



1 学年主任より (吉澤)



今年も残すところ後 1 週間になり、2 学期が終了します。残念ながら、新型コロナウイルスの影響のため、高校 3 年間で一番思い出に残るはずだった学校行事の沖縄への修学旅行を中止しなければなりません。先週、修学旅行の代替旅行についての生徒のアンケートを実施しました。3 学期にはアンケート結果を基に、JTB の担当者、管理職や学年の先生方と検討し、生徒のみなさんと保護者の方に代替え旅行の案を示したいと思います。

学年集会等を通して、修学旅行終了後には受験生としての意識を持ち、進路実現に向けた準備や日々の家庭学習に取り組んでほしいと伝えてきました。このような状況になり、気持ちの切り替えが難しいかもしれません。でも、2 学期の期末考査が終わったこの時期からの過ごし方が本当に大切になります。期末考査最終日にベネッセの伊藤さんの講演で、今から学習することが「第一志望に合格する可能性を高めるチャンス」であり、この「冬季休業中の過ごし方」が大切であるということがわかりました。

第 1 志望での合格を手にするために、「努力」しなければなりません。みなさんと同じように大学等を志望している人と勝負しなければならないからです。これからみなさんの行動が今後の進路志望に大きく影響してきます。特に国公立大学や日東駒専以上の私立大学及び看護系の大学、公務員を考えている人は、基礎学力を定着するためにも最低でも平日・休日 2～3 時間の家庭学習を実践しましょう。国公立大学への進学を希望しているものの、家庭学習時間が「0」時間では、合格できません。どれだけ家庭学習時間が「0」時間の日を作らないかがカギとなります。ぜひ毎日地道に勉強に取り組み、諦めずに各教科の基本事項を身に着けましょう。

来年は、みなさんにとって、進路実現をするための勝負の 1 年になります。この冬季休業中から、家庭での過ごし方、特に 1 日に 3～4 時間費やしていた SNS やゲームの時間を見直してください。私たちに平等に与えられているものは、「時間」です。しかし、その時間をどのように使うかは私たちの行動次第で結果が変わります。2 時間集中することはできません。例えば 1 コマ分を 30 分勉強・10 分気分転換の 40 分を 3 回繰り返すことから始めると継続できるかもしれません。また、進路が具体的に決まっていな人ほど、学習をする必要があります。一人で続けることはとてもハードですが、チームで、みんなで一緒に頑張りましょう。

2 冬季休業中の課題と学力テスト範囲について

| 科目名 | 冬季休業中の課題・学力テスト範囲 | 提出日 |
|--------------------|---|-------------|
| 国語 | 【現代文】学習・進路ノート p.42～48 【古典】学習・進路ノート p.38～41 ※課題が学力テストの範囲になります。ただし、テストの内容は応用(アレンジ)問題も含まれます。テストは現代文 50 点、古典 50 点になります。 | テストの終了後 |
| 数学ⅡB(理) | 【テスト範囲】数学 B 教科書 P.6～31 【課題】エスコート、はぎ取り式ドリル 詳細は配布したプリントで確認すること。 | 冬休み明け最初の授業 |
| 数学Ⅱ(文) | 【テスト範囲】数学Ⅱ教科書 P.174～197 【課題】エスコート、はぎ取り式ドリル 詳細は配布したプリントで確認すること。 | 冬休み明け最初の授業 |
| コミュニケーション英語Ⅱ(総合英語) | ☆配布されたワーク or プリント (学力テストの範囲になります) | 冬休み明け最初の授業 |
| 英語表現Ⅱ(英語表現) | ☆英文法ワークショップ Unit 4～Unit 6 (p.20～p.43) (学力テストの範囲になります) | 冬休み明け最初の授業 |
| 地理 B(文・国) | 「サクシード地理」P.46～53 2 学期期末考査からも出題します。復習をやってください。 | サクシード地理のみ提出 |
| 世界史 B(文・国) | 【テスト範囲】ワークから出題。詳細は授業で配布したプリントの通りです。 | 特になし。 |
| 日本史 B(文・国) | 【テスト範囲】1 学期期末試験・2 学期中間試験・2 学期期末試験の問題 今までのテストから 100 問出す予定です。復習しておきましょう。 | 特になし |
| 物理基礎・物理(理) | 【テスト範囲】物理基礎_教科書 p.115～130 物理_教科書 p.145～171 物理基礎_問題集 26～30 章 物理_問題集 26～29 章 | テスト日 |
| 生物基礎・生物(理) | 【テスト範囲】教科書 p.28～93 問題集 p.43 まで | テスト返却日 |

| | | |
|---------------|--|---------------------------------------|
| 生物基礎 (文・国) | 今までの所をよく復習しておいてください。NHK講座やスタディサブリの学習動画を見るのもおすすめです。 | 特になし |
| 化学(理) | 大学入学共通テスト対策問題集 化学基礎 第1編～第4編から25題 | 冬休み明け最初の授業 |
| 総合 | 『志望理由書の書き方と面接対策』ワーク集 WORK1～WORK14 ※志望理由書(800字)が書けるようにしっかり準備しましょう。 | 1/13(水)6,7h に志望理由書を仕上げ、ワーク集と合わせて提出 |

