



星の郷総合教室

No. 161

平成25年11月25日発行

電話072-895-6230

名前 _____

塾報受取日 _____ 月 _____ 日

12月の予定

- 11月28日 11月度授業料引落日
(12月9日 引き落とし予備日)
- 11月30日 暗算検定 (通常授業なし)
- 12月7日 近畿大会大阪予選申込締切
(大会は1月26日 決勝大会は3月21日兵庫県)
- 12月15日 そろばん大阪一決定戦
- 12月21日 1～3級・段位申込締切
(試験は2月9日)
- 12月21日 ドリームカード当選発表
- 12月22日 クリスマスカップ
- 12月28日 ドリームカード賞品引替
～そろばん冬休み～

12月30日 (月) ～1月4日 (土)

特別練習の予定と対象者

11月30日・12月7日 午後5時～7時

- アドバンスト・チーム (A-team)
- そろばん大阪一決定戦出場者
- 近畿大会出場予定者
- クリスマスカップ出場者
- 珠算1～3級・段位受験予定者

12月14日 午後3時～5時

- そろばん大阪一決定戦出場者

12月14日 午後5時～7時

- アドバンスト・チーム (A-team)

- そろばん大阪一決定戦出場者
- 近畿大会出場予定者
- クリスマスカップ出場者
- 珠算1～3級・段位受験予定者

12月28日 午後5時～7時

- アドバンスト・チーム (A-team)
- 近畿大会出場予定者
- 珠算1～3級・段位受験予定者
- 1月i-test受験予定者

12月21日は翌日のクリスマスカップ出場のため埼玉県に行きます。特別練習はありません。

☆11月30日 暗算検定☆

午前8時30分開始です。通常授業はありません。都合の悪い生徒の皆さんは11月28日・29日に受験できます。

☆ドリームカード賞品引換☆

平成25年度のドリームカード当選番号一覧表は12月21日から配布します。当選賞品引き換えは12月28日午後1時～午後3時までです。当たっているカードを抜き出して、カードの表に賞品番号と賞品名を書いておいて下さい。はずれカードにも10枚につき1つ賞品がありますので、はずれたカードの枚数を数えて持ってきておいて下さい。

なお、以下の条件に当てはまる生徒の皆さんは、27日までに当選したドリ

ームカードと外れカードを提出することで、冬休み明けに賞品をもらうこともできます。当日都合の悪い皆さんや、外れくじばかりを10枚以上持っている人たちは活用してください。

27日までにカードを提出できる生徒

- ①28日、都合が悪い生徒。
- ②1枚も当選しなかった生徒で、はずれカードが10枚以上ある生徒。
- ③当選賞品数が3個以下の生徒。

※②③の生徒の皆さんでも28日に引き替えできます。

※28日に事前提出者の賞品準備をします。28日に引き替えできない皆さんは必ず27日までに提出してください。

提出期日を過ぎますと交換できません。

※ドリームカードが10枚未満の皆さんにもプレゼントがありますので時間内に来て下さい。

※小学5年生以上で、当日手伝えるボランティアを募集します。作業は午後0時～午後3時30分頃までです。昼食をすませてから集まって下さい。

1～3級珠算能力検定合格者

(10月27日実施)

☆1級合格

松井咲帆 酒井克巳 石上綾音
越野貴也 小野澤怜花 奥田南海
明浦日香

☆2級合格

東阪怜奈 村垣夏南 眞井夏希
今泉優衣 文沢駿介 森岡賢一

☆3級合格

山内美空 村上小夏 村上小晴
吉見優里 久保田莉央

段位認定試験昇段者

日本珠算連盟段位認定試験は、かけ算・わり算・みとり算の珠算種目、かけ暗算・わり暗算・みとり暗算の暗算種目それぞれで、最低段位を記録した種目に合わせて総合段位が認定されます。また、種目ごとにも取得段位が認定されるシステムになっていて、一度記録した段位は2年間有効になります。ですから、たとえば今回の試験でかけ算初段、わり算とみとり算が三段だとすれば、今回も含めて今後2年以内にかけ算を三段取れば、珠算総合段位が三段となります。

