

会 報

第 268 号

— 新支部長紹介 —

平成 27 年 12 月に東京都の支部長に就任されました、吉田政美先生に登場していただきました。



東京都支部長
吉田 政美 先生

プロフィール

- 1947 東京都墨田区に生まれる
- 1969 獨協大学経済学部経済学科卒業
向島珠算学校教員となる
- 1987 向島珠算学校校長就任
- 2015 学校連盟東京都支部長に就任、現在に至る

<主な経歴・役職など>

- ・30～49 歳 珠算連合委員を務める
 - ・50～60 歳 珠算史研究学会会長を務める（現在顧問）
 - ・民生委員・児童委員、行政相談委員を務める
 - ・NHK 大河ドラマ「天地人」、映画「武士の家計簿」「天地明察」「との、利息でござる」等撮影に協力。
- 中日新聞、読売新聞、朝日新聞等取材を受ける。

<趣 味> 珠算史研究、旅行等

<座右の銘> (好きな言葉)「選択より創造を」

<抱 負> ～東京都支部長就任にあたり～

今までの問題点を見直し、会員にメリットのある組織作りをしていきたいと思います。それが珠算教育の充実に繋がれば幸いです。

平成 27 年度第 4 回理事会／全国支部長会 報告

平成28年2月28日（日）東京都文京区の「東京ガーデンパレス」にて第4回理事会及び全国支部長会が開催されました。主な審議事項、報告事項など、その内容と配布された資料等について、以下ご報告します。

◆理事会

第1号議案 平成28年度事業計画並びに収支予算書承認の件、
資金調達及び設備投資の見込について

第2号議案 新入会員承認の件及び東京都支部長変更の件

第3号議案 暗算技能検定試験改革について（要項、段位認定基準など）

◆全国支部長会

（1）検定試験答案審査会報告（総括報告）

（2）平成28年度主要行事について（競技大会、集合研修会、連盟創立55周年記念等）

（3）業務委託契約書について

（4）平成28年度検定試験処理日程について ほか

上記の議案・議題に沿って、活発な討議が展開されました。特に、平成25年4月1日から新生の公益法人社団法人としてスタートして3年が経過し各事業計画についての詳しい説明や公益目的事業の収支予算の概要などが審議されました。また、新年度に新規事業として計画されている「連盟創立55周年記念式典」の趣旨や概要についても詳しく説明されました。その結果、平成28年度事業計画・収支予算書及び設備投資の案件等が、おおむね原案通り承認されました。更に4名の新入会員の入会と東京都支部長交替が承認されました。また、兼ねてから強い要望がありました暗算検定の改革についてその内容（要項）と実施のスケジュールなどが詳しく報告されました。なお、業務委託契約書につきましては、暗算検定の内容が大幅に改訂されましたので、改めて契約書の更新をいたします。



理事会（山中会長挨拶）



理事会審議の様子



支部長会の様子

平成28年度 事業計画

1. 総務関係

(1) 会員の状況

区分	2014. 4. 1	2015. 4. 1	2016.1.1
正会員数	703名	699名	695名
賛助会員数	10名	10名	10名
計	713名	709名	705名
新入会員	25名	32名	21名
退会会員	22名	36名	20名

(2) 諸議会の開催

ア 総会の開催	年1回開催 (6月)
イ 理事会の開催	年4回開催 (5月、6月、8月、2月)
ウ 監査会の開催	年2回開催 (4月、11月)
エ 常任理事会の開催	年6回開催 (必要に応じて随時開催)
オ 全国支部長会の開催	年1回開催 (11月)

(3) 厚生事業

- ア 生徒安全会の運営
- イ 慶弔規程の運営

2. 検定試験事業 (公益目的事業) (但し、珠算4級以下・暗算検定準3級以下は共益事業)

(1) 全国珠算技能検定試験の実施 (文部科学省後援名義の申請を行う)

【珠算 : 1級～10級・段位】 / 【暗算 : 1級～10級・段位】

年	月・日	◆珠算		◆暗算	
		(級)	(段位)	(級)	(段位)
2016年 (平成28年)	5月22日	第300回	第247回	第256回	第175回
	7月24日	第301回	第248回	第257回	第176回
	9月25日	第302回	第249回	第258回	第177回
	11月27日	第303回	第250回	第259回	第178回
2017年 (平成29年)	1月22日	第304回	第251回	第260回	第179回
	3月26日	第305回	第252回	第261回	第180回

※暗算検定試験については、問題の程度・出題数・制限時間等は改訂 (H28.4.1) 試験要項に準ずる。

(2) 全国算数能力検定試験の実施 (文部科学省後援名義の申請を行う)

年	月・日	回数	期
2016年 (平成28年)	6月19日	第65回	前期
	10月16日	第66回	中期
2017年 (平成29年)	2月19日	第67回	後期

3. 競技大会事業 (公益目的事業)

(1) 第35回「全日本珠算技能競技大会」の開催 (文部科学省後援名義の申請を行う)

- ア 期日 : 平成28年7月30日 (土)
- イ 会場 : (東京浅草橋) ヒューリックホール (東京都台東区浅草橋1-22-16)
- ウ 参加者 : 選手約230名 (参考:平成27年度第34回参加者237名/第1部117名、第2部120名)

(2) 都道府県支部に対する珠算競技大会の支援

支部珠算競技大会に対して後援と助成を行う

4. 研修事業等 (公益目的事業)
 - (1) 第45回 全国珠算学校集合研修会の開催
 - ア 期 日 : 平成28年8月18日(木)～19日(金)
 - イ 会 場 : 新潟県新発田市月岡温泉「ホテル華鳳」
 - ウ 参加者 : 約110名(参考:平成27年度第44回参加者107名、於:広島市)
 - (2) 第8回指導者研修会「明日の珠算を考える会2016」の開催
 - ア 期 日 : 平成28年10月2日(日)
 - イ 会 場 : 東京ガーデンパレス(予定)
 - ウ 参加者 : 約100名 (参考:平成27年度第7回参加者120名)
 - (3) 第2回「新世代の会2016」の開催
 - ア 期 日 : 平成28年10月2日(日) (明日の珠算を考える会と同日開催)
 - イ 会 場 : 東京ガーデンパレス(予定)
 - (4) 学校連盟「創立55周年記念式典」の開催
 - ア 期 日 : 平成28年11月20日(日) (全国支部長会同日開催)
 - イ 会 場 : 東京ガーデンパレス(予定)
5. 広報活動 (公益目的事業)
 - (1) 会報の発行
 - 機関誌「会報」の発行 (年4回:6月、9月、1月、3月)
 - 発行部数:1,500部×4回 = 6,000部
 - (2) フレンズの発行
 - 児童・生徒向けの生徒新聞の発行 (年3回:6月、9月、3月)
 - 発行部数:1,500部×3回 = 4,500部
6. 学校経営対策事業
 - (1) 生徒募集用ポスターの作成と配布(有料)
 - (2) 全国珠算技能検定試験300回記念品配布(第300回珠算検定受験者全員へ)
 - (3) 優秀生徒の表彰
 - (4) 検定協力優秀会員校の表彰(対象:珠算・算数検定試験延べ受験者数200名以上)
 - (5) 検定協力優秀支部の表彰(上位5支部)
 - (6) 珠算教育名誉段位(9～10段)及び一般教育段位(初段～8段)段位認定証の授与(年度末)
 - (7) 教員資格申請に対する資格認定証の交付
 - (8) 会員手帳の配布
7. 珠算教育・算数教育に関する調査・研究事業 (公益目的事業)

珠算教育・算数教育の振興をはかる目的のため、当連盟のホームページ等を利用して、そろばんの歴史や 珠算教育の教育的効果などの情報を発信するほか、全国珠算学校集合研修会及び指導者研修会等で発表される内容をホームページ上に掲載するなど、広く一般に珠算や算数教育の現状等を紹介し、珠算教育・算数教育の振興に寄与する。(連盟の会報や情報提供新聞「ふれんず」のホームページ掲載など)
8. その他の事業
 - (1) 全国珠算教育団体連合会活動事業への参画
 - ア 代表者会議への参加 (年2回)
 - イ 専門委員会への参加 (年2～3回)