*実力診断テストの学習・進路ノート(ワーク or プリント)の数学の範囲について
【1組】①基本問題, ②2次関数・図形と計量・図形の性質, ③三角関数, ⑤数列
【2, 3, 4組】①基本問題, ②2次関数・図形と計量・図形の性質, ③三角関数, ④微分法を解いてください。

*3学期の1月7日(木)・8日(金)に学力テストを実施します。国語・英語の試験は、冬季休業中の学習・進路ノート(プリント)と課題から出題されます。学習・進路ノートの内容は、ベネッセ模試の基礎力を養成にもなります。答えを写すのではなく、自分の力で解答し、その後間違った箇所や分からなかった箇所を重点に学習しましょう。その他の教科は、課された課題に取り組み、学力テストに備えましょう。

3 家庭学習の定着が進路実現の鍵!

来年度の大学入試で志望校に合格するために、国公立大学や私大(医療系・日東駒専以上)を志望している人は、授業で教科書の内容を理解し、基本事項を覚えることに取り組みながら、家庭学習時間を最低2時間確保しましょう。2学期から学習が継続できている人は、3年次に学習時間を増やすと現役で第一志望の大学に合格する割合が、85%になります。一方、3年次の1学期から受験勉強を始めた人は、現役で第一志望に合格する割合が、65%になります。みなさんはどちらを選びますか。

勝負の3学期です。平日の家庭学習時間は最低2時間、できれば3時間、そして休日は4時間程度は確保しましょう。進路が決まるまで自分の好きなことに時間をかけ過ぎないことがポイントになります。学習の継続によって、成績が伸びると実感できたり、模試等の成績が向上するのは3学期後半から新年度の6月頃になります。諦めずに家庭学習を継続することが成績向上のポイントです。3教科総合の偏差値が46以上で、県内の国公立の一般入試やAO・推薦入試で挑戦すると、合格する可能性が高くなります。

11月ベネッセ模試では、国語・数学・英語で平均偏差値が50近くか、それ以上の人が増えてきました。主要3教科には毎日触れる必要があり、基本事項を理解して覚え、設問を読んだ時に、解法が頭に浮かぶかがポイントです。また、2学期期末考査

のクラス別家庭学習の結果を載せました。ぜひ参考にしてください。家庭学習時間が少ないと思った人は、3学期の学年末考査でしっかり取り組むことを期待します。中には平均すると1日の家庭学習が12分という人もいました。自分の取り組みをよく考えてみましょう。

