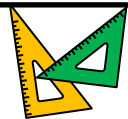


理科や数学(算数)を楽しみましょう!!



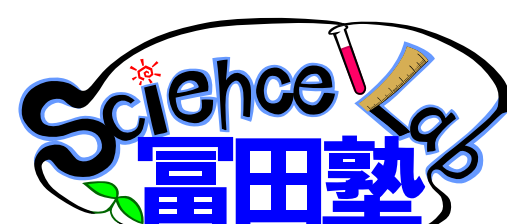
理科や数学(算数)は楽しいですか?

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でもあります。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?

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



塾長

元中学校教員。南中等で勤務。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」



理数科目を得意科目にしませんか?

中学生向け学習塾(理科・数学) 全員志望校合格!!

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。

開講回数： 1回2時間、週2回 (3年生の部活終了後は毎日可)

費用： 安心の定額1万円



いつでも自習室開放中(中学生)

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。

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。予習する時間にしっかりと復習し、**問題演習**に取り組みます。

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。

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。

少人数指導

6人以下(小学生3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。

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。
- ・点数が上がった(数学**40点UP**)。



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!!高校入試でもよくでます。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。

費用： 週1回1時間 3000円・週2回5000円

開講日時： 平日16時半～ 土日は相談



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、中高生・大人の参加もお気軽にお問い合わせください。

開講日時： 土日祝祭日 時間は相談

費用： 1人1回500円(実験内容により変動する場合あり)

※2~4人でのグループでの参加をお勧めします。

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>

