

# 乗りだしました 名前が やっとな

チャートで学校（附設）の予習を  
中2冬から始めて、4年目。  
やっとなここまで到達しました。  
あとは合格通知を取ってくるだけ！

大学への数学 10月号  
「学力コンテスト」

「夏頃までは1題どうしても分から  
なくて提出できなかったけど  
秋口からやっとなと提出できるよう  
になりました。」



追記※来年3月、六本松別館再開！  
高校数学予習講座募集開始

チャートの予習から始めて  
ここに載るまでの答案を書ける  
人間を創るには相当骨が折れます

FCSは小さな理数  
専門塾なので修猷生  
はそんなに多くいま  
せんが、東大、九大医  
学科に現役で合格し  
た先輩がおられま  
す。  
また、浪人しまし  
たが大学への数学  
「学力コンテスト」  
Bコースで一等賞を  
取り(多分、彼以降猷  
出身で一等賞は見ま  
せん)九大医学科に  
進学した先輩もおら  
れます。  
彼ら、彼女らの共  
通しているのはFCS  
Sで猷の予習をして  
授業に臨んだこと  
です。  
FCSは他の予備  
校と違い出席曜日、  
時間を変更する事を  
認めています。  
一等賞君はヨット  
部で出席は天気次第  
でした。笑。高1の夏  
休み天気の良い日  
が続くと二次関数の復  
習を兼ねて微積の予  
習を猷の教材で終え  
ました。冬休みは附  
設高1と一緒に点と  
直線↓軌跡↓ベクト

ルを「解きました」。  
しかしなんとその  
先輩が浪人し、あと  
に入った猷の後輩に  
は、高2で東大実践  
を受けられるように  
常に先輩先手を打つ  
ことにしました。  
彼女は執行部だっ  
たので忙しかった  
(大学への数学は出  
せなかった)のです  
が、YouTubeに授業  
動画を上げ、いつで  
もどこでも勉強でき  
るようにしました。  
常に学校の授業は復  
習になっていて、プ  
リントや類比、  
Ansoに振り回され  
ず、自分のしたい勉  
強ができ、無事、東大  
に現役合格を果たし  
ました。

## 修猷館の 先輩方は FCSをどう使ったか

早良区役所前  
藤崎駅3番出口正面

学年がない画期的な理数専門塾

検索

福岡チャータースクール

お電話でのお問い合わせは 092-845-9981

Jコース#数学★12/14授業メモ  
<http://fcs9981.co.jp/j2.html>  
<http://www.fcs9981.co.jp/1912.pdf>

「中学受験はありません。小6ですが数学を教えてくださいませんか？」

このような問い合わせを受ける季節となりました。

「FBを見て見ると小学校6年生が参加されてありますが、うちの子も参加できる気のでしょうか？」

はい、もう百地浜小、室見小の生徒達が中学生たちに混じってウィニングプラス数学1を解いています。

FCSは2月から中学数学予習講座、中学英語準備講座（フォニックス）を開催することになっていますが、今年は気が早い大手学習塾が冬休みから小学6年生を集め「中学準備講座」を開催しており、例年になく保護者の動きが早いようです。

そこで、FCSは門を叩く方から順次「中学数学の先取り」を行なうことにしました。

クラスはJ数学の全授業で受け入れ、ウィニングプラス数学1を解かせることにしました。

FCSは授業といっても普通の大手学習塾のような大教室での授業形式ではないため、一人一人のペースで問題を解かせ、分からなかったら先生に合図し「はい聞いて」とホワイトボードや筆談を交え教えます。だから大手が実施する「中学準備講座」についていけない、遅れる、ということは基本的にはありません（質問ができない子、自分で丸つけができない子、言われてもしない子、席につけない子、等は管理が行き届いた大手学習塾の「中学準備講座」をお勧めします）。

FCSの「中学準備講座」は好きなだけ問題を解けるので昨年は中1の教材を入学式までに済ませた（ウィニングを全部解いた）生徒が複数出ましたが12月から始めればその数は増えるものと考えています。

勿論、丁寧に解く人、算数が苦手な人もいます。

ならば、早く参加させて「困難は分割（せよ）」させたほうが本人のためになると思います。

今年はすこぶる上手く行き中1、中2、中3の教材を終えサクシード数1A（整数合同式）を解く公立中学1年生も誕生しています（12/14現在）。

子どもの可能性は無限大です。

新しい出会いを楽しみに、みなさんの参加お待ちしております。

# 久留米附設中学 大濠中学 2年生へ

# 小学校 6年生へ

■久留米附設中学2年生、大濠中学2年生の皆さん、及び、保護者各位へ

・今年例年より1学期分早い

先日、久留米附設中2は青チャート、大濠中2は赤チャート内容に授業が入っていく情報が入りました。

想像の域は超えないのですが、最初は展開、因数分解スタートで冬休みに計算練習の宿題を出し、冬休み明けのテストで因数分解の計算練習をたっぷり出題する。こんな感じでしょうか。勿論、計算に時間をかけず大胆にも①幾何②整数③データ④場合の数→確率の①～④のいずれかを中学内容に混ぜて教えることも考えられます。

・学校で配布されたチャート、最新のシラバス（進度表）を持参

1学年上の大濠中3年生は大胆にも「数列」に12月から入ります。等差、等比数列までで打ち止めか？Σを教えるのか？はたまた漸化式、数学的帰納法まで教えるのか？全く子ども達は情報を持っていません（余計なおせっかいですがこのような状況下、他の予備校中等部、学習塾最高峰クラス、大濠中学専科クラスを持つ学習塾は果たして対応できるのでしょうか？）。FCSは既に先週数列の授業動画を指定、今週週末までに赤チャートの紐付けを完了し、学校がいかなる進度（学校の授業自体が崩壊するのも想定内）を取っても「大濠中学の授業が常に復習になるように」万端な体制を敷いています。

しかしながら、準備の網が広すぎると生徒への負担が大きくなります。よって、保護者各位には先生の機嫌を損ねない範囲で「どこまで進む（教える）か」をご確認頂きたく存じます（附設中2は公表されていて昨年のように統計には進まないようですが油断はなりません）。

・木曜日、土曜日の授業にまづご参加下さい

教室に来られるとき、必ず学校の教材を持参下さい。その教材を解き済みますのでノートもあるといいでしょう。種類は選びませんが、学校に提出する事も想定し提出できるものの方がいいでしょう（学校の先生を驚かせてみせましょう）。予習動画は学校の授業進行を眺みながらTW上に上げて行きます。

さあ歴史が始まります。

乗り遅れるな！

お問い合わせ

092-845-9981

メールはこちらfcs9981@gmail.com