

変わる大学入試! 変わる高校入試!!



その対策を解説します

大学入試センター試験が終了し、新しい大学入試が始まることは、報道等を通して、ご存じのことと思います。この新しい大学入試は、2020年から実施される予定で、新中学3年生からが対象になります。新中学3年生は、変わって初めての入試ですから、わけもわからないまま終わってしまうでしょうが、新1、2年生は、要領のわかった2年目、3年目の試験になります。しっかりとした準備を行ってからの受験になりますので、準備不足は、そのまま合否に大きく影響してくると思われまます。今のうちから、新しい入試を見越した準備が必要になります。また、新しい大学入試に合わせて、高校入試も全国的に見ると変わってきています。(詳しくは、HPをご覧ください。)

新しい大学入試の詳しい内容は、まだ決っていませんが、キーワードは「活用」と「思考」です。知識を使い、試験中にしっかり考えて解く問題が示唆されています。明らかに、今までの単純に知識を問う問題とは一線を画しています。学習した内容を覚えることはもちろん、その学習した知識を活用する能力を身につけておく必要があります。もちろん、本格的な対策は、無事、高校に入学した後になると思いますが、頭の柔らかい中学生のうちに、土台をつくっておく必要はあると思います。

当塾では、新大学入試や他県に見られる高校入試の新傾向問題を視野に入れ、考えることを中心に取り組んでいます。

問題演習の中で、問題がわからないとき、解き方を教えるのではなく、自分で考えてもらいます。それでも解けない場合は、ヒントを提示し、ヒントを元に考えてもらいます。とにかく、自分で考えることを大切にしています。そして、自分で何とかする癖をつけてもらいます。他県の高校入試問題に見られる新傾向問題や、新大学入試で示唆されている問題は、こういったわからない問題をヒントを元に考える力を必要としています。今のうちから、考える癖をつけておきましょう。また、こういった考える癖は、社会人になったときに最も必要とする力です。

そしてなにより、自分で一生懸命考えた結果、わからなかった問題が解けたときの喜びや爽快感は、勉強を好きになる一番のエッセンスです。

お気軽に、お問い合わせください。

(0898) 48-7852

コラムやブログも充実!

塾長ってどんな人?どんなことに取り組んでいるの?そんな時は、ホームページもご確認ください。



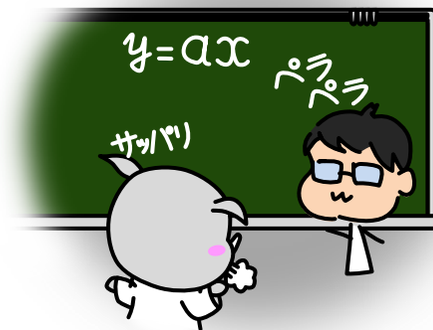
s-lab 富田 検索



<http://www.s-lab-tomita.com>

こんな悩みや不安は ありませんか?

学校や塾の授業についていけない



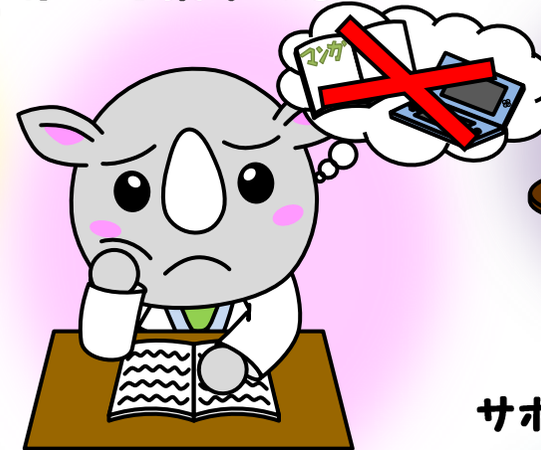
他の教科と比べ
理科と数学がパツとしない



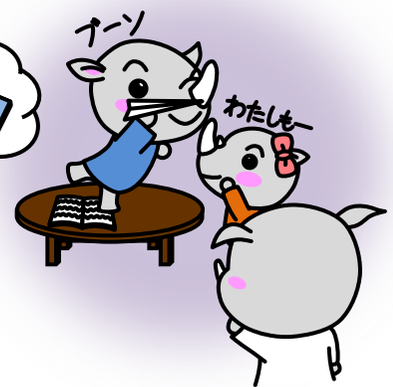
やってない教材が
積まれている



家では集中できない



弟や妹が勉強の邪魔



何がわからないか
わからない



サボったことを
後悔している



何から勉強すれば
良いかわからない



小中学生向け理数系専門学習塾
ScienceLab 富田塾

www.s-lab-tomita.com

個人塾をお探しの
皆さんへ

得意科目にしませんか？ 理数科目を

理科や数学(算数)を楽しみましょう!!