平成 28 年度（2016 年度）主要行事の予定

※都合により日程、会場等を変更することがあります。

と き	と ころ	主 要 行 事
平成 28 年（2016）		
4 月 10 日	本 部 事 務 局	決算監査会・常任理事会
5 月 15 日	東 京	決算理事会
5 月 22 日	全 国 一 斉	珠算第 300 回、暗算第 256 回、珠段第 247 回、暗段第 175 回 検定試験
6 月 5 日	東 京	理事会・第 55 回通常総会
6 月 19 日	全 国 一 斉	第 65 回（前期）全国算数能力検定試験
6 月 30 日		「会報」第 269 号発行・ふれんず発行
7 月 24 日	全 国 一 斉	珠算第 301 回、暗算第 257 回、珠段第 248 回、暗段第 176 回 検定試験
7 月 30 日	東 京 浅 草 橋 「ヒューリックホール」	第 35 回 全日本珠算技能競技大会
8 月 18 日	新 潟	理事会
8 月 18 日	〃	第 45 回 全国珠算学校集合研修会・前夜祭
8 月 19 日	〃	第 45 回 全国珠算学校集合研修会
9 月 25 日	全 国 一 斉	珠算第 302 回、暗算第 258 回、珠段第 249 回、暗段第 177 回 検定試験
9 月 30 日		「会報」第 270 号発行・ふれんず発行
10 月 2 日	東 京	第 2 回「新世代の会2016」
10 月 2 日	〃	第 8 回 指導者研修会「明日の珠算を考える会2016」
10 月 16 日	全 国 一 斉	第 66 回（中期）全国算数能力検定試験
11 月 20 日	東 京	全国支部長会
11 月 20 日	〃	全国珠算学校連盟「創立 55 周年記念式典」
11 月 23 日	本 部 事 務 局	中間監査会・常任理事会
11 月 27 日	全 国 一 斉	珠算第 303 回、暗算第 259 回、珠段第 250 回、暗段第 178 回 検定試験
平成 29 年（2017）		
1 月 1 日		「会報」第 271 号発行
1 月 15 日	東 京	常任理事会
1 月 22 日	全 国 一 斉	珠算第 304 回、暗算第 260 回、珠段第 251 回、暗段第 179 回 検定試験
2 月 19 日	全 国 一 斉	第 67 回（後期）全国算数能力検定試験
2 月 26 日	東 京	理事会
3 月 26 日	全 国 一 斉	珠算第 305 回、暗算第 261 回、珠段第 252 回、暗段第 180 回 検定試験
3 月 31 日		「会報」第 272 号発行・ふれんず発行

法人名：公益社団法人 全国珠算学校連盟
事業名：予算理事会

収支予算書（損益ベース）

平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 3 月 31 日まで

(単位：円)

科 目	公益事業	共益事業	法人会計	合計
	珠算暗算検定3級以上・段位・算数検定・競技大会・研修など	珠算振興の検定4級以下・生徒安全会・会員相互活動事業・厚生・表彰事業ほか	管理費	
I 一般正味財産増減の部				
1. 事業活動収益				
①基本財産運用益				
基本財産利息	0	0	10,000	10,000
②特定資産運用益				
特定資産利息	0	40,000	0	40,000
③受取入会金				
入会金	0	0	80,000	80,000
④受取会費				
会費収益	0	0	7,000,000	7,000,000
⑤事業収益				
生徒安全会収益	0	40,000	0	40,000
検定収益	97,257,800	57,452,900	0	154,710,700
教育認定収益	0	80,000	0	80,000
事業収益計	97,257,800	57,572,900	0	154,830,700
⑥受取負担金	0			
負担金収益	2,275,000	0	0	2,275,000
⑦雑収益				
受取利息収益	50,000	0	0	50,000
雑収益	300,000	300,000	300,000	900,000
雑収益計	350,000	300,000	300,000	950,000
経常収益収益計	99,882,800	57,912,900	7,390,000	165,185,700
2. 経常費用				
①事業費				
役員報酬	1,712,000	428,000	0	2,140,000
給料手当	7,297,000	3,224,000	0	10,521,000
福利厚生費	1,620,000	787,000	0	2,407,000
旅費交通費	4,365,546	672,454	0	5,038,000
通信運搬費	1,258,402	688,598	0	1,947,000
消耗什器備品費	62,000	30,000	0	92,000
消耗品費	1,442,848	1,452,152	0	2,895,000
印刷製本費	8,879,865	7,120,135	0	16,000,000
賃借料	4,119,000	1,672,000	0	5,791,000
諸謝金	1,050,000	200,000	0	1,250,000
光熱水料費	538,000	261,000	0	799,000
租税公課	2,959,000	1,438,000	0	4,397,000
旅費	3,738,000	1,817,000	0	5,555,000
負担金	0	1,300,000	0	1,300,000
助成金	0	0	0	0
委託費	460,000	0	0	460,000
作問関係費	1,706,144	776,206	0	2,482,350
会議費	272,618	167,382	0	440,000
給付金	0	100,000	0	100,000
会場費等	53,647,960	34,471,740	0	88,119,700
減価償却費	600,000	301,000	0	901,000
建物管理費	1,892,000	925,000	0	2,817,000
雑費	2,834,848	1,265,152	0	4,100,000
事業費計	100,455,231	59,096,819	0	159,552,050
②管理費				
役員報酬	0	0	530,000	530,000
給料手当	0	0	699,000	699,000
福利厚生費	0	0	193,000	193,000
会議費	0	0	2,300,000	2,300,000
旅費交通費	0	0	112,000	112,000
通信運搬費	0	0	78,000	78,000
消耗什器備品費	0	0	8,000	8,000
消耗品費	0	0	25,000	25,000
印刷製本費	0	0	830,000	830,000
光熱水料費	0	0	65,000	65,000
賃借料	0	0	288,000	288,000
諸謝金	0	0	320,000	320,000
租税公課	0	0	353,000	353,000
旅費	0	0	445,000	445,000
渉外費	0	0	1,000,000	1,000,000
慶弔費	0	0	1,500,000	1,500,000
建物管理費	0	0	243,000	243,000
減価償却費	0	0	99,000	99,000
雑費	0	0	179,200	179,200
管理費計	0	0	9,267,200	9,267,200
経常費用計	100,455,231	59,096,819	9,267,200	168,819,250
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 572,431	△ 1,183,919	△ 1,877,200	△ 3,633,550

法人名：公益社団法人 全国珠算学校連盟
事業名：予算理事会

収支予算書（損益ベース）

平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 3 月 31 日まで

(単位：円)

