

算数の学習のすすめかた

<宿題>

1 計算問題練習 (全員共通)

以下から選択

①計算日記の計算問題

②マスター1095題一行計算問題集(日能研出版)を1日2題

※②は購入が必要。①より難易度が高いです。

2 授業の復習 (選択)

以下から選択

①計算日記の1行問題(授業についていくために必要なレベル)

②実力アップの基本問題と標準問題(受験するために必要なレベル)

③新演習の練習問題(難しい学校を受験するために必要なレベル)

※公立中高一貫校受験でも、②が理解できる学力は必要です。

(過去の私立コースからの合格者はこのライン以上がほとんどです。)

※授業の理解が基準に達してない場合は宿題を指定します。

※②以上が十分にできている生徒は宿題チェックはしません。ただし、質問は必要なときにすること。

<宿題の○×つけと解きなおし>

①ここまでは頑張る!

○×つけは必ずすること。○×つけをしないと間違ったやり方を覚えてしまうので、勉強したのに更に解けなくなる可能性があります。

×の問題は解説を読むか、テキストでやり方を調べたあと、もう一度解きなおしましょう。

×が多すぎて宿題が終わらないは相談してください。

②ここまでできれば完璧

1回解きなおしても×になることはあります。再度解説を読んで取り組みましょう。

2回目も×だと理解していない可能性が高いので、質問するようにしましょう。

※カンニングは絶対にしないこと。すぐにわかります。授業内などで注意することは授業時間、質問時間を削られることになるのでしません。学ぶ場であり、学習姿勢を育てる場所ではありません。

<予習について>

渋谷校は予習はなしにします。(今年のクラス内の学力から厳しいと判断)

授業内テストもしばらくしません。個々の演習フォローに時間をあてます。