



# 星の郷総合教室

No. 160

平成25年10月25日発行

電話072-895-6230

名前 \_\_\_\_\_

塾報受取日 \_\_\_\_\_ 月 \_\_\_\_\_ 日

## 11月の予定

- 10月26日 そろばん大阪一決定戦  
申し込み締め切り
- 10月27日 1～3級・段位試験
- 10月28日 11月度授業料引落日  
(11月8日 引き落とし予備日)
- 11月 4日 近畿小中学生大会
- 11月16日 11月i-test本試験  
午前10時30分開始
- 11月23日 あんざんチャンピオン
- 11月30日 暗算検定(通常授業なし)

## 特別練習の予定と対象者

- 10月26日 午後3時～5時  
○珠算1～3級・段位受験者のみ
- 10月26日 午後5時～7時  
○アドバンスト・チーム (A-team)  
○近畿小中学生大会出場者  
○珠算1～3級・段位受験者  
○i-test受験予定者
- 11月2日 午後5時～7時  
○近畿小中学生大会出場者  
○あんざんチャンピオン大会出場者  
○アドバンスト・チーム (A-team)  
○i-test受験予定者
- 11月3日 午前10時～12時  
○近畿小中学生大会出場者

11月9日 午後5時～7時

- あんざんチャンピオン大会出場者
- アドバンスト・チーム (A-team)
- i-test受験予定者

11月16日 午後3時～5時

- あんざんチャンピオン大会出場者
- アドバンスト・チーム (A-team)

11月30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

## ☆10月27日 検定☆

- 2・3級…星の郷教室 午前8時
- 1級…北大阪会議所 午前11時20分
- 段位…星の郷教室 午前8時

当日は午前7時に教室を開けます。自由に練習してください。1級は会場に直接行ってください。時間に余裕を持って行動してください。会議所までの行き方についての案内は教室にありますので必要な方は申し出てください。1級受験の中学生以上は生徒手帳が必要です。

## ☆11月4日近畿小中学生大会☆

会場は守口門真商工会館(国道163号線沿い。中央環状線を越えてすぐ左手にあります。京阪電車「門真市」駅下車15分)です。大会開始は午前10時30分(入場は10時から)、終了予定時刻

午後5時で、現地集合・現地解散です。希望者は往復の引率も可能ですので申し出てください。集合場所・集合時間は授業中に連絡します。昼食が必要です。

### ☆あんざんチャンピオン大会☆

大会は11月23日午後1時～4時30分（予定）、大阪府立労働センター（「エル・おおさか」。京阪電車「天満橋駅」下車徒歩5分）において開催されます。現地集合・現地解散を原則としますが引率を希望する皆さんは大会前日の11月22日までに申し出て下さい。