科 目	予算額	前年金額	差額
I 一般正味財産増減の部			
1. 事業活動収益			
①基本財産運用益			
基本財産利息	10,000	10,000	0
②特定資産運用益			
特定資産利息	40,000	40,000	0
③受取入会金			
入会金	80,000	80,000	0
④受取会費			
会費収益	7,000,000	7,000,000	0
⑤事業収益			
生徒安全会収益	40,000	40,000	0
検定収益	154,710,700	153,416,200	1,294,500
教育認定収益	80,000	80,000	0
事業収益計	154,830,700	153,536,200	1,294,500
⑥受取負担金			
負担金収益	2,275,000	2,675,000	△ 400,000
⑦雑収益			
受取利息収益	50,000	50,000	0
雑収益	900,000	900,000	0
雑収益計	950,000	950,000	0
経常収益収益計	165,185,700	164,291,200	894,500
2. 経常費用			
①事業費			
役員報酬	2,140,000	2,140,000	0
給料手当	10,521,000	10,367,000	154,000
福利厚生費	2,407,000	2,438,000	△ 31,000
旅費交通費	5,038,000	4,727,000	311,000
通信運搬費	1,947,000	1,959,000	△ 12,000
消耗什器備品費	92,000	93,000	△ 1,000
消耗品費	2,895,000	2,599,000	296,000
印刷製本費	16,000,000	15,900,000	100,000
賃借料	5,791,000	4,944,000	847,000
諸謝金	1,250,000	1,050,000	200,000
光熱水料費	799,000	810,000	△ 11,000
租税公課	4,397,000	4,456,000	△ 59,000
旅費	5,555,000	5,629,000	△ 74,000
負担金	1,300,000	1,300,000	0
助成金	0	0	0
委託費	460,000	460,000	0
作問関係費	2,482,350	2,572,350	△ 90,000
会議費	440,000	440,000	0
給付金	100,000	100,000	0
会場費等	88,119,700	88,076,150	43,550
減価償却費	901,000	668,000	233,000
建物管理費	2,817,000	2,849,000	△ 32,000
雑費	4,100,000	3,830,000	270,000
事業費 計	159,552,050	157,407,500	2,144,550
②管理費			
役員報酬	530,000	530,000	0
給料手当	699,000	853,000	△ 154,000
福利厚生費	193,000	162,000	31,000
会議費	2,300,000	2,300,000	0
旅費交通費	112,000	93,000	19,000
通信運搬費	78,000	66,000	12,000
消耗什器備品費	8,000	7,000	1,000
消耗品費	25,000	21,000	4,000
印刷製本費	830,000	830,000	0
光熱水料費	65,000	54,000	11,000
賃借料	288,000	210,400	77,600
諸謝金	320,000	320,000	0
租税公課	353,000	294,000	59,000
旅費	445,000	371,000	74,000
渉外費	1,000,000	1,000,000	0
慶弔費	1,500,000	1,500,000	0
建物管理費	243,000	211,000	32,000
減価償却費	99,000	72,000	27,000
雑費	179,200	149,200	30,000
管理費 計	9,267,200	9,043,600	223,600
経常費用 計	168,819,250	166,451,100	2,368,150
評価損益等調整前当期経常増減額	△ 3,633,550	△ 2,159,900	△ 1,473,650

平成 28 年度暗算検定試験要項：出題内容・合格規準 (平成 28 年 5 月検定より)

全国暗算技能検定試験要項

主催 公益社団法人全国珠算学校連盟 後援 文部科学省

1. 試験日 年間一覧表のとおり。(奇数月の第 4 日曜日：年 6 回施行)
2. 試験会場 全国珠算学校連盟認定教場および協力教場
3. 受験資格 制限はありません。
4. 受験料

段位検定	1,600 円	1～3 級	900 円	準 3 級～10 級	800 円	(消費税込)
------	---------	-------	-------	------------	-------	--------
5. 申込方法
 - (1) 認定教場で配布する申込書に必要な事項を記入し、受験料を添えてお申込みください。
 - (2) 申込受付期間：試験日の前月 25 日
 - (3) 申込場所：各認定教場を通じて各支部へお申し込みください。
6. 合格発表 試験施行後、1 週間で各認定教場より発表。
7. 合格証書交付

1 級～10 級：試験施行後、1 ヶ月以内に交付します。

段 位：試験の全種目に合格し、昇段した者および過去の成績と合わせて総合昇段した者に、受験票等を確認した上で、「暗算段位認定証書」を交付します。
8. 検定試験の種目・程度・合格基準
 段位、各級ごとの種目・程度・出題数・制限時間・合格基準等は下記の一覧表のとおり。
9. その他注意事項
 - (1) 申込書は連盟所定の用紙に限ります。
 - (2) 申込書は正確に記入してください。
 - (3) 受験の時に持参するもの：①受験票、②筆記用具
 - (4) 受験者は試験開始時刻までに試験会場に入場し、指定の席に着くこと。
 - (5) 受験の際、不正を行った者には、今後の試験の受験を認めません。また、これまでの合格を無効とする場合があります。

【段位認定基準表 (種目別点数)】

<p style="text-align: center;">【検定試験に関するお問い合わせ先】</p> <p>公益社団法人 全国珠算学校連盟 検定委員会 〒 467-0850 名古屋市千種区今池 3-1-3 Tel 052-732-5051 fax 052-733-5413</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="padding: 2px;">種 目</th> <th style="padding: 2px;">初段</th> <th style="padding: 2px;">2 段</th> <th style="padding: 2px;">3 段</th> <th style="padding: 2px;">4 段</th> <th style="padding: 2px;">5 段</th> <th style="padding: 2px;">6 段</th> <th style="padding: 2px;">7 段</th> <th style="padding: 2px;">8 段</th> <th style="padding: 2px;">9 段</th> <th style="padding: 2px;">10 段</th> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">乗 暗 算</td> <td style="padding: 2px;">120</td> <td style="padding: 2px;">140</td> <td style="padding: 2px;">160</td> <td style="padding: 2px;">180</td> <td style="padding: 2px;">200</td> <td style="padding: 2px;">220</td> <td style="padding: 2px;">240</td> <td style="padding: 2px;">260</td> <td style="padding: 2px;">280</td> <td style="padding: 2px;">300</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">除 暗 算</td> <td style="padding: 2px;">120</td> <td style="padding: 2px;">140</td> <td style="padding: 2px;">160</td> <td style="padding: 2px;">180</td> <td style="padding: 2px;">200</td> <td style="padding: 2px;">220</td> <td style="padding: 2px;">240</td> <td style="padding: 2px;">260</td> <td style="padding: 2px;">280</td> <td style="padding: 2px;">300</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">見 取 暗 算</td> <td style="padding: 2px;">120</td> <td style="padding: 2px;">140</td> <td style="padding: 2px;">160</td> <td style="padding: 2px;">180</td> <td style="padding: 2px;">200</td> <td style="padding: 2px;">220</td> <td style="padding: 2px;">240</td> <td style="padding: 2px;">260</td> <td style="padding: 2px;">280</td> <td style="padding: 2px;">300</td> </tr> </table>	種 目	初段	2 段	3 段	4 段	5 段	6 段	7 段	8 段	9 段	10 段	乗 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	除 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300	見 取 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
種 目	初段	2 段	3 段	4 段	5 段	6 段	7 段	8 段	9 段	10 段																																			
乗 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300																																			
除 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300																																			
見 取 暗 算	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300																																			

