

齋田算数理科教室

2026年度入会案内

(2026年1月版)



齋田算数理科教室のコンセプト・塾長からのごあいさつ

はじめまして。『齋田算数理科教室』塾長の齋田雅彦と申します。

私はこれまでに様々な子どもたちや保護者と出会い、話し合い、悩み、共に戦ってきました。この教室を立ち上げてからも、子どもたちや保護者からいろいろなことを学びながら現在に至っています。4教科の中でも特に算数は「ひらめき力」と「想像力」が必要な教科です。「うちの子は、ひらめきかないんです。どうしたらう良いでしょうか」という質問をよく聞きます。「ひらめき力」が生まれるために、「基礎力」が必要です。「基礎力」がなければ、そもそも「ひらめき」ません。また、「基礎無くして応用無し」とはよく言ったもので、難しい問題ばかりをどんどんこなしても、「基礎力」がついていない子は、中学・高校数学で苦労することになります。気づいた時には手遅れということにならないようにしましょう。兎にも角にも、「基礎力」をしっかりと付けることは肝要です。

4年生や5年生になると、急に学校の勉強が難しくなったと感じると思います。「うちの子はどうも学校の授業についていけないので…」と感じたら、学校のせいにはせずに、「基礎力」つけるためにお越しください。齋田算数理科教室では、「どうして?なぜ?」大切に授業しています。

何事でも始めるのに遅いということはありません。必要だと思ったときが始めどきです。みなさまからのお問合せを、お待ちしております。

齋田雅彦塾長のご紹介

1965年生まれ

- 大学時代 …地方国立大学にて海洋生物学を専攻。地元進学塾のアルバイト
講師(算/国/理)を3年間担当
1989年~2008年 …20年間、外資系IT企業に営業職として奉職
2000年~2013年 …都内の算数専科塾にて、小2~小6の集団授業を5年間担当
2013年4月 …「齋田算数理科教室」を御茶ノ水に開校し、現在に至る
趣味 …きのこ観察、流星観測、篆刻、手品、模型作り、自然観察、
インディアカ、温泉巡り、テキスト作成



滝隆浩先生のご紹介

1992年生まれ

- 大学時代 …私立大学にて理学科専攻。第一種教員免許取得(中高数学・理科)
2014年~2015年 …関西の中学校の数学担当教諭
2016年~2018年 …IT企業に営業職として勤務
2019年7月 …齋田算数理科教室に講師として勤務
趣味 …料理・ゲーム・サイクリング・動物との触合い、映画鑑賞、
漫画コレクション、長風呂、テニス、スノーボード、
カラオケ、ボーリング



井上黎先生のご紹介

2003年生まれ

- 小学時代 …小3~6年まで、齋田算数理科教室に通う。(当教室卒業生)
2024年 …都内国立大学医学部に在学中
2024年2月 …齋田算数理科教室にアルバイト講師として勤務
趣味 …旅行、バドミントン、ラーメン屋巡り、人に教えること



