習問題は、こちらが指定した制限時間(テスト形式)で取り組んでください。
 ※詳細な実施方法につきましては、問題をお送りするメールにて記載いたします。
- 講座は以下の流れで行います。
 - ①まずは、予習問題を田邊先生とりんご塾講師が楽しく解説します。
 - ②つぎに、当日問題を1問ずつ制限時間を設けてその場で解いていき、解説も併せて行います。
 - ③受講後は、講座の録画データおよび宿題(自宅学習用問題と解答解説)が配信されます。
 - ・ 講座の録画データおよび宿題は、**受講から一週間以内**に配信されます。
 - ・ 当日欠席される受講者にもお送りいたします。
- 問題は、田邊先生がこの講座の為に作成しています。カリキュラムは、別表にてご確認ください。

受講のながれ

受講前

毎回、予習問題・当日問題データと当日のZOOMのID・PWをメールにて送信します。

受講当日

本番を意識して、その場で問題を解き、田邊先生とりんご塾講師が解説。質疑応答の時間もあります。

受講後

受講日から1週間以内に、課題と解答解説をメールで送信します。ご自宅で取り組んでください。

月額授業料 5,940円(税込) ※教材費を含みます

※途中入会の方で、過去分のアーカイブをご希望の場合はご購入可能です。ご希望の方はお申し出ください。

<りんご塾校内生>・レギュラー授業料と合算してご請求いたします。

<一般生>・お申込手続き完了後、初月と2ヶ月目の受講料の振込用紙をご郵送いたします。振込用紙記載の期日までにお振込みください。(コンビニエンスストア、郵便局でお振込みいただけますと、振込手数料は無料となります。)

・3ヶ月目以降は、口座振替(引落)が可能になります。口座振替の手続きについては、別途郵送されますご案内をご確認ください。

申込方法

右の [HPのお問合わせフォーム](#)からお申込みくださいませ。
 ご案内の後、申込書などを発送いたします。

※ 校舎は「東京23区」から「自由が丘」をご選択ください。

お問合わせフォーム



学ぶをたのしむ天才へ。

RINGO JUKU

内容に関するお問い合わせは、城南進学研究社りんご塾本部にお問い合わせください。

MAIL:ringojuku@johnan.co.jp



算数オリンピック キッズBEE対策

田邊代表オンラインライブコースカリキュラム

オンラインライブコースの通常授業時間は 毎回 15:00~16:30 です。

| | 日程 | テーマ | |
|------|------------------|--------------------------|------------|
| 第1回 | 9/28(土) | 平面図形 | 規則性① |
| 第2回 | 10/26(土) | 和差算 | 場合分け① |
| 第3回 | 11/30(土) | 計算系パズル問題 | 立体図形①(展開図) |
| 模試 | 12/7・8(土日) | 第22回 りんご塾キッズBEE模試 | |
| 第4回 | 12/21(土) | 情報整理① | 規則性② |
| 冬期※ | 12/27(金) | キッズBEE対策 類題テストゼミ① | |
| 第5回 | 1/25(土) | 分配算 | 組み合わせ |
| 第6回 | 2/22(土) | 立体図形② | カレンダー系問題 |
| 模試 | 3/8・9(土日) | 第23回 りんご塾キッズBEE模試 | |
| 第7回 | 3/22(土) | 情報整理② | 規則性③ |
| 春期※ | 3/29(土) | キッズBEE対策 類題テストゼミ② | |
| 第8回 | 4/26(土) | 空間把握(サイコロ/情報整理) | 場合分け② |
| 模試 | 5/10・11(土日) | 第24回 りんご塾キッズBEE模試 | |
| 第9回 | 5/31(土) | 複合問題① | 複合問題② |
| 直前期※ | 6/7(土) | キッズBEE対策 トライアル問題 類題テストゼミ | |
| 直前期※ | 7月ファイナル前 (未定) | キッズBEE対策 ファイナル問題 類題テストゼミ | |

※季節講習/直前期講習は、別途ご案内いたします。その都度お申込みくださいませ。

講習は時間が異なる場合がありますので、ご案内をよくご確認ください。

※7月のファイナル問題類題テストゼミは、2025年ファイナリストが対象の講座となります。

※キッズBEE模試は、オンライン生は自宅受験が可能です。お申込みの際にご相談ください。

※日程とテーマは、都合により変更になる可能性もございます。

※昨年とテーマは同じですが、問題は新しくなっております。引き続きご受講の方もご安心ください。