☆珠算総合段位

九段 永井功久 大内悠聖

八段 大内峻聖

五段 岩成海

三段 越野直希 奥田あさひ

福田陸人

準初段 関明日香 森岡優海

☆暗算総合段位

十段 永井功久 金本愛夢

八段 大内峻聖

七段 岩成海

四段 神山周 福田陸人

三段 田村麻菜 辻尾菜々

二段 関明日香 田伐志帆

準初段 西島朝香 森岡優海 木村理仁

かけ算昇段

九段 大内悠聖

八段 大内峻聖

五段 岩成海

四段 倉澤悠維

三段 奥田あさひ 福田陸人

準二段 木村理仁

初段 関明日香

わり算昇段

満点十段 永井功久

十段 大内悠聖

九段 金本愛夢

八段 岩成海

四段 奥田あさひ 福田陸人

三段 神山周 越野直希

二段 森岡優海

準二段 関明日香

準初段 木村理仁

みとり算昇段

満点十段 永井功久

十段 金本愛夢

三段 奥田あさひ

準三段 神山周

初段 森岡優海

準初段 関明日香

かけ暗算昇段

満点十段 永井功久

八段 岩成海

四段 木村理仁

三段 田村麻菜 辻尾菜々

準三段 西島朝香

二段 関明日香

わり暗算昇段

十段 田村早絵

八段 木村理仁

七段 倉澤悠維

六段 神山周 越野直希 田伐志帆

奥田あさひ

二段 関明日香 西島朝香

みとり暗算昇段

十段 永井功久 金本愛夢

八段 大内峻聖

七段 岩成海

五段 神山周

四段 福田陸人

準三段 関明日香

二段 田伐志帆

準初段 西島朝香 森岡優海 木村理仁

近畿小中学生珠算競技大会

～11月4日・守口門真商工会館～

◎団体総合競技

小学生部門優勝 星の郷総合教室

中学生部門優勝 星の郷総合教室

◎個人総合競技 小学生の部

優勝 金本大夢（最優秀選手）

2等 大内峻聖 大内悠聖 岩成海
金本愛夢

3等 福田陸人

◎個人総合競技 中学生の部

優勝 金本三夢（最優秀選手）

2等 酒井結衣 山口愛未

3等 神山周

◎種目別競技 小学生の部

かけ算1位・わり算1位 金本大夢

乗暗算1位・除暗算1位 大内悠聖

読上暗算1位・かけ算2位 大内峻聖

みとり暗算1位 福田陸人

みとり算2位 金本愛夢

◎種目別競技 中学生の部

乗暗算1位・見取暗算1位 金本三夢

読上算3位 山内星徳

◎特別競技伝票算 小学生の部

優勝 金本大夢

2等 大内悠聖 金本愛夢 大内峻聖

◎特別競技伝票算 中学生の部

2等 金本三夢

◎フラッシュ暗算 小学生の部

優勝 金本大夢

2等 大内悠聖 金本愛夢

3等 岩成海

◎フラッシュ暗算 中学生の部

優勝 金本三夢

あんざん種目別チャンピオン大会

～11月23日・エルおおさか～

各部門入賞者のみ（15位以内）

第1部 かけ暗算

1位 金本三夢

2位 金本大夢

3位 大内悠聖

4位 大内峻聖

5位 金本愛夢

12位 岩成海

第1部 わり暗算

1位 金本三夢

2位 金本大夢

3位 大内悠聖

4位 金本愛夢

5位 岩成海

7位 大内峻聖

第1部 みとり暗算

1位 金本愛夢

2位 金本三夢

3位 金本大夢

5位 大内悠聖

10位 大内峻聖

15位 岩成海

第2部 かけ暗算

3位 山内星徳

第2部 わり暗算

2位 山内星徳

8位 田村麻菜

第2部 みとり暗算

7位 山内星徳

14位 田村麻菜