2026年度 年間カレンダー

斎田算数理科教室

| 授業月 | 隔週授業 | 毎週授業 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 | 日 |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2月 | No.1 | No.1 | 1/26 | 1/27 | 1/28 | 1/29 | 1/30 | 1/31 | 2/1 |
| | | No.2 | 2/2 | 2/3 | 2/4 | 2/5 | 2/6 | 2/7 | 2/8 |
| | No.2 | No.3 | 2/9 | 2/10 | 2/11 | 2/12 | 2/13 | 2/14 | 2/15 |
| | | No.4 | 2/16 | 2/17 | 2/18 | 2/19 | 2/20 | 2/21 | 2/22 |
| 3月 | No.3 | No.5 | 2/23 | 2/24 | 2/25 | 2/26 | 2/27 | 2/28 | 3/1 |
| | | No.6 | 3/2 | 3/3 | 3/4 | 3/5 | 3/6 | 3/7 | 3/8 |
| | No.4 | No.7 | 3/9 | 3/10 | 3/11 | 3/12 | 3/13 | 3/14 | 3/15 |
| | | No.8 | 3/16 | 3/17 | 3/18 | 3/19 | 3/20 | 3/21 | 3/22 |
| 4月 | No.5 | No.9 | 3/23 | 3/24 | 3/25 | 3/26 | 3/27 | 3/28 | 3/29 |
| | | No.10 | 3/30 | 3/31 | 4/1 | 4/2 | 4/3 | 4/4 | 4/5 |
| | No.6 | No.11 | 4/6 | 4/7 | 4/8 | 4/9 | 4/10 | 4/11 | 4/12 |
| | | No.12 | 4/13 | 4/14 | 4/15 | 4/16 | 4/17 | 4/18 | 4/19 |
| 5月 | No.7 | No.13 | 4/20 | 4/21 | 4/22 | 4/23 | 4/24 | 4/25 | 4/26 |
| | | No.14 | 4/27 | 4/28 | 4/29 | 4/30 | 5/1 | 5/2 | 5/3 |
| | No.8 | 5/4 | 5/5 | 5/6 | 5/7 | 5/8 | 5/9 | 5/10 | 5/11 |
| | | 5/11 | 5/12 | 5/13 | 5/14 | 5/15 | 5/16 | 5/17 | 5/18 |
| 6月 | No.9 | No.15 | 5/18 | 5/19 | 5/20 | 5/21 | 5/22 | 5/23 | 5/24 |
| | | No.16 | 5/25 | 5/26 | 5/27 | 5/28 | 5/29 | 5/30 | 5/31 |
| | No.10 | No.17 | 6/1 | 6/2 | 6/3 | 6/4 | 6/5 | 6/6 | 6/7 |
| | | No.18 | 6/8 | 6/9 | 6/10 | 6/11 | 6/12 | 6/13 | 6/14 |
| 7月 | No.11 | No.19 | 6/15 | 6/16 | 6/17 | 6/18 | 6/19 | 6/20 | 6/21 |
| | | No.20 | 6/22 | 6/23 | 6/24 | 6/25 | 6/26 | 6/27 | 6/28 |
| | No.12 | No.21 | 6/29 | 6/30 | 7/1 | 7/2 | 7/3 | 7/4 | 7/5 |
| | | No.22 | 7/6 | 7/7 | 7/8 | 7/9 | 7/10 | 7/11 | 7/12 |
| 8月 | No.13 | No.23 | 7/13 | 7/14 | 7/15 | 7/16 | 7/17 | 7/18 | 7/19 |
| | | No.24 | 7/20 | 7/21 | 7/22 | 7/23 | 7/24 | 7/25 | 7/26 |
| | No.14 | 7/27 | 7/28 | 7/29 | 7/30 | 7/31 | 8/1 | 8/2 | 8/3 |
| | | 8/3 | 8/4 | 8/5 | 8/6 | 8/7 | 8/8 | 8/9 | 8/10 |
| 9月 | No.15 | No.25 | 8/10 | 8/11 | 8/12 | 8/13 | 8/14 | 8/15 | 8/16 |
| | | No.26 | 8/17 | 8/18 | 8/19 | 8/20 | 8/21 | 8/22 | 8/23 |
| | No.16 | No.27 | 8/24 | 8/25 | 8/26 | 8/27 | 8/28 | 8/29 | 8/30 |
| | | No.28 | 8/31 | 9/1 | 9/2 | 9/3 | 9/4 | 9/5 | 9/6 |
| 10月 | No.17 | No.29 | 9/7 | 9/8 | 9/9 | 9/10 | 9/11 | 9/12 | 9/13 |
| | | No.30 | 9/14 | 9/15 | 9/16 | 9/17 | 9/18 | 9/19 | 9/20 |
| | No.18 | No.31 | 9/21 | 9/22 | 9/23 | 9/24 | 9/25 | 9/26 | 9/27 |
| | | No.32 | 9/28 | 9/29 | 9/30 | 10/1 | 10/2 | 10/3 | 10/4 |
| 11月 | No.19 | No.33 | 10/5 | 10/6 | 10/7 | 10/8 | 10/9 | 10/10 | 10/11 |
| | | No.34 | 10/12 | 10/13 | 10/14 | 10/15 | 10/16 | 10/17 | 10/18 |
| | No.20 | No.35 | 10/19 | 10/20 | 10/21 | 10/22 | 10/23 | 10/24 | 10/25 |
| | | No.36 | 10/26 | 10/27 | 10/28 | 10/29 | 10/30 | 10/31 | 11/1 |
| 12月 | No.21 | No.37 | 11/2 | 11/3 | 11/4 | 11/5 | 11/6 | 11/7 | 11/8 |
| | | No.38 | 11/9 | 11/10 | 11/11 | 11/12 | 11/13 | 11/14 | 11/15 |
| | No.22 | No.39 | 11/16 | 11/17 | 11/18 | 11/19 | 11/20 | 11/21 | 11/22 |
| | | No.40 | 11/23 | 11/24 | 11/25 | 11/26 | 11/27 | 11/28 | 11/29 |
| 1月 | No.23 | No.41 | 11/30 | 12/1 | 12/2 | 12/3 | 12/4 | 12/5 | 12/6 |
| | | No.42 | 12/7 | 12/8 | 12/9 | 12/10 | 12/11 | 12/12 | 12/13 |
| | No.24 | No.43 | 12/14 | 12/15 | 12/16 | 12/17 | 12/18 | 12/19 | 12/20 |
| | | 12/21 | 12/22 | 12/23 | 12/24 | 12/25 | 12/26 | 12/27 | 12/28 |
| | No.25 | 12/28 | 12/29 | 12/30 | 12/31 | 1/1 | 1/2 | 1/3 | 1/4 |
| | | No.44 | 1/4 | 1/5 | 1/6 | 1/7 | 1/8 | 1/9 | 1/10 |
| | No.26 | No.45 | 1/11 | 1/12 | 1/13 | 1/14 | 1/15 | 1/16 | 1/17 |
| | | No.46 | 1/18 | 1/19 | 1/20 | 1/21 | 1/22 | 1/23 | 1/24 |

