



『自他共に尊重し、逞しい心をもって、自ら考え、行動する集団に』 ～ チーム36期 ～

夏休みこそ行動しよう!

高校2年生の夏休み、つまり高校生活の折り返し地点がきました。とは言うものの、受験までの時間を考えれば、単なる折り返しとは言えません。来年の夏休みは、与えられた課題ではなく、自分に必要な勉強を選出して、猛然とこなしているでしょう。その時になって、「もっと早く取り組んでいれば良かった」ということにならないように、この夏に苦手科目の克服等、土台を固めていきたいものです。できなかった時の言い訳を考えるのではなく、上手くいくための要素を積み上げていきましょう。

一方で、部活にも全力を注ぐ夏であり、いつもより家族との時間を持つことのできる夏でもあります。普段できないことを、思い切って行動に移すこともおすすめします。

時間という見えないものをコントロールするのは自分です。時間に翻弄されないように、しっかり計画を立てて有意義な夏休みを過ごして下さい。

今後の学習と夏休み課題



【国語】

課題 : GS…授業時指示の通り。 GL…授業時配布のプリントの通り。

学習方針 : 文系は、古文漢文の基礎事項の徹底的な復習。加えて現代文の練習を積む。読書もあり。

理系は、7月考査を踏まえて、ただだか「センター試験」だけの国語、その70%得点率がいかに高いハードルであるかをもう一度かみしめた上で、夏休み課題に真摯に取り組む。加えて、特に古文漢文の基礎事項の徹底復習(覚えきる・使えるようにする)をする。

【文系 世界史、日本史、地理】

課題 : 新書レポートもしくは博物館レポート(詳細は授業時配布のプリント通り)

学習方針 : 授業の復習をするとともに、センター試験や志望する各大学入試問題の内容を調べ、今の段階でどれくらい解けるか、挑戦してみよう。

【理系 地理】

課題 : 世界の地形プリント1枚(地図帳を必ず持ち帰り、完成させること)。

学習方針 : 次年度社会科の科目選択に向け、センター試験の過去問の内容を調べ、雰囲気をつかんでおく。今の段階でどれくらい解けるか、挑戦してみよう。

【数学 文系・理系共通】…課題①・②とも、8月30日(火) 河合模試終了後クラスの数学係が回収して提出

課題 ①：センター短期攻略数学ⅡBの演習

春課題から引き続き、専用ノートに演習を行う。夏休み終了までに全体の3分の2以上を終える。

学習方針：35テーマ程度進めると、最低ラインに到達します。夏休み前の学習内容は、忘れないためにもセンター問題集で演習をしておきましょう。時間を意識しながら解くことが大切です。

1月のセンターチャレンジまでに、全員が1周します。高得点を習う人は2周目指そう！

(ノートに貼り付けるチェックリストが必要な人には渡します)

課題 ②：河合全統模試に向けての演習(2回分)

問題冊子を利用して演習を行う。詳細や学習指針は冊子の表紙にあるので参照。

センターと模試を固める課題にしました。例年よりも課題は少なめ。今こそ、自分で取り組む問題集・参考書を自分で手にするときだということです。

Classiに参考になるページを配信してあります。活用して下さい。

【理系 物理】

課題：GS/GLともに授業中に指示した通り。

学習方針：・千葉大レベルを目指すなら

セミナーを各章の総合問題まで含めて、自力で解ける力が求められる。

・旧帝大早慶レベルを目指すなら

重要問題集など、入試問題集を自力で解ける力が求められる。

※それぞれの求めるレベルや自分の学習計画と照らして、各自がすべきことを考えてください。千葉大レベルを目指すならば受験までにすべての範囲の総合問題を解けるようにしなければなりません。この夏にやらないで間に合う計画なら何もする必要はありません(そしてやらないで自滅していく生徒が毎年8割はいます)。旧帝大早慶レベルも同様です。

【理系 化学】

課題：大学ノートを1冊準備して、各自で決めた問題を40問以上解いて、提出すること。受験期の君たちに対して、宿題として問題の指定はしない。受験に向けて理解の不十分な分野を重点的に、リードLIGHT問題集、化学重要問題集、その他自分で決めた問題集に、40日間計画的に取り組むこと。

8/29(月)始業集会の日に、クラスでまとめて職員室に提出

学習方針：この夏までの既習範囲について、内容をよく理解し、問題演習により身に付けておくこと。既習範囲の復習・演習を9月以降に残さないこと！化学は演習量に比例して学力が上がるが、あれもこれもとやるのではなく1冊決めた問題集を繰り返し解き、内容の理解を深めることが実力アップにつながる。

【理系 生物】

学習方針：4月からの授業で身につけた視点で、生物の世界を改めて眺めてみましょう。夏休み中にどこかへ出かけたら、その地域の自然をしっかりと記憶にとどめておいてください。後期の生態学の授業の時に役に立つことでしょう。