第3部 かけ暗算

11位 木村理仁

第3部 わり暗算

9位 木村理仁

10位 奥田あさひ

第6部 かけ暗算

10位 岩瀬菜々香

第6部 みとり暗算

14位 大土井楓賀

15位 岩瀬菜々香

全日本通信珠算競技大会

10月に全国各地で実施された成績集計の結果、全国ベスト100が発表されました。

◎中学生・個人の部

全国1位 金本三夢

全国63位 安原章太

◎小学生・個人の部

全国1位 金本大夢

全国7位 大内悠聖

全国62位 岩成海

◎小学4年生以下・個人の部

全国3位 大内峻聖

全国6位 金本愛夢

◎中学生・団体の部

全国15位 交野市立第三中学校

（安原章太・濱野恵太・神山周）

◎小学生・団体の部

全国5位 交野市立私市小学校

（大内悠聖・福田陸人・木村理仁）

出席時間20時間以上の生徒

(11月20日までの1ヶ月)

金本愛夢51 山内美空51 山内優歩49
和泉初音47 奥田あさひ43 大土井楓
賀42 大土井穂賀42 水越友香42 岩
瀬菜々香41 金本大夢39 佃花音38
山内星徳37 大野虹36 甚野ひな35
神山周34 奥田南海33 河野美紅33
岩成海32 堀内俊孝32 湊結子32 石
田里穂31 金本三夢31 岡田亜瑠28
北尾明日希27 出合祐喜27 西井颯一
朗27 西井萌27 木村理仁26 堀さや
か25 大内悠聖25 大内峻聖25 絹本
奈緒25 竹下椋香25 文沢駿介25 北
森彩月24 井上寛大23 越野貴也23
永田綾稀23 福田陸人23 今泉優衣22
池崎佑磨22 兼松健介22 越野直希22
楓まい22 古川治親22 文沢一花22
池口怜佑21 小野澤怜花21 熊田星麗
21 古川愛佳21 松下菜々21 村垣夏
南21 大上航正20 楠田泰己20 国永
紘資20 若林秀星20 明浦日香20 兼
松咲菜20 齋藤小春20 谷川愛奈20
高山琴音20 仲井心琴20 森田航平20

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)

大上航正83 井上楽耀66 中村結菜48
田中良奈45 中村恒太43 堀内俊孝41
青田裕哉40 西村優星33 若林彩乃33
畑蓮太郎31 森涼帆29 三門楓太28
藤岡栞25 山田知弥25 緒方あいこ23
西村美希23 横山士竜23 石川ひなた
22 岡本希美22 熊谷優里22 岡田亜
瑠21 大塚遥平21 久高涼生21 松尾
勇孝21

フラッシュ暗算合格者

(11月20日までの1ヶ月間)

- 五段** 奥田あさひ 湊結子
三段 石上綾音 齋藤小春
二段 大土井楓賀
初段 古橋晴香 岩瀬菜々香
1級 古橋晴香 眞井夏希 足立歩大
2級 田邊美空 前田小春 大土井穂賀
出口来実 小野澤遼 渡部愛弓
池田優花 山本莉奈
3級 田邊美空 大土井穂賀
絹本奈緒 西村優里菜
4級 絹本奈緒 古川治親 甚野ひな
加納温真 和泉初音
5級 古川治親 石田里穂 堀内俊孝
峯忠暉 本坂明日香
6級 石田里穂 堀内俊孝 藤本直也
古川紗羅 熊谷圭祐 端野志
西井萌
7級 堀内俊孝 藤本直也 端野志
西井萌 兼松健介 原田小雪
森田航平
8級 兼松健介 山入端草助
古川仁衣那 有本仁栄 中西夏生
9級 山入端草助 酒井菜摘 中島百萌
古川仁衣那 市岡美夕 小石聡奈
10級 山入端草助 中島百萌 森亮大