※夏休み（7/27～8/9）と冬休み（12/21～1/3）は通常授業はお休みです。この期間は「特別講座」を予定しております。

※隔週授業は、紫色と黄色のワンセットで同じ授業を行います。振り替えの際には十分ご注意ください。

※祝祭日でも通常授業があります。

2026年度 週間時間割表

※1月末と3月末に見直しを行います。

齋田算数理科教室

年間カレンダー毎週授業の奇数No.の授業が行われる週

| 月曜日(齋田) | 火曜日(滝) | 水曜日(滝) | 木曜日(齋田) | 金曜日(齋田) | 土曜日(齋田・滝) | 日曜日(滝) |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|---|--|-----------------------|
| | | | | S 小6算数B 10:10~11:30 | 小6算数C 10:10~11:30 | |
| | | | | S 小4算数C 11:50~13:10 T 小1算数B 11:50~13:10 | 小4算数D 11:50~13:10 | |
| | | | | S ハイ6算数A 13:40~15:00 T 小5算数B 13:40~15:00 | 小5算数C 13:40~15:00 | |
| 小1算数A 15:20~16:40 | 小2算数A 15:20~16:40 | 小2算数B 15:20~16:40 | 小中工作A 15:20~16:40 | 小3算数A 15:20~16:40 | S 小中工作B 15:20~16:40 T 中1数学C 15:20~16:40 | 小Hi理科C 15:20~16:40 |
| 小5算数A 17:00~18:20 | ハイ5算数A 17:00~18:20 | 小Hi理科A 17:00~18:20 | 小4算数A 17:00~18:20 | 小4算数B 17:00~18:20 | S ハイ5算数C 17:00~18:20 T 小Hi理科B 17:00~18:20 | 中2数学C 17:00~18:20 |
| 小6算数A 18:40~20:00 | 中1数学A 18:40~20:00 | ハイ5算数B 18:40~20:00 | 中1数学B 18:40~20:00 | 小7算数B 18:40~20:00 | S 中2数学B 18:40~20:00 T 高校数学 18:40~20:00 | ハイ6算数B 18:40~20:00 |
| ハイ中数学A 20:10~21:30 | 中3数学A 20:10~21:30 | 中学理科 20:10~21:30 | 小7算数A 20:10~21:30 | 中2数学A 20:10~21:30 | S ハイ中数学B 20:10~21:30 T 小学計算理科 20:10~21:30 | 中3数学B 20:10~21:30 |

