

文部科学省後援
第422回 段位・級位
全珠連珠算検定
7月21日(日)
全国一斉実施



全国珠算新聞

発行所 公益社団法人 全国珠算教育連盟
発行人 工藤 壽和 / 編集人 末吉 郁雄
本 部 務 局 〒601-8438 京都市南区西九条東比永城町28
電話 (075)681-1234 FAX (075)681-8897
https://www.soroban.or.jp
東 京 事 務 局 〒110-0004 東京都台東区下谷2丁目17-4
電話 (03)3875-6636 FAX (03)3875-6530
印刷所 佐川印刷株式会社
〒617-8588 京都府向日市森本町戎亥5番地の3

(1) 令和6年7月1日(月曜日)

(奇数月1日発行) (第666号)

令和6年度 全日本珠算選手権大会開催迫る 見どころ

本年も8月8日(そろばんの日)に、そろばん日本一を決める全日本珠算選手権大会が国立京都国際会館イベントホールにて開催される。一昨年はコロナ制限もあり392名であったが、昨年は607名の参加で観覧席を設け、コロナ前を思わせる雰囲気の中で盛会に終えた。今年は昨年以上の熱戦が繰り広げられるだろう。最高の教材ともいわれる競技大会。多くの珠算学習者の参加と、珠算指導者や保護者の観覧で、珠算の無限の可能性を感じていただきたい。

そろばん日本一

そろばん日本一を獲得するには、第一関門

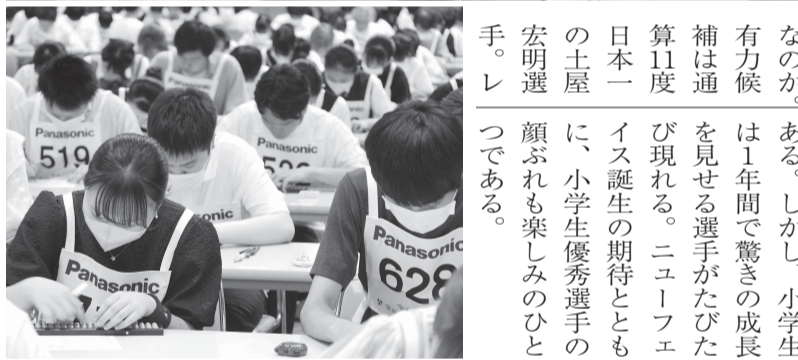
の個人総合競技にて、1,500点満点を取らなければならない。平常心・鍛錬された



木塚斗選手が最注目である。しかし、小学生は1年間で驚きの成長を見せる選手がたびたび現れる。ニューフェイス誕生の期待とともに、小学生優秀選手の顔ぶれも楽しみみのひとつである。

小学生そろばん日本一

昨年成績から予想すると、照屋太晴選手・榎原陸翔選手・青木瑛斗選手が最注目



オンラインによる「本支部連絡協議会」開催

4月23日、オンラインによる「本支部連絡協議会」が、分科部会形式で理事・監事および45支部の代議員合計76名の出席のもと開催された。

工藤壽和理事長の挨拶には始まり、岡久泰大副理事長による議事進行のもと「令和5年度現状報告及び令和6年度事業計画の内容について」の説明を各委

員長から受け、質疑応答が行われた。3月に開催された本支部連絡協議会では、連盟創立70周年事業の関係で質疑・応答の時間を設けることができなかったため、今回は各事業についてさまざまな意見が交わされた。

最後に山戸克弘副理事長による閉会の言葉で終了した。



引き続き、全国珠算教育普及政治連盟の理事会が開催され、令和5年度収支決算及び令和6年度収支予算案が承認された。

フラッシュ暗算競技

昨年は、1.58秒で辻窪凛音選手が優勝し、大会記録への挑戦では、驚異の1.50秒の新記録を樹立した。その記録を更新するのは誰か。

読上算競技

その秒数に斎藤俊選手・杵川日向雅選手・浅野貴広選手・宮本理香選手らが挑む。1題1題、目の離せない手汗握る真剣勝負。栄冠を勝ち取るのは誰か。

読上暗算は、選手の努力と実力はもちろんのこと、それを支える何百題・何千題の問題を読み上げた指導者の存在がある。その背景も想像すると感動は大きい。一桁落とすと、誰に優勝が転がるか分からない。今年こそはと2年連続2位の本間聖康選手も優勝を狙っている。また、新星の石黒煌也選手もおり、

