

# さくらだより



講師挨拶 内田健先生



いよいよ、新学期が始まりました。です。勉強の仕方について考えてみましょう。

苦手な科目に取り組む際の注意点を整理しましたので、参考にしてみてください。  
一、まずは基礎体力をつけよう

応用問題のような、配点が大きく、難しい問題を解けるようになりたい、というのはよく分かります。ですが、こういった問題を解くには基本の力が必要です。

算数・数学なら単純な計算ミス、英語であれば単語の綴りや意味をチェックするため

にも、基本問題から手を付けていきましよう。

## 二、数をこなそう

基本問題は数をこなしましょう。スポーツでも、繰り返し練習することで、短い時間で正しい判断を下せるようになります。

勉強も同じで、練習量がテストの点数につながっていくのです。

## 三、取り敢えずやってみよう

基本が分かっていたら、いよいよ応用です。まずは、分かるところまではやってみましよう。

間違っても構いません。なぜ間違ったのが分かれば、それは実力につながります。また、つまづいた箇所が分かれば、先生も教えやすくなります。

以上です。大切なのは継続し

ていくことです。分からないところは担当の先生に聞いて、一緒に苦手を克服していきましよう。

## 塾生にきてみました！

### 新学年の始まりに寄せて

私が興味のある授業は世界史です。

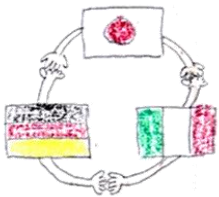
理由は、中学生の頃は世界史がさほど好きではなかったのですが、最近世界各国の情勢を学ぶうちにそれに至るまでの歴史的背景を面白く感じるようになったからです。

今春より高校に進級するので、世界史の授業を詳しく学べるのが楽しみです。

また英語・数学の授業内容がさらに難しくなるのでそれも頑張りたいです。

洛北高校一年

尾谷悠愛さん



(イラスト 尾谷悠愛さん)

中二になったら私は苦手な数学を得意にするために問題集をいっぱいと思うます！  
またキリストの学校に通っているのでイエスが過去になした人などをすることが出来たらいいなと思います！！

同志社女子中学校二年

山口真奈さん



僕は、今年から中学三年生となります。来年の三月には、高校受験が控えているため、全ての教科に力を入れたいと思います。そのスタートダッシュとして、第一回定期テストは、過去の点数を超えられるように頑張りたいです。後悔のないように、努力を重ねていこうと思います！

大淀中学校三年

鹿野翔太くん



## 募集!

### AIにしてみたいこと

AI（人工知能）の進化がとまりません。脅威ですが、うまく利用して豊かな生活の為に役立てたいものです。みなさんのAIに対するお考えを是非教えて下さい。

【応募方法】文章、写真、イラスト等、すべて用紙は自由です。お名前を記入して、担当の先生にお渡し下さい。次号で紹介させていただきます。

【締め切り】五月十五日（月）  
【特典】先着十名様に図書カード五百円分を進呈させていただきます。

※募集テーマ以外の作品も、随時受け付けています！



さくらからのクイズ 4月号の答え