年間カレンダー毎週授業の偶数No.の授業が行われる週

| 月曜日(齋田) | 火曜日(滝) | 水曜日(滝) | 木曜日(齋田) | 金曜日(齋田) | 土曜日(齋田・滝) | 日曜日(滝) |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|----------------------|---|--|-----------------------|
| | | | | S 小6算数B 10:10~11:30 | 小6算数C 10:10~11:30 | |
| | | | | S 小4算数C 11:50~13:10 T 小3算数C 11:50~13:10 | 小4算数D 11:50~13:10 | |
| | | | | S ハイ6算数A 13:40~15:00 T 小5算数B 13:40~15:00 | 小5算数C 13:40~15:00 | |
| 小3算数B 15:20~16:40 | 小E n 理科A 15:20~16:40 | 小B s 理科A 15:20~16:40 | 小1算数C 15:20~16:40 | 小E n 理科C 15:20~16:40 | S 小Hi理科D 15:20~16:40 T 中1数学C 15:20~16:40 | 小Bs理科B 15:20~16:40 |
| 小5算数A 17:00~18:20 | ハイ5算数A 17:00~18:20 | 小E n 理科B 17:00~18:20 | 小4算数A 17:00~18:20 | 小4算数B 17:00~18:20 | S ハイ5算数C 17:00~18:20 T 小E n 理科D 17:00~18:20 | 中2数学C 17:00~18:20 |
| 小6算数A 18:40~20:00 | 中1数学A 18:40~20:00 | ハイ5算数B 18:40~20:00 | 中1数学B 18:40~20:00 | 小7算数B 18:40~20:00 | S 中2数学B 18:40~20:00 T 高校数学 18:40~20:00 | ハイ6算数B 18:40~20:00 |
| ハイ中数学A 20:10~21:30 | 中3数学A 20:10~21:30 | 中学理科 20:10~21:30 | 小7算数A 20:10~21:30 | 中2数学A 20:10~21:30 | S ハイ中数学B 20:10~21:30 T 小学計算理科 20:10~21:30 | 中3数学B 20:10~21:30 |