読上暗算競技

都道府県対抗競技

16桁での競い合う場面を期待したい。

一昨年は道央、昨年は千葉県が優勝。小学生のメンバーは学年が上がって入れ替わりがあるため、この競技も優勝団体が読めず、見応えがある。団体戦ならではの一喜一憂の勝負が見どころ。問題種目によっても勝敗が左右されるところも注目である。

珠の季節

明治製菓の飴「チェルシー」が市場環境やニーズの変化による売上の低下を理由に、2月末で製造を終了。CMソングが昭和世代には懐かしい商品だが、店頭からその姿を消している。館市場縮小の理由として、若者のコストパフォーマンス(コストパフォーマンス)やタイパ(タイムパフォーマンス)イムパフォーマンス)重視傾向が挙げられるという。若い世代は、時間をかけずに食感も同時に楽しめるグミやソフトキャンディ、あるいはのど飴のようにプラスαの機能性のあるアイテムを選ぶよう。ただ美味いだけでは駄目ということだろう。戦後復興期の経営指導者、新保民八は「古くして古きもの減び新しくして新しきものまた減ぶ 古くして新しきもののみ永遠にして不滅」という言葉を残している。事業理念や事業の核となる技術

がある企業が、時代や顧客ニーズからずれて革新性を失えば減びる。反対にやり方が革新的でも、理念や技術が未熟であればやはり減びる。確たる理念や技術の上に、革新的なやり方を常に研究して実践する企業が繁栄すると説いているのだ。

時代のニーズを上手く取り入れる必要性は企業だけでなく、そろばん教育にももちろん求められる。先人の築いた伝統や技術、そのよさを土台にして継続しつつ、時代に合った革新性が不可欠だ。コストパフォーマンス重視の若い「Z世代」が保護者になる新時代に求められるニーズとは？そろばん教室の方向性は？入塾者数、受験者数、新入会員の増加対策を考える必要性がある今、変わるべき方向を示してくれる時代や顧客ニーズを、指導者全員がそれぞれ考え直してみてはいかがだろうか。(村上 知子)

YouTubeライブ配信!

今年も大会の様相を全国珠算教育連盟YouTubeチャンネルにてライブ配信いたします。詳細は7月中旬、当連盟HPの「新着情報(検定・競技)」に掲載予定です。「頭脳の格闘技」そろばん日本一が決定する瞬間をぜひご覧ください。



7月の紙面

- 2面 珠算連合代表者会議
- 3面 そろばんボランティア授業
- 4面 珠算優秀生徒大学合格だより
- 5面 珠のたより
- 6面 そろばんフレンドシップ交流会

珠算連合代表者会議開催

「令和5年度決算報告・事業報告について」等協議



5月11日、全国珠算教育団体連合会（珠算連合）令和6年度第1回代表者会議が東京都「エッサム神田ホール」で開かれ、珠算三団体の役員等が出席した。主な協議内容は次のとおり。

- 協議事項
 - 令和5年度決算報告
 - 数値説明、監査所見
 - 令和5年度「たのしそろばん」利用状況について
 - 児童用204,160部
 - 教師用12,080部
 - 部（前年比、児童用46,780部減、教師用1,870部減）
 - 令和5年度小学校におけるポラントニア授業実施校数調査報告について
 - 1,999校（昨年比、405校増）
 - 専門委員会活動報告について
 - 令和5年度事業について
 - 「小学校のそろばん学習」vol.13の編集状況について
 - 一部修正のうえ承認
 - 動画活用の展開について
 - ホームページ上の動画について説明
 - ウ、小学3・4年動画の利用状況について
 - 委員長より説明
 - エ、ホームページについて

2. 報告事項
 - 教科書会社担当者との懇談会について
 - 5月10日（金）に実施
 - 各団体の活動状況について
 - 次回代表者会議の日程・会場について
 - 11月10日（日）東京にて開催予定

