

3学年通信 (4号)

★天王山

高校生最後の夏休みです。この夏をいかに過ごすかで、合否が決定するといっても過言ではありません。この夏の過ごし方のアドバイスをします。

①毎日10時間以上学習すべし (平日の補習時間含む)

(休日の例) 朝 … 3時間 (9:00～12:00) 英・国・数
 昼 … 4時間 (13:00～17:00) 理・社・暗記物 + 英・数
 夜 … 3時間 (20:00～23:00) 模試、復習等

あくまでも目安ですが、最低10時間はやりたいところです。
 できるときはあと2, 3時間増やしても良いでしょう。
 配付する別紙の夏休み完成シートを利用して、学習時間を塗りつぶしていくと効果的です。

②学習計画は柔軟性を持たせて立てるべし

計画を立てないと目標が定まりません。しかし、計画は計画です。
 几帳面な人はしっかりと計画を立て、実践することを重視しがちですが、一度計画が崩れるとモチベーションが下がってしまう傾向も見られます。
 学習計画は柔軟性をもたせることが肝心です。

③やる気が起きないときは・・・

学校の学習室に顔を出してみてもはどうでしょう。友人、クラスメイトが一生懸命勉強している姿をみればやる気も起きるはずですよ。

とにかくこの夏は勉強するしかありません。

何度も言っていますが、受験生に時間は平等です。受験日まで限られた時間をいかに集中して取り組めるか、が鍵になります。補習にも積極的に参加しましょう。夏の充実度が、秋から冬の成績上昇に関係してきます。

「この夏、頑張ったな」＝「自信」に繋がります。

夏休み前後の予定

7 / 19 (金)	終業式
22 (月) ~ 26 (金)	補習Ⅰ
28 (日) ~ 31 (水)	学習合宿
8 / 2 (金) ~ 8 (木)	補習Ⅱ (3 (土)・4 (日) 除く)
9 (金)・10 (土)	全統マーク模試 (四年制大学希望者全員)
16 (金)	学校説明会
19 (月) ~ 23 (金)	補習Ⅲ
28 (水)	始業式 確認テスト (4限～)
29 (木)	確認テスト (理系2限まで 文系1限まで その後通常授業)
31 (土)	全統記述模試 (四年制大学希望者全員)

夏休みの課題・確認テストの範囲

教科・科目	課題	確認テスト範囲
国語	<ul style="list-style-type: none"> ○『センター過去問』冊子を、七月中に「一度」、八月中に「二度目」をやり終える。 ○『重要問題文演習 現代文』を進める。 	<ul style="list-style-type: none"> ※提出→ナシ ※確認テスト→ナシ
数学	<ul style="list-style-type: none"> ○数Ⅲ：「短期集中ゼミノート数学Ⅲ」を繰り返し演習。 ○「Z会センター試験分野別演習数学ⅠAⅡB」を繰り返し演習。 ○数学探究：「Z会センター試験分野別演習数学ⅠAⅡB」を繰り返し演習。 ○数ⅠAⅡB探究：「Z会センター試験分野別演習数学ⅠAⅡB」を繰り返し演習。 	<p>「Z会センター試験分野別演習数学ⅠAⅡB」の全範囲から類題を出題</p> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <p>「Z会センター試験分野別演習数学ⅠAⅡB」の数ⅠA範囲から出題。詳細は授業で連絡済み。</p>
英語	<ul style="list-style-type: none"> ○「重要問題演習英語（筆記）」各問題を制限時間で解く。いつものように、必ず問題用紙に○を、マークカード用紙にマークをする。「取り組みチェックシート」にも記入をし、自己分析を行う。 ○志望校の過去問に取り組む。できれば、制限時間で問題を解き、ノートにまとめるなど各自で工夫をする。 	<ul style="list-style-type: none"> ○「重要問題演習」から出題。マーク問題だけでなく記述問題もあり。 ○リスニングもあります。（「Listening Ace10」ミニ模擬テスト11～13）。 ○入試必携 英作文 Write to the Point P.40～P.53（出題形式は1学期中間・期末考查と同じ）
化学基礎	<ul style="list-style-type: none"> ○つかむセンター p 45～p 58 ○センター試験対策問題集 p 42～p 54 	左の範囲
生物基礎	○特になし	全範囲
物理	○提出課題はありません。力学から波動までの問題に繰り返し取り組んでください。	ニューグローバル 第1編～第4編
化学	<ul style="list-style-type: none"> ○テスト範囲の問題を繰り返し解く。 ○テスト範囲外ですが、無機化学（ゼミ P.192～240）も解き進めていて下さい。 	セミナー P.110～179
生物	○特になし	最初から夏休みの補習で終了したところまで
日本史	○各自の問題集をくり返し解く。	原始～江戸幕府の滅亡まで
世界史	○ゼミナール世界史 p 62～65、p 67～69	<ul style="list-style-type: none"> ・米独立、仏革命・社会主義 ・宋・元・明・清

確認テスト時間割

8/28 (水)

	理系	文系
4限	英語	
5限	数学	
6限	化学	化基

8/29 (木)

	理系	文系
1限	物/生	生/生基
2限	授業	日/世