

日大チャレンジ特別進学模試

2月6日(火)に実施を予定している「日大チャレンジ特別進学模試」について、案内をします。

次年度の4月に基礎学力到達度テストが行われますが、そのプレテストとして実施される日本大学付属校向けの実力テストです。以下に高1・2の試験範囲を示しますので、本番を意識して準備をしましょう。

高1は3教科・高2は4教科の受験となります。

2023年高校1年 日本大学付属高等学校等対象 **日大チャレンジ模試 各科出題内容**

英語	I. 聴き取りテスト V. 語整理	II. 語彙(連語) VI. 読解空所補充	III. 文法・語法 VII. 長文読解	IV. 対話文
数学	1. 小問集合(数学I・A) 3. 不等式(数学I) 以下2問を選択 5. 確率(数学A) 7. 図形と計量(数学I)	2. 数と式(数学I) 4. 2次関数(数学I) 6. 2次関数(数学I) 8. 図形の性質(数学A)		
国語	I. 国語知識 古典(古文) V. 古典(漢文)	II. 現代文(論理的文章) 古典(古文) V. 古典(漢文)	III. 現代文(文学的文章)	IV.

*大問構成および出題内容は変更の可能性がありますので、予めご了承ください。
*マーク式

2023年高校2年 日本大学付属高等学校等対象 **日大チャレンジ模試 各科出題内容**

英語	I. 聴き取りテスト V. 語整理	II. 語彙(連語) VI. 読解空所補充	III. 文法・語法 VII. 長文読解	IV. 対話文 VIII. 長文読解共同英答
数学	1. 小問集合(数学II) 3. 図形と方程式(数学II) 5. 指数・対数関数(数学II) 7. 数列(数学B)	2. いろいろな式(数学II) 4. 三角関数(数学II) 6. 微分・積分の考え(数学II)		
国語	I. 国語知識 古典(古文) V. 古典(漢文)	II. 現代文(論理的文章) 古典(古文) V. 古典(漢文)	III. 現代文(文学的文章)	IV.
物理	I. 物体の運動 V. 熱	II. 運動と力 VI. 電気	III. 剛体	IV. 波
化学	I. 物質の構成 IV. 酸化還元反応	II. 物質と化学反応式 V. 溶液	III. 酸と塩基の反応 VI. 固体・気体	
生物	I. 細胞と生物の特徴 III. 人類の系統と進化 V. DNAの複製・タンパク質の合成 VII. 神経とホルモンによる調節 IX. 植生と遷移	II. 遺伝子の組み合わせの変化 IV. 遺伝情報とDNA VI. 体内環境の維持 VIII. 免疫 X. 生態系と生物の多様性		
日本史探究	I. 原始～飛鳥時代 IV. 院政期～鎌倉時代	II. 奈良時代 V. 文化史(原始～鎌倉時代)	III. 平安時代	
世界史探究	I. 古代文明(古代オリエント～南北アメリカ文明) II. 中央ユーラシアと東アジア世界, 南アジア世界と東南アジア世界の展開(中国は唐まで) III. 西アジアと地中海周辺の国家形成 IV. イスラム教の成立～西アジアの動向 V. ヨーロッパ世界の変容と展開			
地理探究	I. 地形(大地形・小地形・地形図) III. 日本の自然と生活, 環境問題 V. 資源・エネルギーとその問題	II. 気候と植生・土壌 IV. 農林水産業・食料問題		
公共, 倫理	I. 公共的な空間をつくる私たち III. 私たちの職業生活 V. 中国の思想	II. 経済社会で生きる私たち IV. キリシヤ思想 VI. 世界の宗教		
公共, 政治・経済	I. 公共的な空間をつくる私たち III. 私たちの職業生活 V. 日本国憲法の基本原則	II. 経済社会で生きる私たち IV. 民主政治の基本原則 VI. 日本の政治, 現代政治の特質と課題		

*大問構成および出題内容は変更の可能性がありますので、予めご了承ください。マーク式
*生物は、問題II, IIIが4単位の生物で、それ以外の問題は生物基礎の内容です。

	高1	高2
朝礼・原票記入	8:25～8:45	8:25～8:45
英語(60分)	8:55～9:55	8:55～9:55
国語(60分)	10:15～11:15	10:15～11:15
数学(60分)	11:35～12:35	11:35～12:35
午後授業なし(予定)		理・社(60分) 13:05～14:05

この模試では、自分の志望する学部・学科を2つまで書くことができ、同じ学科を志望している付属生の中で現状自分が何位なのかを知ることができます。日大の付属26校全てが受験する訳ではありませんが、現状の学力を把握する材料にはなるはずです。

高1はまだ志望する学部・学科が決まっていない生徒も少なくないと思います。自分の選択した科目に関係する学部・学科を調べて、当日記入できるようにしておきましょう。

付属推薦・指定校等推薦合格速報

12月も下旬に差し掛かり、多くの学校推薦型選抜やその他の入試の結果が発表されました。ここ数年の入試傾向から、全国的に年内で合格を決める生徒が増えています。

本校でのここまでの学校推薦型選抜(日本大学)とその他の入試結果(大学以外も含む)の詳細(合格者数)を発表します。現時点で高3の88%が進学を決めています。

これからは一般選抜で受験する生徒が勝負をします。最後まで諦めずに全力で頑張りましょう!

学部	合格者数	学部	合格者数
法	85	生産工	24
文理	39	工	—
経済	50	医	—
商	24	歯	—
芸術	10	松戸歯	—
国際関係	1	生物資源科	35
危機管理	6	薬	6
スポーツ科	7	短大三島	2
理工	98	短大船橋	2

指定校制推薦	70
公募制推薦	6
スポーツ選抜	6
総合型選抜	12
校友会子女選抜	1

1月の進路行事

	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 月 日 直 </div>
1月10日(水) 小論文テスト (高1・高2)	日
1月13日(土) 14日(日) 大学入学共通テスト(高3)	日
※共通テスト同日体験外部受験(高1・高2特進希望者)	
1月15日(月) 共通テスト自己採点(高3)	日
1月21日(日) 全統模試(校外) (高1特進)	日
	直
	日

【N全学統一方式(日大N方式)】1月9日(火)始業式に、日大N方式第1期の出願手続きをコンピュータ教室②で行います。学部をまたいで最大10学科までを付属生は無料で併願できるので、付属生にとって大変有利な制度です。なお、受験を希望する生徒は、事前にネット上でマイページの登録等が済んでいることを確認しておいてください。昨年度はこのN方式に救われた先輩もいます。無料という付属生のみならず与えられたチャンスを、是非とも活かすようにしましょう!

【大学入学共通テスト自己採点】1月13日(土),14日(日)で行われる共通テストの翌日15日(月)は自己採点となります。受験生は、河合塾、東進ゼミナール、駿台・ベネッセコーポレーションの3つの自己採点を通して判定結果を知ることができます。当日は、朝9時から11時の時間帯で視聴覚室にて行います。それ以降の時間では対応しかねますので、時間を守って登校してください。一日でも早く結果を見て、どこの大学を受験するか決定できるようにしましょう。

次回2月号は、1月末に発行予定です