- 委員長より説明
- 報告事項
 - 教科書会社担当者との懇談会について
 - 5月10日（金）に実施
 - 各団体の活動状況について
 - 次回代表者会議の日程・会場について
 - 11月10日（日）東京にて開催予定

支部所在地等変更案内

和歌山県支部
〒640-8483 和歌山市園部789
TEL 073-461-5225
FAX 073-461-5226

世界珠算心算連合会 第6回会員大会会議 開かれる

理事改選・世界大会等協議
4月12日、午前9時より全球連が加盟する世界珠算心算連合会の第6回会員大会会議がハイブリッド形式で開催された。

当日は同連合会理事改選について審議され、劉建華会長に代わって新会長に歐文漢氏が選任された。写真。



新会長 歐文漢氏

- | | |
|-----|----------------|
| 会長 | 欧文漢 (中国) |
| 副会長 | 工藤 壽和 (日本) |
| 副会長 | 权 赫 植 (韓国) |
| 副会長 | 萧 秋 勇 (中国台湾) |
| 副会長 | 周 雅 莉 (米国) |
| 副会長 | 林 建 中 (インドネシア) |
| 秘書長 | 程 北 平 (中国) |

また、会議では本年7月15日から16日にかけて、中国・吉林省で開催が予定されている第8回世界珠算心算競技大会、珠算心算教育シンポジウムについて概要が報告された。なお、学術セミナーでは全国珠算教育団体連合会がホームページで公開している「公教育におけるそろばん教育」動画教材の活用について（専門委員会作成）が研究資料として提供されることになった。

資料の主な内容は、「たのしいそろばん」を使った指導案に沿って、動画教材の活用を促し、オンラインによるそろばんの一斉授業の内容にも言及している。

2002年に設立された世界珠算心算連合会は、今年で20周年を迎える。この機会に、全国の珠算関係者から、珠算心算教育の発展に貢献してほしいと、関係者だけでなく、多くの親御さんや、お二人が好きな絵本や、遊んでいたゲームなどが注目されていると、お二人の進学については、保護者の方々も、心配なことや、親野球や将棋という特別の分野は別に、多くの親御さんは、少しでも

みちしるべ

4月に新年度が始まり、新しく、大学や高校に入学され、新しい一歩を踏み出された人も多いことと思います。

多くの親御さんは、お子さんが、立派に成長されることを望んでいますが、今は、多くの親御さんが、野球の大谷選手や将棋の藤井八冠のような子供がいたら、などと考えているのではないのでしょうか。このお二人は、それほど大きな影響を世の大人たちに与えたのです。



そろばんのすすめ

わけています。

そのために、小学生のときから塾に入れ、中高一貫校に入学させようとするのではないのでしょうか。親ならば、誰でも、子育てには、全力を傾けるのです。

そして、親御さんの多くは、大谷さんと藤井さんが子供のころのことに関心を持っているようで、お二人が好きな絵本や、遊んでいたゲームなどが注目されているともいわれています。

いい大学を卒業して欲しいと考えるのです。だから、自分の子供が、国立大学なら東京大学、私立大学なら早稲田大学に進学できれば、などと考えるのではないのでしょうか。

森谷 亘輝

この春、私の次女の親友のお嬢さんが、東京大学文科I類に現役合格されました。少し、算数が苦手だったようですが、そのことを聞いた娘の勧めで、小さいころから「そろばん塾」に通っていた成果ではないかと思っています。

（森谷 亘輝 もりや よしてる 産業能率大学名誉教授・全珠連理事）

また、会議では本年7月15日から16日にかけて、中国・吉林省で開催が予定されている第8回世界珠算心算競技大会、珠算心算教育シンポジウムについて概要が報告された。なお、学術セミナーでは全国珠算教育団体連合会がホームページで公開している「公教育におけるそろばん教育」動画教材の活用について（専門委員会作成）が研究資料として提供されることになった。

資料の主な内容は、「たのしいそろばん」を使った指導案に沿って、動画教材の活用を促し、オンラインによるそろばんの一斉授業の内容にも言及している。

2002年に設立された世界珠算心算連合会は、今年で20周年を迎える。この機会に、全国の珠算関係者から、珠算心算教育の発展に貢献してほしいと、関係者だけでなく、多くの親御さんや、お二人が好きな絵本や、遊んでいたゲームなどが注目されていると、お二人の進学については、保護者の方々も、心配なことや、親野球や将棋という特別の分野は別に、多くの親御さんは、少しでも

