

1. 雛鵬プラン



(3年間の進路ストーリー)

このプランに沿って、天高生は成長していきます。

考えること

健やかなること

感じて動くこと

学年	学期	月	目標・活動	サポート
第1学年	1学期	3月	天高生としての生活・学習習慣の確立	第1学年数値目標 ○模試平均SS52 ○2者面談6回以上
		4月	「主体性を育てる」3年間のスタート	○朝面談 ○新入生テスト ○第1回スタディーサポート
		5月	□天高の3年間を知る □主体的に学ぶ姿勢に移行 □学習復習サイクル確立	○中間考査 ○文理選択準備
	2学期	6月	自己の探求	○期末考査 ○家庭訪問案内 ○オープンキャンパス準備
		7月	□自身の個性を知る □将来の姿を描く □週1500分家庭学習時間確保	○進研記述模試 ○夏期オープンキャンパス
		8月	視野の拡張	○家庭訪問 ○文理選択準備 ○進研記述模試分析・やり直し ○第2回スタディーサポート
	3学期	9月	文理選択の決定	○実力考査 ○中間考査
		10月	□文理の教育課程を再確認 □進路目標と文理選択を一致 □模試からの学習到達状況を把握、苦手分野の補強	○進路講演会 ○文理選択決定 ○文化祭
		11月	主体性の熟成	○進研記述模試
	12月	12月	将来像の構築	○冬期課外 ○進研記述模試分析・やり直し
		1月	□総学・修学旅行を通したキャリア学習の深化 □目標到達度の確認と改善 □進路目標達成へ取組強化	○実力考査 ○進研記述模試 ○修学旅行
		2月	自己の確立	○学年末考査 ○進研記述模試分析・やり直し ○マラソン大会
3月	□天高生としての振り返りと改善 □既習内容の理解の深化 □2年生0学期への切り替え	○1年の総復習 ○2年1回スタディーサポート ○春休み学習会		

学年	学期	月	目標・活動	サポート
第2学年	1学期	3月	上級生としての自覚	第2学年数値目標 ○模試平均SS52 ○2者面談6回以上
		4月	進路実現に向けて本格的なスタート	○朝面談 ○実力考査
		5月	□自己分析、年間計画立案 □学習スタイル再確認と改善 □総学を通し進路意識高揚	○中間考査 ○学習プラン作成
	2学期	6月	総学総文後学校の核としての意識	○期末考査 ○三者面談案内 ○オープンキャンパス準備
		7月	学習方法の深化	○進研記述模試 ○夏期前期課外
		8月	受験基礎力の強化	○三者面談及び教科面談 ○進研記述模試分析・やり直し ○公務員説明会・公務員課外届 ○保護者学習会①
	3学期	9月	受験を意識した学習開始	○実力考査 ○進路講演会 ○科目選択説明会 ○中間考査 ○初マーク模試受験
		10月	志望校の決定	○選択科目の点検 ○文化祭 ○進路検討会
		11月	志望校の決定	○進研記述模試 ○受験プラン設定
	12月	受験レベルの意識強化	○冬期課外 ○進研記述模試分析・やり直し ○偏差値やGTZ(学習到達ゾーン)の意識付け	
	1月	□表現力向上の取組強化 □入試問題による記述力養成 □GTZを確実にランクアップ	○実力考査 ○進研記述模試 ○センタープレテスト	
	2月	3年0学期の意識	○学年末考査 ○進研記述模試分析・やり直し ○ハイレベル模試 ○マラソン大会	
3月	□受験基礎力の定着と補強 □センタープレテストによる自己分析 □志望校過去問へのチャレンジ	○2年の総復習 ○3年1回スタディーサポート ○春休み学習会		