【生物基礎(文系・理系)】

課題：ニューステップアップp.25, p.32~43をノートに丸つけすること。予習部分を含みます。

学習方針：授業の予習復習をしっかりとしましょう。

【文系化学基礎】

学習方針：教科書の学習事項を「暗記」でなく「理解」して、センター試験問題集にもあたって確実に点数がとれるように問題演習に取り組みましょう。

【文系地学基礎】

課題：冊子1冊（GSとGLで別冊子です）

- ・今まで学習してきた内容の確認問題です。期末テストにも出題するかもしれません。夏休み明け初回授業時に提出。当然答え合わせまで、していないものは提出を認めません。

【英語】GS/GL共通

1. Supreme 語句作文 2. Supreme 解釈 3. 洋書課題→8月29日（月）始業集会の日提出
4. 教科書 Crown Plus Lesson6とLesson7の復習（前期末試験範囲）
5. 速読英単語1300～1500の復習→夏休み明け授業中、復習確認テスト実施
詳細は、7月7日（木）配付の『英語科 夏期課題について』を参照すること。

英語の勉強の方法は、①内容理解②語彙力強化③音読の繰り返し、基本です。これらがしっかりできればセンター試験や、各種英語検定試験などの英語四技能を図る試験には十分対応できます。しかし、難関国公立大学の二次試験や、河合・駿台などの記述式の試験対応には英文解釈、英語の内容を日本語に訳したり、まとめたりする形式も出題されます。同様に日本語の英作文も出題されます。それらに対応するためには、上記1、2のSupremeにじっくりと取り組んで欲しいと思います。洋書については、どうしても分かりにくい部分については辞書等を参考にしても結構ですが、できるだけ細部にはこだわらず楽しみながら全体のあらすじをとらえるつもりで読んでください。充実した夏休みを過ごしてください。

【家庭科】全クラス共通

家族のための食事作りレポート

《注意点》

- ① “家族のため”なので、家族分作ること。
- ② 朝食・昼食・夕食いずれかで2食分作ること。
- ③ “献立”にすること。最低2品以上。おかず1品のみなどは不可。
例) ごはん・味噌汁・さばの味噌煮・ほうれん草のおひたし など
- ④ きちんと“調理”すること。カップラーメンやトーストとコーヒーなどは調理とはいえません。
※自分の実力の中で、最大限頑張って調理して下さい。課題であることも考慮して下さいね。
- ⑤ 盛りつけた写真を添付すること。イラストはNG。見た目も料理のうちです。
- ⑥ 反省・感想の欄はしっかり埋めること。
- ⑦ おうちの方に感想を書いてもらってこること。



【総合】

1、自分史完成

30ページ以上を製本して完成させる。製本の仕方は、自分史冊子参照。

今までの原稿を含めて30ページとしても、改めて30ページ書いても良い。8/29（月）、担任に提出。

2、オープンキャンパスレポート

夏休み中のオープンキャンパス参加について、所定の用紙に記入する。8/29（月）、担任に提出。

3、〔夢ナビ当日欠席者・公欠者のみ〕 7/28以降順次視聴可能になる「夢ナビ講義ライブ」動画を見て、感想を書く。2講義以上。「すごし方ガイド」P22に記入して提出。8/29（月）、担任に提出。

表彰



水泳部

千葉県高校総合体育大会水泳競技（水球） 男子総合優勝

蔵本翔大 君

千葉県高校総合体育大会水泳競技（競泳） 1500M 自由形 第3位

千葉県高校総合体育大会水泳競技（競泳） 400M 自由形 第3位

福井隆真 君

千葉県高校総合陸上競技の部 男子 5000m 競歩 優勝 22分31秒95

千葉県陸上競技選手権大会 男子 5000m 競歩 第2位 22分05秒53

千葉県高校陸上競技記録会 男子 5000m 競歩 第2位 22分59秒93

田中佑 君

千葉県高校陸上競技記録会 男子 800m 第8位 1分58秒00

橋本淳広 君

第二十七回伊藤園お〜いお茶新俳句大賞 佳作 『正月に無茶な抱負を言わされて』

黒羽 智 君

2015年度 手帳コンテスト 最優秀賞

羽片 怜 さん

2016年度 手帳コンテスト 最優秀賞

福丸 愛乃 さん

2016年度 手帳コンテスト 優秀賞



“夢ナビライブ”に参加しました!!

