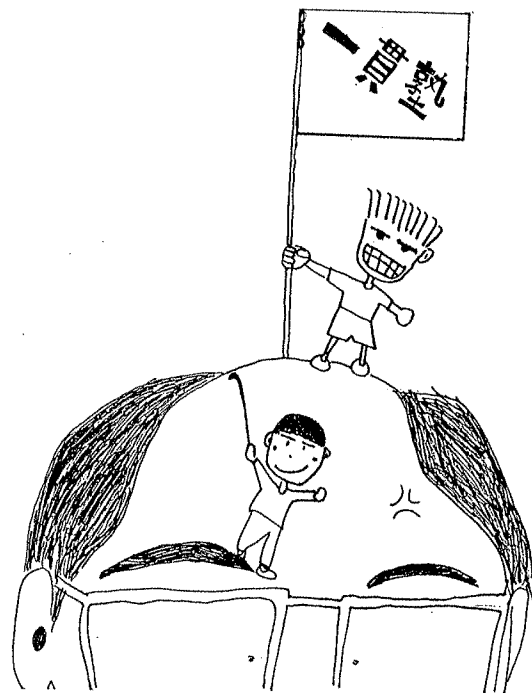


今年度の土曜日勉強会の第1回を4月22日に開きました。3名の塾生が参加しました。4月から新入学で、午前中の2時間でしたが数学の正の数・負の数をしっかり予習できた中1Hさん。後2名は高1のIさん。Hくん。『あれえ？中3や高3はどこへいったん？』後で聞いてみると、中学校での行事だったり、部活だったり。高校での模試だったり。それぞれの形で勉強会が始まりました。まだまだこれからです。いずれ、いい時期には、中3・高3受験生は、いやでも、いままでの総復習に取りかからないと、間に合わない時が来ます。そのときまでには、学習・受験勉強の仕方・やり方のレベルアップ上達を目指しましょう。



中1の時間帯の遅いクラスの開始

中1のみなさんへは、夜の学習に慣れるまで、4月のクラスは、6:30開始のクラスで通塾してもらいましたが、5月より部活動で帰宅が遅くなる塾生のために、5月からは8:00開始のクラスも選択できるようになります。9:30までの授業は慣れるまで大変ですが、うまく選択して、通塾してください。

中間考査・期末考査前の合同授業について

一貫塾では、定期考査前の2週間を対策期間として、中学生の授業を週4回として、英語・数学の試験範囲までが済み次第。国語や理科・社会といった5教科の対策授業を実施しています。その年度の塾生の進み具合にもよるのですが、例年、塾で、試験調べをやる事ができています。結果、多くの塾生が、定期考査の重要性を理解して、年間、5回か6回の試験期には、部活動との両立をめざしています。今年度1学期の中間考査は、香和中は実施されませんができるだけ、合同授業・対策は、お休みしないよう、がんばって通塾してください。対策授業前半は、中山中も、まだ部活動があるので、部活動の活発な運動部の塾生は、お休みした場合には、可能ならば、次の授業には少し早めに塾に来て、前回の授業の補習をお勧めします。今回は中学校の各種行事のため日程が大きく変更になります。間違いのないよう注意して1学期中間考査対策、理科や社会もやっていきましょう。

