



進路だより

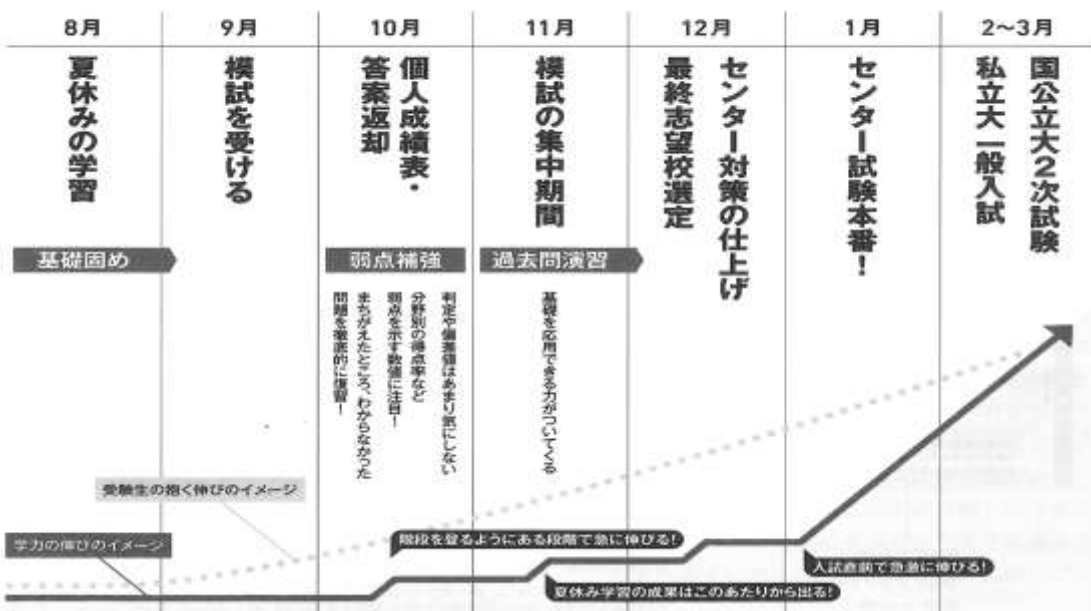
R2.9.16
第3学年 6号
安古市高校進路指導部

<9月進研マーク模試にベストを尽くそう！>

週末、進研9月マーク模試が行われます。「前回の模試から今日まで勉強してきたことを、今回の模試で結果につなげるぞ」と強い思いを持って臨むことでしょ。しかし、先日の臨時学年集会で「受験は今まさに始まったばかり、毎回の模試でできなかったことを一つひとつ潰していくだけ。君たちはこれから伸びていく。」と話があったように、今回の模試に一喜一憂せず、一回一回の模試を、本番に向けての効果的な練習にして欲しいと思います。そこで、改めて、週末の模試受験の意義・ポイントを確認しておきましょう。

- ① 共通テスト本番を想定して受験する。「試合は練習、練習は試合」の気持ちで。
 - ・本番の緊張感を持って受験する。早めに教室に入り、受験する「構え」を作る。
 - ・鉛筆、時計など、本番同様の持参物を用意して受験する。
 - ・マークミスやズレのないように、細心の注意を払う。
- ② 受験当日に、自己採点と復習に取り組む。「模試の日に自己採点まで」をクセに。
 - ・できなかった悔しさがリアルなうちに、本気で復習に取り組む。
 - ・できなかった原因を究明し、すぐに対策を実行する。
 - ・自己採点を正確に行う。1点の差でも命とり。共通テストの自己採点の結果1点の違いで判定が変わることもある。
- ③ 結果に対して、必要以上に焦らない。「淡々と苦手を潰す」やることはシンプル。
 - ・夏の勉強の成果が、今回得点として表れないのは、想定内。冷静に現状を分析し、辛抱強く、努力を続けることによって次に繋がる。