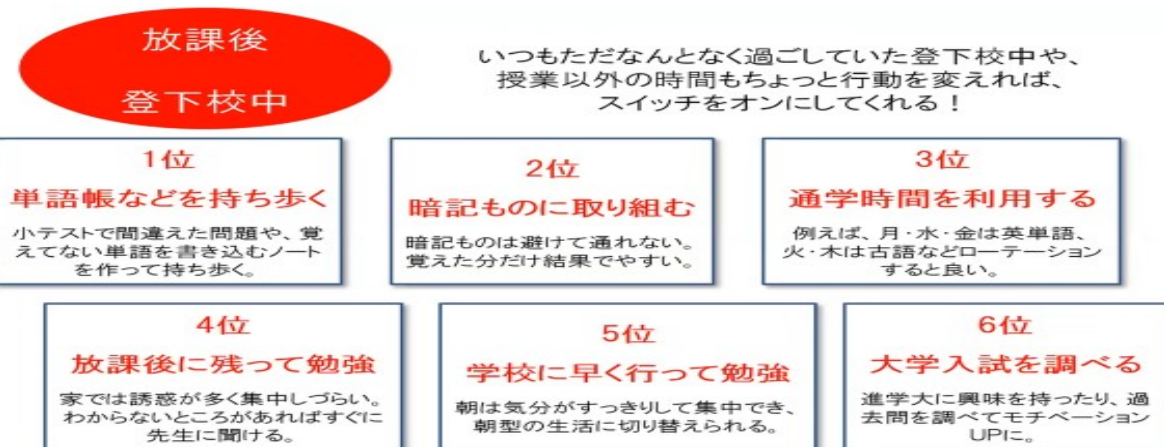
| クラス | 埋 | 現代文B | 古典B | 地理A | 数学II B | 生物 物理 | 化学 | 英表II | コ英II | 合計学習時間 | 1日平均学習時間 |
|-----|---|------|------|------|----------|----------|------|------|------|--------|----------|
| | 文 | 現代文B | 古典B | 世史B | 日史 地理 | 数学II | 生基 | 英表II | コ英II | | |
| | 国 | 現代文B | 古典B | 世史B | 日史 地理 | 生基 | 英表 | 総英 | 第2外 | | |
| 1 | | 3:07 | 3:03 | 3:01 | 9:04 | 5:28 | 6:16 | 3:19 | 3:45 | 37:05 | 2:03 |
| 2 | | 1:35 | 1:44 | 1:59 | 1:39 | 6:21 | 2:38 | 1:40 | 1:50 | 20:12 | 1:07 |
| 3 | | 2:19 | 2:51 | 2:49 | 2:31 | 7:29 | 3:24 | 3:28 | 3:04 | 27:58 | 1:33 |
| 4 | | 2:30 | 3:26 | 2:44 | 2:27 | 9:28 | 5:20 | 2:22 | 2:34 | 30:54 | 1:43 |
| 5 | | 3:05 | 5:01 | 4:21 | 5:37 | 7:50 | 3:57 | 4:08 | 2:32 | 38:19 | 2:07 |
| 全体 | | | | | | | | | | 30:32 | 1:41 |

4 11月ベネッセ模試分析および1月模試について

| | |
|----|---|
| 国語 | <p>【古典】古文も漢文も、今回の模試では、授業で学んだ内容がいくつか出題されました。単語の意味ひとつ、漢字の読み方ひとつで、評価が大きく変わった人がいたと思います。実際の大学受験も、特別な内容ではなく普通の授業で学ぶ内容が出題されます。こういった基礎的な問題を落とさないことはとても大切なのです。とはいえ、結果をよく見ると、内容に関係する問題についてはほとんどの人が白紙の状態でした。古文や漢文を訳すためには、たくさん文章を読むことが絶対に必要です。ですから、まずは授業での取り組みを大切に、その上で多くの文章に触れましょう。問題を解くうちに、力はどんどんついていきます。どんな問題に取り組んだらよいかわからない人は、相談に来てください。</p> <p>【現代文】評論と小説の出題でした。この出題パターンは共通テスト等の入試と同じになります。どちらも基礎的なものとして漢字や語句の意味等が出題されます。これらは知識を持っていれば必ず正答となり得点できる問題なので、少しずつでも自分の知識を確かなものにしていく努力をしましょう。評論はキーワードや段落のつながりや構成がわかると読解しやすくなります。言い換えている部分、結論を述べている部分などを見つけられるように文章を読み込みましょう。小説は登場人物の心情や内容の説明を求められる問題が出題されます。登場人物の心情を理解するというと、ついその人物になりきって自分なりの解釈をしてしまいがちですが、それは誤答を招く可能性があります。小説も主観的ではなく、客観的に読めるようにすることが大切です。それには、評論同様に文章に読み慣れることが重要になります。普段から様々なジャンルの本を読み、読書の幅を広げることをお勧めします。</p> |
|----|---|

| | |
|-----------|--|
| <p>数学</p> | <p>B1の小問集合が解けていない人が多数いました。まずは小問集合と各大問の(1)は確実に解けるようにしましょう。大問の(2)、(3)は応用問題になりますが、(1)は基本問題です。公式をちゃんと覚えていけば解ける問題がほとんどです。「ケアレスミスで点数が取れない」というより、公式がわからない、解法がわからない、問題に挑む以前の状態(解答欄が白紙、問題文を理解していないなど)の人が多く感じました。1月の模試では、大問の(1)は解けるように、基本的な公式や解法(正弦定理や余弦定理、平方完成など)を定着させましょう。</p> <p>そのためにも、11月模試の解き直しや模試の過去問をやりましょう。大問の(2)までは解法をしっかり理解できるように、何度も繰り返し解きましょう。1月模試の過去問が欲しい人はあげますので、取りに来てください。</p> |
| <p>英語</p> | <p>長文読解の問題が解けていない状況です。解答の白紙提出を避けるために、1題の長文問題に20分程度の時間をかけましょう。英文を読む前に、設問を読んでどんな内容か確認しましょう。もし5つの設問があれば、問1～問4までの設問の順に、英文の各段落と関連させて読めば解答を導くことが可能です。設問によっては全体を把握する問もありますが、基本的に問1の設問は英文の第1段落の内容を理解すればよいのです。内容を理解するために単語・熟語・文構造が分かって、英文に対してどの要素が必要かを判断しましょう。</p> <p>○学習方法について(以前掲載した内容の一部です)</p> <p>受験計画は「英文解釈」=「英文読解」の力です。</p> <p>英語力が目に見えて伸びるわけではないですが、これからの時期をどう過ごすかで、今後の勉強を左右する「伸びの傾き」が決まります。</p> <p>①第1ターム 語彙・文法期 「英文解釈以前」の基礎体力養成期 *ひたすら「語彙(単語・熟語)」と「英文法」という「英語の基礎体力」の養成。何度も復習して、語彙力を向上させましょう。</p> <p>②第2ターム 英文解釈期 「英文解釈そのもの」を行う技術習得期 *主語+動詞の見つけ方、修飾関係、強調構文の見抜き方、倒置の発見など、1つの英文を確実に読んでいく「技」をマスター。</p> <p>●高2の3月まで、①と②に取り組みます。</p> |

