

# 高校生、中学生、小学校高学年の方へのご案内

入試合格対策・定期テスト対策など個別指導で指導します！

## 冬期講習のご案内

### (城南コベツ国府宮教室の中学生指導例：数学の場合)

40年近く前のことですが、塾長は、東大合格者数1位の開成高校と武蔵高校(何れも首都圏御三家私立高)の受験経験があります。これらの高校は、全国5番以内の難関校ですので、競争も熾烈です。他人よりも短い時間で多くのことを勉強しないと合格できません。クイズ番組で開成高校などのメンバーが、難問・奇間に解答できるのは、効率的学習の訓練で驚異的な暗記力があるからです。高校受験時代は、「もっと短時間で勉強する方法はないか、数学の解法ではもっと簡単に解く方法はないか」を考えながら勉強しました。理科・社会などの問題集は2分/ページ(通常の方は15分)で解き、中学校のテストは制限時間の半分の時間で満点近くとれました。このような経験で得られたオリジナルな勉強方法や数学全般にわたる問題の解法などを、中学2年生以上の方に説明しています。この方法の実践して、5科目合計が350⇒420点になり、志望校が大幅にランクアップした例も過去5人います！苦手の方が多い数学では、「算数と異なり筆算不要！数学で、筆算したいたら、解き方が間違えている！」と指導しています。以下、指導例とアンケートです。

#### 中学3年生の「2次関数」の指導例

(愛知県公立高校の入試問題から)

(7) 関数  $y = ax^2$  ( $a$  は定数) と関数  $y = -8x + 7$  について、 $x$  の値が 1 から 3 まで増加するときの変化の割合が等しいとき、 $a$  の値を求めなさい。 $a = ( )$

- ① 人間の頭は皆、単細胞だから、同時に様々なことを考えると、ケアレスミスのもとになる。数学は、解法手順を覚え、機械的に解く。  
② 「変化の割合」の問題では、2つの式について、必ず表に整理して考える。中学1年生で習う「食塩水」の問題なども同じ。

X	1 → 3
$y = ax^2$	$a \rightarrow 9a$
$y = -8x + 7$	-1 → -17

- ③ 変化の割合は、「Xが1つ増えた時の、Yの変化量」だから、分母にXの変化量、分子にYの変化量を書いて計算する。

$$\frac{9a - a}{3 - 1} = \frac{-17 - (-1)}{3 - 1} \quad \leftarrow \text{慣れてくれば、分母は書かない}$$
$$8a = -16$$
$$a = -2$$

※ 指導ポイントは、「ケアレスミスを防ぐため、転記して整理して、最後に注意深く計算する」という簡単な手順を反復定着することです！

※ 高校入試の数学では、このように数秒で解ける「秒殺問題」が多くあり、手順化することで他の受験生より圧倒的に有利になります！

(生徒アンケート)塾長の勉強方法(暗記方法、国語読解方法、数学の解法など)について、意見を書いて下さい。

すばらしい勉強方法で実験や、定期テストで、とても役に立ちました。

・国語は、塾長のやり方で、要點を見つけられるようになつた。

・数学は、より簡単に解き方を見つけられるようになつた。

・数学の問題がめちゃ早く解けるようになった。

・めちゃ点が伸びた。

・新しい考え方で解くことができるようになった。得意になつた。

# 中学生の定期テスト、驚異の結果！ あらゆる得点層の方が、成績アップを実現しています！ あなたも、城南コベツツで成績アップに挑戦しませんか！



定期テスト成績の掲示

5科目合計50点以上アップ者多数

稻沢西中3 Aさん  
2学期中間テスト  
**185→302点 5科目 117点UP**

稻沢西中3 Bさん  
2学期中間テスト  
**359→415点 5科目 56点UP**

稻沢西中3 Cさん  
2学期中間テスト  
**191→302点 5科目 111点UP**

●中3 Dさん  
1学期期末テスト  
**0→21点 数学 21点UP**

大里中3 Eさん  
2学期中間テスト  
**99→196点 5科目 97点UP**

稻沢西中3 Fさん  
2学期中間テスト  
**学年4位 5科目 451点**

稻沢西中3 Gさん  
2学期中間テスト  
**35→94点 社会 64点UP**

千代田中3 Hさん  
2学期中間テスト  
**学年3位 数学 95点**

お問い合わせは、下記まで、お気軽にお電話下さい！



城南コベツツ

成績保証のある個別指導

12月末までは、キャンペーン実施中！

城南コベツツは、  
大学受験予備校の  
個別指導教室です。  
全国で250教室  
開校しています！  
(2024年10月現在)



2024年の合格実績などについて、  
詳しくは、ホームページを見てね！

城南コベツツ国府宮教室  
TEL: 0581-24-2577  
(受付時間 15:00 ~ 20:00、日・月曜日は休館)

城南コベツツ国府宮教

検索

推薦受験なら高1から、一般受験なら志望校の難易度で開始時期が変わります！

## 英数国物化日に対応可能！



名大経1名・文1名・工6名・理  
1名、名工大、名市大、その他  
の国公立大14名の精銳講師が  
担当します！

# 難関大学 受験対策講座

全高校生対象

大学合格実績のある当教室の看板講座です！

## 志望校合格対策講座

一宮高・一宮西高・五条高・一宮興道高の方、大歓迎！

当教室では、高校生の指導に関しては、学習効率を重視して、可能な限り、高校で使用する教材で、同じ高校出身の講師が指導を担当するようにしております！

高校のカリキュラムを熟知しているため、その弱点を補うことが容易だからです。ここ9年続けて、一宮高生が名大、岐阜大に、新川高生が三重大に、また、昨年は、津島東高生が名古屋工大に合格しています。これらの場合、高校で使用している教材を完璧にするように指導して、志望校合格へと導いております！

