

このチラシを持って体験に行こう！  
**無料おためし体験！** おひとり **3回**

1回 2回 3回  
 ミニプレゼントがもらえるよ！

**木谷総合学園**

## 苦手な「自信」にするそろばん教室。

勉強にはまず、一定時間机に向かい、飽きずに取り組む集中力が必要です。数や計算が苦手なお子さんには、「問題が解けない」のではなく、「落ち着いて問題に取り組めていない」という状況が考えられます。そろばん学習のポイントは「そろばんという道具」を集中して使いこなすことにあります。そろばんの玉を動かし、正解を確実に導き出すため、「解けない問題を途中で投げ出す」、「答えだけを見て書き写すだけ」ということがありません。そこに、より正確にスピードを上げていくゲーム感覚的な要素も加わります。そろばんは、「解けた！できた！」という自信で苦手意識を克服し、楽しく得意分野に変える仕組みと習慣を育むための最適なトレーニングです。



※木谷総合学園では各教室でコロナ対策を実施しています。教室ではマスクを着用しています。

### 先輩の声

僕の会社では、これからの時代に特に必要なIT(アプリ開発、ソフトウェア、エンジニアリング、プログラミング)を教えますが、それらを支える地頭を鍛えるのにそろばん・暗算は最適だと考えています。〈IT起業家〉(牧野教室OB)

IT化が進む現代でも、そろばんが見直されている事は納得です。私にとっても、そろばんを学んだ経験は、かけがえのないもので今でも宝物です。

〈内閣府勤務(国際マラソンでも入賞)〉(鹿西小前教室OB)

そろばんですべての集中力と計算力は特に数学や科学で大きなアドバンテージになりました。

〈東京大学理科一類〉(古淵教室OB)

**あん算  
3分  
よーい  
はじめ!!**

木谷総合学園の3級練習問題です。かけ算、わり算、みとり算を各3分で解きます。目標を立てて少しずつ達成していくことで、集中力・忍耐力・計算力が身につけていきます。乗あんざん(3分)5てん×20だい▶

1	697 × 4 =
2	843 × 3 =
3	321 × 9 =
4	430 × 2 =
5	965 × 6 =
6	509 × 3 =
7	278 × 8 =
8	856 × 9 =
9	102 × 7 =
10	714 × 5 =
11	28 × 37 =
12	74 × 50 =
13	89 × 14 =
14	17 × 23 =
15	90 × 49 =
16	35 × 51 =
17	20 × 78 =
18	61 × 96 =
19	56 × 82 =
20	43 × 60 =



- 富山大学名誉教授・仁愛大学名誉教授 宗孝文先生の監修のもと、幼児用テキストや右脳開発の重要性に着目した教材ほか、オリジナル教材で暗算カリキュラムが充実。

- 全国大会では優勝者を16回、3位以上を200回以上輩出！

全日本珠算技能競技大会

37回 中学生以上の部 島崎是人(鳴尾東小前B教室) 37回 小学生の部・38回 中学生以上の部 田辺真裕子(矢橋教室)



“日本一”の記録

当学園の優秀生徒が様々な新聞記事で紹介されました！

## 木谷そろばん教室はこんなところです

- 1** 教室に来た時、帰る時あいさつをします



きちんとあいさつのできる子、社会生活・関わりあい身につきます。

- 2** 席について 反復練習スタート



くり返し練習をすることで、計算力・集中力と忍耐力が身につきます。

- 3** あん算・そろばんのタイムを計って練習スタート



集中力と正確さを養成する練習。

- 4** 独自の右脳トレーニングにもチャレンジ！



ゲーム感覚で楽しく取り組み、創造力と豊かな発想を育みます。

お友達も誘って  
お気軽に  
お越しください



- 教室により練習時間が異なります。練習曜日・時間帯はホームページにて各教室の情報をご確認ください。

子供たちには「学ぶ」ではなく「身につく」を体感してほしい。

まずは 3回 「おためし」ではこんなことをするよ!



無料おためし

数字に慣れ、数であそぶ

# 未就学児の体験 4歳から受付中!

- 正しいしせい・えんぴつの持ち方
- 数字の正しい書き方
- たのしいかずさがし
- かずのおけいこ
- そろばんのしくみ
- そろばんの練習(簡単なたし算・ひき算)
- あんざん脳形成タイム“うのーかいはず”(右脳開発)



そろばん貸し出しOK!