※上段の紫の枠は、齋田算数理科教室「年間カレンダー」の紫色の週の授業、黄色の枠は黄色の週の授業です。

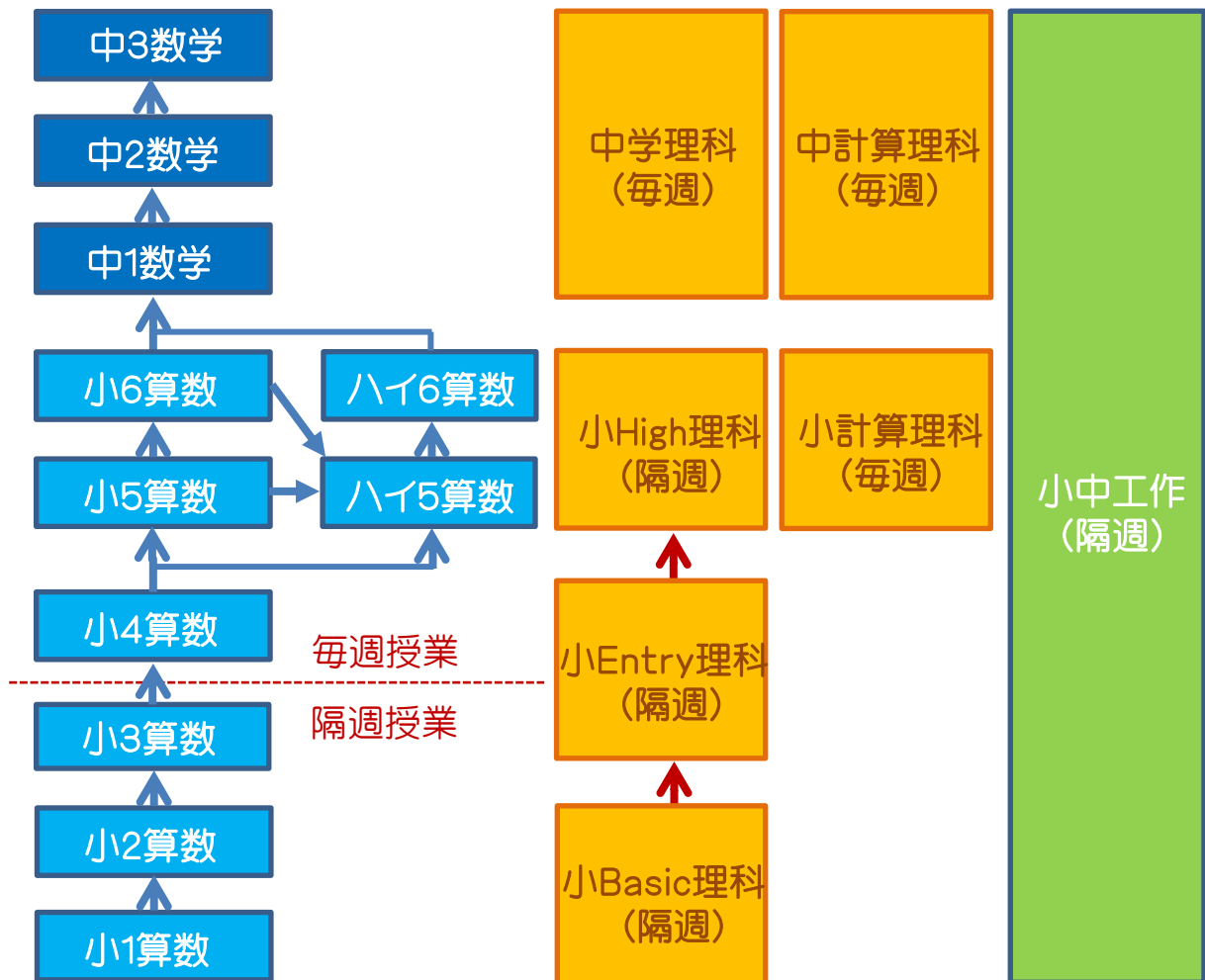
※クリーム色のセルは毎週行われる講座、緑色のセルは隔週で行われる講座です。

※A,B,C,Dクラスは、同じレベル・同じ授業内容です。

※「ハイ5算数」「ハイ6算数」は、奇数No.週に講義、偶数No.週に演習を行います。

※「小学Basic理科」は1~3年生、「小学Entry理科」は3~5年生、「小学High理科」は5~6年生向けの内容とお考えください。

各講座の関連フロー



個別指導

個別指導（随時） 斎田・滝・井上

斎田算数理科教室は個別指導塾ではありません。が、「レギュラー授業を受講しているが授業の内容が理解できなかった」「不得意な分野を補強したい」「問題集の解答や解説を見ても、何だかよく分からない」「斎田以外の塾でやった問題を解説して欲しい」などという場合に、ご利用ください。

受講料（消費税込み）：

- 内部生（レギュラー授業受講中）
斎田：13,200円/80分、滝：11,000円/80分、井上：6,600円/80分
- 内部生（レギュラー授業停止中）
斎田：16,500円/80分、滝：13,200円/80分、井上：11,000円/80分
- 外部生（未入会の場合）
斎田：16,500円/80分、滝：14,300円/80分、井上：13,200円/80分

※「個別指導」は、無料体験ができません。（外部生料金となります）

入会金と受講料

入会金

入会金は22,000円(税込み)です。ご兄弟姉妹が在籍中の場合は、半額といたします。

受講料

算数・数学、理科、工作、書道ともにいずれも80分間1授業あたり税込4,400円です。
理科および工作の受講料には、教材費も含まれております。(欠席なさっても、教材費は返金できません)

受講費用は、口座からの自動引き落としのみ対応いたします。残高不足で引き落としができない場合は、翌月に追加で引き落としをさせていただきます。3か月連続で引き落としができなかった場合は、お振込みいただきます。その際、遅延手数料として3,300円を申し受けます。

引き落とし手続きのために、初回授業時に「預金口座振替依頼書」をご記入・ご捺印いただきます。ご提出から自動引き落としが開始されるまでに約3ヶ月かかりますので、ご入会いただきました場合は、**入会金および初期3ヶ月分の受講料をお振り込み**をお願いしております。ご入会いただいたたら1週間に目途に上記金額を計算してメールにて振込先とともにメールをお送りいたします。期日までに、指定額のお振込みをお願いいたします。

入会後3ヶ月以内に退会の場合はご受講できなかった受講料は1ヶ月単位で返金いたします。

入会金は、生徒塾保険加入後のため返金できません。

初回授業までの流れ

「無料体験」申し込み～初回授業

- ①斎田算数理科教室のホームページの「無料体験フォーム」から体験授業にお申し込みください。
折り返し「無料体験」日のご案内を差し上げます。
- ②「無料体験」を楽しんでください。
※保護者は何名でもご出席いただけます。
※算数、理科、工作それぞれを1回ずつ「無料体験」可能です。
※過去に「無料体験」をされた方は、同じ教科は「有料体験(4,400円)」となります。
- ③「無料体験」後1週間以内に、「ご入会」か「見送り」かのご連絡をください。
- ④1回の無料体験では判断ができない場合、最大3回まで「有料体験(4,400円)」が可能です。
- ⑤「ご入会」連絡をいただきましたら、折り返し初回授業のご案内をメールで差し上げます。
メールには、入会金および3ヶ月分の受講料を合算した金額を記載いたします。定期日までにお振込みをお願いいたします。
- ⑥初回授業時に「預金口座振替依頼書」のご記入とご捺印をしていただきます。銀行印と通帳を忘れずにお持ちください。宿題用にテキストが必要な場合は、テキスト代もお持ちください。