定時社員総会開催通知

令和6年度定時社員総会を左記によって開催いたしますので、ここに案内申し上げます。

- 日時 令和6年9月8日(日)午前11時
- 会場 京都市南区東九条西山王町1「株式会社京都JAビル」TEL(075)681-5169

三、議題

- 決議事項
 - 令和5年度計算書類（貸借対照表・正味財産増減計算書）及び附属明細書並びに財産目録承認の件
 - 令和5年度事業及び附属明細書報告の件

四、構成員

定款第6条に定める社員出席できない社員は他の社員を代理人として議決権の行使を委任することができる。

五、正会員

正会員は出席して意見を述べることができる。

令和6年7月1日

公益社団法人 全国珠算教育連盟
理事長 工藤 壽和
会員各位

本部事業予定

- | | | |
|-------|----------------|------|
| 7月21日 | 第422回珠算・暗算検定試験 | 全国一斉 |
| 8月5日 | 監事会・監事連絡会 | 京都 |
| 8月8日 | そろばんの日 | 全国一斉 |
| | 全日本珠算選手権大会 | 京都 |
| 8月9日 | 理事会 | 京都 |
| 8月25日 | 珠算検定試験（4〜準6級） | 全国一斉 |

各地で実施 そろばんボランティア授業

道央

久保田智彦

1月末から2月に毎年恒例になった琴似小学校でのボランティア授業に今年も行かせていただき、3年生3クラス・4年生3クラスの元気な子供たちと一緒に、そろばん学習を楽しんできました。

3年生は初めて「そろばん」に触れる子どもも多く、計算する道具としてのそろばんの役割を知ってもらい、指使



楽しみながらそろばん指導

いを教えて簡単な計算を「たのしいそろばん」を使って指導しました。3年生では、時間的に難しい成分解をできるだけ入れないで進めるように心がけています。授業の最後には、来年のそろばん授業を楽しみにしてもら

4年生は、昨年行った授業を覚えてくれていた子供たちが多く、大変うれしかったです。昨年の復習を短時間で終わらせ、「5をつくる計算」「5からひく計算」「10をつくる計算」「10からひく計算」を中心に指導しました。「見えるおつり」と「時刻と時間」を、そろばんを使って教えると、多くの子供たちが「そろばんって便利だ!」と感動してくれました。最後はフラッシュ暗算。各クラスで何級までいけるか競い合っていて、がんばる子供たちの姿が微笑ましく、より多くの子供たちにそろばんの魅力を伝えていかなければいけないと再確認する時間でした。

宮城県

吉田 智之



そろばんの楽しさをアピール

私のそろばんボランティア授業の実歴も、約15年になりました。毎年、仙台市内の小学

校からの要請を受け、数校へ向かっています。当県支部のカリキュラムでは、3・4年生とも1クラス2時間の授業となっています。そのため、現在の教科書にあるそろばんに関する記述内容を、初めてそろばんに触る生徒に、時間内で全てを習得させるというのは、極めて困難です。そこで実際の授業では、学校の許可を得たうえで範囲を絞って行っていきます。

授業においては、「必ずそろばんで計算する」ということだけは繰り返すようにしています。簡単な計算問題のため答えが分かっただけで、ただそろばんに答えを置くだけという状況が発生しがちです。視覚で答えを導き出せるそろばんの面白みを感じてもらうためにも、そこだけは注意して見るようにしています。

また運指の説明も一通りはしますが、普段の自塾での授業とは区別して、間違っていないように指導はしません。ボランティア授業では正しい使い方よりも、そろばんの楽しさを感じてもらうことが一番大事です。

和歌山県

道明 義人



モニターを使用し運珠指導などを工夫

和歌山県支部のそろばんボランティア授業は、全珠連単独になって十数年、和歌山市内を中心に毎年約30数校に対応しています。小学3年生には1クラス

3時間、4年生は2時間を実施。授業は、簡単な歴史から江戸時代の算盤や塵劫記の現物を書画カメラでモニターに拡大して見せ、運珠も大ソロバンをモニターで映し、指の動きもゆっくり指導しています。子供たちの集中力が途切れてきたときは、大ソロバンを左肩に乗せながら読上算の計算を実演したり、数字のマジックや巨大ランプを使ってゲームをしたりして、数字に興味を持たせ、そろばんは楽しい、面白いですと声を掛けたり、先生を紹介してくださいとお願いしたりもしています。

