

M	T	W	Th	F	Sa	Su
6/27	28 久留米	29 下大利	30	7/1	2	3 朝倉街道
春日原	二日市	光が丘		白木原	おおはし	
4	5 久留米	6 下大利	7	8	9	10 朝倉街道
春日原	二日市	光が丘		白木原	おおはし	
11	12 久留米	13 下大利	14	15	16	17 朝倉街道
春日原	二日市	光が丘		白木原	おおはし	

期末後

高校の授業を数学教室で予習して、高校の授業を復習にしよう。
 高校の授業が2度目になるから「次先生が何を話したいのかだいたいわかる。数Ⅲは板書が盛大なので周りのまじめな女子はノートを必死に取っているけれど先生の話ノートが追いついていない。先生の書き間違えもそのまま書いている(筑紫丘高校・九州大学工学部現役合格)。
 この時代はスマホで黒板を写すことが許されていないけれど「本末転倒」とはこのことを言うのだから(中国の哲人・陸象山の「朱子学批判」)。今でも写メを認めない学校があるなら、それは生徒総会やPTAで申し入れ、もしダメなら理由を学校経営者に説明させるべきだ(スマホを買わせてるのは大人の都合なのだから)。
 教材は学校で買った教材(チャート・フォーカス・レジェンド)を使う(宿題が多い子ども達の負担を減らす・親の経済的負担も減らす)。「フォーカスを開いたことがない生徒も案外いますよ(筑紫丘高校1年生)」いやいや、夏休みの宿題の時、開く日が来るよ。だから春休みから解いて来たノートを取っておいた方がいい。「ページや番号が違いますよ」大丈夫!何か言われたら自分は頭が悪いので訳山願っています、と答えるといい。夏休みやる2学期の予習分(場合の数・確率・三角比・三角関数)もつけて

提出してみたら?君のファンでない限りわからない。
 場合の数はわかって三角比は物理で少しやっただけどいきなりは解けませんよ?昔は全ての生徒に期末後に三角比をするのであれば三角比を、数列であれば数列の授業をしていた。しかし、今はYouTube上にその時の模様がアップロードされており、何時でも何処でも誰でも見ることができる。そしてその動画1本毎にチャートフォーカスレジェンドのページが指定され、解くことができる。分からないところだけ教室で尋ねると良い(実に効率的)。
 何指定終わりました。次は?幾何。場合の数のようにさほど動画がない。くても教材の問題が解ける単元もある。その場合三角比・確率などの次の単元に進むのもよく、また、幾何やデータならセンター過去問に進むといい。早く終われば終わるほど、その単元のセンターや入試問題をやる時間が創れ、理解を深くすることができる(だから夏休みは重要)。
 Ⅲまで終わりました。ここからが数学教室の主戦場。世の中に名高い数Ⅲ参考書、入試問題の名作、難関大の過去問、これらをこれらを探し与えていく。最近では紙ベースだけでなくYouTubeも使える。「案外解けますね〜(版大二次満点合格・筑紫丘卒)」そのためには期末後の週が大切な。



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2四半期時間割

令和4年3月22日

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

★出欠の連絡は Eメール mail@fcs9981.sakura.ne.jp もしくは 092-919-2200 ★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