退会および講座変更・停止のお手続き

退会をご希望の方は、必ずメールにて退会の旨ご連絡をください。(口頭での退会受け付けはできません)**ご連絡をいただきました日の翌月度末日**(斎田算数理科教室のカレンダーの月度に準じます)の退会として手続きさせていただきます。

講座停止の場合も、上記同様に前々月(斎田算数理科教室のカレンダーの月度)までにご連絡ください。

講座変更是、年度の途中でいつでも可能です。

その他の制度やご案内

保護者の授業見学

お子さんが在籍している講座であれば、何名でも保護者のご見学が可能です。保護者テキストを準備している講座もございます。教室のソファーでコーヒーでも飲みながらゆっくりご見学ください。小さなお子さんがいらっしゃって愚図るようでしたら、近くの喫茶店に移動をお願いいたします。

欠席・遅刻・早退

欠席や遅刻の場合は、メールにて事前に連絡ください。急な体調不良や列車事故などの場合は、もちろんこの限りではありません。早退が分かっている場合は、メールで連絡ください。

授業の振り替え

授業を欠席しなければならない場合は、他のクラスへの振り替えが可能です。振り替えは1ヶ月に何度も可能です。振り替えの場合は、事前メール連絡をお願いいたします。

休講

地震や台風などの自然災害、電車の遅延運休、講師の体調不良などで授業ができない場合は、休講とすることがあります。出来る限り早いタイミングでみなさまにメール連絡するようにいたしますが、教室に来ても1階のエレベーターボタンが押せない場合は、そのままお帰りください。後日、代替授業日を設定するか、受講料を相殺返金させていただきます。

自習室

教室の鍵が開いていれば、学校帰りなどに教室に寄って宿題していただくことが可能です。祝祭日、夏・冬休みに、自宅ではダラダラやっている場合は、自習しに来てください。また斎田や滝がたまにちゃんとやっているか様子を見に行きます。

学年レス

小6の生徒でも「小4算数」をご受講していただくことが可能です。自分に合った講座をお選びください。小1の生徒が「小3算数」を受講したいということも可能ですが「漢字が読めないので送り仮名を振ってください」などには対応できません。

テキスト・筆記用具・ノート忘れ

「ハイ5算数」など1週目にお渡ししたテキストは2週目に必ずお持ちください。もし忘れてしまった場合は、500円のテキスト代を請求（引き落とし）いたします。筆記用具は忘れずに持ってきてください。ただし忘れると勉強になりませんので、教室の筆記用具をお貸出します。ノートも忘れないようにご準備ください。最悪、100円でお譲りします。

宿題

宿題はありません。ただ宿題が必要な場合は、単元表通りに宿題を進めてください。自己採点をし、間違ってしまったところは解説を見てもいいので直してください。宿題ノートを2冊作っていただいて、交換ノートをすることもできます。コメントして返却します。

制服での通塾について

学校の制服のまま通塾していただくことにつきましては、当教室としては全く問題ございません。そのままコンビニに入りができない場合は、予め私服を教室で預かっておいて、教室に来てから着替えていただくこともできます。

予習と復習について

予習はしなくても結構です。予習で出来てしまった問題は授業中に説明を聞かないで次の問題に取り掛かる傾向があるからです。もっと便利に解く方法があるのに、説明を聞き逃してしまっては意味がありません。復習には時間を割いてください。復習は知識の定着になります。ノートを見ながら、次週のミニミニテストのために復習をしてください。教室のホームページに「ミニミニテスト」が解答付きで貼り付けてありますので、これ事前に解いて次週の「ミニミニテスト」に臨んでいただいても結構です。

授業の持ち物（筆記用具）

筆記用具は鉛筆消しゴムのほか、赤、青、オレンジ、緑色のボールペンをお持ちください。定規の準備もお願いします。コンパスもあると便利ですが、貸し出し用コンパスは準備しております。