昨年年度は、全ての学校に許可を得て授業風景を録画しました。今後の授業の改善と、ボランティア授業の後継者育成に役立てたいと考えています。いかにソロバンを好きになってもいい、数字を好きになり、算数に繋がっていくかを考え、担任の先生・教頭先生・校長先生にも見学していただき、よい点・改善点などのアンケートもいただいています。

学校へ行く貴重な時間なので、学校の先生方にもそろばんのよさを理解していただき、そろばんの普及に繋がりたいと思います。教職のプロである先生方に、退職後にそろばん教室の開業はどうですか？

東京都

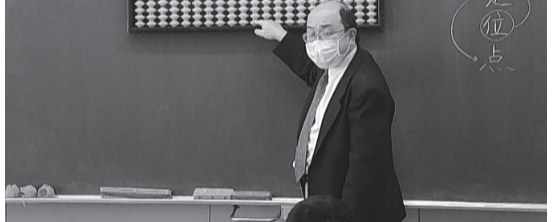
菅野 孝志

「そろばんボランティア指導員」として、本年度は6校の小学校を訪問してきました。多くの地域で同様の事情であると察しますが、クラスの大半の子供たちが「そろばん」の存在を認知しているものの、使ったことがありません。『難しいと思わせたいよう、丁寧に指導したい』その

一心で授業に取り組んでいます。2回の授業を1セツトとし、始めに学習の意義・目的を説明し、初日は数の読み方、指の使い方、繰り上がり・繰り下がりがない計算まで進め、学習内容の定着化を図る目的で読上算も採り入れます。

そして2日目は、大きな数・小さな数の読み方と布数から始めます。小学3年生は1000万の位から10分の1の位までが学習範囲

です。そこで超えない配慮も心がけています。その後10への繰り上がり・10からの繰り下がりの計算を説明して終了となります。最後になりましたが、子供たちにそろばんを指導するだけではなく、担任の先生の教室の統率の仕方、校内掲示物の内容・配



自身も学ぶ気持ちでボランティア活動

沖縄県

与那嶺 真

沖縄県支部では7月よりボランティア授業の受付を始め、年をまたいだ3月まで実施しています。

今年度は「ボランティア授業講習会」も行った。授業の一例を演じました。その内容が若年会員の助けとなり、授業を請け負ってくれる会員が増えるこ

とを期待しています。ボランティア授業は「大変だ」という声はよく聞かれますが、それ以上に気づきと喜びのある素晴らしい啓蒙活動です。今回、授業を行ったクラスで、読上暗算で珠算式暗算を体験してもらいました。生徒とともに担任の先生も参加して行いましたが、その際に先生から「珠算式暗算だと連続して無理に計算できるーすごい!」という言葉を感じました。そろばん不要論が囁かれて何十年と経ちますが、未だに感動を与えられるものが、不要なわけはないと自分も勇気を貰えた言葉でした。こういう出会いがあるからボランティア授業



生徒とともに担任の先生も参加

珠算春秋第108号

珠算研究誌「珠算春秋」第108号が6月20日付で発行された。主な内容は次のとおりである。

- ◎ グラビア
- ◎ 巻頭言
- ◎ 第30回 学術顧問会議
- ◎ 第69回 全国珠算研究集会
- ◎ 研究論文
- ◎ 特別寄稿
- ◎ 特別企画
- ◎ 第6回 オンライン講習会
- ◎ 編集後記

祝 珠算優秀生徒 大学合格だより

(敬称略)



池本 雄途 (秋田県)

合 格 東京大学 理科三類
珠算七段 暗算十段

△恩師の言葉▽ 佐藤 圭子 氏
合格おめでとうございます。LINEで済むのに、合格の報告のためにわざわざ教室に来てくれただけでうれいす。4時間教室にいて、ずっとパソコンで暗算をやっていたのは以前と変わりませんね。理想を掲げる限り、茨の道の先にも光は見えるでしょう。

