



星の郷総合教室

No. 201

平成29年3月25日発行

電話072-895-6230

月	日	曜日	予定
3	25	土	通常授業・i-test一斉実施・特別練習
	26	日	
	27	月	通常授業なし
	28	火	通常授業なし・授業料引き落とし
	29	水	午前授業（夕方の授業はありません）
	30	木	春休み
	31	金	春休み
4	1	土	春休み
	2	日	
	3	月	春休み
	4	火	春休み
	5	水	通常授業
	6	木	通常授業・暗算検定申込書配布
	7	金	通常授業
	8	土	通常授業・グランプリ大阪申込締切
	9	日	
	10	月	通常授業・引き落とし予備日
	11	火	通常授業
	12	水	通常授業
	13	木	通常授業
	14	金	通常授業
	15	土	通常授業・特別練習
	16	日	
	17	月	通常授業
	18	火	通常授業
	19	水	通常授業
	20	木	通常授業
	21	金	通常授業
	22	土	通常授業・特別練習 暗算検定申込締切
	23	日	全日本ユース珠算選手権大会
	24	月	通常授業
	25	火	通常授業
	26	水	通常授業
	27	木	通常授業
	28	金	通常授業
	29	祝	アバカスフェスタ2017
	30	日	

3月 最終週

授業変更のお知らせ（再掲）

3月27日と28日は、東京で講習会があるため授業ができません。両日の振り替えを3月5日と3月19日に行いましたが、振替に出席できなかった皆さんは4月以降に振り替えて下さい。

3月29日（水）の練習は、午前中に行います。

4時20分クラス→午前8時30分開始

5時20分クラス→午前9時30分開始

6時20分クラスと7時20分クラス

→午前10時30分開始

29日の午後の練習はありません。29日の午前への振り替えが困難な生徒の皆さんも4月の他の練習日に自由に振り替えて下さい。

3月27日・28日・29日の午後～4月4日は、教室が閉まっていますのでご注意ください。

特別練習の予定と対象者

3月25日（土） 午後5時～7時

- アドバンスト・チーム（A-team）
- ユース大会出場者
- アバカスフェスタ出場者

4月15日（土） 午後5時～7時

- アドバンスト・チーム（A-team）
- ユース大会出場者

○アバカスフェスタ出場者
4月22日(土) 午後5時～7時

○ユース大会出場者のみ

全日本ユース珠算選手権大会

2017年度の表記大会は4月23日に京都パルスプラザ(京都市伏見区竹田鳥羽殿町5、近鉄竹田駅から徒歩15分、第二京阪道路巨椋池ICから約10分)で開催されます。

見学は自由で、毎年数多くのご観戦者の皆様が集まります。今年は、北海道から沖縄まで過去最多の422名がエントリーしました。

大会は午前11時開始、午後5時終了予定です。参加者は現地集合が基本ですが、引率を希望する場合は申し出て下さい。昼食休憩がありますので昼食の準備をしておいて下さい。

当日はよみうりテレビ『かんさい情報ネットten』の取材が入ります。毎年、20分ほどの特集を組んで大会の様子を放送しています。

そろばんグランプリジャパン 2017大阪府大会

6月4日、守口門真商工会館において表記大会が開催されます。小学生部門、中高生部門、大学一般部門のそれぞれの部門で大阪府代表選手に選出された2名の選手と推薦選手5名は7月23日に兵庫県で開催される全国大会に出場します。小学生部門の問題は能力検定3級、中高生部門の問題は2級、大学一般部門の問題は1級で、制限時間は検定試験の半分です。出場資格は、現在グランプリ大会の練習をしている生徒、または小学生の部が2級以上(またはi-testの珠算種目すべてが3rd stage以上練習中)、中高生の

部が初段以上(または、i-testの珠算種目すべてがSpecial stage以上練習中)の皆さんです。参加料は2000円で、出場を希望する皆さんは4月8日までに申し出て下さい。

予選に通過できなかった選手でも全国大会に個人参加できます。

3月12日西日本大会結果

星の郷教室快挙達成!