暗算検定試験の段位・級別 <種目・程度・出題数・制限時間・合格基準> 一覧表

種目 区分	乗暗算		除暗算		見取暗算		合格基準			
	内容・程度	出題 (題)	時間 (分)	内容・程度	出題 (題)	時間 (分)				
段位	法・実あわせて5桁(30題)、 法・実あわせて6桁(30題)	60	4	法・商あわせて5桁(30題)、 法・商あわせて6桁(30題)	60	4	3桁・4桁の加算・加減算で1題7口、総字数25字、無名数(15題) 3桁以上5桁以内の加算・加減算で1題7口、総字数28字(15題)	30	4	(各種目300点満点) (総合満点900点) 全種目120点で初段合格。2～10段は20点増すごとに昇段。段位認定は10段まで。 ※種目成績は無期限有効
1級	法・実あわせて5桁(無名数、整数)	30	4	法・商あわせて5桁(無名数、整数)	30	4	3桁以上4桁以内の加減算(1題7口、25字、無名数)	15	4	(各種目150点満点) (総合満点450点)
準1級	法(2桁)・実(2桁)あわせて4桁(15題)、 法・実あわせて5桁(15題)(無名数、整数)	30	4	法(2桁)・商(2桁)あわせて4桁(15題)、 法・商あわせて5桁(15題)(無名数、整数)	30	4	2桁以上3桁以内の加算7題(1題7口、18字)、3桁以上4桁以内の加減算8題(1題7口、25字) 内加減算3題(無名数)	15	4	各級とも 各種目100点以上で合格
2級	法(2桁)・実(2桁)あわせて4桁(無名数、整数)	30	4	法(2桁)・商(2桁)あわせて4桁(無名数、整数)	30	4	2桁以上3桁以内の加算(1題7口、18字、無名数)	15	4	
準2級	法(1桁)・実(3桁)あわせて4桁(10題)、 法(2桁)・実(2桁)あわせて4桁(20題) (無名数、整数)	30	4	法(1桁)・商(3桁)あわせて4桁(10題)、 法(2桁)・商(2桁)あわせて4桁(20題) (無名数、整数)	30	4	2桁の加算(1題7口、14字)(7題)、 2桁以上3桁以内の加算(1題7口、18字)(8題)(無名数)	15	4	
3級	法(1桁)・実(3桁)あわせて4桁(無名数、整数)	30	4	法(1桁)・商(3桁)あわせて4桁(無名数、整数)	30	4	2桁の加算(1題7口、14字、無名数)	15	4	
準3級	法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁(10題)、 法(1桁)・実(3桁)あわせて4桁(無名数、整数) (20題)	30	4	法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁(10題)、 法(1桁)・商(3桁)あわせて4桁(無名数、整数) (20題)	30	4	2桁の加算(1題6口、12字、無名数)(5題)、 2桁の加算(1題7口、14字、無名数)(10題)	15	4	
4級	法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁(15題)、 法(1桁)・実(3桁)あわせて4桁(15題) (無名数、整数)	30	4	法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁(15題)、 法(1桁)・商(3桁)あわせて4桁(15題) (無名数、整数)	30	4	2桁の加算(1題6口、12字、無名数)	15	4	
5級	法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁(無名数、整数) ただし実には0を使用しない。	30	4	法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁(無名数、整数) ただし商には0を使用しない。	30	4	2桁の加算(1題5口、10字、無名数)	15	4	
6級	法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁(無名数、整数) ただし、交互に実には0を使用する。	30	4	法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁(無名数、整数) ただし、交互に実には0を使用する。	30	4	1桁・2桁の加算(1題4口、5字、無名数)	15	4	
7級	法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁(無名数、整数)、 ただし実が1題おきに1位が0の問題。	30	4	法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁(無名数、整数)、 ただし商が1題おきに1位が0の問題。	30	4	1桁・2桁の加算(1題3口、4字、無名数)	15	4	
8級	法(1桁)・実(1桁)あわせて2桁前半(15題)、 法(1桁)・実(2桁)あわせて3桁後半(15題)、 ただし実が1題おきに1位が0、1題おきに積が2桁。	30	4	法(1桁)・商(1桁)あわせて2桁前半(15題)、 法(1桁)・商(2桁)あわせて3桁後半(15題)	30	4	1桁の加算(1題2口、4字、無名数)、ただし繰り上がりは、足すと10になる数の組み合わせ。	15	4	
9級							1桁の加算(1題3口、3字、無名数)15題 A 15題 B 15題 C 15題 計45題	45	12	
10級							1桁の加算(1題2口、3字、無名数)(10題)、(1題3口、3字、無名数)(5題) A 15題 B 15題 C 15題 計45題	45	12	

公益社団法人 全国珠算学校連盟

全国支部長会報告

今回の支部長会で、公益法人への移行に伴い、平成25年度検定より始まった本部での検定試験答案審査会につきまして、支部長会で平成27年度開催の審査会の総括報告がありあましたので、資料を掲載します。

平成27年度「答案審査会」報告（総括）（平成28年2月現在）

平成25年4月の公益法人への移行を受け、各種検定試験の答案を回収し、試験が公正に施行されていることなどの検証のために「答案審査会」が行われております。以下、27年度の審査会の結果の総括としてご報告いたします。

1. 開催回数：珠算・暗算検定答案審査 6回（4・6・8・10・12・2月）／算数検定答案審査 2回（7・11月）
2. 場所：本部事務局（執行部担当役員3名により審査）
3. 審査対象支部：6月の審査会では全支部を対象、8月以降は4・5支部をランダムに抽出して審査。
4. 特記事項などまとめ：

【珠算・暗算検定】

- ・1審・2審ともほぼ全教場で実施されているが、毎回数件の採点ミスや点数の集計ミスが見られる。特に2審での審査には、一層の注意が求められる。また、(○×)は答にかからない様に付けること。
 - ・コンマ(,)と小数点(.)の位置・大きさ・向きなど不正確な答案が多くあり、採点もバラツキが多くあった。「コンマ、小数点は数字と数字の間に、数字に重ならない様に、数字の中央より下に書く」など正しい書き方の指導を徹底する。
 - ・こたえの二重書きや消しゴム使用を(○)にしている答案が散見された。いずれも、注意事項の徹底が求められる。
 - ・答案と一緒に送る成績表兼証書授与台帳(受験者リスト)には段位から3級までの受験者全員を記載して、答案と一緒に一括して本部へ送ること。また、リストが無い、リストと答案が一致していない等の不備が散見される。答案と受験者リストは発送前に再確認・照合が求められる。
- 上記を踏まえて、以下の珠算・暗算の答案採点注意事項として再度確認いたします。

- | |
|--|
| ①「受験者への注意事項」を試験開始前に、必ず伝えること。
特にコンマや小数点の記入の仕方、書き直しの時の注意、消しゴムは不可など。 |
| ②採点の際の(○×)は所定の位置に記入すること。(問題番号の上、又は答の右側) |
| ③受験者リストには段位から3級までの全員の受験者を記入して、答案と一緒に本部へ送る。 |
| ④各教場では「正しい数字の書き方」の指導を徹底していただきたい。 |

【算数検定】

- ・単位が未記入の答を(○)或いは、単位の間違った答に(○)を付けた答案がまだ見受けられた。特に2審での細心の注意が求められる。(何個ありますか?→何人と記入など。)
 - ・答の数字に採点の(○)(×)が重なっている答案が多くあった。2審がやりづらくなることや、本部の答案審査がやりづらいので、(○×)は答の右側か答にかぶらないように付けること。
 - ・第63回(H27.10月)の試験から、所属の小学校名や珠算検定合格級(段位)を記入する欄を設けているので、必ず記入させて欲しい。(作問担当の啓林館書店で間違いやすい分野や珠算の習熟度と理解度の関連性などの分析を進めている為。)
- 上記を踏まえて、以下「算数検定の答案採点注意事項」として再度確認いたします。

- | |
|-------------------------------------|
| ①解答に求められる単位について、未記入含め採点の際は細心の注意が必要。 |
| ②採点の(○×)は答の右側か答にかぶらないように付けて欲しい。 |
| ③所属の小学校名や珠算検定合格級(段位)を必ず記入する。 |

第 35 回全日本珠算技能競技大会要項（抜粋）

公益社団法人 全国珠算学校連盟
〒464-0850 名古屋市千種区今池3-1-3
TEL(052)732-5051/FAX733-5413

1.開催趣旨

そろばんによる計算技術は、暗算の力を飛躍的に高め、日常生活のなかで、広く活かされています。

また、「読み・書き・そろばん」は基礎学力の中核を成すもので、児童・生徒のそろばん技術向上への努力を通して、集中力や計数感覚が養われることが広く理解され、そろばん学習の効果が見直されています。近年の情報化社会の中でも、その技術の発展を担う人材には、より高度な計数感覚が要求されており、将来、そろばんに精通した計数感覚に優れた若い人たちが、その一翼を占める可能性も高いと思われます。

全国珠算学校連盟は、文部科学省に認可された珠算教育の調査・研究並びに珠算教育の振興をはかることを目的とする公益法人です。本競技大会は、世界に誇るそろばんを介した、日本の伝統的な計算文化の一層の理解と、振興をはかると共に、会員相互の交流と教育技術の研鑽を目的として開催いたします。

関係各位のご支援とご協力を、心よりお願い申し上げます。

- 2.主 催 公益社団法人全国珠算学校連盟（担当：本部事務局）
3.後 援 文部科学省（予定）ほか
4.開催日時 平成28年7月30日（土） 午前9時00分（受付：8:30～）（予定）
5.会 場 （東京）浅草橋ヒューリックホール 〒111-0053 東京都台東区浅草橋1-22-16
TEL(03)5822-5971・FAX(03)5822-5972/URL：http://www.hulic-hall.com

6.参加資格

- (1)珠算技術の向上に努め、大会出場を希望する方は自由に参加できます。
(2)但し、大会の運営管理を円滑にするために、連盟加盟校に所属する児童・生徒及び自由参加を希望する方で、支部予選会において、次の要項により、選手として選出された方々となります。

- ① 第一部（小学生の部）（本大会に出場する場合は、原則として保護者が引率してください。）
第二部（中学生以上の部）とする。
② 団体競技の選手は各支部（都道府県）単位に選出する。
③ 団体競技の支部代表選手は、第一部、第二部とも3名以上を単位とする。
④ 各都道府県選手の人数は別表の通りとする。