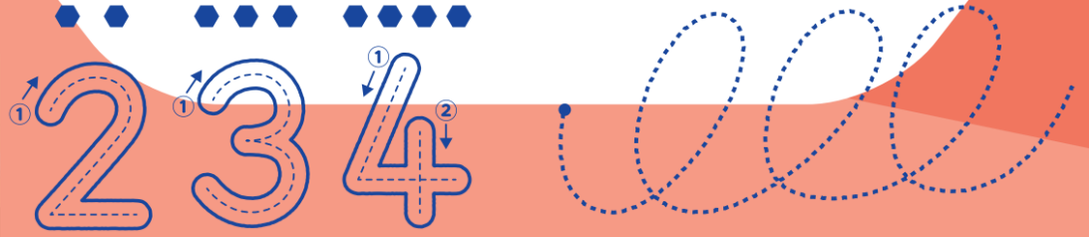
## してみよう



正しい鉛筆の持ち方で線を書く練習



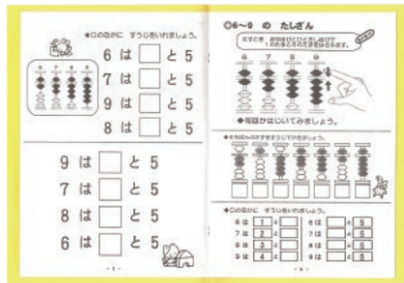
正しい鉛筆の持ち方で数字を書く練習



数への苦手意識を自信へ

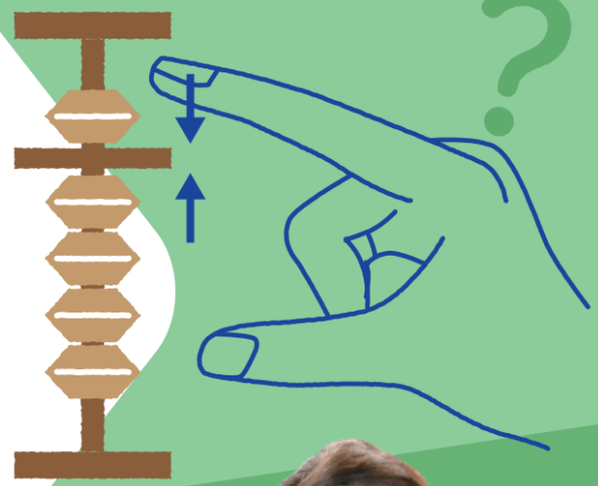
## 小学生の体験

- そろばんの指使いの練習(くるくるざん)
- 10のおともだち・5のなかよし
- そろばんのしくみ
- そろばんの練習(簡単なたし算・ひき算)
- たし算・ひき算の仕組みを覚える
- あんざん脳形成タイム“うのーかいはず”(右脳開発)



6は  と 5

9は  と 5



そろばんの指の使い方の練習



めいろで“脳力”開発



どんどん上達するよ!

### そろばん&あん算で身につく将来の力

- 計算力
- 判断力
- 暗記力
- 発想力
- 集中力
- 忍耐力
- 根気
- 自信

#### そろばん



数字を珠に置きかえて、脳と手先を同時に動かして計算します。くり返し練習することで、計算力はもちろん、子どもの集中力と忍耐力も育みます。

#### あん算



学校で習う算数式暗算は左脳を使いますが、珠算式暗算は右脳を使うため、大人になっても役立つひらめき力や計算の速さ、記憶力を子どものうちに育みます。

#### フラッシュあん算



画面に次々に映し出される数字を暗算して計算するフラッシュ暗算。珠算式暗算の優位性が特に発揮されます。

#### 右脳トレーニング



学園独自のカリキュラムを採用。ゲーム感覚で楽しく右脳の活性化を図り、幼少期から考える力の柔軟性や物事の全体を見る力を身に付けます。

そろばん教室 全国350教室



おためし体験はお気軽にお近くの教室へ

本部 富山県射水市西新湊 19-1 (木谷学園ビル)

富山支部/富山南支部/新庄支部/姉中支部/滑川支部/黒部支部/新湊支部/高岡支部/戸出支部/小杉支部/氷見支部  
[石川県] 金沢支部/駅西支部/白山支部/羽咋支部 [東京都] 東京支部 [神奈川県] 神奈川支部 [滋賀県] 滋賀支部 [兵庫県] 兵庫支部/伊丹支部

お近くの教室さがしは ここから!

練習日・時間など詳細はホームページでチェックしてください

公式サイトQRコード▶