1. 珠算をやっていたよかったと思うこと
集中力が鍛えられたことです。できるだけ早く、正確に計算することが、大学入試に向けた学習を効率よく行うことにつながったと思います。
2. 大学でやってみたこと又は将来の夢・目標
前期教養課程では数学・物理・化学やプログラミングを学んでみたいです。医学科に進学後は医学と他分野を融合した基礎研究に取り組みたいです。
3. 後輩へおくるアドバイスとひとこと
幼い時期から珠算という1つのものに打ち込んだという経験は、かけがえないものになります。日々の研鑽は必ず実を結びます。がんばってください。



小原ゆず季 (山口県)

合 格 愛知県立大学 情報科学部
珠算十段 暗算十段

1. 珠算をやっていたよかったと思うこと
計算の速度があがり、それに伴って物事の処理速度もあがりました。また、毎日継続して練習することで力になっていく競技なので、折れずがんばり続ける粘り強さと強いメンタルが身につきました。
2. 大学でやってみたこと又は将来の夢・目標
珠算を続けてさまざまな大会に出て、もっと多くの人と戦いたいです。また、IT系に興味があるので、珠算と並行して積極的に学びたいです。
3. 後輩へおくるアドバイスとひとこと
上を目指そうとすると、どうしても伸び悩んでしまうことがあると思いますが、そこで諦めずに粘り強く努力することが、未来のみなさんの糧になるとと思います。



植中 一輝 (山口県)

合 格 京都大学 工学部
珠算十段 暗算十段

△恩師の言葉▽ 星野 順子 氏
一輝くん合格おめでとうございます。貴方が塾にお兄ちゃんと一緒に習いに来たのが幼稚園の年長さん、お兄ちゃんは3年生でした。なんと手のかからない弟なんだろうと思っていました。最初はお兄ちゃんを追いかけましたが、4年生頃には、いいライバルとして一生懸命でした。一輝くんのコメントを見て珠算をすることに決めたのは、大学に入っても自分の目標に向かってがんばってください。

1. 珠算をやっていたよかったと思うこと
集中力と計算力が高まったことで、勉強などのさまざまな面で大いに役立ちました。
2. 大学でやってみたこと又は将来の夢・目標
学問に加えて、サークル活動やアルバイトを経験してみたいです。
3. 後輩へおくるアドバイスとひとこと
暗算ができるのと友達から羨ましがられるので、がんばって練習しましょう。



中村 友結 (高知県)

合 格 広島大学 薬学部
珠算十段 暗算十段

1. 珠算をやっていたよかったと思うこと
高校数学と化学の計算を必要とする場面で大いに役立ち、どちらも得意教科となりました。特に、時間制限の厳しい共通テストでは、珠算で培われた計算能力が大きなアドバンテージになったと思います。あわせて記憶力、集中力が身についたこと、また、先生方や支えてくれた親に感謝する気持ちが持てるようになったことも、そろばん学習で得た成果だと思っています。
2. 大学でやってみたこと又は将来の夢・目標
病院薬剤師になるために、薬学の勉強に励みたいと思っています。
3. 後輩へおくるアドバイスとひとこと
珠算を通して出会った人々とのつながりを大切にしながら、自分の納得のいく結果が残せるまで、珠算と向き合っていてほしいと思います。

そろばん学習者に元気と自信を!!

3・4年生そろばんワークシート

1冊 70円で販売中

第3・4学年の算数教科の「そろばん」授業で力を発揮できるように作成されたテキストです。

そろばん教室で使用する3つのプラス

- ◎珠算学習者にプラス：元気と自信を
- ◎教室にプラス：やる気と熱気を
- ◎保護者にプラス：理解と信頼を

珠算経営振興会にてその他にもさまざまな商品を販売しています。詳しくは連盟HPの「会員専用ページ」をご覧ください。

会員専用ページ

「ダハハ」でいこう

鳥取県 中田 美佐江

毎朝「おめしをくだされ」との孫の言葉から一日が始まる。「おめし」の言葉は、病院で食事を乗せた大きなワゴンからきている。そのワゴンを「お召し列車」にかけて「お飯列車」と呼んでいた。それを知った孫が「おめし」と言うようになった。