7.参加料（昼食代込）

- (1)連盟加盟校に所属する者 1名3,000円
(2)自由参加者 1名5,000円
(但し、都道府県支部の許可を得ること。)



(会場)

平成 28 年度「第 45 回全国珠算学校集合研修会」概要 2016.2.28

1. 趣 旨 全国の珠算学校の運営に従事される関係者を対象に、珠算界に関わる様々な分野で活躍される講師をお招きし、珠算教育の技法、指導方法ほかアイデアや現状の課題などを発表していただき、これからの珠算教育のあり方について意見交換や、情報交換をすることを目的に開催されます。
 2. 担 当 新潟県支部
 3. 会 場 「ホテル華鳳」
〒959-2395新潟県新発田市月岡温泉 ☎0254(32)1515
オプションツアー 北方文化博物館・岩室温泉・弥彦神社・国上寺・五合滝・魚の市場通りなど見学（岩室温泉 富士屋泊）
 4. 日 時 平成28年8月18日（木）～19日（金）
8月18日（木）
▽受 付： 14:00～（受付ロビーにて、教材展示会同時開催）
▽常任理事会： 14:00～15:30 / 理事会：15:30～17:00（予定）
▽前 夜 祭： 18:00～（研修会開講式を兼ねる）（2次会：20:00～）
8月19日（金）研修会
▼第1講：8:30～10:00 「堀部安兵衛とそろばん文化」
講師：富澤 信明 先生（東北民芸館 館長）
▼第2講：10:15～11:45 「そろばん落語」
講師：三笑亭夢丸師匠（若手真打2代目）
▼修了式：11:45～12:00
（昼食： 12:00～13:00）
解 散： 13:00
- ※オプションツアー日時

8月19日（金）

 - ・ 出 発： 13:00（昼食後ホテル華鳳出発）
 - ・ 宿泊ホテル： 16:30頃 岩室温泉「富士屋」

8月20日（土）

 - ・ 目的地見学後解散（新潟駅着 16:10頃）
5. 参加料 集合研修会：会員15,000円／1名（会員外一般20,000円）
研修会のみ5,000円／研修会・前夜祭まで参加（7,000円）（日帰り）
オプションツアー： 予定（25,000円／1名）
 6. 申込方法 別途、参加申込書に参加料を添えて各支部経由本部へ。
※各支部は参加者名簿と参加料を取りまとめの上、6月20日（月）までに本部事務局宛てお送りください。（各支部での受付：6月10日まで）
 7. その他 集合研修会の詳しいご案内は5月10日頃までに、各支部長宛お送りします。
（参考）平成29年度担当支部（未定）

以上

業務委託契約書

本部の公益法人への移行に伴い、平成 25 年度より本部と支部の間で、検定試験実施に関する業務委託契約を結んでおりますが、平成 28 年度につきましては、暗算検定の大偏な改訂等がありましたので、改めて業務委託契約書をかわしますので、宜しくお願い致します。参考までに新年度の契約書のひな形を掲載いたします。

業務委託契約書

公益社団法人全国珠算学校連盟(以下「甲」という)と全国珠算学校連盟○○県支部(以下「乙」という)は、甲が主催する検定試験事業について、次の通り契約(以下「本契約」という)を締結する。

- (目的)
- 第 1 条 甲および乙は本契約により、全国珠算技能検定・全国暗算技能検定・全国算数能力検定試験事業(以下「検定試験」という)の円滑な運営に努めるものとする。
- 第 2 条 本契約に基づき甲が乙に委託する業務内容は、下記の通りとする。
(業務内容)
検定試験受付業務、検定試験実施及び採点業務、検定試験結果報告及び答案用紙の発送、及びこれらの事項に付随する業務。(業務委託料及び支払い方法)
- 第 3 条 甲が乙に支払う業務委託料及び支払方法は、次の通りとする。
1 業務委託料は、別表の通りとする。
2 乙は、検定試験受験料預り金から当該委託料を差し引いて、残額を甲の指定する口座に当該検定試験実施日までに振込むものとする。(費用負担)
- 第 4 条 委託業務遂行に必要な費用は原則として乙の負担とする。ただし、甲の負担とすることを事前に甲が承諾した費用については甲の負担とする。(機密保持)
- 第 5 条 甲および乙が、本契約履行に関して知りえた機密情報を本契約履行目的以外に使用してはならないものとする。また、機密情報を他人に漏らしてはならないものとする。本規定は、本契約期間の終了後および本契約解除後も同様とする。(個人情報管理)
- 第 6 条 甲および乙は、検定試験実施に関して取り扱う受験生の個人情報について、取り扱いには十分留意するとともに、業務目的以外に使用してはならない。また、第三者に開示、漏洩してはならないものとする。(解除)

第 7 条 甲および乙は、相手方の責に帰すべき事由により、本契約の一部または全部の履行ができないとき、又は履行が困難と判断したときは、本契約を解除する事ができる。(損害賠償)

第 8 条 甲及び乙は、本契約の定める条項に違反し、相手方に損害を与えた場合は、甲乙協議の上、相手方が被った損害の賠償を請求することができるものとする。
(有効期限)

第 9 条 本契約の期間は、平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 3 月 31 日までとする。
(契約の更新)

第 10 条 契約満了日の 3 カ月前までに甲、乙いずれかの意思表示のない場合は、従前と同様の内容をもって、本契約は更新されるものとする。

第 11 条 2 甲、乙いずれかが契約内容の変更または解約の申し出をする場合は、原則として契約満了の 3 か月前までに書面により行うものとする。(中途解約)
甲または乙は、第 9 条の定める期間であっても、相手方への 6 ヶ月前の予告をもって本契約を解除できるものとする。(協議)

第 12 条 本契約の履行にあたり、本契約に定めのない事項および疑義が生じた事項、又は本契約に不履行が認められる場合については、甲乙協議の上解決する。(合意管轄)
第 13 条 前条の協議によってもなお本契約に関する紛争が円満に解決できない場合は、甲の住所を管轄する裁判所を第 1 審の専属的合意管轄裁判所とする。

本契約の証として本書 2 通を作成し、甲・乙記名押印の上、各 1 通を保管するものとする。

平成 年 月 日

(甲) 住所 名古屋市中種区今池三丁目 1 番 3 号
氏名 公益社団法人全国珠算学校連盟
会長 山中 幸二 印

(乙) 住所 ○○県△△市・・・町・・・
氏名 全国珠算学校連盟○○県支部
支部長 印

平成28年度 珠算・暗算検定・算数検定作問関係／受験者数報告／問題発送／合格者数報告／合格証書発送 処理日程

平成28年度各種検定試験につきまして、検定日ごとのそれぞれの処理日程を一覧表にまとめて、支部長会にてご確認いただきました。

各日程につきまして、多少のアローワンスを加味して目安として、ご確認とご協力をお願いします。

検定種類		珠算・暗算検定試験						算数検定試験		
		H28(2016)				H29(2017)		H28(2016)		H29(2017)
試験日		5月22日	7月24日	9月25日	11月27日	1月22日	3月26日	6月19日	10月16日	2月19日
珠算検定回数	級	300	301	302	303	304	305	第65回	第66回	第67回
	段位	247	248	249	250	251	252			
暗算検定回数	級	256	257	258	259	260	261	第65回	第66回	第67回
	段位	175	176	177	178	179	180			
作問関係	作問期限	3/20	5/20	7/20	9/20	11/20	1/20	4/20	8/20	12/10
	問題発注期限	4/10	6/10	8/10	10/10	12/10	2/10	5/10	9/10	12/25
受験者数報告	教場申込〆切	4/25	6/25	8/25	10/25	12/25	2/25	5/19	9/16	1/19
	支部内取りまとめ期限	各支部処理日程						各支部処理日程		
	支部から本部への受験者数報告期限	5/2	7/1	9/1	11/1	1/6	3/3	5/23	9/23	1/23
	本部から業者へ申込者数報告期限	5/6	7/4	9/3	11/4	1/8	3/7	5/25	9/28	1/25
問題発送	業者から各支部へ問題発送期限	5/9	7/6	9/6	11/6	1/10	3/9	5/27	9/30	1/27
	問題支部到着	5/11	7/8	9/8	11/9	1/12	3/11	5/29	10/2	1/29
合格者数報告	本部から業者へ合格証書発注期限	5/20	7/20	9/20	11/20	1/20	3/20	6/10	10/10	2/10
	(試験日)	(5/22)	(7/24)	(9/25)	(11/27)	(1/22)	(3/26)	(6/19)	(10/16)	(2/19)
	各支部から本部へ合格者数報告期限	6/6	8/8	10/11	12/12	2/6	4/7	7/4	10/31	3/6
	本部から業者へ合格者数報告期限	6/8	8/10	10/13	12/14	2/8	4/10	7/6	11/2	3/8
	業者から各支部へ合格証書他発送期限	6/13	8/17	10/19	12/19	2/13	4/12	7/10	11/4	3/9
	合格証書各支部着期限	6/15	8/19	10/21	12/21	2/15	4/14	7/12	11/6	3/11
答案回収	各支部から本部へ段位～3級／算数答案発送期限	6/6	8/8	10/11	12/12	2/6	4/7	7/4	10/31	3/6
	本部にて答案審査会(予定)	6/15	8/26	10/13	12/14	2/8	4/12	7/6	11/2	3/10