54 すき間時間を有効活用して勉強時間を確保することが大事



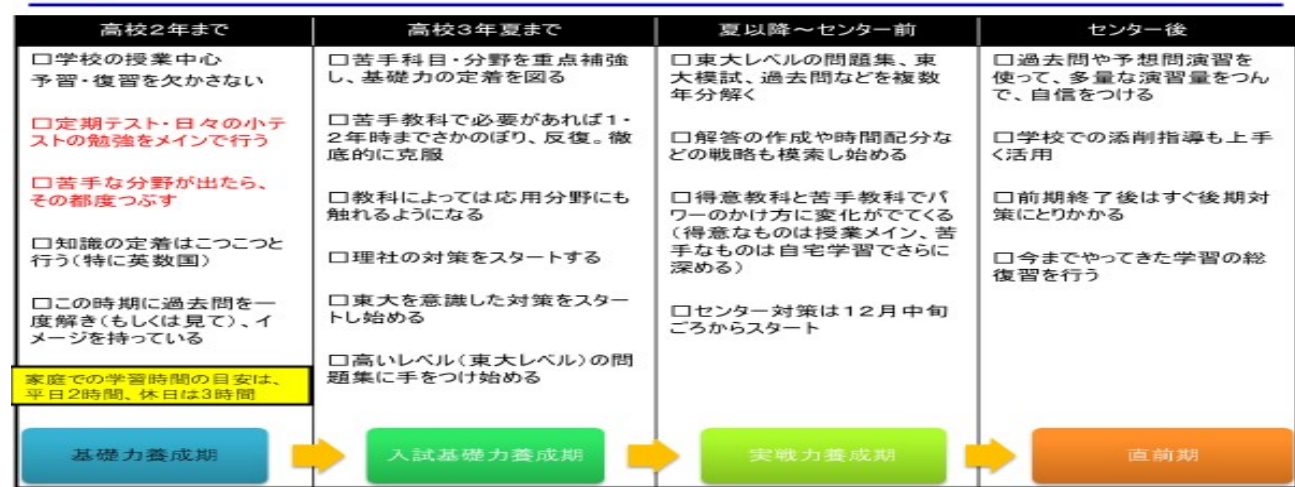
©Benesse Corporation

5 今後の主な予定 🎅 * 🎁 * 🎄 * 🎊 * 🎠 * 🎁 * 🎊 * 🎁 * 🎊

この冬季休業を充実したものにしましょう!

| | | | |
|---|----|---|------------------------------------|
| 1 | 7 | 木 | 3学期始業式・学力テスト(昼食必要) |
| | 8 | 金 | 学力テスト・普通授業 |
| | 9 | 土 | 土曜課外(国語・数学・英語) |
| | 13 | 水 | 頭髪服装検査(志望理由書作成)・志望理由書作成(ベネッセ模試対策) |
| | 15 | 金 | 放課後 ベネッセ模試(1組 現代社会) |
| | 16 | 土 | ベネッセ模試(5教科)・実力診断テスト(国・数・英・学習アンケート) |
| | 20 | 水 | ⑥・⑦ 小論文(学年集会・ワークシート) |
| | 22 | 金 | 放課後 英語検定(準2・2級) 16:00~17:50 |
| | 27 | 水 | ⑥・⑦ 小論文作成・学校保健委員会 |
| | 28 | 木 | 漢字検定(放課後~) |
| | 30 | 土 | 土曜課外(国語・数学・英語) |

52 時期ごとの日々の学習の仕方



©Benesse Corporation