学年	学期	月	目標・活動	サポート
第3学年	1学期	3月	最上級生としての覚悟	第3学年数値目標 ○模試平均SS50 ○進路目標決定及び実践
		4月	受験へ向けて完全燃焼スタート	○朝面談 ○実力考査 ○進研記述模試 ○公務員模試
		5月	□行事・部活で完全燃焼 □AO・推薦の情報収集と準備 □個別試験対応の記述力養成 □国・数・英の演習開始	○中間考査 ○公務員出願検討 ○進研記述模試 ○第1回進路検討会
	2学期	6月	基礎学力の充実	○進路マーク模試 ○三者面談 ○三者面談案内
		7月	記述力育成へ徹底	○進研記述模試 ○第2回進路検討会 ○三者面談受験校選定 ○AO(自己推薦)受験願提出
		8月	知識の融合・総合力へ	○進研記述模試 ○河合塾マーク模試 ○河合塾記述模試 ○センター試験
	3学期	9月	受験総合力の完成	○進研マーク模試 ○河合塾マーク模試 ○個別大学プレ模試
		10月	自分を信じて挑戦	○河合塾マーク模試 ○自己採点 ○三者面談
		11月	完全燃焼のラストステージ	○国立センターあり推薦入試 ○国立前・中期出願・前期入試
	12月	□センター集中、自己採点集中 □綿密な分析による適正な出願 □前期～後期日程まで視野 最後まで諦めずに粘る!	○ひたすら最後まで粘る覚悟! ○中期・後期入試	
	1月	○河合塾マーク模試 ○センター試験準備 ○センター試験プレテスト ○三者面談	○センター試験本番 ○自己採点 ○三者面談	
	2月	○国立センターあり推薦入試 ○国立前・中期出願・前期入試	○国立センターあり推薦入試 ○国立前・中期出願・前期入試	
3月	○ひたすら最後まで粘る覚悟! ○中期・後期入試	○ひたすら最後まで粘る覚悟! ○中期・後期入試		

2. 大学入試の方法 (大学数は、H26年度の数)

※詳細については、「求学志成」28ページ以降をご覧ください。

(1) 国公立大学入試 (国立 86校 公立 92校)
① アドミッションオフィス (AO) 入試
② 公募推薦入試 (センター試験使う・使わない)
③ 前期・中期・後期入試

(2) 私立大学入試 (603校)
① アドミッションオフィス (AO) 入試
② 推薦入試 (指定校制・公募制)
③ 一般入試 (センター利用・独自・併用式など)

(3) 短期大学 (352校)
① アドミッションオフィス (AO) 入試
② 推薦入試 (指定校制・公募制)
③ 一般入試 (受験教科数が少ない)

合格者数

	H24	H25	H26
国立大学	34	43	44
公立大学	37	29	23
私立大学	250	166	227
短期大学	14	23	16

※以上のような多くの入試方法がありますが、出願資格には①評定平均値 ②調査書 ③諸活動実績などが必要になる場合があります。志望理由をはっきりさせると共に、詳細はHPや募集要項を取り寄せ、ご家庭において、必ずご確認をお願いします。

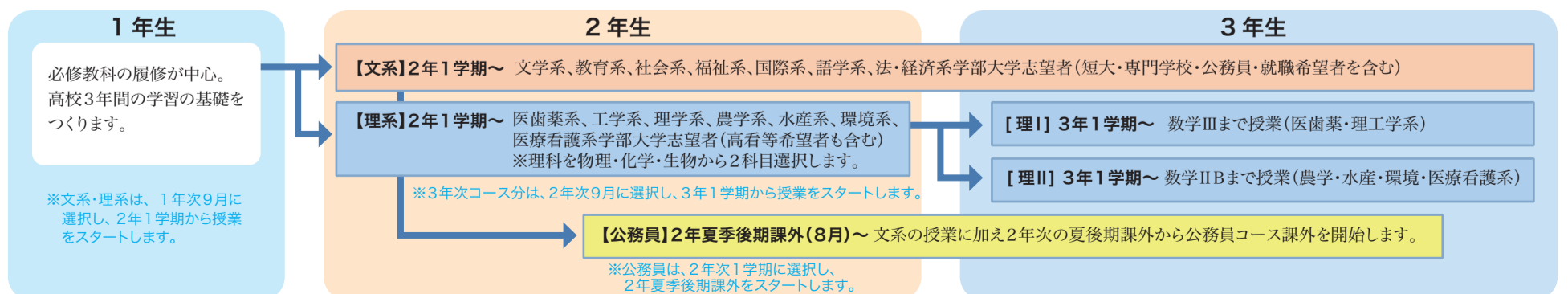
3. 目標校への到達度：偏差値とGTZ(学習到達ゾーン)の目安 国公立大学(前期)を一部抜粋しています。(ベネッセデータより)