☆**団体総合競技(各部門の最高得点者の合計点による競技) 優勝**

☆**団体特別競技(最強塾決定戦・教室代表5名による競技) 優勝**

第1部 小学4年生以下の部

個人総合競技

4位 永津敦之(団体メンバー)

6位 山内美空

金賞 藤江茉奈 井上楽耀

銀賞 津隈瑛翔

銅賞 高山優

フラッシュ優勝 永津敦之

第2部 小学5・6年生の部

個人総合競技

優勝 金本愛夢(団体メンバー)

準優勝 大内峻聖

金賞 和泉初音 由比彩菜

読上暗算優勝 大内峻聖

第3部 中学生の部

個人総合競技

優勝 金本大夢(団体メンバー)

4位 岩成海

金賞 岩成桃

銀賞 盛井結子

銅賞 湊結子

読上暗算優勝 金本大夢

フラッシュ優勝 金本大夢

第4部 高校・一般の部

個人総合競技

準優勝 金本三夢（団体メンバー）

銀賞 中井加奈子

銀賞 山内星徳

3月20日近畿大会結果

近畿大会は、京都・兵庫・大阪・奈良・和歌山・滋賀の6府県の代表が集まって競われる大会で、今年は奈良県産業会館において開催されました。団体総合競技は小学4年生以下の部、中学生の部の両部門で大阪府チームが優勝しました。大阪代表選手24名のうち、当教室の生徒は11名。うち6名が満点を記録しました。

☆小学4年生以下の部

個人総合競技 2等 永津敦之

3等 山内美空

読上算競技 優勝 永津敦之

読上暗算競技 3等 永津敦之

☆小学5・6年生の部

個人総合競技 準優勝 金本愛夢

2等 大内峻聖

優良 和泉初音

田代和花

読上算競技 優勝 金本愛夢

2等 大内峻聖

読上暗算競技 優勝 大内峻聖

2等 金本愛夢

☆中学生の部

個人総合競技 優勝 岩成海

2等 金本大夢

3等 梶本悠生

岩成桃

優良 盛井結子

読上算競技 2等 金本大夢

読上暗算競技 優勝 金本大夢

3等 梶本悠生

3月5日暗算検定合格者

【1級】 森本爽月

【準1級】 木中心大郎 松岡晃大

西松美咲

【2級】 西山大翔（満点合格）

中村結菜 高山優 伊丹琉太

【準2級】 田中瞳夏 藤原茉央

高谷楓乃

【3級】 藤江健太 深江萌黄

2月実施段位認定試験昇段者

【珠算総合段位昇段者】

七段 岩成桃

六段 田代和花

五段 盛井結子 山内美空

四段 倉澤悠維 木村理仁

奥田南海 由比彩菜

準三段 堀さやか

二段 兼松咲菜 和泉琴音

準二段 井上寛大

初段 古川愛佳 藤江茉奈

【暗算総合段位昇段者】

七段 和泉初音

六段 田代和花 永津敦之

五段 木村理仁 岩瀬菜々香

由比彩菜 山内美空

四段 兼松咲菜 奥田南海

準三段 大上航正

準二段 古川愛佳

初段 和泉琴音

【かけ算昇段者】

七段 岩成桃

六段 田代和花

五段 盛井結子 山内美空

四段 木村理仁 奥田南海 由比彩菜

準三段 齊藤小春

二段 兼松咲菜 和泉琴音

準二段 岩瀬菜々香

初段 若林日和 古川愛佳 藤江茉奈

【わり算昇段者】

十段 岩成海
七段 永津敦之 山内美空
五段 奥田南海 由比彩菜 河野美紅
四段 兼松咲菜
三段 井上寛大 藤江茉奈
二段 和泉琴音

【みとり算昇段者】

九段 和泉初音
七段 神山周
六段 木村理仁
五段 由比彩菜 山内美空
四段 倉澤悠維 堀さやか 古川愛佳
藤江茉奈
準三段 井上寛大 和泉琴音
準初段 若林日和

【かけ暗算昇段者】

九段 和泉初音
六段 盛井結子 由比彩菜
四段 兼松咲菜 大上航正
三段 古川愛佳 和泉琴音
準三段 奥田花
準二段 森本倫才

【わり暗算昇段者】

十段 永津敦之
九段 岩瀬菜々香
八段 池田菜乃子 湊結子 盛井結子
奥田南海
七段 眞井夏希 由比彩菜
六段 齊藤小春 大上航正
五段 古川愛佳
三段 井上寛大 森本倫才
準三段 渡邊悠
二段 和泉琴音

