

## 令和5年度 進路シラバス・進路指導年間計画 2年

		2年			
	進路課題	学習課題	学校行事	進路関係行事	模試とその狙い
4月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・中だるみ防止</li> <li>①学習習慣・生活習慣の見直し</li> <li>②生活規律・学習規律の見直し</li> <li>③学習の質・密度の向上</li> <li>④2学年時の重要性の確認</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>・学校研究、学問分野研究</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・学習習慣の維持、継続 (Classiの活用)</li> <li>・部活動との両立</li> <li>・読書習慣</li> <li>・国数英の基礎の確立</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>6日(木)始業式</li> <li>7日(金)入学式</li> <li>10日(月)対面式</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>14日(金)進路希望調査</li> <li>15日(土)土曜学習</li> <li>22日(土)土曜学習</li> </ul>	
5月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大学入試について知る</li> <li>* 三者懇談等で保護者にも志望する大学・学部学科についての考え方を確認する</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・理科、地公は定期試験ごとにその範囲を確実に定着させる</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>2日(火)前期生徒総会・壮行会</li> <li>10日(水)-12日(金)高校総体</li> <li>26日(金)納め式・壮行会</li> <li>29日(月)-6/1日(木)前期中間試験</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>13日(土)土曜学習</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>20日(土)全統模試 (大学進学中心の高校の受験者層における現在位置の確認)</li> </ul>
6月			<ul style="list-style-type: none"> <li>20日(火)-22日(木)一高祭</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>11日(日)駿台模試(校外・希望者) (難関大希望者中心の受験者層における現在位置の確認)</li> </ul>
7月			<ul style="list-style-type: none"> <li>7日(金)生徒自治会役員選挙</li> <li>10日(月)-13日(木)三者懇談</li> <li>21日(金)休業前集会</li> <li>24日(月)-8/21日(月)夏季休業</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>15日(土)土曜学習</li> <li>24日(月)-28日(金)夏期前半課外</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1日(土)進研模試 (4月からの到達度の確認。夏休みの学習課題の確認)</li> </ul>
8月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・大学研究 (オープンキャンパス参加)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・苦手科目を克服する</li> <li>・これまでのやり残しを取り返す (特に国数英を春までに完成することを意識する)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>7/24(月)-21日(月)夏季休業</li> <li>22日(火)休業明け集会</li> <li>26日(土)オープンスクール 探究科説明会</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1日(火)-4日(金)探究科登校学習会</li> <li>17日(木)18日(金)21日(月)夏期講座 (校外・希望者)</li> <li>25日(金)進路希望調査</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>19日(土)全統模試 (夏休みの学習成果を確認)</li> </ul>
9月	<ul style="list-style-type: none"> <li>・志望校の検討</li> <li>・研修旅行の事前学習を通して、社会問題について学び、自分の意見を持つ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・国数英の基礎力完成</li> <li>・理科、地公は授業ごとにその範囲を完成させる</li> <li>・説明力の育成 (小論文・面接対策)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5日(火)-8日(金)前期期末試験</li> <li>22日(金)強行遠足事前指導</li> <li>23日(土)一探未来フォーラム</li> <li>30日(土)10/1(日)第95回強行遠足</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>9日(土)土曜学習</li> <li>16日(土)土曜学習</li> <li>23日(土)土曜学習</li> </ul>	

## 2年

	進路課題	学習課題	学校行事	進路関係行事	模試とその狙い
10月	9月より継続 ・志望校の検討	9月より継続 ・国数英の基礎力完成  ・理科、地公は授業ごとにその範囲を完成させる + 11月の進研模試以降は、模試ごとの復習を丁寧に行い、 <b>模試や定期試験ごとにその範囲の記述力まで仕上げていく</b>	9/30日(土)1日(日)第95回強行遠足	7日(土)土曜学習	模試とその狙い 15日(日)駿台模試(校外・希望者) (難関大希望者内での位置づけの推移を見る)  28日(土)進研模試<6教科型> (夏から10月の学習成果の確認。 理科、地公についてはこの模試以降、範囲ごとに記述力を仕上げていく)
11月	・研修旅行を通して、更に具体的な社会問題について学び、自分の意見を持つ	・説明力の育成(小論文・面接対策)	14日(火)-17日(金)後期中間試験	3日(金)土曜学習 25日(土)土曜学習	
12月	・研修旅行終了以降は「受験生」としての意識を持つ (3年0学期スタート)	・苦手科目を克服する ・これまでのやり残しを取り返す ・英数国の基礎力構築	4日(月)-8日(金)研修旅行 22日(金)休業前集会 25日(月)-1/4日(木)冬季休業	15日(金)進路講演会・保護者研修会 (代々木ゼミナール) 16日(土)土曜学習	9日(土)GTEC(校内・希望者) (英語4技能の実践力を測る)
1月	・大学入学共通テスト1年前(入試のシステムについて学ぶ)	・国数英では1月の進研模試および2月の進研共通テスト模試で志望校の合格ラインに限りなく近づける	12/25(月)-4日(木)冬季休業 13日(土)14日(日) 大学入学共通テスト	9日(火)10日(水)実力テスト 19日(金)進路希望調査 20日(土)土曜学習 27日(土)土曜学習	13日(土)進研模試 (11月模試との比較をしながら学習成果と受験に向けての課題を確認)
2月	・第1志望の決定	・理科、地公は総まとめをし、基礎を定着させる ・国数英の基礎力補完(ヌケモレの補完最終段階) ・3年4月実力テストに向けて、既習範囲の総復習を行う	1日(木)高校入試前期募集検査 22日(木)-28日(水)後期期末試験 29日(木)表彰式	10日(土)土曜学習	3日(土)進研共通テスト模試 (共通テスト形式での受験を体験し、受験生としての意識を高める。また、新年度初めまでの学習課題を確認する)  12日(月)駿台模試(校外・希望者) (難関大希望者受験者層が1年間でどのように力を伸ばしてきたかを確認し、自分の位置を知る)
3月		・春期講座等を積極的に活用し、国数英の総復習や受験生としての意識を向上させる ・志望校の入試問題を、赤本などを活用し解き、入試本番までにやらなければならないことを確認する	1日(金)卒業式 5日(火)高校入試後期募集検査 7日(木)-15日(金) オーストラリア研修 12日(火)入学許可予定者発表 15日(金)後期生徒総会・納め式 18日(月)新入生オリエンテーション 20日(水)山梨ブランドサミット 25日(月)終業式・離任式	5日(火)6日(水)7日(木) 春期講座((校外・希望者) 22日(金)合格体験講話・3年担任講話	