### ☆11月30日 暗算検定☆

全級とも午前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。

### ☆通信珠算競技大阪府大会結果☆

（10月20日実施 守口市市民会館）

#### ☆個人総合競技

##### 小学4年生以下の部

優勝	大内峻聖	1970点
準優勝	金本愛夢	1950点
3位	奥田南海	1230点

##### 小学校の部

優勝	金本大夢	2000点
準優勝	大内悠聖	1950点
2位	岩成海	1740点
3位	福田陸人	1620点

##### 中学校の部

2位	安原章太	1900点
	濱野恵太	1690点
3位	山内星徳	1640点
	神山周	1560点

#### ☆団体総合競技

小学校の部 準優勝 私市小学校

（大内悠聖・福田陸人・木村理仁）  
中学校の部 優勝 交野第三中学校  
（安原章太・濱野恵太・神山周）

#### ☆読上算競技（部門別）

優勝	大内峻聖
2位	金本愛夢
優勝	金本大夢
2位	大内悠聖
2位	山内星徳

#### ☆読上暗算競技（部門別）

優勝	大内峻聖
2位	金本愛夢
優勝	金本大夢
2位	大内悠聖
3位	岩成海

### ☆合宿記録ビデオ完成☆

8月19日から2泊3日で行いました合宿の記録ビデオが完成しました。

私たちスタッフが撮影した写真とビデオに、参加生徒4名がそれぞれのカメラで撮影した写真千数百枚とビデオ4時間分を時系列に沿って1時間30分程度にまとめたものです。

DVDに記録するには容量の関係で難しくなり、画像の美しさも考えて今年はブルーレイディスクで仕上げました。すでに参加者全員に配布済みです。

今回参加しなかった方にもディスクを貸し出しますので、ご興味がありましたらお申し出ください。

ご覧になったご家族から感想をいただきましたので、ご紹介します。来年少以降の合宿の参考にしたいと思いますので、未提出の皆様はご意見ご感想など、どしどしお寄せください。塾報にて掲載させていただいた皆様の中から抽選を行い、当選された方にはささやかな記念品をお渡しいたします。発送

は発表をもってかえさせていただきますので、どうかご了承ください??  
☆合宿のDVDを拝見しました。

感想を一言で言うと、「楽しそう」でした。各自の目標に向かい真剣に課題に取り組む様子はカッコよさを感じさせ、花火等のレクはかわいい笑顔の子どもたち。合宿に参加すると、「来年も行く」と子どもが必ず言う聞いていましたが、我が子も『来年も行く』と言いました。先生の愛情に感謝するのみです。ありがとうございます。今後ともどうぞよろしく願いいたします。(小4・母)

☆塾報で合宿のことを知って以来、娘は合宿参加を目標に頑張ってきました。今年は念願だった合宿への切符を手にして参加することができて、家族共々大喜びしていました。

参加後、とても興奮していた娘はほぼ一方的に内容を話してくれたのですが、頂いたDVDを観ながら更に解説してくれたのでとても良く分かりました。“力のつく合宿”又、来年も是非参加させたいと思います。

私も良くビデオの編集をするのですが、とても趣味!?が似ているようで親しみを勝手に感じてしまいました。実は妹がアメフトの合宿で毎年冬にカニを食べにそろばんの合宿地・丹後半島に行くんです。

今月は珠算1級、頑張ります。実はおばあちゃんの級に並ぶように競争しているんです。(小4・母)

### 中学生の皆さんへ

中間テストが終わったばかりですが、期末テストまであと1か月、という学校もあるでしょう。

そろばんの最終授業終了後、成績処

理やプリントの点検、掃除などのためにまだしばらく私は教室に残っていますので、学校の勉強で分からないところや確認したいところなどがあればこの時間を利用して遠慮なく質問してください。

どこに問題があってなぜ苦しんでいるのか、30秒程度あれば原因が分かります。原因が分かれば対処法を教えるのに約1分、理解して自分のものにするのに1分。2～3分あれば、たいいてい問題は片付きます。

