

2020年  
1月号

# 算数・数学チャレンジクラブだより

(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  
Tel076(221)2061 Fax076(221)2062  
e-mail [kodomokagaku-z@kanazawa-city.ed.jp](mailto:kodomokagaku-z@kanazawa-city.ed.jp)



明けましておめでとうございます。東京オリンピックパラリンピックの話題で尽きない2020年がスタートしました。全く雪のない2019年末から2020年初め、金沢人としては何となく嬉しいような不安を感じるような日々です。金沢子ども科学財団にとっても新しい長土塀青少年交流センターでの年越しは、カレンダーのめぐりあわせも良く、ゆっくりすることができました。昨年は、駐車場の雪かきから始めたことを懐かしいです。

さて、令和元年度の算数数学チャレンジクラブも、1月講座と2月講座になりました。中学3年生の中には、5年間続けてきた生徒が21名もいます。5年間学習した講座を力に、高校生になっても、数学に活躍してくれることを期待しています。

## 12月 講座スナップより

小学5年生は、数学の世界でとても有名な「四色問題」についての講座を受けました。実際に日本地図で色塗り実践をしました。とてもきれいな四色に県境が分かれたきれいな地図が完成しました。



小学6年生は、建物の部屋の形と防犯カメラの位置について、効率的な設置条件を考えました。金沢大学の3年生の講座に左下写真のように真剣に聞く6年生。右下写真は中1です。



オリンピック支援講座は少人数で対応して算数オリンピックに向けての対策に真剣に取り組んでいる受講生です。目指せファイナルへ・・・



## 今後の予定 2020年1月11日現在

月	小学校 5年生	小学校 6年生	中学生	オリンピック支援
1月	1月25日(土) Cクラス：プログラミング Aクラス：立体4目並べ Bクラス：アルゴに挑戦	1月11日(土) 全体講座(奇数・偶数)	1月19日(日) 中1：循環小数からの贈物 中2：継子たて問題 中3：音楽と数学	1月26日(日) 2020年 トライアル大会を目指して 2月16日予定の講座は中止
2月		2月8日(土) 最終講座と修了式	2月9日(日) 最終講座と修了式	2月講座 全体講師の予定が合わず 中止とします
3月	3月7日(土) 最終講座			3月1日(日) 2020年 トライアル大会を目指して

## お知らせ

### ① ☆ 【重要 再】 来年度へのチャレンジクラブ継続 (締切 1月31日まで)

算数数学チャレンジクラブ講座・オリンピック支援講座も後半に入りあと1回を残すのみとなりました。

そこで、来年度の継続について確認します。新5年生には12月に各学校に募集要項の配付を済ませています。現在クラブ員の皆さんには、12月以降、継続申込用紙をチャレンジだよりとともに渡していますので提出していないクラブ員は急いでください。

とりわけ、現6年生は中学校への入学となり、講座も日曜日開催となります。部活等でなかなか参加できないこともあります。保護者と話し合ってください。

12月に配付された継続の申込用紙をご覧になり、今月中に提出をお願いします。今年度からは、移転により会場が狭く、定員80人を越えないようにしました。そのため、継続クラブ員を優先したいので早めに

### ② 皆勤賞の確認

小学校6年生で2年間の皆勤の可能性あるクラブ員は現在8名います。中学3年生で3年間皆勤の可能性あるクラブ員は1名います。

※小学6年生の2年間皆勤のクラブ員(公欠扱いを含む)は以下の児童8名です。

岡山さん・寺澤さん・中井さん・中谷さん・長谷川さん・符波さん・谷内さん・厲さん

※中学3年生の3年間皆勤のクラブ員(公欠扱い含む)は以下の生徒1名です。

角田さん

### ③ 2月22日(土) 第2回思考力検定の申込め切

第2回は、2月22日午後になります。25日で締め切りとしますが、まだ申し込みを考えている人は、電話かメールで財団の中西まで連絡ください。対応できる範囲であれば、受検できます。

また、検定を申込むクラブ員の他、兄弟姉妹、友達などの申込も可能です。