

六甲学伸塾

教育理念



1. まず自分がどうなりたいかを考える。
2. そのために何をしたらいいかを考える。
3. 実行するための計画を立て、それを実行する。

それを自分で考えられるようになる力を育てます。

「勉強をしても成績が上がらない。」「やる気になれない。」といった生徒はこの3つのどこかでつまづいています。それを個別に指導するという形式で長所を伸ばし、弱点を補っていく授業をしていきます。まず自分で考え、それに対してアドバイスをしていくことにより、自分で考える事が出来る能力を身に付けていってもらいます。これが一度でも達成された時、「自分で考えたことによる自信」「成功する楽しさ」「結果」はセットでついできます。それぞれの子供に合った勉強法はやはりそれぞれ違います。そのやり方を一緒になって見つけていくための塾です。

与えられて勉強するのが当たり前だと思っている子どもが多い昨今、それは目先の結果にとらわれてのものであり問題を先送りにしたに過ぎないと思っています。全て与えられて結果が出て、自ら考えて結果が出て同じ結果です。しかし長い目で見てどちらが良いのかは明らかです。将来困るのは子ども自身です。

当塾では「大人になって仕事をするにあたってこういう能力が必要だからこういう勉強をしないとイケない。」といった話や、「こういう勉強をすることによって将来こんなプラスなことがある。」といった話をして、考えて貰うと同時に勉強しようという気持ちが自然と出るような指導を心がけています。「勉強が出来るようになってなりたくない。」と思っている子どもなんていないと思います。塾と家庭、両方から支えていけば勉強しない子に勉強させることはそれほど難しい事ではないと思います。

また楽しみがないと長続きはしないですし、楽しい部分を見つけて行けるようにならないといけません。結果が出てほめられれば楽しいですし、勉強の中で楽しい部分を見つけるために考えるクセをつけてもらうような指導をします。嫌々やるのと、少しでも楽しみながらやるの、どちらがより効率的だと思いますか？

方針



■ 1 クラス 最大10名 までの 自立個別指導

個別指導形式で、生徒に合わせて違った内容の授業をします。家庭教師のようにそれぞれに合わせた内容をやり、集団授業のようにライバルがいる中で競争意識を持って勉強する。そうすることでレベルやペースに合った勉強法を確実に身につけ切磋琢磨しながら勉強することが出来ます。

=今までの授業内容例=



中2 :

とにかく計算が苦手だったので1年生の和差積商の計算をやりながら小学生の分数の計算もやり式の計算、一次方程式、連立方程式まで3ヶ月で進み、学校の授業内容に追いつきました。

その後は正確に解く事を念頭に置き、計算問題もやりながら学校の授業に沿って進めました。



中3 :

英語が苦手。文法問題はそこそこ出来るのに長文問題が全くだめという事だったので、文法問題の細かい部分をおさえながら、まず国語の長文問題を解いて貰い、文章を読んで問に答えるという考え方をしっかりと身につけた上で英語長文に取り組みました。



中1 :

小学生の時に全く勉強をしていなかったらしく、勉強の仕方が全く分からないという事だったので、数学はまず計算を。九九のおさらいから始め、たし算引き算を中学の範囲を交えながら進めました。早いうちに手を打てたのが良かったのか、マイナスになる計算のイメージが出来てからはとんとん拍子に進みました。英語はまず単語の覚え方から始めました。少しずつアドバイスしながら自分なりの方法を見つけてもらえる様指導しました。

■ 各授業の最後に

- ・ 今日やったこと
- ・ 次までの宿題
- ・ 次にやる予定

を自分で考えて、チェックシートに書き、毎回提出してもらいます。

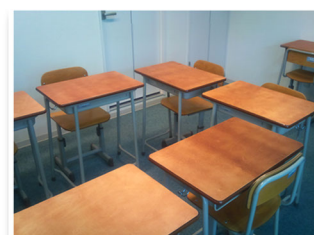
それを毎回チェックし、改善すべき点はその場で指摘します。

出来るだけ自分で考えて勉強出来るようになる訓練のためにこのような事を行っています。

毎月そのチェックシートをまとめて、授業で感じた事や様子、

授業進度や今後の予定などを書いた手紙と同封で郵送致します。

家庭の様子などを電話やメールで教えていただきお互いの情報を共有することで効率よく指導できますので、気になった事や相談等を積極的にしていただけるとありがたいです。



時間割







月/木クラス 火/金クラス 水/土クラス 共に

1 限目 19:30~20:40 英語

2 限目 20:50~22:00 数学

※他の教科をやることも可能です。お気軽にご相談ください。

=今までの授業内容例=

-  中2：英語が得意で理数系が苦手ということだったので通常は数学と理科をやり、テスト前は英語もやる。
-  中2：私立中学に通う生徒で公立とは全く進み方が違うので、学校の教科書・問題集を使いながら各教科まんべんなく勧める。教科は英数で数学を少し多め。
-  中1：部活動との両立でまだ体力的に不安とのことで、最初週1回で様子を見て、慣れて来だしてから週2回に変更。教科は英数。
-  中3：今まで部活動に専念して勉強に全く手を付けていなかったのが週4回通い勉強する習慣をつける。教科は英数国。

授業料



週2回授業・・・1回140分 月8回 月額：19000円

教材費：年間11000円

兵庫模試受験料・・・年間8000円(年2回)

※これはあくまで基準となります。3教科・4教科をやることも可能です。
お気軽にご相談ください。

※教材費・模試受験料は年度初め(4月)もしくは入塾初月の授業料納入時に併せて入金していただきます。(教材費は夏期・冬期テキスト代も含まれた金額です。)

納入方法



銀行振り込みにて所定の口座に入金していただきます。
出来るだけ前月25日～当月5日までに納入をお願いします。
(納入が確認できない時は10日以降に連絡させていただきます。)

休講日・連絡



■ **祝日**、及び**第五週目**は休講といたします。ただし第五週目は祝日で休講となった授業の振り替えに充てます。通常の曜日と違うこともあるかと思いますが、出来るだけ参加していただきたいと思います。

■ 台風等で**警報**が出た場合、臨時休講とします。(午後6時の時点で判断します。)
出来る限り振り替え授業をしたいと思いますが、祝日の振り替え等の事情で実施できない場合があります。あらかじめご了承ください。

■ 病気や家庭の事情等で**欠席**する場合は必ず**大人の方**が連絡してください。
(メールアドレスを登録いただいている方は、そのメールでのみ欠席連絡承ります。)
授業開始後10分経っても本人不在のまま連絡がなかった場合、こちらから連絡させていただきます。

入塾までの流れ



1. 面接・体験授業の予約：電話でもメールでもかまいません。
(授業開始前午後7：00～7：30で御都合の良い日に面接・説明をさせていただきます。)
2. 面接・説明：本人と保護者同伴で面接・説明をさせていただきます。
3. 体験授業：二週間体験していただきます。無料です。
4. 入塾申し込み：所定の用紙に必要事項を記入して提出していただきます。
5. 入塾・第一回目授業：教材やファイル等をお渡しいたします。