

令和6年度12月号

# 算数・数学チャレンジクラブだより



2024年も残り1カ月余り  
1年間の自分の成長を  
客観的にカンガエル

(公財) 金沢子ども科学財団

〒920-0865 金沢市長町3丁目3番3号  
Tel 076(221)2061 Fax076(221)2062  
e-mail [kodomokagaku-oubo@kanazawa-city.ed.jp](mailto:kodomokagaku-oubo@kanazawa-city.ed.jp)

とうとう師走も間近となり、今年も残りわずかです。この一年間、熱心に講座に通いよく頑張りました。中学3年生は残りわずかです。最後まで「数学する心」を楽しんでください。皆さん、風邪等ひかないように気を引き締め、よい年末をそして新年を迎えましょう。

今回は大切なお知らせがたくさんあります。

①今後の講座の予定 ②2月の思考力検定について ③令和6年度継続・退会申込み ④オリンピック特別支援講座 です。

しっかり読んで間違いのないように確認しましょう。

## 講座の予定・検定・申し込み 等

### ①今後の講座の予定

講座の予定 (通常の講座時間は 10:00~11:45)

| 回  | 小学5年生                                       | 小学6年生                          | 中学生   | オリンピック特別支援   |
|--|---|--------------------------------|---|--|
| 10回  | 1月18日(土)<br>A組 秘宝伝 又は<br>ジャマイカ<br>B組 立体4目並べ | 1月11日(土)<br>三角形の数・四角<br>形の数    | 1月26日(日)<br>中1 スプラウト<br>中2 折り紙と数学                                 | 2月16日(日)<br>算数オリンピックに<br>ふれてみよう講座                            |
| 11回  | 2月8日(土)<br>閉講講座・閉講式<br>謎解き初級                | 2月1日(土)<br>閉講講座・修了式<br>あてっこゲーム | 2月9日(日)<br>閉講講座<br>中1 循環小数からの<br>プレゼント<br>中2 パスカルの三角形<br>1&2年・閉講式 | 3月8日(土)<br>小5~中2で実施<br>算数オリンピック<br>解法テクニック講座<br>特別講師<br>井本陽久 |
| 2月22日(土)13:30~ 第2回思考力検定 【申込み者のみ実施 ②の(イ)参照】 |   |                                |   |  |

### ②思考力検定について

(ア) 11月9日(土) 第1回思考力検定

当日は満点賞を目指し18名が挑戦しました。挑戦者には賞状と結果を講座の折にお渡しします。

(イ) 2024年2月22日(土) 第2回 思考力検定の申込み

希望者は、代金を持参して長土塀青少年交流センター3階財団事務局松原まで申し込んでください。その場で申込書を書いていただきます。チャレンジクラブ員兄弟姉妹であれば一緒に申込み可能です。12月から受付を始めます。最終締め切りは1月18日(土)です。原則平日の火曜日から金曜日の朝9時から午後3時まで受け付けます。締め切り後は受け付けられませんので、ご了承ください。

| 受検級 | 受検級の目安 | 実施時間 | 3級  | 4級       | 5級  | 6級 | 7級     | 8級  | 9級 | 10級    |     |
|-----|--------|------|-----|----------|-----|----|--------|-----|----|--------|-----|
| 3級  | 中学3年程度 | 60分  | 4級  | 中学2年程度   | 60分 | 5級 | 中学1年程度 | 60分 | 6級 | 小学6年程度 | 50分 |
| 5級  | 小学4年程度 | 45分  | 7級  | 小学5年程度   | 50分 | 8級 | 小学4年程度 | 45分 | 9級 | 小学3年程度 | 45分 |
| 8級  | 小学3年程度 | 45分  | 10級 | 小学1~2年程度 | 45分 |    |        |     |    |        |     |

検定料は、3級：3500円、4級：3000円、5~10級：2500円です。お釣りのないようにつお願い致します。

### ③ 令和6年度継続・退会申込み

12月17日(火)から令和6年度の正式な継続・退会の手続きを開始します。  
12月17日(火)に手続きのサイトが開きます。1月21日(火)になるとサイトが閉鎖されますので、それまでに継続希望者は全員が必ず登録してください。登録したかどうか不安な方は、何度も手続きしてもらって構いません。古い方の申込を破棄して登録します。  
1月21日までに継続手続きがない場合は、「退会」と判断しますが、退会希望者もその意思をできるだけ答えてください。締め切り後の再入会はできませんので、お間違えなく。  
電話やFAX、個人メールでの申込みはできません。尚、数学チャレンジクラブは開催が土曜日ではなく、日曜日になりますのでご注意ください。10月に行ったものは、教室確保のための予備調査です。その時とは異なったお返事になっても構いません。

<12月17日(火)の朝9時に届くメールによる  
算数・数学チャレンジクラブ登録・退会フローチャート>

全員に算数・数学チャレンジクラブ継続・退会申し込みのURLを貼り付けたメールが届きますので、『継続・退会意向申込み』サイトに入り、ご自分のメールアドレスを送信します。

数分後、送信したメールアドレスに、『申込みフォーム』が送られてきます。  
クラブ員氏名(漢字 仮名)を書きこみ、新学年にチェックを入れます。

継続希望者は、「継続します」をチェック後  
【重要】必要事項をすべて書きこみます。  
【書きこむ内容】  
〒 住所 保護者氏名  
進級・進学先学校名(その時点でわかる限り)  
日中連絡の取れる電話・携帯番号(複数可)  
備考(参考にしてほしい事柄)

退会希望者は、「退会します」をチェック  
この後の書き込みはありません。

確認画面で確認後、送信をクリックします。

確認画面で確認後、送信をクリックします。

これで終了です。

### ④ オリンピック特別支援講座について

令和7年度に算数オリンピックトライアル検定に財団として団体参加するために、2回だけ特別講座を実施します。算数・数学チャレンジクラブ員は、2回とも無料で参加できます。

1回目は、2月16日(日)に、3クラス(5年生・6年生&中学1年生・中学2年生)に分かれて、「算数オリンピックにふれてみよう講座」で、内容は算数オリンピックの過去問を解き、トライアル検定の雰囲気をつかみます。講師は、本年6月までオリンピック支援講座を担当していた先生方 各2名×3クラスです。

2回目は、3月8日(土)に「算数オリンピック解法テクニック講座」で、超難問を解くコツをつかみます。講師は、東京で栄光学園の数学講師を務め、ご自身でも数学塾『いもいも塾』を主宰する数学界では有名な井本陽久(いもと はるひさ)先生です。

対象者は、小学5年生から中学2年生の算数・数学クラブ員です。この講座はオープンスクールとして、金沢市内の小・中学校から300円の受講料を頂いて一般参加者も募ります。定員は100名です。応募方法は、12月と1月に特別チラシをまいてお知らせします。井本先生に金沢に来て講座を開いて頂く機会は、これから先ありませんので、たくさんの参加をお願いします。