



# YES 通信



〒819-1116 糸島市前原中央2-2-22波多江ビル2F 電話 321-4119 2021年3月号

## フクトの偏差値68を出した中学2年生の勉強習慣

今回は、フクトの偏差値68にまで成長した、福岡舞鶴誠和中学校の2年生のSちゃんのことを書いてみたいと思います。

Sちゃんが初めて塾に来たのは、今から5年前の小学校3年生の春休みでした。当時のSちゃんは勉強が苦手で、あまり自分からはコミュニケーションの取れない、おどおどしたような感じの女の子でした。

なかなか周りのお友達ともなじむことができなかった、お母様はこのまま公立の中学校に進ませるのは心配だから本人が望むようになれば私立を受験させたいとのことでした。しかし、プレッシャーになってはいけないから、本人が自分から前向きに中学受験をしたいと言いつつまでは、決して塾からは中学受験の話はして欲しくないとの依頼を受けたのです。当時、お母様のその心配りに本当に感心したことを今でもはっきり覚えております。

入塾時Sちゃんはわからないことがハッキリと言えない女の子で質問も苦手な印象を受けました。しかし、お母様のフォローもあってか先生の指導にはとても忠実に対応してくれる女の子でした。

最初は、気が付かなかったのですが、後で話を聞いたらお母様がかかなりつきつきりて復習のお手伝いをなさっていて、本当に頭の下がる思いでした。

しかし、それから徐々に勉強の苦手意識が消えてきて、それと同時に先生ともとても良くなりしゃべってくれるようになってきました。1年後には、お母様も「勉強が少し出来るようになってきて、自信が付いてきたのか学校でも明るくなってきた」と言っていただけようになっていました。

勉強に少し自信が出始めたので、それから中学校の見学にも行くようになり、いつの間にか「福岡舞鶴誠和中学校を受験したい」と自分から言うようになったのです。それからは勉強時間もどんどん増えてきて、受験前には本当によく勉強するようになっていました。

糸島学習塾YESは個別指導塾です。個別指導の塾では集団授業の塾とは違って塾での学習時間はそれほど多くはありません。塾で自習をするか、自宅学習をするかを選択しなければならぬのですが、Sちゃんは自習でしっかりと頑張ってくれました。小学生にしてはかなりの勉強習慣を身に付けることができたのではないかと思います。

そして見事に福岡舞鶴誠和中学校に合格されました。しかし、Sちゃんが本当に凄かったのはここからでした。普通、受験に合格したら身に着けた勉強習慣があれよあれよという間に普通に帰っていくものなのですが、中学に入塾してからますます受験生

のように勉強を継続していったのです。当時担当していた先生もその勉強がりにとても感心していました。先生達から「Sちゃん凄いね」と言われるようになってきたのです。

小学6年生から継続している速読読も、中1の終わりには語彙力が中3レベルを超えたので特待生（授業料無料）になりました。作文の内容も小学生の時と比べるととても上達していて、作文からも本人の成長が読み取れるまでになってきました。本当につれい限りです。

学年順位もどんどん上がってきて、誠和中学校に特待生（授業料免除）で入学した生徒よりも成績が上になってきたのです。そして、ついに2年の学年末テストでは同率で学年1位になったそうです。本当に素晴らしいです。フクトの偏差値も68にまで上がりこれからはさらに楽しみです。

お母様の話では、最近では勉強法も自分で工夫してやるようになって、今では何も言わなくても自分でやるようになったとのことでした。

今勉強が苦手でも行動さえ変えていくことができれば必ず結果がついてくるという、最高のモデルだと思っております。みんなに見習ってほしいものです。

Sちゃんには九大に合格してうちの先生になってほしいと思っているのですが、Sちゃんには東京の大学行って家族で東京に引っ越すという、夢があるそうです。Sちゃんの夢が実現するよう私達も頑張っていきたいです。