名大・名工大・名市大・岐阜大・三重大に在籍している一宮高校出身講師8名、一宮西高出身講師3名、五条高出身講師1名、津島東高出身講師1名が、担任制で、指導を担当します！これ以外の高校の生徒さんも、勿論、大歓迎です！



1科目 80分×3回

2,400円

※3回分のおためし講座です！

高校2年生対象

## 大学受験勉強開始講座

先着9名  
限定

この冬から、受験生のつもりで学習を開始しよう！

高3の夏休みを過ぎてから、国公立大学に入りたいと言うご相談が結構あります。この段階でマーク模試で60%取れていれば何とかなりますが、40%以下の場合、基礎力が全くない場合が多く基礎からの学習が不可欠になります。

大学受験は高校受験と異なり、科目数を絞ることは可能ですが、国公立大学を受ける場合の共通テストでは5教科7科目の受験が必要です。また、各科目の学習ボリュームは中学校と比べて約5倍です。早急に受験勉強を始めましょう。



1科目 80分×3回

2,400円

※3回分のおためし講座です！

高校1年生対象

高3になって、偏差値50以下では、国公立大学は絶望的です！

先着2名  
限定

まずは、高校の補習からスタートしましょう！

高校受験で頑張って進学校には入れたのに、高校に入った途端に勉強をしなくなつて、高校の授業が解らない方が非常に多いです。就職に有利な国公立大学をはじめとした難関大学に合格するには、模試の偏差値で55以上が必要です。

また、最近では推薦受験の比率が高まっています（国公立大10%、私立大50%）。この場合、高1からの評定が3.5以上必要です。高校3年生になってから受験を意識するのでは、間に合いません！早急に対策を始めましょう！



1科目 80分×3回

2,400円

※3回分のおためし講座です！

早慶大受験生対象

塾長の母校を目指す方、全面的にバックアップします！

## 「都の西北」受験対策講座

先着1名  
限定

将来、グレートパーソンになりたい方、お待ちしています！

1学年の学生数14,000人の早稲田大学は、10年に1人の割合で総理大臣を輩出しています。弁論部（雄弁会）は、多くの政治家の卵が在籍しています。マスコミ、政界に非常に強い早稲田は、一部上場企業への就職にも大変有利です。

生涯賃金でも、他の大学生と比較して1億円以上の差が出できます。

最難関大学です。受験科目3科目のみに絞って徹底的に指導します。



1科目 80分×3回

2,400円

※3回分のおためし講座です！

勉強のやり方を変えて成績を伸ばしたい意欲のある方、大募集中です！

## 小・中学生のための講座！



学年末までに  
成績アップを目指す

# 冬期講習

小学6年生対象

中学校の最初の中間テストで450点を取ろう！

## 難関高校を受験するなら、最初が極めて重要です！

中学校の最初の中間テストの平均点は約350点です。小学校の時は8割程度の方が80点を取れます、中学校で80点を取れるのは20%となります。

一宮高校、一宮西高校など難関高校を受験する場合、殆んどの方が中学1年生から400点以上的好成績をとっています。中学校に入ると、高校受験への戦いが始まります。これまでの勉強方法を見直して、好スタートを切ろう！



1科目 80分×5回

4,200円

※校内生の紹介の場合、無料！

先着5名  
限定

小・中学生対象

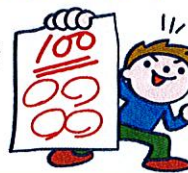
## 冬の3 Daysトライアル

先着5名  
限定

## もう、「定期テストの勉強方法が解らない」と言わせません！

中学校の宿題は、これまでに習った範囲の重要な部分が集約されています。定期テストは、主に中学校の宿題の中から出題されます。苦手な箇所は、プリントで演習量を確保して克服します。80分の授業3回で、冬休み明けの学年末テストの範囲から苦手科目の2単元を克服し、高得点を狙います。

当然、中学校の宿題から出題される定期テストの勉強方法も体得できます！



1科目 80分×3回

2,400円

※テスト対策以外の受講もOK！

中学3年生対象

## 高校入試対策講座

先着2名  
限定

## マークシート対策など反復演習で得点力をつけます！

高校入試の問題は、中学校の定期テストと全く異なる出題形態です。細かく分析すると、よく出る分野が決まっています。

数学で言えば、平面図形・空間図形・関数・確率などが非常に多く出ています。

入試直前期の現在、頻出分野に特化して中学1年生からの総復習をすることが効率的に入試で得点力を向上させる方法です。



1科目 80分×3回

2,400円

※1科目のお試し講座です！

中学1,2年生対象

## 車云臺丸キャンペーン

先着3名  
限定

## 転塾生の成績アップには、平均で半年かかります！

城南コベツ国府宮教室は、集団塾や他の個別指導塾からの転塾生が非常に多いです。

転塾される理由は、「授業が解からないから」という方が大多数です。例えば、中学3年生の2次関数を指導していると、中学2年生の1次関数の知識が欠落しているケースが数多くあります。このような場合、中学2年生の復習プリントで短時間に欠落している知識を補充します。時には、小学2年生で習う「九九」を復習することもあります。**授業が解らない塾では成績アップは不可能です。**

来年、受験の中2生は、5月の中間テストに間に合わせるなら、今がタイムリミットになります！



城南コベツ国府宮教室

TEL: 0587-24-2571

(受付時間 15:00 ~ 20:00、日・月曜日は休館)

詳しくは、ホームページを見てね！

城南コベツ国府宮教室

検索