【注意事項】

1. 受験者数報告(支部から本部へ) : 教場で申し込み締切後1週間以内に報告
2. 問題発送(業者から支部へ) : 検定日の2週間前に必着
3. 合格者数報告(支部から本部へ) : 検定日後2週間以内に報告 (同時に、段位申請書を本部へ発送)
4. 合格証書の発送(業者から支部へ) : 合格者数報告書受領後順次発送
5. 合格証の名入れ : 級＝各支部で名入れ、段位＝業者にて名入れ後発送 (※段位の発送は、翌月にずれる場合あり。)
 - ※支部で、従来通り段位賞状に名入れをする場合は、合格者数報告書の通信欄にその旨明記してください。
6. 答案回収・審査について:
 - ・本部へ発送する答案 : 珠算・暗算の段位・1級・準1級・2級・準2級・3級及び算数検定
 - ・検定試験実施後2週間以内に支部から一括して本部へ発送する (答案と成績表兼証書授与台帳を一緒に発送)
 - ・検定試験答案回収後、本部にて答案審査委員会を開き、検定委員長に報告。
(是正が必要であれば、その都度検定委員長より該当支部へ連絡)

公益社団法人 全国珠算学校連盟

理事会・全国支部長会・懇親会スナップ



理事会の様子



支部長会



司会 (立木総務委員長)



支部長会質疑の様子



研修概要の説明 (杵鞭新潟県支部長)



支部長会審議の様子



懇親会開会 (横須賀副会長)



山中会長挨拶



乾杯の音頭 (三富財務委員長)



乾杯



懇親会風景



懇親会風景

全国支部長会報告

平成28年度の新規事業として創立55周年記念事業が提案され、理事会で承認されましたのでその概要についてご報告します。開催日の数か月前には改めて、関係各位へ詳細のご連絡をいたします。

公益社団法人 全国珠算学校連盟

「創立55周年記念式典」

日時：平成28年11月20日（日）午後15:00～19:00

場所：ホテル東京ガーデンパレス 東京都文京区湯島1-7-5

参加予定：約70名

プログラム内容：

◆ 記念講演 PM15:00～16:00

第1部 講 師 トゥムルバートル・デレグ（モンゴル珠算協会会長）
テーマ「モンゴル珠算教育事情」

第2部 講 師 未定
テーマ 未定

◆ 記念式典 PM16:00～16:50

- ・会長挨拶
- ・来賓祝辞（細田名誉会長、文部科学省専修学校教育振興室長 予定）
- ・表彰式（理事・支部長役職功労者 感謝状・記念品授与）

◆ 創立55周年記念パーティ PM17:00～19:00

- ・オープニング挨拶
- ・乾杯の音頭
- ・歓談
- ・中締め／万歳三唱
- ・閉会

※全国支部長会同時開催予定（PM13:30～15:00）

全国支部長会報告

新たな試みとして、珠算・暗算検定について種目ごと段位（到達に応じて）の認定証明書が申請に基き、希望者へ発行されることになりましたので、申請書を添付してご報告します。生徒の励みにもなり、平成 28 年度 5 月検定から実施されますので、どしどし、お申込みください。なお、申請の受付は、検定試験日から 1 ヶ月後までとなりますのでご注意ください。

支部名 : _____		
公益社団法人 全国珠算学校連盟 御中		
珠算・暗算検定 種目別段位証明書 発行申請書		
フリガナ		生 年 月 日
氏 名	Ⓜ	・平成 ・昭和 年 月 日
現 住 所	〒 _____ (Tel _____)	
受 検 教 場 名		
所 在 地	〒 _____ (Tel _____)	
検 定 試 験 名	<input type="checkbox"/> 珠算検定 <input type="checkbox"/> 暗算検定 (□にレ点を記入)	
種 目 名 ・ 認 定 段 位	珠算検定: <input type="checkbox"/> 乗算__段 <input type="checkbox"/> 除算__段 <input type="checkbox"/> 見取算__段 <input type="checkbox"/> 伝票算__段	
(□にレ点を記入、申請段位記入)	暗算検定: <input type="checkbox"/> 乗暗算__段 <input type="checkbox"/> 除暗算__段 <input type="checkbox"/> 見取暗算__段	
回 数 又 は 試 験 日	(珠算) 第 回 検定試験 (試験日 : 年 月 日)	
	(暗算) 第 回 検定試験 (試験日 : 年 月 日)	
証 明 書 発 行 枚 数	_____ 枚	手 数 料 _____ 円
支 部 長 確 認	年 月 日	支 部 長 Ⓜ
<p>※発行手数料 : 500円/1通</p> <p>※申請の流れ</p> <p>本申請書に必要事項をご記入の上、発行手数料を添えて、支部を通じて本部事務局へ検定試験日から1ヶ月以内に提出してください。 (支部のない県は受験した教場経由)</p> <p>本申請書と手数料を受領後、1ヶ月以内に種目段位認定証明書を発行し、支部長宛て発送しますので、証明書は支部長から受け取ってください。(受験した検定試験の次の回の検定試験までに発送。)</p> <p>※申請書は3部作成: 申請者控・支部・本部各1部保管(学校連盟ホームページよりダウンロードできます。)</p>		
事務局処理欄:		
受付日	発行手数料受領日	証明書発送指示

そろばん教室のホームページ作ります！

「えっ、こんな簡単にホームページが作れるの?!」



制作費 **無料**

教室選びもインターネット検索の時代!ホームページがあれば、365日、24時間いつでも教室の宣伝ができます。最大6ページで制作費・登録費は無料、月額1,000円(税別)でご利用できます。

そろばん塾向けの登下校連絡メール&連絡事項一斉送信メールシステム

安心 着いたため〜る そろばん塾専用 Ver.3.0



まずは **3ヶ月無料** で使用できます!



「着いたため〜る」は東日本大震災をきっかけに開発された、大切なお子様を安心して通わせて頂くためのそろばん塾専用メール配信システムです。一斉送信メールも搭載されています。



ご相談、お問合せはお気軽にお電話下さい。
TEL 0532-64-2361

株式会社 **ツーンネット**

台湾 便り

台湾・台北で平成 27 年 12 月に開催された「アジア精鋭国際心算数学競技大会」に招かれましたの、熱戦などその様子を以下ご報告いたします。

(会長 山中 幸二)

アジア精鋭国際心算数学競技大会 2015年12月27日(日) 中華民国(台湾)



競技大会 中華民国 日本 香港 マレーシア 役員の方々



競技大会賞状



アジア精鋭国際心算数学競技大会風景



茨城県支部便り

そろばんオリンピック北関東 2015

主催 関東珠算教育連盟

後援 公益社団法人全国珠算学校連盟、(株)朝日プリント社、(株)ツーンネット

日時 平成27年12月20日(日)

会場 小山商工会議所 小山市城東 1-6-36

個人総合競技 小学2年生以下の部

Table with 7 columns: 賞状, 選手番号, 氏名, フリガナ, 乗算, 除算, 見取, 合計. Rows include winners like 西原 和香 and other participants.