「おめし」か「おしめ」かどっちじゃ」と私が返す。「おしめ」とは昔使われていた布製のおむつのことである。

息子、孫と、その変な血は繋がっている。夫は「緑内障」、私は「加齢黄斑変性」。「緑と黄色これに赤が加われば、まるで交通信号ダハハ」なんてなら余っておるぞ!」

「おめしをくだされ」「はい承知いたしました」毎日このような変な会話が飛び交う。私、息子は数年前より、進行性の難病と闘っている。それでも暗い顔は一切見せず「吉本」の一員のように過している。「さすが我が息子」。

私の珠算人生も左目次第となったが、珠算から多くの喜びをもたらした。「珠算よ、ありがとう」「我が珠算人生に悔いはなし」「でもまだがんばりやんすよ」吉本劇場全員ダハハ、ダハハと笑いながら!

珠のたより

地域発 そろばんニュース

令和6年度 広島県選抜珠算競技大会並びに 全日本珠算選手権大会広島県選考会

広島

4月14日、午前中は小・中学生の部、午後からは全日本珠算選手権広島県選考会が、県



選手たちのがんばりに感謝

支部会館及び隣の北鴻治集会所(中学生のみ)で、小学生4年生以下の部33名、小学生の部54名、中学生の部40名、選手権の部49名、計176名、団体23団体が参加して行われた。

天気がよく、暑い日だったので、少し早めに開場した。新学年での大会となり選手たちは今までは出場枠が変わるなど、気分が高鳴る中での開始となった。

小林先生が実際に教室で実施している内容や検定方法、授業の様子など非常に分かりやすく丁寧に説明してく

栃木

珠算指導者講習会 私の塾で導入できた フラッシュ暗算

ださり、受講している



フラッシュ暗算の導入について丁寧に説明

この日は小学校の部でテレビ取材があり、夕方の地元ニュースで

今回の講習で非常に刺激を受け、早速パソコンを注文した。昨日、珠算界においては非常に厳しい風を感じることが多い中、先輩の先生方が元気に

先生方も各々パソコンを持ち込み、説明をしっかりと聞き、真剣にパソコンを扱っている様子に圧倒された。

導入してはなかったが、今回の講習で非常に刺激を受け、早速パソコンを注文した。

愛知

珠算指導者講習会 「これってアウトなの？」 「セクハラ・パワハラ」の事例集 「指導者の資質向上を目指して」

前を向き、新しいことに取り組んでいる姿を見て、とても頼もしく思えた。栃木県支部はまだまだ

4月14日、愛知県支部会館にて珠算指導者講習会を2講座行った。第1講座は「これってアウトなの？」セクハラ・パワハラの事例集



珠算教育者としての心得を学ぶ

第2講座は「指導者の資質向上を目指して」

ひとり目に配り、有意義な授業をしていかなければならないと感じた。2講座とも一見、重苦しい内容になりそうだが、お二人の経験豊富な話術でときには構成人員も

道北

珠算指導者講習会 全珠連の組織について

3月17日、3月中旬とはいえず雪が降る少々寒い日、第420回検定試験終了後に、古川支部顧問を講師に指導者講習会が行われた。事務局・各支部・地区の一連の流れと、各々の業務内容の説明があった。また、委員会の数と



全珠連の業務内容について学ぶ


全珠連検定試験 十段位合格者

第420回

(令和6年3月17日実施)敬称略

〈珠算 6名〉

	愛知県 奥村 紗菜 小6 (12)		道央 井上 幹太 高1 (16)
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------

	福岡県 榎垣 綜一 小6 (12)		広島県 角本 琥烈 高2 (16)
----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

	東京都 杉平 笑和 中2 (14)		鹿児島県 九万田 聡太 小4 (10)
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------

〈暗算 15名〉

	青森県 濱中天之介 小2 (8)		道央 柳川 遥 大5 (24)
------------------------------------------------------------------------------------	------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------

	東京都 藤田 実希 中1 (13)		茨城県 横瀬 藤成 大1 (20)
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

	長野県 百瀬 温叶 中3 (15)		長野県 熊崎 結叶 小6 (12)
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

