

M	T	W	Th	F	Sa	Su
19 春日原	20 久留米 二日市	21 下大利 光が丘	22	23	24	25 朝倉街道 おおはし
26 春日原	27 久留米 二日市	28 下大利 光が丘	3/1	2	3	4 朝倉街道 おおはし
5 春日原	6 久留米 二日市	7 下大利 光が丘	8	9	10	11 朝倉街道 おおはし

2月、3月、4月

期末試験が始まり、終わる頃の時間割。元来、考査とはそれまで習った事が定着しているかの確認、試験なので、2月に行われる事自体？。試験が終わったあとは授業は？3月は何なんだ？

更に4月。新学年はある進学校を除き授業がともに始まるのは早くても入学式後、4月の中旬からエンジンがかかる感じ。

期末が終わって、新学年のクラスの授業が本格始動するまでの間は実は夏休みよりも長い。それなりの気持ちになれば、かなりの事を成し遂げることができる時間がある(生産性革命)。

数学教室では、この時節の長さに注目して、新高校1年生、及び、新高中一貫中学3年生に三角比→二次関数の先取り演習を行ってきた。今年も久留米附設高校新1年生に三角比入門 2017の動画を事前に見てもらって来て→授業。アマゾンで1円+送料で落ちた青チャートの問題を動画毎に紐付け→演習。2/10 現在、青チャートの正弦、余弦定理も解き終わり、センター赤本を貸与した。

高校1年生、2年生諸君(一貫中学生)も期末があるから今すぐとはいえないが、試験が明ければ、早速、春課外、新年度の予習を単元毎に着手したいものだ。

新高校2年生はベクトルだろう。新学期までにベクトルを操れるようになれば、1学期の予習は終わったも同然だ。予習動画もベクトル入門、ベクトル方程式、空間ベクトルとよく揃っている。

新高校3年生理系は数Ⅲだけど漸化式の極限→図形漸化式→確率漸化式。数学教室伝統の問題選をどこまで終わらせられるか。これができれば6月の浪人生と合流する模試でもかなりいい線にいける。

新高校3年生文系は単元毎に弱点もしくはストロングポイントを強化、演習する。間もなく、レジェンド、チャート、フォーカ、4ステップレベルと朝課外、授業でこれから使うメジアン、クリアー、入試問題集レベルの問題とのギャップが大きい事を識る事になるが、ここで鉛筆が止まる事による時間の浪費と大きな挫折を味あわせないよう、接続を良くするための稽古を2月、3月、4月に積み、入試で数学を使い、大学受験の選択肢を広げ、未来を明るくしたい。

速い球、見た事のない変化球が目の前に来て手が出せない、自分が打てるまで「タンマ」と試合を止める事はできない。シーズンが始まってから、練習の時間はなかなか取れず、毎日が繰り返されていく。キャンプ時の実力が選手の1年の成績すべてを支配する(高3は知っている)。



QRコード
全ての教室の最新時間割・グーグル地図も携帯で見れます！

平成29年度第4 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^西門より徒歩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^西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^西バスセンターより徒歩1分

朝倉街道数学教室 日曜日 17:00~18:40 針摺東公民館： ^西朝倉街道駅下車筑紫高校^西高^西徒歩5分

おおはし数学教室 日曜日 19:20~21:00 三宅地祿会館3F： ^西地祿神社^西バス停前^西大橋駅^西徒歩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 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