

## 高1 実力テスト

5月23日(火)に3教科マークシート形式の実力テストが実施されます。今回の実力テストはスタディーサポートといい、順位や偏差値が気になる実力テストとは異なり、試験の出来具合によって、一人ひとりに合った個人診断レポートという結果が届きます。そこには自分に合った最適な学び方が記されています。実力テストに先立って、スタディーサポート活用ブックを配布しました。スタディーサポートの詳しい説明と、実力テストへの腕試しになる問題集が付属しています。ゴールデンウィーク中にしっかりと取り組んでください。また、テスト当日に学習状況リサーチというアンケートがありますので、普段の生活を見直してみる良いきっかけになるでしょう。現在の自分の実力を知り、目標に向かってどのように学習していけばいいかわかるいいチャンスです。ぜひ張り切って実力テストにチャレンジしてください！



\*\*\*\*\*

## 日大チャレンジ特別進学模試

5月23日(火)に高3対象の日大チャレンジ特別進学模試が実施されます。今回は国・数・英＋選択科目(理科or地歴公民)の計4科目での実施です。以下、試験範囲となります。

英語	I. 聴き取りテスト II. 語彙(連語) III. 文法・語法 IV. 対話文 V. 語整序 VI. 読解空所補充 VII. 長文読解英問英答
数学	【文系】 1. 小問集合(数学Ⅰ・A・Ⅱ) 2. 2次関数(数学Ⅰ) 3. 場合の数(数学A) 4. 指数関数, 対数関数(数学Ⅱ) 5. 三角関数(数学Ⅱ) 6. 数列(数学B) 7. 微分・積分の考え(数学Ⅱ) 8. ベクトル(数学B)
	【理系】 1. 小問集合(数学Ⅰ・Ⅱ) 2. 小問集合(数学Ⅰ・A) 3. 場合の数と確率(数学A) 4. 指数関数, 対数関数(数学Ⅱ) 5. 三角関数(数学Ⅱ) 6. ベクトル(数学B) 7. 微分・積分の考え(数学Ⅱ) 8. 2次曲線, 複素数平面(数学Ⅲ)
国語	I. 国語知識・技能 II. 現代文(論理的文章) III. 現代文(文学的文章) IV. 古典(古文) V. 古典(漢文)

物理	I. 小問集合 II. カと運動 III. 運動量 IV. 熱と気体 V. 波 VI. 電気
化学	I. 物質の構成 II. 物質の変化 III. 物質の状態 IV. 物質の変化と平衡
生物	I. 生物の観察 II. タンパク質 III. 代謝 IV. 遺伝情報の発現 V. バイオテクノロジー VI. 体内環境とその維持 VII. 免疫 VIII. 植生の多様性と分布 IX. 生態系とその保全
日本史	I. 奈良～平安時代 II. 院政期～鎌倉時代 III. 室町時代(戦国時代含む) IV. 文化史(奈良～室町時代) V. テーマ史(奈良～室町時代の範囲内で)
世界史	I. 古代インド・中国・東南アジア・南北アメリカ文明 II. 内陸アジア・東アジア世界(中国は魏晉南北朝～元) III. イスラム世界 IV. 中世ヨーロッパ世界 V. 中国史(明・清) VI. テーマ史(「アジア諸地域の繁栄」まで)
倫政	I. 世界の宗教 II. 日本の思想 III. 西洋近現代思想 IV. 現代の日本政治 V. 現代の国際政治 VI. 現代経済のしくみ
地理	I. 地形(大地形・小地形) II. 気候と植生・土壌 III. 世界の農林水産業・食料問題 IV. 世界のエネルギー・鉱産資源 V. 世界の工業 VI. 人口, 村落・都市

※マーク式。  
※英・数 各70分, 国・理・地公 各60分, 全て100点満点。  
※大問構成および出題内容は変更の可能性があります。



## 高2 実力テスト

5月23日(火)に高2を対象に行う実力テストは、昨年度に引き続き、スタディサプリ到達度テストです。これまでに学習した範囲の理解度を確認するためのマークシート形式のテストで、出題範囲は高校1年次に学んだ内容です。

この実力テストで大切なのは、受験後に行う連動課題です。一人ひとりの学習到達度に合わせた講義動画を夏季課題としてスタディサプリに配信します。配信される講義動画を視聴し、復習することで、個々の不足している部分を補うことができます。

到達度テストは基本問題が多く、苦手分野を細かく把握できる利点があります。今後の学力向上のために、早めに苦手分野を把握して、その克服に向けて努力しましょう。

\*\*\*\*\*

## 特進対象 河合塾全統模試

高校特進クラスを対象に、学年全体で行う実力テストとは別に模試を受験します。

・高3→4月30日(日) 高1, 2→5月21日(日)

高3は「国公立文系・理系(地・公1)」「私立文系・理系(地・公1)」「私立文系」「私立理系」の4型に分かれ、自身の受験型に合わせた科目を受験します。

高1, 2は「英・数・国」の3教科型、記述式の受験となります。学力測定だけでなく、今後の学習計画を確立することを目的としています。



\*\*\*\*\*

## 5月の進路行事

- 5月8日(月) 進路調査 WEEK開始 (高校全)
- 5月21日(日) 全統模試 (高1・2特進)
- 5月23日(火) 実力テスト① (高1・高2)  
進路適性検査振り返り (高1)  
日大チャレンジ特別進学模試 (高3)



月	
日	
直	



5月8日(月)から始まる進路調査WEEKは、Googleフォームで実施する予定です。各学年でアンケートが配信されますので、5月12日(金)までに回答するようにしてください。



5月21日(日)には高1・2特進クラスは全統模試(河合塾)を予定しています。校外での受験ですので、普段とは異なる雰囲気が体験できる貴重な機会です。交通手段や移動に必要な時間を事前に調べるようにしましょう。



高校各学年では、進路指導部より今後の進路について学年集会や保護者会で話をしました。大切な内容が多かったので、出席できなかった生徒は、学年の教員から必ず資料をもらってください。保護者の方はご子息と受験について共有するようにしてください。



今年度は4年ぶりに中学3年が日大豊山見学に行きます。文系の法学部や理系の理工学部をはじめ、14の学部を訪問する予定です。日大の付属ならではの貴重な機会です。キャンパスの雰囲気を感じ、多くの情報を得られるようにしましょう。

次回6月号は、5月末に発行予定です