GTZ	偏差値帯	文 / 法 / 経 / 社会 / 国際 / 教	理 / 工 / 農 / 水産 / 環境	医 / 歯 / 薬 / 保健・看護
S1	78以上	東京(文・II)、一橋(法・経・商)、京都(法・経)、大阪(法)	東京(理I)、京都(理・工)	東京(医)、京都(医)、大阪(医)、東北(医)、名古屋(医)、九州(医)、北海道(医)
S2	73~77	東北(法・文)、東京外語(言語文化)、名古屋(文・法・経・教育)、神戸(文・法・経・国際)、大阪(外国語)、九州(法・文)、国際教養(国際教養)	東京工大(第1~7類)、大阪(理・工・基礎工)	東北(薬)、京都(理学・検査)、岡山(医)、広島(医)、熊本(医)、佐賀(医)、長崎(医)、大分(医)、宮崎(医)、九州(薬)
S3	69~72	北海道(法・経・教)、東北(経・教)、お茶の水(文教育)、横浜国立(経営)、京都府立(文)、九州(経・教)	東北(理・工)、名古屋(理・工・農)、山口(共同獣医)、鹿児島(共同獣医)、神戸(理)、九州(理・工・芸工・農)	九州(歯)、長崎(歯)、鹿児島(歯)、九州歯科、神戸(理学療法)、大阪(検査)、九州(検査)、岡山(薬)、広島(薬)、熊本(薬)、長崎(薬)、名古屋(検査・看・放射線・作業)、大阪(放射線)、九州(放射線・看)
A1	65~68	東京芸術大(音楽)、東京学芸大(教)、千葉(文)、岡山(法・経)、広島(法・経・教)、熊本(文・法)、名古屋市立(経済・人文社会)	東京海洋大(海洋)、千葉(理)、神戸(工)、広島(生物生産)、京都府立(生命環境)、大阪府立(理・居環)、大阪府立(生命環境)	神戸(作業)、広島(理学療法)、岡山(検査)、長崎(理学・作業)、熊本(検査)、鹿児島(理学・作業)、県立広島(理学)
A2	61~64	横浜国立(国際総合)、信州(人文)、愛知県立(人文)、都留文科(文)、大阪教育(教)、岡山(教育)、広島市立(国際)、尾道市立(芸術文化)、北九州市立(文・外国語・法)、福岡女子(国際文理)、熊本(教)、熊本県立(文)、鹿児島(法)	首都大東京(都市環境)、京都工芸繊維(工芸)、岡山(理・環境理工)、広島(理)、福岡女子(食・健康)、熊本(理)	県立広島(作業・保健福祉コミュニ)、山口(検査・看)、熊本(放射・看)、福岡県立(看)、長崎(看)、佐賀(看)、愛媛・香川(臨床検査)
A3	58~60	山口(文・教)、福岡教育(教)、長崎(経済・教)、宮崎(教育文化)北九州市立(経)、長崎県立(国情)、山口(経)、愛媛(法文)、佐賀(文化教育)、鹿児島(教)、下関市立(経)、長崎県立(経)、宮崎公立(人文)、山口県立・高知県立(社会福祉)	新潟(理・農)、九州工業(工)、熊本(工)、名古屋市立(芸術工)、山口(理・農)、高知(理)、愛媛(農)、佐賀(農)、長崎(水産)、宮崎(農)、鹿児島(理・農・水産)、熊本県立(環境共生)	大分(看)、宮崎(看)、山口県立(看護栄養)、長崎県立(看護栄養)、大分県立看護(看)、宮崎県立看護(看)、島根・愛媛・高知・香川(看)
B1	54~57	高知(人文)、佐賀(経済)、長崎(環境科学)、尾道市立(経情)、福山市立(都市経)、高知工科(経マネ)、福岡県立(人間社会)、熊本県立(総合管理)、琉球(法・教・観光)、青森公立(経営経済)、岩手県立(総合政策)、名桜(スポーツ健康)、鳥取環境(経営)	鳥取(工)、山口(工)、高知(農)、香川(工)、愛媛(工)、長崎(工)、佐賀(理工)、鹿児島(工)、岡山県立(情報工)、広島市立(情報)、高知工科(情報群)、北九州市立(国際環境工)、大分(工)、宮崎(工)、琉球(理)、鳥取環境(環境)、高知工科(システム工学群)、秋田(理工)、室蘭工業(工)、岩手県立(ソフトウェア情報)	沖縄県立看護(看護)、名桜(人間健康看護)

※1・2年次用の偏差値で大まかなグループ分けになっています。学科毎の詳細な難易度は、ランキング表(別冊子)をご覧ください。

4. 文系・理系及び公務員の選択…この3年が、将来を大きく決定づけることとなります。

進路の選択は、将来の展望や職種等を熟慮して行う必要があります。大まかに下図のような進路選択の場面がありますので紹介します。具体的な進路選択は、担任の先生にご相談下さるようお願いいたします。



【進路講演会のご案内】 2年生 9月12日(土)午前 9:30 / 1年生 10月3日(土)午前 10:30 ご参加をお願いいたします。