テキスト

小1～小3算数、中学数学、小学計算理科は以下の市販テキストを使用します。ご購入をお願いします。小4～小6算数ではテキストを使用しません。復習用に「新小学問題集」のご購入をご希望の方は、1400円をお持ちください。教室で発注済みのテキストを領布いたします。

| | | | |
|----------|--------------------------------------|---------------------------|------------|
| 「小1算数」 | ... 「サピックスきらめき算数脳 入学準備～小学1年生 かず・りょう」 | 【ISBN:978-4-391-14525-0】 | 2,090円 |
| | ... 「サピックスきらめき算数脳 入学準備～小学1年生 すけい・いち」 | 【ISBN: 978-4-391-14526-7】 | 2,178円 |
| 「小2算数」 | ... 「サピックスブックス きらめき算数脳 小学2・3年生」 | 【ISBN: 978-4-391-13837-5】 | 2,090円 |
| 「小3算数」 | ... 「サピックスブックス きらめき算数脳 小学3・4年生」 | 【ISBN: 978-4-391-13838-2】 | 2,090円 |
| 「中1数学」 | ... 「教研出版 体系数学問題集 数学1（中学1, 2年生用）代数編」 | 【ISBN: 978-4-410-21564-3】 | 770円 |
| | ... 「教研出版 体系数学問題集 数学1（中学1, 2年生用）幾何編」 | 【ISBN: 978-4-410-21568-1】 | 748円 |
| 「中2数学」 | ... （中1数学と同じテキストです） | | |
| 「中3数学」 | ... 「文理 完全攻略 中3数学」 | 【ISBN: 978-4-581-10962-8】 | 1,430円 |
| 「小学計算理科」 | ... 「すらすら解ける魔法ワザ 理科・計算問題」 | 【ISBN: 9784788913349】 | 1,980円(税抜) |
| | 「すらすら解ける魔法ワザ 理科・表とグラフ問題」 | 【ISBN: 9784788919600】 | 1,980円(税抜) |
| | 「すらすら解ける魔法ワザ 理科・知識思考問題」 | 【ISBN: 9784788919501】 | 1,980円(税抜) |

※「ハイ5算数」、「ハイ6算数」、「小Eh理科」、「小Hi理科」のテキストは、オリジナルテキストを授業時にお渡しします。2週連続で同じテキストを使用する講座では、2週目には1週目にお渡ししたテキストをお持ちください。忘れてしまうと、テキスト代500円を請求いたします。

みなさまと教室間の連絡について

メール連絡が基本です

欠席、遅刻、早退、振り替え、代理出席などのご連絡は必ずメールでお願いいたします。
教室の留守電に吹き込んだメッセージは、無効です。（事前連絡とはなりません）

アドレスは2つ以上をご登録ください

教室のメールアドレスからスマホアドレスにメールが届かないケースがございます。スマホの受信設定を、パソコンからのメールも受信できるように変更してください。ご自宅のPC・スマートなど、できるだけ多くのアドレスをお知らせください。ZoomやYouTubeの案内は、登録したアドレスすべてにお送りします。

授業中は、電話対応ができません

教室には固定電話がありますが、事務員が常駐していないため、授業中は電話対応できません。

メールアドレス変更時やお引越しの際は、必ずご一報ください

お引越しや携帯電話の買い替えなどで住所やアドレスが変わった場合は、必ずその旨ご連絡をください。変更登録いたします。

齋田算数理科教室の便利な使い方

何度出席しても受講料は変わらず

算数については、同じナンバーの授業であれば、複数のクラスにご出席いただいたとしても、受講料は変わりません。例えば、「小4算数」でAクラスに在籍している場合、今週の単元が難しくて授業内容がよくわからなかった場合、同じ週のBクラスやCクラスにご出席いただいたとしても、受講料は変わりません。さらにDクラスにオンラインでご出席いただいても結構です。

オンライン授業を行っており、オンライン授業は録画をしています

算数・数学についてはZoomによるオンライン授業も行っております。理科は座学ではなく実験観察が中心のため、オンライン授業を行うこともできますが、醍醐味はありません。各授業開始10分前にお送りするメールからZoomに入ってきてください。Zoomによるオンライン授業は、録画しており、限定公開のYouTubeで好きな時に授業を振り返ることができます。YouTubeは永遠に残しておきますので、過去のナンバーの復習もいつでも可能です。各授業開始10分前にお送りするメールに記載のURLにてYouTubeにアクセスしてください。

夏休みと冬休みには特別講座を実施します

夏休みと冬休みには、レギュラー授業の内容を補完するための講座をたくさん開催します。金額には上限があり、たくさんご受講いただいたとしても受講料は定額以上はいただけません。出席してみたい講座がありましたら、お申込みください。1か月ぐらい前になりましたら、ホームページに掲載いたします。