【みとり暗算昇段者】

七段 和泉初音
六段 田代和花 永津敦之
五段 木村理仁 眞井夏希 山内美空
岩瀬菜々香 由比彩菜

四段 兼松咲菜 奥田南海
準三段 大上航正
準二段 古川愛佳
初段 和泉琴音

出席時間20時間以上の生徒

(3月20日までの1ヶ月)

山内美空54 林和花51 金本愛夢47
久本和奏47 井上心結44 大内峻聖43
永津敦之42 西畑美伶42 藤江茉奈42
林寿百41 和泉初音39 澤田一心39
茅島陸斗34 松岡亮大32 和泉琴音31
奥田花31 奥田あさひ30 岩瀬菜々香
30 田代和花29 大土井慧賀29 兼松
咲菜29 小林知世29 由比彩菜29 村
田拓己28 大土井穂賀28 金子直毅28
深江萌黄28 井上楽耀27 井上寛大27
西松美咲27 石川ひなた26 田中広美
25 小林千尋25 久堀力翔25 松井一
真25 茅島悠斗24 山城真里奈24 内
藤圭吾23 入口寛都23 外間彩乃23
土橋茉白23 中西夏生23 平生義智22
中井加奈子22 木中心大郎22 熊谷圭
祐22 早野蓮22 森本爽月22 興田佳
歩21 福原健太21 盛井結子21 山内
星徳21 大上航正21 津隈瑛翔21 福
井太一21 松岡晃大21 渡邊紘生21
住吉海飛20 中西幹20

(あと1時間だった皆さん) 上林剛士 谷風拓海
田中章太郎 高山優 西井萌 堀さやか 吉岡春菜

猛スピードばく進中(PERFECT)

(初歩教材PERFECTを1ヶ月で20ペー
ジ以上進んだ生徒)

柿木彰乃110 堀田晃希72 石川晴貴56
堀田征希53 引波花莉音42 八幡泰嘉
36 八幡眞嘉33 中川敦貴26 岡野偉
士25 梶原進太24 佃紫苑24 植村稜
香23 辻悠翔22 佐藤奨真21

フラッシュ暗算合格者

(3月20日までの1ヶ月間)

九段	和泉初音
五段	井上楽耀 大上航正
四段	井上楽耀
三段	田中広美 津隈瑛翔 西畑美伶
二段	田中広美
初段	伊丹琉太
1級	林和花 福井太一
2級	上林剛士
3級	澤田一心 橋本葉里
4級	江連舞 兼松祐介 貝谷憲吾 中村恒太 中西幹
5級	北尾陽太郎 黒田義晴 加地美空 兼松祐介 満田智也
6級	岸宝輝
7級	榎本結 興田佳歩 金井里琥斗 勢登翔一 二反田陽翔
8級	澤井も奈 菅瑞稀 半埜叶乃芭 福山芽依 興田佳歩 二反田陽翔
9級	浅野稜太 村田雄真 半埜叶乃芭
10級	木地由香里 角崎和樹 福山弘大 室宏樹

平成29年度の年間予定

29年度の検定試験・大会予定をお知らせします。

【29年度競技会予定】

- ◎4月23日(日)
全日本ユース珠算選手権大会(京都)
 - ◎4月29日(土・祝)
アバカスフェスタ(大阪市)
 - ◎6月4日(日)
グランプリジャパン大阪大会(門真)
 - ◎7月上旬
七夕そろばんワールド
- ※主催者・名称・開催場所が変更になる予定です。

- ◎7月16日(日)…予定
A1グランプリ大会(枚方)
- ◎7月23日(日)
そろばんグランプリジャパン(兵庫)
- ◎8月8日(火)
全日本珠算選手権大会(京都)
- ◎8月20日(日)
全大阪オープン大会(大阪市)
チャレンジャーズステージ(大阪市)
- ◎9月23日(土・祝)…予定
塾生珠算競技ブロック大会(枚方)
- ◎10月15日(日)…予定
全日本通信大阪府大会(場所未定)
- ◎11月3日(金・祝)
全関西学生珠算競技大会(門真)
- ◎11月23日(木・祝)
そろばん大阪一決定戦(大阪市)
- ◎12月23日(土・祝)
あんざんチャンピオン大会(大阪市)
- ◎12月24日(日)
クリスマスカップ(埼玉)
- ◎1月7日(日)
全国計算競技大会(大阪市)
- ◎1月28日(日)
近畿大会大阪府選考会(大阪市)
- ◎3月上旬
西日本大会(東大阪市)
- ◎3月21日(水・祝)
近畿珠算競技大会(大阪市)