個人総合競技 小学3年生の部

Table with 7 columns: 賞状, 選手番号, 氏名, フリガナ, 乗算, 除算, 見取, 合計. Rows include winners like 岩淵 優一郎 and other participants.

個人総合競技 小学4年生の部

Table with 7 columns: 賞状, 選手番号, 氏名, フリガナ, 乗算, 除算, 見取, 合計. Rows include winners like 佐藤 光 and other participants.

読上算競技

Table with 4 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学3年生以下の部.

Table with 4 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学6年生以上の部.

読上暗算競技

Table with 4 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学3年生以下の部.

Table with 4 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学6年生以上の部.

平成27年12月20日

Table with 5 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学4・5年生の部.

平成27年12月20日

Table with 5 columns: 賞, 番号, 氏名, フリガナ, 学校名. Rows for 小学4・5年生の部.

(大会の様子)



沖縄県支部便り

平成 27 年度沖縄県支部珠算競技大会成績 (参加人数 59 人)

日 時 平成 27 年 12 月 6 日 (日) 場 所 沖縄市農民研修センター(沖縄市登川)
主 催 全国珠算学校連盟沖縄県支部 後 援 公益社団法人全国珠算学校連盟

個人総合競技

1 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	105	天願幼	かねもと るか
準優勝	106	川崎小	しまぶくろ みゆう
3 位	103	美原小	ぐしけん みゆ



2 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	203	金武小	宮城 琉生
準優勝	206	名護小	新垣 希美
3 位	202	金武小	上田 寧々

5 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	501	金武小	仲間 捺美
準優勝	507	山内小	白川大志郎
3 位	503	金武小	仲間 香穂

3 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	309	高江洲小	平良 茉弥
準優勝	308	越來小	平良 奈々
3 位	302	伊波小	儀武 舞音

6 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	612	山内小	白川恵太郎
準優勝	611	大北小	外間 叶琉
3 位	608	越來小	比嘉 七海

4 年生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	401	伊波小	山城 天花
準優勝	404	あげな小	櫻井 飛源
3 位	403	大北小	岸本 心葉

中学生の部

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	701	伊波中	宮城 柚奈
準優勝	706	あげな中	横田 玲華
3 位	702	伊波中	上運天茉夏

種目別競技

読上算競技

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	702	伊波中学校	上運天茉夏
準優勝	401	伊波小学校	山城 天花
3 位	609	越來小学校	高良 由楠
3 位	601	伊波小学校	山城 大陽
3 位	703	伊波中学校	宮城 奈瑠

読上暗算競技

順位	選手番号	学校名	選手名
優勝	612	山内小学校	白川恵太郎
準優勝	601	伊波小学校	山城 大陽
3 位	611	大北小学校	外間 叶琉
3 位	501	金武小学校	仲間 捺美
3 位	702	伊波中学校	上運天茉夏

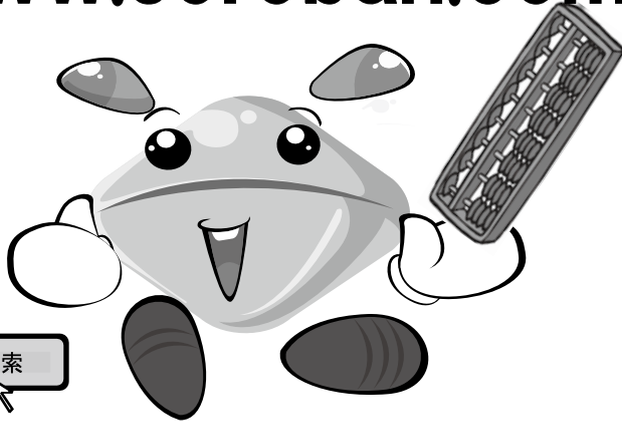
そろばん総合サイト



トモエそろばん

E-mail: info@soroban.com

www.soroban.com



トモエそろばん

検索

ネットショッピングでは各種のそろばんを取り揃えております。
 お問い合わせは TEL03-5269-8181 FAX03-5269-8182

公益社団法人 全国珠算学校連盟 (平成 28 年度改訂版)

完成 暗算技能検定試験 問題集・プリント集





※プリント集の問題は、問題集の1回～12回と同一問題となります。

種別	品名	回数	定価
暗算検定問題集	1級・2級・3級	18	350
	準1級・準2級・準3級(新刊)	18	350
5頁導入つき	4級・5級・6級	18	350
	7級・8級(変更なし)	12	350
プリント集	1級・準1級・2級・準2級・3級・準3級	12	250
	4級・5級・6級・7級・8級	12	250

暗算検定 段位 準備中!

初歩教材はサトウにおまかせ!



かずとことば 1

小1の範囲でかず
(線ひき、かぞえる100までの数、+-算など)
ことば
(ひらがな・カタカナ・かん字など)

かずとことば 1~14
B5 定価 450
8以降 400



そろばんどりル 0~8

入門(0)スタートから8まで
各級の導入を主眼に作成いたしました。
使い易くスムーズに次の級に移行できます。

そろばんどりル 0~8
B5 定価 300



ちびっこそろばん 1

園児・小1でも充分理解できるよう、数字の練習、数の仕組みから始まり3級の導入まで

ちびっこそろばん 0~11
B5 定価 350

全国珠算学校連盟 (平成 25 年度改訂版)

珠算技能検定試験 問題集・伝票・プリント集 好評発売中!

種別	品名	回数	サイズ	定価
問題集	1・準1・2・準2・3級	15	B5	600・600・550・550・500
	4・5・6・7・8級	15	B5	350
伝票	段・1・準1・2・準2・3級	20	B7	段のみ 600・350
プリント集	段・1・準1・2・準2・3級	18 20	B4	1,300・600・600・550・550・500
	4・5・6・7・8級	20	B5	350



佐藤出版株式会社

〒441-8106 愛知県豊橋市弥生町東豊和45
 ☎(0532) 45-5956 FAX (0532) 48-4653
 E-mail satou-s@leaf.ocn.ne.jp

公益社団法人全国珠算学校連盟 主催

平成 28 年度改訂版 暗算技能検定試験 練習プリント集完成！！

平成 28 年 5 月検定より改訂の暗算検定対応プリント集が完成致しました。

- ・暗算プリント集段位 (B4 判, 18 回分, 定価 ¥ 500)
- ・暗算プリント集 1 級~8 級 (B5 判, 18 回分, 定価 ¥ 300)
- ・暗算プリント集 9 級・10 級 (B5 判, 10 回分, 定価 ¥ 300)



それいけ 珠算入門書 ぱちぱちランドシリーズ 大好評発売中!!

幼児から小学校低学年まで幅広く使用できる珠算入門書です。
理解し易い、教え易いと大好評を頂いております。

体験学習用珠算入門書	ようこそ ぱちぱち ランド		定価 ¥ 200
珠算入門書	それいけ ぱちぱち ランド	(1) (6)	定価 ¥ 350
	それいけ ぱちぱち ランド	(2) (3) (4) (5)	定価 ¥ 300
	それいけ ぱちぱち ランド	(総合解答集)	定価 ¥ 350
補助教材	ぱちぱちランドプリント集 《B6判 カラーの修了証付き》	15、14、13、12、11、じゅん 10 きゅう	定価 ¥ 200

珠算教材

株式会社 朝日プリント社

本社

〒 671-1227 姫路市網干区和久 5 2 9

TEL (079) 273 - 3501 FAX (079) 273 - 3502

仙台営業所

〒 983-0036 仙台市宮城野区苦竹 2-3-5

TEL (022) 236 - 1731 FAX (022) 236 - 1732

平成 28 年度算数検定試験要項

文部科学省後援
全国算数能力検定試験 のおすすめ

日頃のそろばん学習で培っている計算力、集中力や数理感覚などを試すのに適した検定試験です。珠算・暗算検定と共に、全国レベルで実施され、文部科学省の後援もいただいています。そろばん学習を通した、学校での算数の理解度の目安になりますので、児童・生徒のみならず、「ちからだめし」として、是非、挑戦してください。



そろばんができると
算数もできる!!