i-test効果

今月号の塾報は、検定や各種大会の
結果にスペースを大きく割きました。

秋から冬にかけて、珠算行事が目白
押しにあります。今からお正月までだ
けを見ても、二つの大きな大会に、暗
算検定、講習会と、日曜日ごとに行事
があります。

さてi-testという新検定導入から1年
が経過しました。メイン練習も同テス
トに向けてのものへと変更した結果、
さまざまな変化が見えてきました。

現在、星の郷教室では、従来からの珠算能力検定試験（日本商工会議所主催）、段位認定試験（日本珠算連盟主催）、暗算検定試験（大阪珠算協会主催）と、i-testを受験できます。どの試験も受験は全くの自由で、受験可能な時期が来れば直接生徒の皆さんに案内をします。

申し込みをすませた生徒たちは、受験に向けてある時期から試験に特化した練習が始まりますが、i-test導入後の各種検定の合格率や練習点は確実にレベルアップしていると言えます。i-testの問題内容そのものに加えて、i-test独自の練習方法（間違い直しやできていない問題へのチャレンジ、説明を受ける義務がある問題の指定など）で、力がついているのでしょう。

ところで、ここ最近では、i-testの受験者が増加傾向にあり、従来検定の受験者が減少傾向を示しています。

この傾向にはi-testを中心に練習メニューを組み立てていることが影響しているのは間違いありませんが、加えて珠算学習の目的が「段・級などの資格を得る」ことから、「算数・数学・実生活に活かせる計算力（暗算力）の育成」に比重が移ってきていることも関係しています。「段・級の獲得」が、目的ではなく、目的達成のための手段であるというとらえ方で、珠算学習の動機付けの一つとして検定や大会を活用するものです。

実はこの流れの先に、塾報でたびた

びご紹介してきました「聞き取り計算」が誕生することになっています。

現在、ファーストレベルの解説が完成し、類題の作成に入りました。

「聞き取り計算」は、口頭によって出題されたものをメモ書き禁止で解答していくものですが、そのベースになる解説を毎日作成しています。今月号の最終ページに1枚分掲載しておりますので是非ご覧下さい。珠算式暗算能力を実践で活用できるように意図した教材で、来春には聞き取り計算クラスも開設する予定です。

i-test効果ということであれば、もう一つ挙げることができます。

それは生徒たちが自分自身で考えて動くことが増えた、ということです。

i-testは、最初にみとり算だけの参加で始まります。かけ算九九を覚え、初歩のたし引きを完璧に覚えてから2桁のたし算を暗算でできるようになるとみとり暗算とかけ算の学習が始まります。かけ算がある程度できるようになってほとんど無意識で計算するようになってくるとわり算の学習が始まり、かけ暗算も始まります。

教室に入ってきた生徒たちは、席に座ってカバンから本を取り出して準備をする、という学校の流れとは少々違って、とにかく忙しいのです。

自分で必要な練習問題を必要な種目だけ取りに行ったり、間違い直しのプリントを探しに行ったりしながら、耳は時間になるとほぼ自動的に始まる読

み上げ暗算に集中します。質問をしても「周囲のみんなの様子をよく見て考え、それから必要があればもう一度質問に来ること」という内容を年齢や能力に応じた表現で私に言われるだけであることを知っているのので、質問する時間があるならばまずは動けとばかりにがんばっています。

こんな環境はおそらくあまり経験しないと思います。

幼稚園児だから、低学年だから、と、先入観を持って接すれば、可能なことでも不可能になってしまうことがあって、それはあまりにももったいないことだと感じています。できるところのちょっとだけ先に課題を置いて（課題には技術的なこともあれば精神的なこともあります）、生徒たちがジワリジワリと課題に近づくのを時間をかけて見続けるのは、教えてしまうことよりも時にはパワーが要りますが、我慢をすることで生徒たちが自分で殻を破っていく瞬間に立ち会えるのは職業冥利に尽きます。