平成29年度高校入試を振り返って②

学習意欲の面から

一貫塾は、中学校の学年団の持ち上がりで違い、毎年、毎回、中3・高3受験生を送りだしています。したがって、どうしても、前年の受験生や前前年の受験生と今年の受験生をくらべてしまいます。中学3年生になって、4月初めから志望校をはっきりさせ、目標と計画をもって意欲的に自らすすんで受験勉強に取り組んだ生徒と、いつまでも受験校が定まらず、2年生の続きといった気分の生徒との間には、受験勉強の仕上がりや受験生心理の面、県立特別選抜の合否結果に大きな違いがでてきます。前年度受験生は、早くから、県立特別選抜を一宮の理数科・高松農業の畜産科・岡山工業の化学工学科と決め、その合格のためには、これだけは、といった勉強量を自ら設定して、1年間を過ごせた塾生が3人。さすがに、1年間を振り返るとこの3名は十分受験準備ができました。例年のお話をすると、大半の中3は、なかなか2学期も後半にならないと受験校を決めることができず、中2ころと変わらない生活で、まだまだ受験生になりきれない、受験勉強が、まだまだ始まらない生徒もいます。こういった生徒は、県立特別選抜で、合格内定をもらえるような先輩たちとは、取りかかりがおそいぶん、学力の付き方・私立の特待の取り方など、大きく差がでます。一貫塾では、中3受験生には、5月中間考査の終了後、各種データに基づいて、各県立高校のボーダーや中学校での、内申点(評定値)の重要性などについてかなり具体的な数字をあげて説明をします。受験勉強の進め方についても、先輩たちの成功例・失敗例などを示しながら、説明を繰り返します。その結果、中学校での6月自己診断テストのころから、多くの塾生が、受験生としての自覚に目覚め始め、それぞれの中学校での、授業の受け方などを考えたり、家庭学習の時間や進め方についても工夫をし始めたり、志望校めざして、クラスの雰囲気も、家庭での過ごし方にも、ふさわしいものに変化が見えてきます。そのため、まだ範囲的には、無理があったのですが、受験生の中3は夏期の時期には、県立特別選抜の適性検査問題の過去問や私立の特待対策に挑戦する塾生も何人もでました。逆にそんな時期ですからどの高校の問題も、歯がたたず、あきらめてしまった塾生もでてしまいました。こうした生徒は、気持ちが高校に向いていないだけではなく、高校受験の厳しい面を理解できず、目先の楽しさやおもしろさだけを追いかけるような中学校生活が続いていました。詳しくたずねてみると、やはり、部活が生活の中心で、またテレビは見たい放題。家庭学習も寝る前に申し訳程度に宿題をするだけ、勉強は塾だけといった生活ぶりでした。この子たちも塾ではとても熱心に取り組んでくれたのですが、家庭学習、自分の勉強がないために、実力のつきぐあいが遅れてしまい、後に尻上がりにやる気がでてきたのですが、周りが着実に力をつけていたので、思うようには、成績が上がらないために、追いつめられたあせりやいらだちを感じ、心理的にも追いつめられての苦しい受験になりました。前年の中3は、11月に行われた中学校の3者懇談で、思った以上に厳しい指導を受け、早々11月の時点で、私立の専願受験を1名が決めました。残りの受験生も、滑り止め私立高校の入試までは、初めての受験といった緊張感からか、集中して対策ができました。が、その後私立の合格をもらった時から、県立の過去問対策がびったり止まってしまいました。結果県立の取りかかりが遅すぎたので、もっと追いつめられた不安な受験になりました。今年度も受験までのモチベーションの持続の難しさを痛感させられました。一貫塾では、受験生のみならずには、『後には後でやらなければならないことが待っている、後でやるはやらないのと同じ、今を大切に。』と中3受験生に接しています。受験生年度の始まり4月からはや1ヶ月が過ぎようとしています。この間の家庭学習のようすは、どうだったでしょうか。ここで、もう一度振り返ってみてください。また、今年度は岡山県下の普通科高校の自己推薦入試は廃止され、実業科・理数科などの専門科には、特別入試が導入されます5回目の受験になります。徐々に特別選抜の入試問題の傾向なども読めるようになってきました。一貫だよりで、県立高校特別選抜入試の新制度をわかりやすく、順次お知らせできればと思います。どうぞ、ご参考にしてください。

一貫掲示板

5月の授業日程

5月の勉強会（対策授業）開催日

5月13日(土) 10:00~3:00 土曜日勉強会

5月20日(土) 10:00~3:00 土曜日勉強会
中1中2中3中間考査対策

小学4年生

5月後半の授業に変更はありません。

小学5年生

5月後半の授業に変更はありません。

小学6年生

5月後半の授業に変更はありません。

中学1年生

5月13日(土) ㊸ 6:30~8:00	13日(土) ㊸ 8:00~9:30
17日(水) ㊹ 6:30~8:00	17日(水) ㊹ 8:00~9:30
19日(金) 合同6:30~8:00	
20日(土) ㊺ 6:30~8:00	20日(土) ㊺ 8:00~9:30
23日(火) 合同6:30~8:00	
24日(水) ㊻ 6:30~8:00	24日(水) ㊻ 8:00~9:30
27日(土) ㊼ 試験休み	27日(土) ㊼ 試験休み
31日(水) ㊽ 6:30~8:00	31日(水) ㊽ 8:00~9:30

