


算数・数学チャレンジクラブだより



修了おめでとうございます
これからも「あきらめない」「楽しむ」
の心でいろいろな学習に取り組もう

(公財) 金沢子ども科学財団
〒920-0913 金沢市西町三番丁16番地
Tel 076(221)2061 Fax 076(221)2062
e-mail kodomokagaku-z@kanazawa-city.ed.jp

今月は5年生とオリンピック支援講座にとって「平成29年度算数・数学チャレンジクラブ」講座の最終です。

6年生の84名、中学3年生28名の皆さんが修了されました。

5年生とオリンピック支援講座の皆さんは、今月が最終となります。

今年度の修了生、皆勤賞や精勤賞等は以下の通りです。



学年	修了証書	永年努力賞	皆勤賞	精勤賞	皆勤メダル
	小6と中3のクラブ員	小5から中3まで5年間在籍したクラブ員	1年間欠席なく受講したクラブ員	1年間2回までの欠席したクラブ員	小学校2年間中学校3年間皆勤クラブ員
小5			25名	30名	
小6	84名		12名	10名	7名
中1			4名	8名	
中2			2名	16名	
中3	28名	19名	2名	7名	1名

(2月28日現在)

☆ 2月の最終講座2月3日(土)4日(日)が行われました。

厳寒の中、いろいろトラブルなどありましたが、受講を終えることができました。不思議なことですが、金沢では、昔から何故か、入試の日は雪になっています。雪にも負けず…ということでしょうか。

その中から、脳トレパズルで数列のような「頭の体操」(昔風の言い方?)の講座を紹介します。

(数字だけの列ではないので、順番の並んでいる文字やイニシャルなどのきまりを見つける)

- ① イニシャル部門その1 O T T F F S S E () T
- ② イニシャル部門その2 M T () T F S S
- ③ イニシャル部門その3 J F () A M J J A S O N D
- ④ 数字並び部門 その1 1 2 3 () 4 2 2 2 2
- ⑤ 数字並び部門 その2 4 4 4 4 8 3 ()

さあ、いくつできますか? 覚えていますか?

こんなふうにと考えると、自分たちでもいくつもの問題を考えることができます。ぜひ自分なりの問題作成に挑戦しましょう。

来年度の当面の予定(案)

※ 日時は、会場、指導者の関係で変更になることもあります。毎月の最新号を確認して!

		小学5年生	小学6年生	中学生	オリンピック支援
1回	4月	4月14日(土)	4月28日(土)	4月15日(日)	4月22日(日)
		10:30~12:15 開講式 10:30~ 講座&オリエンテーション	10:30~12:15 開講式 10:30~ 講座&オリエンテーション	10:30~12:15 開講式 10:30~ 講座&オリエンテーション	10:30~12:15 開講式 10:30~ 講座&オリエンテーション
2回	5月	小学5年生	小学6年生	中学生	オリンピック支援
		5月12日(土)	5月19日(土)	5月13日(日)	5月6日(日)・20日(日)
3回	6月	小学5年生	小学6年生	中学生	オリンピック支援
		6月16日(土)	6月23日(土)	6月24日(日) 附属高 SGH講座	6月3日(日)
6月10日(土) 算数オリンピック トライアル 西町教育研修館 申込書は、4月の講座で配付します					

※年間の予定案は、開講式に配付します

お知らせ・お願い

★チャレンジクラブ 来年度の継続確認終了

毎年、1月に新5年生と中学生には、金沢市内の学校へチャレンジクラブへの入会申し込みを行っています。現在のクラブ員に継続確認書をとっています。提出されない方は退会とみなしますが、転出等で学校との連絡が上手くいかない場合も考えられます。現在6年生は中学への継続となります。

★第2回思考力検定 2月17日(土) 午後2時~

・2月17日(土) 午後2時からの検定の受検者は31名です。大雪など心配していましたが、全員が受検することができました。今回は科学教室修了式等の理由で重なりましたが、検定時を変更して受検しました。結果は中旬に届くことになっています。学校からの連絡メールがうまく機能しないこともあり、迷惑をお掛けした点は申し訳ありません。

☆ 来年度 開講式について (上記 日程を参照) 重要です

継続希望のクラブ員には、新たに連絡することがありませんので、別紙を参考にして開講式に出席してください。開講式には、通学する服装でお願いします。また、開講式のあと、初回の全体講座と年間オリエンテーションを行う予定になっています。



今までの体験をしっかりと話された
修了生代表の挨拶でした

来賓の方から、中学校での活躍を
期待していますとの激励を頂きました

皆勤賞
おめでとうございます