7月9日（土）に東京ビックサイトで開催された『夢ナビライブ』に参加しました。大学教授陣による模擬授業の受講を中心に、大学個別ブースでの大学説明、「経済学」とは？「工学」とは？といった学問領域について個別に質問できるブース、また3分間で大学教授が学問の魅力について語る「夢ナビTALK」があり、事前の優先予約が取れた模擬授業を受けに行くことを大前提に、各自で1日の予定を立て、有意義に過ごせるよう取り組みました。

あいにくの天候や、想像以上の会場の広さと移動距離など、集合に遅刻してしまった生徒も若干おりましたが、みな積極的にブースを回り、授業を受けたり、説明を聞いたり、授業後の教授たちと直接話したりしていました。

夏休み中にオープンキャンパスに参加することが夏休みの宿題の一つになっています。夢ナビでの経験と合わせて、より具体的な「将来の夢」を思い描いてほしいと思います。この夏は、学習面での大きなポイントになってきます。文系・理系に分かれて3か月経ち、教科・科目の出来不出来や得意不得意が顕在化してくるころです。5教科7科目を維持していけるかどうか、苦手科目とどう向き合っていくか、あきらめるべきなのか、いろいろな思惑が蠢きあい重なり合うところ。理屈や道理を越えて、どうでしょう、純粋な心で「自分は将来こういうことをやりたいんだ、

そのためにはこの環境で勉強したいんだ」という本質に立ち返ってみませんか。そこから湧き出るモチベーションがきっとあるはずですよ。

具体的に受験が視野に入ってくると、とにかく計算・打算が先に立ちますが、古臭い言い方ですが「やる気」が出るかどうかということは大切だと思います。この夏は、まだそういう時期です。夢を現実にしましょう。

河合模試（8/30）範囲

出題科目・時間・配点

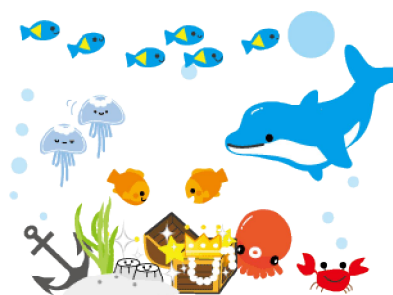
教科	出題科目	出題内容	時間	配点
英語	コミュニケーション 英語Ⅰ・Ⅱ 英語表現 Ⅰ・Ⅱ	リスニング・発音・アクセント、文法・語法・熟語、整序作文・和文英訳、長文総合問題	90分	200点
数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ 数学A・数学B	小問集合 (数学Ⅰ※1・数学A※2・数学Ⅱ)、 数学Ⅰ(2次関数)、 数学Ⅱ(図形と方程式)、 数学Ⅱ(いろいろな式)、 数学A(確率) 数学Ⅱ(三角関数) 数学B(数列) 数学B(平面ベクトル) } 4題から1題選択	100分	200点
国語		現代文(評論)、現代文(随筆・小説)、古文、漢文	80分	200点

※1 数学Ⅰの「データの分析」は除きます

※2 数学Aは「場合の数と確率」から出題します。

今後の予定

- 7月21日(木) 夏期休業開始
- 21日(木)～26日(火) 夏期講習Ⅰ期
- 27日(水)～8月1日(月) 夏期講習Ⅱ期
- 8月17日(水)～22日(月) 夏期講習Ⅲ期
- 29日(月) 始業集会(授業なし)
- 30日(火) 河合模試
- 9月14日(水)～17日(土) 前期期末試験
- 27日(火)～29日(木) 自宅学習日(増穂祭準備)
- 30日(金) 増穂祭準備日
- 10月1日(土) 2日(日) 増穂祭
- 3日(月) 増穂祭片付け 終始業式
- 4日(火)～6日(木) 秋休み
- 7日(金) 後期開始 スタディサポート



*夏期講習は日曜日を除きます

夏休み中の学校(登校について)

夏期講習期間中(一斉休暇:8月5日~16日中、および日曜日を除いて)は、学校で自習ができます。自習室、カフェテリアを利用してください。

文化祭の自主活動やクラブの自主練習、その他遊びに関わるような自由登校は認められていません。文化祭準備やクラブ活動は顧問がいる状態で行ってください。なお、クラスの文化祭準備で登校する場合は、事前に担任との打ち合わせが必要です。

夢実現のための十則

- 夢を持て。ない夢はかなわぬ。目標なく一生懸命やることに酔うな。
- やることを与えられるな。自分のために創り出し、形にして期限を決めよ。
- 他人と関われ。他人を理解しようとしろ。他人に理解される努力をしろ。
- 挨拶をせよ。人に気付き、人に気付いてもらえる。
- 毎日他人に奉仕しろ。心がきれいなら他人も応援してくれる。
- 話を聞く姿勢を作れ。聞く人には教えたくなる。助けたくなる。
- 書け。何度でも書き直せ。書かないことは考えていないこと。
- 自分と戦え。自分は見ている。人と戦うな。気にするな。自分が変われ。
- 大事なことは最初にやれ。優先順位を考えろ。タイミングを逃すな。
- 成功を繰り返し、失敗を繰り返さぬよう分析しろ。原因を五回さかのぼれ。