中学2年生

5月11日(木) ㊸ 8:00~9:30	12日(金) ㊸ 6:30~8:00
15日(月) ㊹ 8:00~9:30	16日(火) ㊹ 6:30~8:00
18日(木) 合同8:00~9:30	19日(金) 合同6:30~8:00
22日(月) 合同8:00~9:30	23日(火) 合同6:30~8:00
25日(木) 合同8:00~9:30	26日(金) ㊼ 試験休み
29日(月) ㊽ 試験休み	30日(火) 合同6:30~8:00

中学3年生

5月11日(木) ㊸ 6:30~8:00	12日(金) ㊸ 8:00~9:30
15日(月) ㊹ 6:30~8:00	17日(火) ㊹ 8:00~9:30
18日(木) 合同6:30~8:00	19日(金) 合同8:00~9:30
22日(月) 合同6:30~8:00	23日(火) 合同8:00~9:30
25日(木) 合同6:30~8:00	26日(金) ㊼ 試験休み
29日(月) ㊽ 試験休み	30日(火) 合同8:00~9:30

高校1年生

5月15日(月) 国・英8:00~9:30	17日(水) 数学7:30~9:30	18日(木) 数学7:30~9:30
22日(月) 国・英8:00~9:30	24日(水) 数学7:30~9:30	25日(木) 数学7:30~9:30
29日(月) 国・英8:00~9:30	30日(水) 数学7:30~9:30	6月1日(木) 数学7:30~9:30
5日(月) 国・英8:00~9:30	7日(水) 数学7:30~9:30	8日(木) 数学7:30~9:30
12日(月) 国・英8:00~9:30	14日(水) 数学7:30~9:30	15日(木) 数学7:30~9:30
19日(月) 国・英8:00~9:30	21日(水) 数学7:30~9:30	22日(木) 数学7:30~9:30
26日(月) 国・英8:00~9:30	28日(水) 数学7:30~9:30	29日(木) 数学7:30~9:30

高校2年生

5月16日(火) 国・英7:30~9:00	17日(水) 数学7:30~9:30	18日(木) 数学7:30~9:30	19日(金) 英語7:30~9:30
23日(火) 国・英7:30~9:00	24日(水) 数学7:30~9:30	25日(木) 数学7:30~9:30	26日(金) 英語7:30~9:30
30日(火) 国・英7:30~9:00	31日(水) 数学7:30~9:30	6月1日(木) 数学7:30~9:30	2日(金) 英語7:30~9:30
6日(火) 国・英7:30~9:00	7日(水) 数学7:30~9:30	8日(木) 数学7:30~9:30	9日(金) 英語7:30~9:30
13日(火) 国・英7:30~9:00	14日(水) 数学7:30~9:30	15日(木) 数学7:30~9:30	16日(金) 英語7:30~9:30
20日(火) 国・英7:30~9:00	21日(水) 数学7:30~9:30	22日(木) 数学7:30~9:30	23日(金) 英語7:30~9:30
27日(火) 国・英7:30~9:00	28日(水) 数学7:30~9:30	29日(木) 数学7:30~9:30	30日(金) 英語7:30~9:30

高校3年生

5月16日(火) 国・英7:30~9:00	17日(水) 数学7:30~9:30	18日(木) 数学7:30~9:30	19日(金) 英語7:30~9:30
23日(火) 国・英7:30~9:00	24日(水) 数学7:30~9:30	25日(木) 数学7:30~9:30	26日(金) 英語7:30~9:30
30日(火) 国・英7:30~9:00	31日(水) 数学7:30~9:30	6月1日(木) 数学7:30~9:30	2日(金) 英語7:30~9:30
6日(火) 国・英7:30~9:00	7日(水) 数学7:30~9:30	8日(木) 数学7:30~9:30	9日(金) 英語7:30~9:30
13日(火) 国・英7:30~9:00	14日(水) 数学7:30~9:30	15日(木) 数学7:30~9:30	16日(金) 英語7:30~9:30
20日(火) 国・英7:30~9:00	21日(水) 数学7:30~9:30	22日(木) 数学7:30~9:30	23日(金) 英語7:30~9:30
27日(火) 国・英7:30~9:00	28日(水) 数学7:30~9:30	29日(木) 数学7:30~9:30	30日(金) 英語7:30~9:30