【29年度検定予定】

【1～3級珠算能力検定試験・段位認定試験】(日本商工会議所・日本珠算連盟主催)

i-testのかけ算・わり算のどちらか一方が3rd stageに入れば、3級受験が可能です。29年度の試験日は、6月25日・10月22日・2月11日の各日曜日ですが、1～3級は申込時

に申請すれば、前日の土曜日受験が可能です。段位認定試験は申込時の申請がなくても土曜日受験できます。両試験とも、星の郷教室で受験できます。

【暗算検定】（大阪珠算協会主催）

i-testの暗算3種目が練習できるようになると受験できます。受験級は申し込み時の実力と、試験日までには予測できる実力の伸び、生徒の希望とを考慮して決定します。29年度の試験日は、6月3日・9月9日・12月2日・3月3日の各土曜日ですが、各試験日の2日前から受験できます。試験会場は星の郷教室です。

【i-test珠算・暗算能力試験】（大阪珠算協会他主催）

当教室のメイン練習となるi-testの本試験です。種目別に段・級が認定され、かつ種目毎に段・級をポイント化して総合段・級が認定されます。受験種目は1～6種目を選択できます。従来の検定試験にはない、がい数的な問題も出題される検定です。原則として奇数月の第3土曜日に一斉実施をしますが、奇数月内ならいつでも受験可能です。試験会場は星の郷教室です。

【大会のご案内】

◎全日本ユース珠算選手権大会

参加資格…i-testの全種目3rd stage以上で、練習で基準点を超えること。

全国から高校1年生以下の選手が集い、同年代の選手が取り組む問題としては日本最高難度の問題で順位を決する大会です。見学もできます。

◎そろばんグランプリジャパン

大阪大会

2ページに詳細があります。

◎セタそろばんワールド

参加資格…i-testの全種目3rd stage以上で、練習で基準点を超えること。

29年度は静岡県浜松市で開催されます。主催団体と名称が変わる可能性があります。

◎A1グランプリ大会

参加資格…i-test6種目の練習レベル合計が12以上。

大阪珠算協会の枚方市・寝屋川市・交野市の先生方が主催する大会です。小学2年生以下、小学3・4年、小学5・6年、中学・高校の4つの部門で種目毎に満点者のみが次の回戦に進めるユニークな大会です。この大会をデビュー戦にする生徒も多く、見る側も出る側もハラハラドキドキの一日になります。

◎アバカスフェスタ

参加資格…i-test6種目の練習レベル合計が18以上。

A1大会と同様の内容で行われます。参加資格が大阪府内の大阪珠算協会所属教室に拡大されます。

◎そろばんグランプリジャパン

参加資格…6月の予選会と同じ。

日本商工会議所と日本珠算連盟が主催する全国大会です。小学生部門・中高生部門・一般部門の3部門に分かれて、そろばん日本一を決定します。当教室が所属する大阪府珠算連盟連合会では6月の予選で、各部門2名の大阪代表選手と、5名の推薦選手を選出して大会に送ります。また強化選手を若干名選出して本大会への参加を勧めています。なお、決勝大会は予選会の成績にかかわらず自由参加選手として参

加することもできます。

◎全日本珠算選手権大会

参加資格…全国珠算教育連盟主催の段位認定試験を受験し、段位を取得していること。

全国珠算教育連盟が主催する全国大会です。年齢による部門分けをせずにそろばん日本一を決めます。(小学生を対象とする特別表彰制度あり)