これを疑問の数だけ、確認したい数だけ繰り返せば、あとは自力でできるようになります。

勉強は長時間かければ良いというものではありません。

### 聞き取り計算進捗状況

塾報で何度かお知らせしております「聞き取り計算」。小学6年生範囲までの例題を作り終えました。現在は、各例題の解説と類題作りに入っています。

具体的な練習の展開方法は未定ですが、メイン練習のi-testの暗算種目を少しでも上のレベルにしておくことで、珠算式暗算の活用場面が広がります。

日々の練習と間違い直しに全力で取り組みましょう。

以下に、6年生配当の問題例をいくつか掲載します。

口頭で質問された問題をメモ書き禁止で即座に珠算式暗算によって答えるのが「聞き取り計算」です。

- ・円の面積を求めなさい。半径が3cmの円。
- ・円の面積を求めなさい。直径が10cmの円。
- ・逆数を求めましょう。4分の3

- ・逆数を求めましょう。5
- ・逆数を求めましょう。2と4分の1
- ・逆数を求めましょう。0.8
- ・逆数を求めましょう。1.6
- ・時速何kmになりますか。180kmの道のりを2時間かけて進むとき。
- ・分速何kmになりますか。180kmの道のりを2時間かけて進むとき。
- ・分速何メートルになりますか。180kmの道のりを2時間かけて進むとき。
- ・秒速何メートルになりますか。180kmの道のりを2時間かけて進むとき。
- ・分速何kmですか。時速186km。
- ・秒速何メートルですか。分速0.9km
- ・時速何kmですか。分速450m。
- ・分速何mですか。秒速5m。
- ・時速何mですか。秒速m。
- ・道のりは何mですか。分速50mで15分歩いたとき。
- ・道のりは何mですか。分速50mで15分30秒歩いたとき。
- ・道のりは何mですか。分速50mで1時間10分歩いたとき。
- ・道のりは何kmですか。時速50kmで3時間走ったとき。
- ・道のりは何kmですか。時速50kmで3時間30分走ったとき。
- ・道のりは何kmですか。時速50kmで30分走ったとき。
- ・道のりは何mですか。秒速5mで18秒走ったとき。
- ・道のりは何mですか。秒速5mで2分走ったとき。
- ・道のりは何mですか。秒速5mで1分15秒走ったとき。
- ・何時間かかりますか。120kmの道のりを時速60kmで走るとき。
- ・何時間かかりますか。120kmの道のりを分速1kmで走るとき。

- ・何時間何分かかりますか。175kmの道のりを時速70kmで走るとき。
- ・何分かかりますか。120kmの道のりを時速60kmで走るとき。
- ・何分かかりますか。6kmの道のりを分速200mで走るとき。
- ・何分何秒かかりますか。175mの道のりを分速70mで歩くとき。
- ・何秒かかりますか。100mの道のりを秒速5mで走るとき。
- ・何秒かかりますか。2kmの道のりを秒速5mで走るとき。
- ・何分何秒かかりますか。2kmの道のりを秒速5mで走るとき。
- ・何秒後に出会いますか。1周800mのトラックを二人が反対方向に秒速2mと秒速3mの速さで歩くとき。
- ・何秒後に追いつきますか。1周600mのトラックを二人が同じ方向に秒速8mと秒速5mの速さで歩いて、一人が1周多く回るとき。
- ・何分後に追いつきますか。分速80mで4分前に家を出た兄を分速120mの自転車で妹が追いかけるとき、妹が出たからの時間。
- ・何秒になりますか。長さ80mの列車が460mの橋を秒速60mで渡り始めてから渡り終わるまでにかかる時間。
- ・円柱の体積を求めなさい。底面が半径5cmの円で高さが8cm。
- ・平均を求めなさい。4科目の点数がそれぞれ85点、90点、100点、93点。
- ・平均を小数第1位まで求めなさい。3科目の点数がそれぞれ85点、90点、100点。
- ・点数の総合計を出しなさい。1点が3人、2点が8人、3点が15人、4点が12人、5点が4人。
- ・仕事ののべ人数を求めなさい。月曜

日5人、火曜日8人、水曜日9人。

・仕事ののべ日数を求めなさい。月曜日5人、火曜日8人、水曜日9人。

## 出席時間20時間以上の生徒

(10月20日までの1ヶ月)

山内優歩49 山内美空49 金本愛夢40  
大土井穂賀39 奥田あさひ36 和泉初音35 岩瀬菜々香34 神山周34 甚野ひな34 大土井楓賀33 金本大夢33  
河野美紅31 大野虹29 佃花音29  
湊結子29 岡田亜瑠28 文沢一花28  
文沢駿介28 金本三夢28 水越友香27  
井上寛大26 古川治親26 福田陸人26 古川愛佳26 松下菜々26 奥田南海25 竹下椋香25 古川和佳25 堀内俊孝25 明浦日香24 岩成海24 西井颯一郎24 西井萌24 楓陸24 今泉優衣23 小野澤怜花23 村垣夏南23 楓まい23 古橋晴香23 山内星徳23 越野貴也22 北尾明日希22 絹本奈緒22  
池田優花21 田伐志帆21 中川瑞希21 堀さやか21 大内峻聖21 木村理仁21 北森彩月21 出合祐喜21 四宮彩花20 辻尾菜々20 永田綾稀20 松下明日香20 大上航正20 大内悠聖20 齋藤小春20 中野明20 吉田彩良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88 井上楽耀61 山田創大51  
中村結菜45 藤岡栞37 山入端草助36 塚本旬34 三門楓太34 森矢涼太32 星野花音31 西村優星29 田中良奈28 畑蓮太郎28 中村恒太27 天野裕翔25 森涼帆25 岡本希美22 山田知弥21 絹本奈緒20 若林彩乃20