全国算数能力検定試験 実施要項

1. 検定施行日 : 6月、10月、2月 第3日曜日 (年3回)
2. 対象 : 小学1年生～6年生
3. 検定料 : 900円 (消費税込)
4. 試験時間 : 45分
5. 出題範囲 : (現行の指導要領に準じる。)
 - 6月検定—前学年 (2～3月) と本学年 (4～6月半ば) の内容。
 - 10月検定—本学年 (6～10月半ば) と6月検定の内容。
 - 2月検定—本学年 (10～2月半ば) と10月検定の内容。
 ただし、6年生の範囲は6年生の終了までの内容。
6. 合格基準 : 各学年とも、100点満点
 - 90点以上—1級 (評価: 大変良くできています。)
 - 80点以上—2級 (評価: よくできています。)
 - 60点以上—3級 (評価: おおむねできています。)
 - 40点以上—4級 (評価: おんほいましょう。)
7. 満点表彰 : 各学年100点満点取得した生徒には、満点表彰状を授与。
8. その他 : そろばん使用可。

主催 公益社団法人 全国珠算学校連盟

平成 28 年度 全国算数能力検定試験 出題範囲

学 年	前期 (6月) 検定	中期 (10月) 検定	後期 (2月) 検定
1年生	数へのい、き、ひ、集合数 数と数字 (10までの数) 何番目 いくつといくつ 足し算 (和が10まで)	引き算 (被減数が10以内) 20までの数 時計 (何時・何時半) 3つの数の足し算・引き算 いろいろな形	足し算 (繰り上がりのある) 引き算 (繰り下がりのある) ものとの数 大きい数 (120までの数)
2年生	形づくり 100までの数の計算 (<何+>、<何+>、<何+>) 大きさを比べ (長さ、かさ、広さ、何時間分) 表・グラフ 足し算と引き算の筆算 (2位数)	時計 (1日は24時間、1時間=60分、午前・午後・正午など) 100までの数 長さ (cm, mm) かさ 足し算と引き算の筆算 (3位数や2位数)	かけ算1 かけ算2 三角形と四角形 (長方形、正方形、直角三角形、辺、ちょう点、直角) 100cmを超える長さ 違いを見ても (球大、球内の文章題)
3年生	1000までの数 九九の表とかけ算 割り算	足し算と引き算の筆算 (3位数や4位数で、1000を越えない計算) 時間 (秒、1分=60秒など) 余りのある割り算	円と楕円 1桁をかけるかけ算の筆算 (2位数×1位数、3位数×1位数、4位数×1位数) 分数 長さ (km) 小数 (小数第一位、小数の足し算と引き算) (トンを除く)
4年生	三角形 (正三角形、二等辺三角形、角) 表とグラフ 2桁をかけるかけ算の筆算 (2位数×2位数、3位数×2位数、4位数×2位数) □を使った式	1桁をこえる数 折れ線グラフ	小数 (小数第三位まで、小数の足し算と引き算) 式と計算の順序 面積 (a・bを名含む) 垂直・平行と四角形 角とその大きさ 概数とその関係 (以上、以下、未満、見做り) 割合と百分の仕方
5年生	小数×整数 小数÷整数 分数 (同分母分数の加減を含む) 変わり方 立方体と立方体 面積と小数 小数×小数	小数÷小数 合同な形 整数 (偶数と奇数、倍数と約数)	三角形と四角形の角 分数 (異分母分数の加減、分数と小数) 体積 面積 (平行四角形、三角形、台形、ひし形) 平均とその利用 単位量あたりの大きさ 割合 (百分率とグラフ)
6年生	分数×整数、分数÷整数 円と多角形 角と多角形 ○や☆を使った式 分数×分数 文字と式 対称な図形	分数÷分数 速さ 円の面積	比のつと反比例 比とその利用 図形の拡大と縮小 立体の体積 およその形と大きさ (面積、体積) 場合分け (グラフ) 資料の調べ方 (グラフ) 量の単位 (メートル法)

- 出題範囲 : 現行学習指導要領に準じます。但し、学がソングブックの部分は前学年の内容です。
- ◎前期 (6月) 検定 : 前学年 (2月～3月) と本学年 (4月～6月半ば) の内容を原則として出題。
- ◎中期 (10月) 検定 : 本学年 (6月～10月半ば) と前期検定の内容を原則として出題。
- ◎後期 (2月) 検定 : 本学年 (10月～2月半ば) と中期検定の内容を原則として出題。
- 但し、基礎的な内容の定着のために、前回の内容が含まれます。
- ◆1年生前期検定の範囲は、4月～6月の内容です。
- ◆6年生後期検定の範囲は、6年生終了までの内容です。

主催 公益社団法人 全国珠算学校連盟

《編 集 後 記》

▽東日本大震災から早5年が経ちました。ニュースによれば復興はまだまだのようです。地震もそうですが、日々の暮らしの中で、時が過ぎるとつい災害への備えを忘れてしまいがちの自分に自戒と反省。皆さんは防災グッズ等、万全でしょうか。

先日、理事会、支部長会から札幌への帰路、北海道では「数年に一度」と言う猛烈な吹雪に見舞われ、終日飛行機が欠航となり、東京にもう一泊。これも災害ですね。

さて、新年度を迎え、5月からの暗算検定の改訂、また11月には当連盟の創立55周年記念式典等、行事が目白押しです。会員の皆様におかれましては、慌ただしい時期を迎えていると思いますが、何卒ご協力の程、宜しくお願い致します。(広報委員長 山中)

▽公益法人へ移行後3年、主要行事も滞りなく施行され、2月の理事会、支部長会で次年度事業計画等が審議され、4月1日より新年度がスタートします。珠算検定の改革に続き、5月には新暗算検定が、内容が一新され施行されます。生徒さん達には、より受け易い内容になり受験者数が増加することが期待されます。また、「創立55周年記念式典」始め新規事業が計画されておりますが、諸行事の充実に向けてなお一層貢献できればと願っております。新年度も、先生方のご指導とご協力を宜しくお願い致します。(本部事務局 木股)

〔遺言愚作川柳〕

東京都支部 教育学博士 小林誠男 (92才)

「人生雑感」(1)

▽今年の 春夏秋冬 皆見たい
 ▽信念を 通す男だ 大好きさ
 ▽正義感 世の中不思議 はじきくる
 ▽ノーベル賞 劉氏牢獄 矛盾劇
 ▽戦なし 七十年のルーツ 真珠湾
 ▽幻か 秀吉の夢 追う卒寿
 ▽ペン力 正義が柱 人の為

「人生雑感」(2)

▽知ってるか 論語と算盤 渋沢翁
 ▽信念を 通す男だ 嘘つかぬ
 ▽認知症 まだまだ遠い 珠暗算
 ▽いい笑顔 お互い百まで いい笑顔
 ▽旅の蔵 江戸幻想の七つ珠
 ▽花が咲く 誰が植えたか 愛の君
 ▽淋しいな あの友の声 天に去る

「人生雑感」(3)

▽ありがとう 誰が植えたか 花綺麗
 ▽百寿まで あと僅か 夫婦酒
 ▽百歳の 長寿 曾孫しっかり 指げんま
 ▽今九合 頂上まで指呼 一息だ
 ▽無為徒食 今日一日の 幸せさ
 ▽デバ地下の 妻の味美味 ありがとう
 ▽2人去り 3人去りぬ 敵の群れ

「人生雑感」(4)

▽困ったらいつでも来いと 威厳言う
 ▽パチパチと 珠音たてて生きてます
 ▽人は死ぬ 卒寿は余生 入口よ
 ▽卒寿博 もうすぐですよ 百峠
 ▽永遠の 希望離さぬ 博士号
 ▽その秘訣 腹七分目と 珠弾き

会 報 第 268 号

発行日 平成 28 年 3 月 31 日

発行所 公益社団法人 全国珠算学校連盟

〒 464-0850 名古屋市千種区今池 3 丁目 1-3

TEL (052) 732-5051

FAX (052) 733-5413

http://shuzan-gakko.com/

E-mail : info@shuzan-gakko.com

発行人 会 長 山 中 幸 二

編集人 広報委員長 山 中 博 詞

