

M	T	W	Th	F	Sa	Su
23 春日原	24 久留米	25 下大利	26	27	28	29 朝倉街道
30 春日原休講	5/1 久留米休講	2 下大利	3	4	5	6 朝倉街道
18~22要予約 まどか	18~22要予約 二日市	光が丘	18~22要予約 藤崎	18~22要予約 まどか		おおはし
7 春日原	8 久留米	9 下大利	10	11	12	13 朝倉街道
		光が丘			白木原	おおはし

数学教室には授業を収録した動画が You Tube 上にある。新高校1年生(一貫中学3年生)はこれ(二次関数2017)を見て来て、教室で青チャート、赤チャートの解く所のページを聞き、解く。分からない所があれば尋ねる。しかし、ほとんどの場合、先生でなく、先輩、もしくは、入会が早い同級生が答え、教えている。

開講2年目。鍛え上がった中核メンバーが揃う。1994年。筑紫中央高校2年生、太宰府高校2年生の先輩達が筑紫丘高校1年生に二次関数を教え、筑紫丘高校に落ちた西南高校の生徒が筑紫丘高校の同級生にセンター過去問を教える。生徒が全教室を移動することを(ホーム&アウター、今で言うところの定額制)覚え、日常茶飯事となった数学教室の原風景(歴史)が始まる。

先生の塾の生徒は本当に教えるのが上手い。密かに真似をする塾も現れたが、どこも失敗したようだ。その秘密は動画の中にある。ところで、動画は2010年11月から収録されているから、それ以前は存在しない。じゃ、生徒はどうやって予習していたのか? 実は、あの動画と同じ事を、全教室で「ライブ」で繰り返し、繰り返し実演し、生徒が僕を真似できるようにまで教え込んだ。

先生、今は相当手を抜いてますねえ。全くその通りだ。全生徒に、毎回授業していたのだから、本当に疲れた、そして鍛えられた。高校では毎日数学の授業が1コマはあるのだが、これを週1の授業でそれも予習で教えていた。進度が急になる事もある。高等部に力を入れ出した自称最高峰の学習塾は「筑紫丘理科進歩会」と銘打つ講座を開いたが、全く対応できず、その後「ボンコツ」になり果てた子が公民館の門を叩く。その子達を修理しつつ、毎日の授業の予習も教える(附設A組の子が5月頃入会したがそれはそれは鍛えられた。その子は中学時代の塾を継続していたもの成績は崩壊。尋常じゃない附設A組の進度「1日で三角比の説明が終わる」授業についていかなさうなため、話術に磨きをかけなければならなかった。結局、最後まで彼女の満足する成績には修復できず、医学部志望から文転。九大教育学部に現役進学させるのが精一杯だった)。

できなくなった生徒を修理する事を通して学んだノウハウがFCSの動画にある(動画の尺もノウハウの一つでその秘密の核心だ)。最後に、5月の連休くらい休みたいものだが、壊れた生徒達がいつ取戻れたかを知ると今動かない。



QRコード  
全ての教室の最新時間割・Google地図も携帯で見れます!

平成30年度第1四半期時間割

春日原数学教室	月曜日 19:00~21:00	春日原共同利用施設:	春日原小学校校門より徒歩2分
久留米数学教室	火曜日 18:00~19:40	久留米毎日文化教室:	東町公園横西鉄久留米駅徒歩7分
二日市数学教室	火曜日 20:20~22:00	二日市コミセン:	旧筑紫税務署跡西鉄二日市駅徒歩3分
下大利数学教室	水曜日 18:10~19:50	下大利団地公民館:	西日本シティ銀行そば下大利駅徒歩2分
光が丘数学教室	水曜日 20:20~22:00	光が丘公民館1F:	光が丘郵便局よこサニーより徒歩1分
白木原数学教室	土曜日 15:20~17:00	白木原公民館2F:	西鉄白木原駅下車徒歩3分
朝倉街道数学教室	日曜日 17:00~18:40	針摺東公民館:	西鉄朝倉街道駅下車筑紫高校方向徒歩5分
おおはし数学教室	日曜日 19:20~21:00	三宅地祿会館3F:	西鉄地祿神社バス停前西鉄大橋駅目録車3分

平成29年8月1日より

★出欠の連絡はEメール [mail@fcs9981.sakura.ne.jp](mailto:mail@fcs9981.sakura.ne.jp) もしくは 0120-54-9981 ★会場までの地図等は「数学専門塾 福岡」とヤフー、グーグル等ネット検索で確認できます