理科や数学(算数)は楽しいですか？

勉強はしんどいもの、辛いものと思いませんか？もちろん、勉強は辛く、めんどくさいものです。しかし、それ以上に楽しいものもあります。理科の実験にワクワクしたり、街角のサイエンスショーで思い切り楽しんだりしたことはないですか？

理科や数学(算数)は、**楽しい教科**です。辛く感じるのは、楽しみ方を知らないだけです。

ScienceLab 富田塾で楽しく勉強に取り組みませんか？

中学生向け学習塾(理科・数学)

中学生の中心は学校です。学校の先生は、授業と宿題で教科を網羅できるように、授業を行います。真剣に授業と宿題に取り組むことが大切で、宿題に取り組まずに、余分な勉強をしても意味がありません。つまり、塾で余分な予習をしても、真剣に宿題に取り組まなければ、あまり意味がありません。中学校の理数科目は、宿題としっかりとした復習、問題演習がポイントです。

毎日来ても **1万円** 1ヶ月目は5千円

1~2年生は週2回、1回2時間を目安に授業日を設定しています。また、授業日以外でも自習室の利用はいつでもOK! 毎日来ても安心の**定額1万円**です。

困ったときは、やってみます。

読むよりも、聞くよりも、**まずはやってみる!**

まだまだ充実はしていませんが、各種**実験器具**をそろえています。理解が難しい場合、実際にやってみます。

少人数指導

基本的に、6人以下の**少人数**での**個別指導**です。個人の能力や課題に、**細かく対応**します。何からやれば良いかわからない。そんな時はご相談ください。

いつでも自習室開放中

家では集中できない。妹や弟が勉強の邪魔になる。そんな時は、自習室をご活用ください。わずかではありますが、他教科の参考書や問題集も置いてあります。

全員志望校合格!!

全員、第一志望の高校に合格することができました。

教材費は不要

学校の教材を中心に取り組むため、教材費は不要です。また、**家に積まれた問題集や通信教材に取り組む**のもあります。しっかりとフォローします。

実験教室

主に小学生を対象に、実験教室を開講しています。身近な自然現象から、科学に興味を持つ手助けになればと思います。実験内容は小学生向けとなりますが、実験方法や考察を工夫しますので、親子での参加、中学生・大人の参加もお気軽にお問い合わせください。

不定期開催 1人1回 500円(内容により変動する場合があります)

塾長

元中学校教員。南中、近見中等で勤務。今治の学校教育・塾教育に疑問を感じ、一念発起。今年で3年目。パソコンはそこそこ得意。

教育方針は「鳴かぬなら 鳴くまで待とう ホトトギス」



復習をメインに。予習はしません。

中学校の理数科目に**予習は必要ありません**。テストの点数と解いた問題の数は**比例**します。予習する時間によりしっかりと復習し、**問題演習**に取り組めます。

今年もおおよそ半年で40点UP

塾生が努力しただけの話ですが、昨年に引き続き、1学期の実力テストから、県立入試(100点満点換算)で、Aさんが**数学40点UP**を達成! 理科も10点UP。

塾生の声

- ・数学が得意教科になった。
- ・楽しく塾に行くことができた。
- ・個別対応で、自分のペースで勉強できた。

お待たせしました!!

小学生向け算数講座開講!!

中学生になってあわてる人続出!!

分数・小数の計算や円の面積・円周の長さを求める公式、割合など小学校で習うことは、中学校では出来て当たり前!! 高校入試でもよく使われます。しかし、これらがネックになっている中学生が非常に多いです。小学校の間に、しっかり押さえておきましょう。詳しくはHPをご覧ください。お問い合せください。



富田塾 3つの目標

- 学校の授業を無駄にしない
- 勉強を楽しむ
- 自分で勉強できるようになる

受け身の学習ではなく、自発的に勉強できるようになることを目標とします。まずは、学校の授業を無駄にすることなく、充実させることです。学校の授業が充実すれば、自分に何が足りないのかわかるようになります。すると、やらないといけないことが判るようになります。そうすると、勉強が楽しくなってきます。

