

M	T	W	Th	F	Sa	Su
6/6 春日原	7 久留米 二日市	8 下大利 光が丘	9	10 白木原	11 おおはし	12 朝倉街道
13 春日原	14 久留米 二日市	15 下大利 光が丘	16	17 白木原	18 おおはし	19 朝倉街道
20 春日原	21 久留米 二日市	22 下大利 光が丘	23	24 白木原	25 おおはし	26 朝倉街道

勉強を楽しむには？

翔 丘祭があった筑紫丘、夏休みまできっちり授業日程を使い切る附設、
2 それぞれの定期テストが終わった。結果はどうだっただろうか？
3 3月から準備をしてきた数学教室の会員は1年生は二次関数を、
2年生は数II Bを、3年生は数IIIの演習を完全に積み上げ、相応の
結果が出たと信じている。仮に出てなかったとしても、その問題点の心当
たりをあなたは解っていて、打つ手はあるはずだ。
高 校1年生(私立中学3年生)は、因数分解の問題の指定、演習、教室での
疑問点の解消。二次関数1限から6限の動画とその各動画に学校で
配布された教材と紐づけられた問題の演習。教室での質疑応答、疑問解消。
6限まで終わると二次関数おまけ→数II B教材の貸与→数II Bにある二次
関数部分の演習。さらに進める子はセンター過去問二次関数部分へ。
これだけの演習を積んで試験に臨むのだから学習塾高等部、予備校現役
コース、衛星ネット、さらには高校の諸氏先生が行っている跳るだけ
で、頭を使うことなく、手が動かすこともなく、時間がた過ぎていく授業
(動画)を受けているあなたより必ず良い結果が出ていると信じている。
スポーツと違い、学問は五体満足に生まれてきたならばスポーツに比べ
チャンスは広い。勿論「勉強」と言う言葉が意味するよう

「我慢」も必要だがそれはスポーツも一緒だ。
スポーツはある領域を越えると「楽しむ」ことができるのだが、学問も
勉強(苦痛)でなく楽しむことができることができ、それを伝授するのが
先生(コーチ)の役割だ(ただどこがきついか知っているだけだ)。
1はこのあと命題に進むが、疑問を減らすことが苦痛から解放される
高道りの一つでありTW上に動画を上げ、いつでも、どこでも疑問を
解消できる開口を創っている。
教材をページ順に解くのも苦痛を伴うもの一つである。苦痛を軽減
するためページを絞り入れ替えることで鉛筆が進むよう工夫する。
教 題は作問が悪いとこれまた苦痛でしかない。幸いセンター過去問は名作
命が掛かってフォーカス(レジェンド、青チャート)をしっかり身につけて
いれば楽しむ領域にあなたを連れて行ってくれる。
ベクトル、数列、数IIIはフォーカス(レジェンド、青チャート)等文字ベース
では苦痛でしかなく動画が非常に有効となる(経験が未熟な子どもに
は解らないのは当然である。黙ってやってみよう)。
受 験生は天国だ。東京まで行かなくても最先端の授業がYouTube上に毎日
更新されている。僕がリツイートするのでしっかりチェックして欲しい。



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！

令和4年度第1四半期時間割

教室	曜日	時間	施設	時刻
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5分
久留米数学教室	火曜日	17:40~19:40	久留米毎日文化教室	東町公園横西鉄久留米駅徒歩10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5分
下大利数学教室	水曜日	18:00~19:40	下大利団地公民館	西日本シティ銀行そば下大利駅徒歩5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	15:00~17:00	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	15:00~17:00	針摺東公民館	西鉄朝倉街道駅下車筑紫高校方向徒歩15分
おおはし数学教室	日曜日	18:00~21:00	三宅地緑会館	西鉄地祿神社バス停前西鉄大橋駅徒歩15分

令和4年3月22日