夏休み明けの模試を受けてから入試本番までのイメージ



※今年度から大学入学共通テスト

<志望校別・受験までの対策>

	～11月まで	～共通テストまで	～二次試験まで
共通テスト重視型国公立	<p><u>徹底的に基礎を固める</u></p> <p>共通テストで確実に得点できるよう基礎力を強化しよう。限られた時間を有効に使うため、<u>とにかく授業を大事にする</u>。予習・復習・小テストで基礎力を強化。伸びしろの大きい理社にしっかり時間をかける。また、過去に受験した模試などの解き直しをしよう。その際、不正解の問題だけでなく、あいまいなまま正解した問題も全てチェックし、<u>不安な分野を1つずつなくすことが大切</u>。</p>	<p><u>共通テスト対策に重点</u></p> <p>共通テストの過去問・予想問題の演習に取り組み、不正解箇所は、教科書の基本に戻って復習しておくことが大切。正解箇所についても再確認し、あいまいな部分も完全に理解するよう心がけよう。また、毎回目標時間を決め、時間を計って問題を解こう。</p>	<p><u>焦らずに自分の力を信じる</u></p> <p>二次試験までの約40日間は、志望校の出題傾向に沿った対策を徹底的に行う時期。共通テストの結果によっては出願校変更もあり得るが、焦ることなく受験準備に取り組もう。自分の力を信じて最後まであきらめずがんばることが大切。</p>
二次重視型国公立大学	<p><u>苦手分野をすべて克服する</u></p> <p>この時期は<u>二次対策に集中</u>しよう。受験校の出題形式や傾向をしっかりと確認しておくことが大切。特に「二次試験に課される科目で苦手分野をなくす」ことを心がけ、徹底的に苦手を克服しよう。個別指導・補習で記述力をつける。共通テスト対策は、<u>授業を活用</u>することで対応。</p>	<p><u>あやふやな知識をなくす</u></p> <p>この時期から学習内容を共通テスト対策中心に切り替える。まずはあやふやな知識のまま正解していたところを完全に理解することが大切。過去に受験した<u>マーク模試の復習が効果的</u>だ。また、実際の制限時間よりも少し短めに時間を設定して問題演習をするようにしよう。</p>	<p><u>あきらめずに逆転をめざす</u></p> <p>共通テストの結果に安心せず、二次試験までは過去問を中心に問題演習を続けよう。たとえ共通テストで失敗しても、二次試験で逆転の可能性もある。最後まであきらめない気持ちで臨むことが大切。</p>
私立大学	<p><u>得意科目を伸ばす</u></p> <p>難易度に幅を持たせて、受験校を数校に絞り込もう。学習面では、苦手分野をなくすとともに、得意科目を1つでも作ることが大切。第1志望校の受験準備として、過去問の傾向をよく調べ、類題を数多くこなす問題に慣れることから始めよう。</p>	<p><u>基礎・基本は完璧な理解を</u></p> <p>共通テスト対策を通して、基礎・基本の強化を図ろう。第1志望校の受験科目の中で、高得点を狙える科目を持つと強みになる。理科、地歴・公民は教科書の基本事項からの出題が多く、比較的短期間で成績を伸ばすことができる。</p>	<p><u>併願校の入試で予行演習</u></p> <p>第1志望校の受験が後半になるようにスケジュールを組むと、併願校の入試を予行演習として利用することができる。併願校の入試で弱点が見つければ、弱点を克服し、第1志望校の入試当日に学力をピークに持っていくことができる。</p>

R2年度 3年9月進研マーク模試 実施要領

1. 実施日：9月20日（日）
2. 対象：3年生全員
3. 日程

時間帯	時間	科目
8:35 ~ 8:40	5分	諸注意・健康観察・受験カード
8:40 ~ 10:00	80分	英語（リーディング）
10:05 ~ 10:35	30分	英語（リスニング）
10:45 ~ 11:55	70分	数学IA①
12:05 ~ 13:05	60分	数学IB②
13:05 ~ 13:45	40分	昼食
13:45 ~ 15:05	80分	国語
15:15 ~ 16:15	60分	（文）第1解答科目（日・世・地・倫政） ／（理）第1解答科目
16:20 ~ 17:20	60分	（文）第2解答科目（日・世・地・倫政） ／（理）第2解答科目
17:30 ~ 18:30	60分	（文）理科基礎2科目 ／（理）地理B

- ※・デジタルサービスで目標点，8志望校を入力しておくこと。
（入力しないと判定が出ません）
- ・マークシート用に鉛筆（HかHBかF）を用意すること。
各自時計を持参すること。
 - ・終了後，速やかに自己採点をして結果をデジタルサービスに入力すること。（9/22(火)まで）

R2年度 3年進研10月記述模試 実施要領

1. 実施日：10月10日（土）
2. 対象：3年生全員
3. 日程

時間帯	時間	科目
8:35 ~ 8:45	10分	諸注意・健康観察・受験カード
8:45 ~ 10:45	120分	数学Y（100分）＋自習（20分） 数学Z（120分）
10:55 ~ 12:35	100分	英語（筆記＋リスニング）
12:35 ~ 13:20	45分	昼食
13:20 ~ 15:00	100分	国語（現・古・漢型）
15:10 ~ 16:10	60分	（文）日史B・世史B・地理B ／（理）地理B
16:20 ~ 17:20	60分	（文）倫政・倫理・政経 ／（理）化学（・現代社会）
17:30 ~ 18:30	60分	（文）理科基礎2科目 ／（理）物理・生物（・理科基礎2）

★受験科目について

- 数学 文型：数学Yを選択
理型：数学Zを選択 ※理I型と事前申出者は数学Yを選択。
国語・英語は共通。
地歴公民・理科は事前確認どおり。

※デジタルサービスで目標点，8志望校を入力しておくこと。