

M	T	W	Th	F	Sa	Su
7/15 春日原休講 18~22要予約 まどか	16 久留米 二日市	17 下大利 光が丘	18	19	20 白木原	21 朝倉街道 おおはし
22 春日原	23 久留米 二日市	24 下大利 光が丘	25	26	27 白木原休講	28 朝倉街道 おおはし
29 春日原	30 久留米 二日市	31 下大利 光が丘	8/1	2	3 白木原	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 白木原休講 18~22要予約 まどか	11 朝倉街道 おおはし
12 春日原休講 18~22要予約 まどか	13 久留米・二日市休講	14 下大利・光が丘休講	15	16	17 白木原 18~22要予約 藤崎	18 朝倉街道 おおはし
19 春日原	20 久留米 二日市	21 下大利 光が丘	22	23	24 白木原	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	29	30 QRコード	31 白木原	9/1 朝倉街道 おおはし

予習が終わったら、3年生の後悔
 高 校入試が終わった週から高校数学を先取りし、4月からの高校の授業を快適にする。高1の生徒は「中学時代の塾の高校
 準備講座は二次関数なんか教えてない。何故今わざわざガチで？」とその時、不審に思った事だろう。
 特 に春日高校、筑紫高校の100名超生徒は2月に入試が終わってしまうので、1月末に入試が終わる附設グループと同時に
 中 三角比を学んだのだから数学教室の時間はきつと宇宙だったろう。
 間、期末でなく次回の定期で効果が現れる子(特に三角比組)もいるだろうけど、春から参加した会員は「そういう事だった
 のか！」と予習の意図を心から実感できたと思う(準備良ければ結果良し)。
 一 学期は一学期より長い。そして中学時代の夏休みと違い、夏課外があり、お盆が開けると朝学校、屋大運動会の準備、練習。
 一 そして、宿題。上級生は春休みより夏休みが実質(精神的、体的にも)短い事に薄々気づいているはずだ。
 こ の時間割の1週間前、期末終了後、春日高校1年生、筑紫高校理数科1年生は三角比の予習を始めた。春日の100名超は2日目
 一 だけで、まず三角比1限目の動画を見て試験。試験を合格すれば2限目→チャートの演習、教室での疑問点の解消を「する
 (正弦余弦定理)」まで繰り返す(殆どの生徒はここまでか。高校に追いつかれ、次の単元の予習をすることになる)。
 も し、チャートが終わった段階でまだ学校に追いつかれていなかったら、数IIの青チャート(修験・附設は配布済み。多分、
 さ 数学教室と同じ意図があるから配布している)を貸与し三角関数を「かじる」事ができる。
 一 さらに、数IIチャートの指定も終わり、高校がまだ三角比の授業をまだやっていけば、センター三角比ができる。ここまで進むと
 セ ンター三角比はほぼ共通1次試験時代から出題されており、全て解くのは現実的ではない。7、8年分で飽きる。そこまでいって
 一 はほぼ間違えなくなったら、数IIに戻り、加法定理へ。夏休みそこまで進む者は少ないが、数学的な材料がかなり揃うので、
 確 数IIの二次関数(高次方程式)もやってみよう(ω→複素平面にも進める)。
 最 率を学んでいる人でチャートを早く解き終えた人も本当のところ確率分布をしたかったのだが、筑紫理数科の授業は三角比に
 確 進んだ。恐らく普通科の子は今確率だけ分布の学習の時間までは取れないだろう(YouTubeの動画を指定している)。
 一 初学んだ時、受験する予定の入試問題付近まで到達しておけば、3年生になった時、思い出すのが容易になる。特に命題、三角比、
 最 確率、統計のセンター過去問が高1で解けるのは物理、化学、地歴に時間を取られる3年生になって「本当に楽」。高1、2は今
 一 入試対策のつもり(本気)で上記時間割の日々を過ごせば、1ランク上(私立なら国立、農なら薬、薬なら医)の未来が拓けるのだ。

令和6年度第2四半期時間割 令和6年4月1日より

春日原数学教室 月曜日 20:20~22:00 春日原共同利用施設: 春日原小学校校門より徒歩3分
 久留米数学教室 火曜日 17:40~19:40 久留米毎日文化教室: 東町公園横西久留米駅より徒歩10分
 二日市数学教室 火曜日 20:20~22:00 二日市コミセン: 旧筑紫税務署跡西二日市駅より徒歩5分
 下大利数学教室 水曜日 18:00~19:40 下大利団地公民館: 西日本シティ銀行下大利駅前より徒歩5分
 光が丘数学教室 水曜日 20:20~22:00 光が丘公民館2F: 光が丘郵便局より徒歩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 三宅地祿会館: 西地祿神社バス停西大橋駅より徒歩15分

★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