



◎模擬試験の活用

各学年とも模擬試験が計画されています。模試は1回1回が大切な入試対策です。なんとなく受けて終わりではなく、模試による学習サイクルを繰り返し、主体的に学習しましょう。

模試の受験へ向けて

模試の出題範囲は、入試分析と全国の高校への履修状況の調査結果を踏まえ、その時期その時期に応じて、理解できてほしい内容を出題しています。高校の授業で扱う内容をもとに作問されていますので、**授業で習った内容を確実に理解しておくこと**が最も効率的な勉強法です。

結果の受け止め方

模試の結果を受け取ったとき、「偏差値」や「順位」「合格可能性」を見てどのような反応をしていますか。これらの結果はあくまで模試を受けた時点での学力を示すものですので、あまり楽観的にも悲観的にもならないようにしましょう。結果が良かったからとってのんきに構えるのではなく、悪かったからとってすぐに志望校を変えるのでもありません。忘れてならないのは、**しっかりと復習し、その後の具体的な学習指針を立てること**です。



振り返り

模試の目的は「**何ができていて、何ができていないのか**」という**自分の実力を測定**することです。受験後まだ記憶の新しいうちに、どの分野を苦手とし、克服すべきかを確認しましょう。特に着目してほしいのは設問ごとの得点率です。自分の弱点が反映されていますので、謙虚に受け止めて、その分野には特に力を入れて対策に取り組んでください。

いつ受験勉強を始めるか

部活動を続けてきた3年次生にとっては、引退してからが受験勉強の本番です。部活動をしてこなかった人と比べると不利に感じるかもしれませんが、これまで鍛えてきた体力や集中力を活かせば、挽回はもちろん、大逆転も可能です。大切なのは、部活動中心の生活から勉強中心の生活にいかにスムーズに**切り替え**られるかです。時間の使い方、いわゆる「3点固定」を意識してください。

受験のための勉強は1年次から始まっています。**共通テストは高1・高2の内容**が8割以上を占めます。また、就職試験で実施される学科試験や一般常識、SPI検査は**1・2年次に学ぶ基礎・基本**で構成されています。現在学んでいる内容をしっかりと身に付けておくことができるかどうか、将来大きな差になります。

◎夏休みの過ごし方

① 生活習慣を整える

休業中は自己管理を徹底し、**学期中の生活リズムを崩すことなく**過ごしてください。睡眠時間を削ると記憶力が低下するだけでなく、思考力も低下し学習効率が落ちてしまいます。さらに、体力や免疫力も低下するため、体調を崩しやすくなります。

② 腰を据えて勉強をする

夏季課外は各学年とも全員を対象として実施します。1学期の授業の再確認や教科書からさらに発展したもの、大学入試に向けた演習問題等に取り組みます。課外授業に、教科書にしっかり向かい合わなければ成績は伸びることがありません。

入試や就職活動でよい結果を出した卒業生は、**時間が十分にある夏季休業中にじっくりと腰を据えて勉強**しています。応用力を高めるというよりも、**苦手科目を克服したり、基礎力を固めたりすることに重点**を置いて勉強しています。そのほうが2学期からの学習も効果が上がり、応用問題演習においてもスムーズに取り組めるはずです。3年次生にとっては勝負の夏であり、ここでの頑張りが今後の進路決定のカギとなります。担任の先生や保護者とよく相談しながら進路を決定し、その実現に向けて努力してください。とにかく3年の夏は努力あるのみです。2年次生にとっても夏休みは基礎固めの重要な期間です。課外にも積極的に取り組み、計画的に学習を進めましょう。さらに、具体的な進路希望を定められるように、学部学科の研究や職業研究を行いましょう。1年次生は既習事項の確認と夏季補習等での学習内容の定着に努力してください。また将来についてよく考え、具体的な進路の方向性を明確にしていくことも大切です。

③ オープンキャンパスに参加しよう

オープンキャンパスは主に夏休みや学園祭の時期に合わせて実施されることが多く、1年次からでも参加できます。中身は、**キャンパスツアー**（学内の施設や設備を見学）、**学校説明会**（教育方針、カリキュラム、設置学科、授業内容、就職状況、留学、入試方法など説明）、**入試説明会**（進学ガイド、過去の入試問題や願書を無料配布、入試問題の傾向や対策の解説）、**体験授業**（1時間程度に短縮し、高校生向けにアレンジした学科の特徴を分かりやすく伝えるための趣向が凝らされた授業）などがあります。百聞は一見にしかず。多くの学校を自分の目で見て比較検討してください。なお、オープンキャンパスへの申し込みは個人で行うことになります。各学校のHP等で確認をしてください。

今後の行事予定[8月]

1日(木)～2日(金)	全統共通テスト模試(3年)
2日(金)	第3回公務員模試、第3回就職模試(3年)
8日(木)	大学見学会(1年)
22日(木)～28日(水)	夏季補習(全学年)
24日(土)	全統模試(1・2年)
27日(火)	第4回公務員セミナー(3年)
30日(金)～31日(土)	全統記述模試(3年)