	兵庫県 吉田 結翔 小6 (12)		兵庫県 宮崎耕太郎 高1 (16)
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

	沖縄県 新垣 志歩 小5 (11)		沖縄県 大城 蓮香 小4 (10)
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

	埼玉県 金森 双葉 小4 (10)		長崎県 藏本 愛紗 大1 (19)
------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------

全珠連ホームページで合格者の声を掲載中

そろばんのチカラ 検索





4月2日、佐世保米軍基地針尾住宅内チャペルにて、そろばんフ



レンドシップ交流会が開催された。今回は、例年の大会



英語・日本語を交えながら楽しく交流

そろばんフレンドシップ交流会開催

方式とは異なり、米軍基地の小学校の生徒30名と、長崎

県支部会員の教室の生徒10名との交流会として、参加者40名が3つのグループに分かれて活動した。はじめに、各グループで自己紹介

自己紹介のときから参加者は、英語・日本語を交えながら交流し、特にフラッシュ暗算や人間そろばんでは、目を輝かせて取り組んでいた姿が印象的だった。最後に、参加者全員に参加証が手渡され終了した。

今回、大会ではなく初めて交流会という形で開催されたが、参加者全員楽しく、笑顔が絶えない素晴らしい交流会となった。

「毛利重能(もうりしげよし)の弟子には、今村知商(いまむらともあき)・吉田光由(よしみつよし)・高原吉種(たかはらよしね)の三高弟がおり、高原吉種の弟子は関孝和(せきたかかず)・関孝和の弟子が荒木村英(あらかむらひで)である。高原吉種は、江戸で浪人したのち、京都へ行ったことも考えられる。」という一文が「荒木先生茶談」の中にある。

後に、高原吉種と呼ばれるロドリゴの来日についての一文には「ポルトガル人の彼等は、古い修道院で、かつて神学生の教育にあたったフェレイラ師の学生だった人々である。ガレルとマルタ、そして、ロドリゴの3人は、自分たちの恩師に輝かされたと思われ。特に、映画では「ロドリゴ」が主人公であり、この人物が、算聖と呼ばれている「関孝和」の師匠であったといわれている「高原吉種」であることを確認した。

「日本そろばん資料館 学芸員 太田 敏幸」

小学生が“パチパチ”と腕くらべ 第46回 大津そろばん祭り感謝祭法要開催



4月29日、大津市の総本山三井寺(長等山園城寺)において、第46回大津そろばん祭りが開催された。コロナ禍による中止のあと、昨年に引き続きの開催となり、本部理事・監



事をはじめ近畿ブロック各支部の先生方や支部顧問の先生に来賓としてご臨席をいただいた。新緑の中、三井寺境内において感謝祭法要が施行され、福家紀明



「大津そろばん顕彰碑」の前で焚き上げて供養を行った。本年は、役目を終えた古いそろばんを他県からも送付いただいた。おいて、合わせて供養していただいた。法要後、県内の小学生30名によるそろばん腕くらべが開催され、個人総合競技にて日頃の練習の成果を試した

役目を終えた古いそろばんを供養

そろばん童師

たかはらよしたね 高原吉種

作は、単行本の「あとがき」で次のようにふれている。「沈黙」の主人公であるロドリゴ改め岡田三右衛門は、実はキアラ改め岡本三右衛門であったと。高原吉種については「延宝9年(1681年)辛酉(かのとり)7月25日、申(さる)の下刻、岡田三右衛門、儀、病死し候、...」の一文が掲載されていた。小説「沈黙」を読み、映画「沈黙-サイレンス-」を鑑賞し、和算の歴史との関係を検索する中で、次のような結論に達した。「高原吉種」・「キアラ」・「ジュゼッペ・キアラ」・「セバスチャン・ロドリゴ」・「岡田三右衛門」・「岡本三右衛門」・「高原庄左衛門吉種」・「庄左衛門」は、同一人物であったと思われる。特に、映画では「ロドリゴ」が主人公であり、この人物が、算聖と呼ばれている「関孝和」の師匠であったといわれている「高原吉種」であることを確認した。

—いくつか見つけれられるかな?— まちがいさがし☆☆☆ 25回目のテーマは「オリンピック」 まちがい10コあるよ!