i-testで全種目special stage以上の練習をしていれば段位取得が十分見込めます。

◎全大阪オープン大会

参加資格…i-test全種目special stage以上。

大阪商工会議所と大阪珠算協会が主催する全国大会で、日本でも有数の歴史を誇っています。魅せる大会として確固たる地位を築いている大会でもあります。

◎全大阪チャレンジャーズステージ

参加資格…i-testの全種目3rd stage以上、かつ練習で基準点を越えること。段位認定試験の珠算・暗算総合段位の両方とも6段以上の皆さんは出場できません。

全大阪オープン大会への登竜門として設定された大会で、オープン大会と同じ日に同じ会場で時間をずらして開催されます。

◎塾生珠算競技ブロック大会

参加資格…i-testの練習レベルが小学4年生以下で合計10以上程度、小学5・6年生で合計15以上程度、中高生で合計18以上程度。

枚方・寝屋川・交野の大阪珠算協会に所属する教室を対象とする大会で

す。小学生以下の問題は比較的取り組みやすい程度ですから、多くの生徒に参加のチャンスがあります。

◎全日本通信大阪府大会

参加資格…i-testの全種目3rd stage以上。

全国珠算教育連盟が主催する大会で、全国各地で同一日に同一問題で競技会を行い、得点を集計して全国順位を出します。学校団体を組んで出場することも可能で、当教室の生徒3名で挑んだ私市小学校は過去全国第2位に輝いたこともあります。

◎全関西学生珠算競技大会

参加資格…小学3年生以下はi-test全種目3rd stage以上、小学4年生以上はi-test全種目special stage以上。

3年前まで開催されていた近畿小中学生珠算競技大会が、昨年から名称・内容ともに一新されました。

◎そろばん大阪一決定戦

参加資格…塾生ブロック大会と同様。

9月中旬の塾生ブロック大会と同程度の問題を使って、大阪一を決定します。大阪で最も多くの参加者が見込まれる大会です。

◎あんざんチャンピオン大会

参加資格…i-testの暗算3種目をすべて練習できること。

年齢や学年で部門分けをするのではなく、問題程度を3つのレベルに分けて、自分の実力にあった部門で競い合う暗算種目だけの大会です。A1大会と並んで、たくさんの皆さんに参加資格があります。

◎クリスマスカップ

参加資格…i-testの全種目3rd stage

以上、かつ練習で基準点を超えること。

2000年からさいたま市で始まった全国大会で、一堂に会して行われるものとしては日本最大の参加者数を誇ります。総合競技・読上算・読上暗算・フラッシュ暗算・英語読上算の競技種目があります。

◎全国計算競技大会

参加資格…i-test全種目special stage以上。

非常に難易度の高い問題で行われる全国大会です。実力者が計算する様子を至近距離から見学できます。

◎近畿大会大阪府代表選手選考会

参加資格…i-test6種目の練習レベル合計が20以上。

3月に開かれる決勝大会の大阪府代表選手を選出する大会です。

◎西日本大会

参加資格…i-testの全種目3rd stage以上。

クリスマスカップと同様で、競技数の多い大会です。参加希望者が殺到し、ここ数年は受付初日で申し込みが締め切られています。

☆大会や検定は、技術や精神力を伸ばすための有効な手段の一つです。「人間力の向上と人格の完成を目指す」という教育の究極目的を達成するための目先の目標となります。

申し込みをして、期日までの取り組みを計画し、実行、反省、改善を繰り返していくことが、検定受検や大会出場の最も大きな収穫です。

4月から中学1年生になる生徒にコメントを書いてもらいました。ご紹介

します。

私は今年初めて計算大会に出場させていただきました。

初めて練習したときはまちがいも多く、全然点数が出ませんでした。中でも伝票算は一週間ほど0点が続きました。

でも、練習を続けていくうちにまちがいも減り、伝票算も点数がとれるようになってきました。

私は目標を決めました。「練習で、一度は伝票算以外の種目で100点台をそろえること」。

本番の二日前ぐらいから急に最高点が出はじめ、向かえた本番。

伝票もふくめた全種目で100点台をそろえることができ、最高点をとることができました。すごくうれしかったです。

計算大会が終わり、段の練習を始めてみると、前に同じ問題をやっていたときには分からなかった自分の成長が見えました。正答率も上がったと思うし、中でもかけ算のスピードが前とはくらべものにはならないくらいにはよくなったと思います。

でも、今年の計算大会では入賞もできなかったので悔しかったです。これからはいろいろな大会に出てうまくなれるように毎日練習をがんばっていきます。そして来年計算大会に出られたときには入賞を目指したいです。

☆前月号のクイズの答は「トランプだいたいようりょう」でした。

☆今年の合宿の日程が決定しました。
8月16日～18日（詳細は次月号にてお知らせします）