「聞いていない」「習っていない」「意味がわからない」。この三点セットは水戸黄門様の印籠にも似た子どもたちの切り札的常套文句ですが、星の郷教室で時間を過ごしてきた生徒たちは「聞いていなくて」、「習ってもいらず」、さらに「意味がわからない」ことに教室内で直面したとき、過去に経験してきた何かとどこかにつながらないかと頭の中は高速で回転しているは

ずです。教室で印籠をかざしても何ら意味を持たないことは入会直後から少しずつ感じ始めていきますし、また、困った状況になった時にどのように対処するかは、授業の中で徐々に指導しているからです。採点の列の並び方、落ちているものを発見した場合、ものを借りるときや返すときの態度などなど、細かいことの指導を通じて「自分から動く」ことの大切さを生徒たちは日々体感しています。

i-testの練習は、自分で考え、自分から動くことと、そろばん・暗算の練習が一体化していて、自然に「人間力」を高めていく訓練になっています。小学低学年の生徒が、残っている練習時間と優先順位を考えて自分で練習種目を選択して練習に取り組む姿勢を見ると、本当にそう思います。

～12月新入生募集中～

お知り合い、ご兄弟、お友だちでそろばん学習に興味のある皆さんをお誘い下さい。入会金半額キャンペーンは12月末で終了します。

珠算学習は、計算力・集中力・根気・我慢力など、人間の基本的な能力を鍛えるのに最適な習い事です。

珠算式暗算能力を養成して、算数・数学・実社会に役立たせましょう。

授業の見学は予約も連絡も不要です。お気軽にお越しください。

教室では、生徒たちの計算力だけでなく、立ち居振る舞いや、集団が生み出す雰囲気を感じ取って頂けます。在塾生の保護者の皆様も、お時間がありましたら是非ご見学下さい。

学習日 月 日



例1 いまなんこ 20こ 7こ 9こ
 今何個ありますか。チョコレートが18個ありました。7個食べて、9個もらいました。
 いまなんこ
 今何個ありますか。

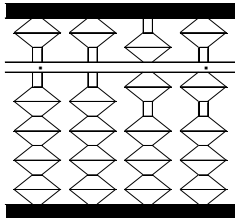
【説明】
 ひ ざん ざん こんごうもんだい しき
 引き算とたし算の混合問題です。 式 $18 - 7 + 9 = 20$

答え 20個

例2 おつりはいくらですか。26円と35円の品物を1つつ買って100円渡しました。おつりはいくらですか。

【説明】
 2つの式が考えられます。
 ① 品物の金額を合計しておつりを計算する式 式 $100 - (26 + 35) = 39$
 ()の中を先に計算して61を求めておいてから、 $100 - 61$ を計算します。
 ② 100円から順に1つつ引いていく式 式 $100 - 26 - 35 = 39$

答え 39円

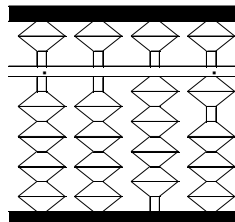


100円からのおつりは、引き算を使わずにそろばんで考えることもできます。左の図でいくつたせば100になるでしょうか。十の位は珠が3つ余っているため30、一の位にあといくつたせば10になるかを見ると9だとわかります。したがって61に39をたせば100になります。このことを「61の100に対する補数は39」といいます。

例3 残りは何ページですか。昨日18ページ、今日23ページ読んだ本があります。全ページ数が224ページあります。残りは何ページですか。

【説明】
 2つの式が考えられます。
 ① 先に、読み終わったページを合計してけい計算する式 式 $224 - (18 + 23) = 183$
 ()の中を先に計算して41を求めておいてから、 $224 - 41$ を計算します。
 ② 全ページ数の224から順に1つつ引いていく式 式 $224 - 18 - 23 = 183$

答え 183ページ



下のような方法もあります。
 ① 暗算で $18 + 23$ を計算して41を求めます。
 ② 41にいくつたせば224を考えます。200をたすと224を越えるので100をたし、次に80をたして最後に3をたすと224になることから、残ったページ数は183ページだとわかります。