

家族で読むページ

専門家庭教師の眼 2017

これが間違いのない学年別算数の勉強法!

麻布個人指導会では、算数の依頼を最も多く受けます。それだけ中学受験において4科の中でも算数の重要性が高く、加えて算数に心配を持つ家庭が多いことの特徴も言えるのではないのでしょうか。



前中 映講師 麻布個人指導会代表理事

6年生 Xを〇にできなかったらどうしよう! 怖がらないでやってみよう!

●志望校を意識し過ぎず、地に足をつけた勉強をしよう! この時期は学年が変わって最初の公開模試の結果が出ています。多くの受験生が第一志望校に合格しているのではないのでしょうか。

●力を注ぐべきは「速さ」 「割合」 「平面図形」です。 「速さ」では最後の答えを出すまで何回か計算します。その途中で計算した値が、後で何だったかがあるやふやふになりがちです。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●10回も10回でも〇が取れるまで繰り返す! 土台作りには現状に取っつき難い問題を取り組むことも大切です。通塾しているお子さんの場合、6年生のテキストは前学年までの単元のまとめと応用問題になります。不足している基礎力が問題が難しくなることに繋がります。

●5年生 学習内容を定期的に確認して積み残しを減らしましょう! 単元ごとのテストは満点を狙うくらいは気持ちよくやろう! 単元別には、まず割合の考え方を押さえておいてほしいです。

●4年生 算数の面白いと感じられるように! 算数を面白く感じられるようにするには、大きな問題や苦しい問題を出さず、必要に応じて適切な問題を出してあげることが大切です。

●3年生 算数を面白く感じられるように! 算数を面白く感じられるようにするには、大きな問題や苦しい問題を出さず、必要に応じて適切な問題を出してあげることが大切です。

●2年生 算数を面白く感じられるように! 算数を面白く感じられるようにするには、大きな問題や苦しい問題を出さず、必要に応じて適切な問題を出してあげることが大切です。

●1年生 算数を面白く感じられるように! 算数を面白く感じられるようにするには、大きな問題や苦しい問題を出さず、必要に応じて適切な問題を出してあげることが大切です。



何回も〇が取れるまで!

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

●速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。速さの計算は必ず単位をつけておきましょう。

教務の現場から⑧

●親子で言い合うのも、ストレスの発散に...!? 先だってある家庭教師と体験授業の打ち合わせをしたときのこと、不意にその女性講師のお子さんに話がかじまりました。

「成績に一喜一憂しないで、我慢して見守ることが大切! 家庭への助言としてよく耳にします。しかし、毎日のように指導先で相談に乗っている講師でさえも、母親として自分の子どもと接するのは容易ではないのです。

「成績に一喜一憂しないで、我慢して見守ることが大切! 家庭への助言としてよく耳にします。しかし、毎日のように指導先で相談に乗っている講師でさえも、母親として自分の子どもと接するのは容易ではないのです。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

●今あまり根を詰め過ぎず、元気に勉強してほしい! 小人数で、それなりの計算の単純な計算のみです。それが、これからは単なる「数字」だけでなく、意味を持つ「数量」が求められるようになります。

学生は一切派遣していません 創立31年 中学受験の専門家庭教師を派遣いたします

Table with columns for gender (男子/女子), school names, and scores. Includes a note about the 2017 exam results.

憧れの第一志望校への合格 専門家庭教師が実現させます

- 入会の制約のない体験授業
指導料は完全な後払い
体験授業は1時間30分ですが、前後に講師とお話しする時間もお取りいたしますから、合計2時間程度の時間をお考え下さい。

麻布個人指導会 logo and address information. Includes a map showing the location near Shinjuku Station.

講師の交代について
指導開始後に講師と相性が合わない、あるいは成績が上がらない、などの不安を感じた場合は遠慮なく講師にご相談下さい。