

学年末テストまで あと2ヶ月 逆転する3つのポイント



カジきたラボ
KAJIKITA Labo

ノート名人

ノートの使い方を見直すことで、成績アップや勉強の習慣化が続出中！その一部を紹介するノート名人のコーナー教室前には他にもたくさん掲出しています。

2学期末の成績があまり良くなかったので、学年末にはなんとか上げたい！成績アップを実現するために最低限知って頂きたいことを3点紹介します。

▶ 予習 or 復習 ⇨ もちろん復習から

冬休みや、3学期が始まって1週間のうちは復習を中心にいきましょう。実は、復習ができるのは長期の休みだけ。学校の授業が止まっている冬休みや新学期の始まりたる時期に復習を行います。

▶ 冬休み中の過ごし方で7割決まる

テストの点数が取れない人の特徴は、「苦手を苦手のまま」にしていることです。数学や国語の文法問題は積み上げ型の学習と言われ、今までに習ったことを基礎にして新たなことを学びます。苦手が出たなら休みのうちに得意に変えておきましょう。

▶ テスト勉強にフライングはない！

テスト期間は多くの学校でテスト1週間前からです。しかし、提出物などは今からやっていっても問題ありません。テスト勉強に集中して取り組みたいなら、今からできる課題は片付けておきましょう。テスト範囲が分からなくても問題ありません。習ったところはすべてやればいいのです。

単元名(べんま)するこ) 円の面積 日付 10/31 (土)

めあて 面積を求めるときのミスに気をつけてとく。 はじめた時間 9:58

ノートには、勉強をした日付と、始めた時間、終わった時間を書いてもらいます。問題を解くのにかかる時間感覚を身につけることができ、テストの際に役立ちます。

257.27 - 18.5 = 115.07
175.84 ÷ 2 = 87.92
A 87.92 cm²

2) 式) $8 \times 8 \times 3.14 = 200.96$
 $200.96 \div 4 = 50.24$
 $8 \times 8 = 64$

複雑な図形の問題では、数式だけでなく、自分で絵も書いて考え方を整理します。小学生のうちから身につけると、中高的応用問題で差がつかます。

$4 \times 4 \times 3.14 = 50.24$
 $50.24 \div 4 = 12.56$
 $28.26 - 12.56 = 15.7$

学習の前には学習のめあてを、終わりには振り返りを書き、「こなす」だけの勉強になることを防ぎます。何を学ぶのかを意識することが効率の良い学びには不可欠です。

ふりかえり ミスに気をつけてとけたので良かった。 終わった時間 10:37

Shog2 co., Ltd. and KAJIKITA Labo All rights reserved.



保護者様の声



今まで上がりにくかった、**ジョイントプログラムや学力テストの成績が上がってきました！**しかも、カジきたでは他の習いごとと重ならない時間割を組んで頂き両立できています。

小学生のお母さま

入塾前に比べて、家でもこまめに勉強をしてくれるようになり、**国語の通知票が上がりました！**テスト対策も、うちの子の苦手に合わせてくれるので助かっています。

中学生のお母さま

秋田県式ノート法で 学習方法を身につける

秋田県は全国学力テスト日本一！その秘密は秋田県式家庭学習ノートにあります。

カジきたラボでは、秋田県式から生まれたカジきたノートメソッドで学習方法を指導しています。

成績アップ

カジきたラボ生は小学生から高校生まで、成績アップを実現しています。ジョイプロで全問正解や、模擬試験で偏差値70、定期テストでクラス1位を実現している生徒さんも複数在籍しています。

学習の習慣化

宿題を出されても、できないお子さんのために、何日の何時に学習するのかまでを計画します。毎日のこまめな学習が成績アップに繋がります。テスト前の学校宿題にもこちらで対応しています。

体験授業は
075-741-6300 まで！



カジきたラボ
KAJIKITA Labo

スマホでかんたん
無料体験申込