## フラッシュ暗算合格者

(10月20日までの1ヶ月間)

**八段** 黒田幸花

**三段** 楓陸 山内美空

**二段** 兼松咲菜

**初段** 大土井楓賀 小野澤怜花

久保田莉央

**1級** 大土井楓賀 岩瀬菜々香

明浦日香 佃花音 永田綾稀

若林秀星

**2級** 住吉海飛 西井颯一郎

松下明日香

**3級** 松下明日香 大野虹 出合祐喜

**4級** 出合祐喜 小林知世 平井望彩

**5級** 和泉初音 北尾明日希

絹本奈緒 甚野ひな 竹下柊希

**6級** 和泉初音 絹本奈緒 国永紘資

西島彰吾 古川治親

**7級** 絹本奈緒 国永紘資 古川治親

入口寛都 佐藤実紗 西本直幸

古川紗羅

**8級** 絹本奈緒 古川治親 西井萌

藤本直也 原田小雪 堀内俊孝

森田航平

**9級** 古川治親 堀内俊孝 森田航平

安達菜々美 楠田泰己 兼松健介

**10級** 安達菜々美 楠田泰己 兼松健介

足立登大 市岡美夕 小石聡奈

酒井菜摘 古川仁衣那

## ～11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適用中です。

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。

# 9月 i-test 成績一覽表

※空欄は未受験、または基準未達の種目です。

受験者名	かけ算	わり算	みとり算	かけ暗算	わり暗算	みとり暗算
山内 優歩			三段			初段
田邊 大翔				7級		
西井颯一朗					3級	
古川 紗羅						
加地 世菜	3級	7級	3級	6級		6級
城 晃史			7級			
齋藤 小春		1級			準初段	
岡田 亜瑠						
若林 秀星		準3級		準3級	5級	準3級
文沢 駿介					準初段	3級
中島 百萌			7級			
山根 未来	8級		5級			
久保 心暖		7級		5級		
市岡 美夕			5級			
本間 響	準2級	6級		6級		
池口 怜佑	4級		準3級			7級
西川 哲太						2級
青田 裕哉						
佃 花音		準2級		準3級	準1級	3級
金本 三夢	十段	十段	21段	十段	25段	15段
野平 奈菜帆	準四段	準三段	準四段	準四段	三段	七段
文沢 一花	1級	3級				
平生 道照	3級					8級
国永 紘資			7級			
入口 寛都	7級					9級
安原 佑真						5級
森本 爽月			4級			
山本 莉奈	2級		3級			
和泉 初音	準3級		準3級			6級
池田 優花		8級		6級		
山内 美空				準2級		準初段

※ 空欄は未受験、または基準未達の種目です。

受験者名	かけ算	わり算	みとり算	かけ暗算	わり暗算	みとり暗算
西井 萌			6級			
小倉 璃空		8級		8級		6級
久保田 莉央		準1級				1級
永田 綾稀	1級				準初段	3級
深江 菜月					10級	
古川 和佳	準二段					
森田 航平			7級			
絹本 奈緒			8級			8級
森本 倫才	3級	4級	準3級	5級		
山名翔大郎	準三段	準三段		三段	準三段	
金本 愛夢	八段			13段		
堀内 俊孝			5級			
明浦 日香				2級	初段	2級
金子 直毅	7級		5級			
小石 恭馬	3級			3級	準2級	
金井 叶斗	5級	8級		7級		6級
田邊 美空						
竹下 椋香		準2級				
岩 成 海				八段	十段	六段
古川仁衣那			6級			
北尾明日希						7級
見山 真菜			7級			
岩瀬菜々香		2級		3級		
佐伯 理仁	3級	7級		準3級	8級	準3級
平生 義智	準2級		準3級			6級
久保田 絢香	9級					6級
佐藤菜南子	3級					6級
金本 大夢		九段				六段
竹下 柊希						
小石 聡奈			6級			
山内 星徳	七段					
神山 周		三段				
加納 温真		6級		7級		