

M	T	W	Th	F	Sa	Su
18 春日原	19 久留米 二日市	20 下大利 光が丘	21	22	23 白木原	24 朝倉街道 おおはし
25 春日原	26 久留米 二日市	27 下大利 光が丘	28	29	30 白木原	31 朝倉街道 おおはし
11/1 春日原	2 久留米 二日市	3 藤崎 13~17要予約 下大利休講 光が丘	4	5	6 白木原	7 朝倉街道 おおはし

模試

模試の形式としては記述型模試と共通テスト型模試に大別されるが高校1、2年生は後者にほとんど縁がなく模試といえは記述型である。進研(ベネッセ)模試は記述型の範疇に入り、高1、2の7月、11月、1月に実施され、全国の普通科の高校はほとんど受験する(学校毎の平均点がその高校で行われている教育水準に近似とも言えるのでまさに高校の体温計である)。

高3になると共通テストの本番に酷似するマークシート型の模試を年3回3回直前に1回受ける。信頼と実績があるのは河合の全統マークで絶対受けるように動いている(共通テスト型模試の問題は日が浅いので多く手に入れた方がいい)。ただ、高校2年生用のマーク模試はお勧めしない。形式が違いすぎるし出題者側の人材も手薄。生徒も準備不足で落胆しかない。予備校が名簿を集めているだけである(↑の模試も総じてそのような傾向がある)。もし受けるなら高3用の河合が全身全霊で作る全統マークを受けた方がいい。

模試は良くできているものほどストーリー性があり、シリーズすべてを受験すると全ての単元が網羅されるように作られている。同一の予備校の模試を年間を通して受けるのが鉄則。センター直前、直後の二次前の

「どうしていいのかわからない時」は受験した模試を復習することが最も合格に近づく。

数学教室は高校2年生の秋に九大オープン(河合)京大プレ(代ゼミ)数東大実戦(駿台)。これらは記述型模試の範疇に入るが大学の本番の入試問題に酷似して作られた「特定大模試」と呼ばれる受験業界の結晶である)を受けられるように学校の授業を「予習」する。それは夢を現実に変えるために生徒に勧め、このようなルールを提示しているが勿論、教室の全員が望むことではない。しかし「動画→チャートやフォーカスを予習する」が日頃の学校の授業で役に立ち、定期考査で結果を出すことに繋がるのは教室全員に共通することである。

定期テストは取れるが実力テスト(模試)の結果は悪い、このようなケースは多くみられるがこれは経験不足が起因する。経験はどう積むか?模試は本番の入試を模して作ってあるので、チャートと入試問題を繋ぐ演習(経験)の量を増やすこと。

数学教室が何故、試験直後や冬休み等に予習を進めるか?それは経験する時間を創るためだ。それも同じ単元を短時間かつ連続で学んだ方がいい、忘れない。遠くまで行くには出足が大切なのだ。



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3年度第3四半期時間割

春日原数学教室		久留米数学教室		二日市数学教室		下大利数学教室		光が丘数学教室		白木原数学教室		朝倉街道数学教室		おおはし数学教室	
月曜日	19:00~21:00	火曜日	18:00~19:40	火曜日	20:20~22:00	水曜日	18:00~19:40	水曜日	20:20~22:00	土曜日	15:00~17:00	日曜日	15:00~17:00	日曜日	18:00~21:00
春日原共同利用施設		久留米毎日文化教室		二日市コミセン		下大利回地公民館		光が丘公民館1F		白木原公民館2F		針摺東公民館		三宅地祿会館3F	
春日原小学校校門より徒歩2分		東町公園横西鉄久留米駅徒歩7分		旧筑紫税務署跡西鉄二日市駅徒歩3分		西日本シティ銀行そば下大利駅徒歩2分		光が丘郵便局よこサニ一より徒歩1分		西鉄白木原駅下車徒歩3分		西鉄朝倉街道駅下車筑紫高校方向徒歩5分		西鉄地祿神社バス停西鉄大橋駅下車徒歩3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