内部生向け限定公開ページに、YouTubeの動画を100本ほどUpしました

5~15分の動画を100本ほどYouTubeにUpしました。復習・予習用としてご覧ください。パスワードは、毎年更新します。

授業中について

- ・何しろ自由です。発言も自由で、挙手起立は不要です。(ただ、他人の迷惑を考えましょう)
- ・トイレは授業中でも自由に行っていただけます。
- ・お菓子やお飲み物の持ち込み、ご飲食が可能です。(お菓子の交換会はダメです)
- ・ただし、こぼしたら自分で掃除をしましょう。(自分のことは自分で)
- ・保護者の見学は何名でも可能です。
- ・授業や板書の写真撮影やビデオ撮影も可能です。
- ・よっぽどボーッとしている限り、指名することはできません。
- ・「この問題をやってみたい人～？」と、希望者は前に出て説明していただくことがあります。
- ・テキストをひたすら進めるようなつまらない授業ではありません。
- ・どうしてそうなるかをきちんと分かるように説明します。(公式を使い倒す授業ではなく)
- ・遅着、早退は問題ありません。
- ・常に静かなBGMが流れています。
- ・当日の授業に入る前に、前の回の授業の復習から入ります。
- ・劇場型の授業ですので、多少話が脱線することがあります。

メールアドレス : mail@sansu-rika.com

電話番号 : 03-5577-6905 / 090-6309-3000

住所 : 〒101-0052 東京都千代田区神田小川町2-4-17
大宮第一ビル6階

HPサイト : <http://sansu-rika.com>

齋田算数理科教室

2026年度 入会規約

入会申し込みと入会金について

「無料体験」後、1週間以内に「ご入会」もしくは「見送り」のメールをお送りください。ご入会いただきました方には、初回授業の日程や準備いただくものとの連絡を差し上げます。併せて、入会金と初期3ヶ月分の受講料の総額と振り込み先をお知らせいたします。指定期日までに該当金額をお振り込みください。入会後3ヶ月以内に退会の場合は、ご受講いただかなかった受講料は、1か月単位で返金いたします。ご兄弟が在籍中の場合は、入会金は半額の11,000円とさせていただきます。

退会および講座停止について

退会および講座停止の場合は、メールでご連絡ください。ご連絡いただいた月の翌月度末日（齋田算数理科教室年間カレンダーに従います）で退会および講座停止となります。通常のカレンダーとはズレが生じますのでご注意ください。

「個別指導」キャンセルについて

前日までのメール連絡をいただければ、キャンセル可能です。当日連絡の場合は、全額発生し、代替授業日の設定もできませんのでご注意ください。

再入会について

退会後の再入会の場合は、22,000円の再入会金が必要です。ご兄弟が在籍中の場合、半額の11,000円の入会金が必要となります。再入会の場合、従来の「見なし休会」は適用しません。

休会制度について

短期留学などで休会される場合にご利用ください。休会期間中は、口座管理手数料として毎月1,100円の引き落としがされます。齋田算数理科教室の年間カレンダーの月に準じ、1か月単位での休会が可能です。最大12か月の休会が可能です。レギュラー授業を受講せず、「個別指導」だけを継続受講中の場合は、休会手数料1,100円/月が発生します。

受講料引き落としができなかった場合について

残高不足で受講料が引き落としができなかった場合は、翌月に合算して引き落としをさせていただきます。3ヶ月連続して引き落としができなかった場合は、4ヶ月分の受講料を指定口座にお振り込みいただきます。この際「延滞手数料」として3,300円を申し受けます。

アレルギーおよび学習障害がある場合

アルコールアレルギー、小麦アレルギーなどの食物アレルギーがある場合は、事前にお知らせください。学習障害、多動性障害や不登校がある場合も、事前の私にそ~っとお知らせください。状況を留意して授業を進めます。学習障害のあるお子さんでも楽しく勉強していただく環境を整えております。

授業中および通塾途上での事故の場合

齋田算数理科教室では、塾生徒保険に加入しております。教室での怪我だけでなく、通塾途上で発生しました事故にも対応しております。怪我などの事故につきましては、お知らせください。ただし、補償額には上限がございます。

個人情報の取り扱いについて

いただきました個人情報は厳重に管理し、目的外使用はいたしません。内部生の学年・性別・在籍クラスなどの質問につきましてはお友達でもお答えできません。教室内および野外での講座にご参加いただいた写真をホームページに掲載する場合は、事前に保護者の了解を得てから掲載します。