ら、動画等を見て  
いただけるご嬉し  
いです。

全教研も導入している「パズル道場」が有名なのですが、洲ノ上塾長はパズル道場を過去に導入した経験から、その問題点を就活のSPI試験にも通用するレベルで進化したプログラムに向上させました。なので、洲ノ上塾長の塾では高校生も受講している程高いレベルの問題があるのです。詳細はHPもあるのよごちらのQRコードか

# やる気相談室

## 思考力

# 脳トレ(EQジム)をスタートします！

この春から、EQジムという脳トレの授業を実施します。このプログラムは洲ノ上さんという塾長にして、人材育成や採用サポート等多岐にわたる仕事をなさっている方が開発されたプログラムです。

パズル系では英進館や

昨年春に鹿児島まで洲ノ上塾長の塾を見学に行ったのですが、生徒たちがとても楽しんで集中して頑張っていました。HPにも書いてあるのですが、楽しく遊んでいるようにしか見えないのですが、きっちり力が付いてくるのです。実際の合格実績も名古屋大学や国際基督教大学等の難関校にも合格者を出すような塾なのです。

私がEQジムに興味を持ったのは洲ノ上塾長が本物の学力を追求なさっていることです。処理能力・思考力・コミュニケーション能力だけでなくあきらめない力をもと

私がEQジムに興味を持ったのは洲ノ上塾長が本物の学力を追求なさっていること

です。処理能力・思考力・コミュニケーション

能力だけでなくあきらめない力をもと

うやたら身に付くのか研究を重ねて開発されていることが伝わってきたからです。数学を得意にして理系に進ませたい生徒さんはもちろんのこと、難しい問題を見たらずぐにあきらめてしまつような生徒さんやコミュニケーションが苦手な生徒さんにもお勧めです。

特にコミュニケーションに関しては、対戦ゲームを通して能力向上を図るしくみになっており、本当に目から鱗が落ちる思いです。準備が整い次第ご案内させていただきますのでお楽しみに！

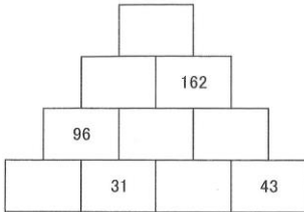
戦ゲームを通して能力向上を図るしくみ

です。準備が整い次第ご案内させていただきます

しますのでお楽しみに！

### チャレンジ問題

1 数を積み上げたピラミッドを完成させましょう。ただし、それぞれのマスに入る数は、真下にある2つの数の合計です。



2 3画の漢字を思い出せるだけ、書きましょう。

□	□	□	□	□
□	□	□	□	□

3 A, B, Cは、それぞれいくつでしょう。(1から10の数字です。) 同じ数を使ってはいけません。

$$\begin{aligned} A + B &= 5 \\ B + C &= 7 \\ A + B + C &= 8 \end{aligned}$$

A	B	C
---	---	---



## 書籍紹介 「EQ力」と「非認知脳力」で自分を変える! この世界での「私」の活かし方 洲ノ上 雄次著

この本は、本文中でも紹介したEQジムの開発者である洲ノ上塾長が伝えたい「学ぶ意味」の総論と、学ぶ意味をつかんだ人たちがたどり着く「自分の活かし方」をまとめた内容になっています。最初はこの手の本にありがちな、自社商品(EQジム関連商品)の販促本かと思っていました。しかし、良い意味で期待を裏切られ、とても多くの気づきがありました。洲ノ上塾長が理想とする教育論の本であり、自己を成長させる自己啓発の本でした。親子でこの本に書かれている内容を共有出来たらとても素敵だなあと考える本です。表紙も含めてイラストは洲ノ上塾長が経営する塾の卒業生4名が描いてくれているそうです。この本に書かれているようなことを塾長と生徒が共有していくことで、お互いを応援しあえる関係性が生まれているのだと改めて感じた次第です。洲ノ上塾長は今後、この本をベースにして、教育と社会をリンクする活動をなさるそうで、私も微力ながらそのお手伝いができることをとても嬉しく思っています。幸いにして私の周りにはとても意識の高い学生が多数います。そのような学生と私そして生徒たちがこの本に書かれているような考えをEQジムを通じて共有することができれば、とても素晴らしい塾になると信じています。