

日大模試 日本大学医学部
入試実戦模試

2021年1月2日(土)・3日(日)・4日(月)

過去実績 2020~2017
合格者60名! *一次
最多進学者数は17年度の8名!
日大合格ならワインダムにすべてお任せ下さい!

模試 採点 解説 重要問題詳解 判定

Windom
医学部予備校ワインダム

実績が証明する 信頼の日大模試

日本大学医学部を受験するということ

日本大学医学部の特徴といえば、

1. 問題がいい、すなわち良問揃い。

全体的にバランスの取れた出題内容で、知識、計算、考察とありとあらゆるバリエーションがあり、医学部受験生の学力を測るにはまさに的確な難易度です。また浪人年数における有利不利がないと言われているので、実力をいかんなく発揮できます。

2. 最新の傾向を分析、 ささいな変動も逃がさず模試に反映します。

日大は日本最大の総合大学です。よって一部の医大に見られるような独特な問題形式はありません。出題も比較的私大医学部に出題されやすい内容で構成されています。ですが教科によっては、レベルや出題内容に変動がありますので、ワインダムの模試は、それらを分析した上で、より本試験にソックリな予想問題として提供いたします。さらに結果は、本試験同様各科目の偏差値の合計で判定をし、科目間の不公平がなく判定しますので、現状の可能性が判断しやすく、今後の対策が見えやすいものに仕上がっています。

3. とにかくラストチャンス。

関東の旧設医大を狙うということでは…。

4. 受験者数は4000人強だが、恐れることはない!

昨年度は4000人強! しかし、一次合格数は変わりません。

ここで注目して頂きたいのは、3.のラストチャンスというところです。ラストチャンスということは、受験経験も積んで、ここで開花する可能性も十分ありえるということなのです。

人間は経験を積むことで対処方法を学びます。もし、1月からの受験で振るわなくとも、しっかり自己分析し、学習を続けていれば、必ずここで実を結ぶことができるのです。

ワインダムの本科生でも毎年みられます。藤田に落ちて日大に合格。11連敗で日大に正規合格。これをレアケースだと思いますか? あの倍率で偶然の合格はありません。やはり開花したのです。ですから「追い詰められ、どうにでもなれと思った瞬間、試験に集中することができ、実力を発揮できた」とか「今まで受けた受験校で一番やさしいと感じた」とか、手ごたえを実感した感想を漏らす本科生が多くいます。今まであなたが頑張っていたことは、みんなわかっています。諦めないでください。

5. 今年で12年目の実施! 徹底的に分析された出題データをもとに、より完成度の高い模試が受験できます!

日本大学実戦模試をスタートしてから今年で12回目、毎年正規合格者を輩出しています。昨年の受験者数は本科生、外部生を含め総勢140名を超え、その数は年を追うごとに増えています。

6. 解答速報もやります!

ワインダムでは、来る2/8(月)日本大学医学部入学試験当日に、精銳講師陣による模範解答を作成し、ホームページに掲載いたします。予備校の中でも(大手を含む)、解答速報を実施しているのは、ごくわずかです。解答速報は、予備校の講師力の高さを実証しています。

日本大学医学部入試実戦模試の概要

本講座は、模試と解説授業がセットになった新しいタイプの模試講習です。受講生はまず、日本大学医学部の入試形式(問題形式・解答用紙・試験時間)に沿って模試を受験します。翌日、採点された答案を手元に置いて、講師の講義を受けながら、どこにつまずいているのか、何が足りないかなどの自己分析ができます。

ただ実戦模試で出題できる問題が限られていますので、講義を通してさらに類似問題や出題傾向に則した問題を演習していきます。マーク方式の入試が増加する中、本講座はその対策にも十分な効果が期待できることでしょう。

以上、2月8日の日大医学部受験当日を万全の体制で迎え、自信をもって試験にチャレンジできるようにします。

1月2日(土)

実戦模試を受験

1月3日(日)・4日(月)

**答案返却と解答解説+
頻出重要問題講義**

以上の2つのステップで実施します。

実戦模試は以下の傾向に沿って作成されます。

日大の英語出題傾向

日大の英語は一昨年に劇的に変化しました。それまでの文法・語法や会話問題を含む総合的な問題形式を一新し、出題される大問4題はすべて読解問題となりました。この様な変化は多くの私立医学部の出題形式の変化を象徴するものです。つまり、従来の文法・構文に偏重した問題から、速読力重視の問題への転換を示しています。したがって、この日大の問題形式に対する力をつけることは、他の私立医学部の問題への対応力も高めます。本模試を受験することで、来年度にさらに一般化する、この速読・即解型の問題への対応力を身につけましょう。

日大の数学出題傾向

日大の出題形式は、出題数は4題で、小問集合が含まれる年と4題大問の年が繰り返されています。ここ10年は連続して、小問集合が含まれる問題セットが出題され、この形式が定着してきました。また、記述部分が減少しているのも特徴です。全体的には計算スピード、正確な計算力が要求されるものとなっていますので、直前は時間配分に気をつけながらコンディションを整えて頂きたいと思います。

出題範囲ですが、小問集合は、数Ⅰから数Ⅲまで全分野まんべんなく出題。数Ⅰでは式の計算、2次方程式、不等式、三角比・平面図形の問題。数Ⅱからは、三角関数、指數・対数関数、図形と方程式。数Ⅲは極限計算、積分計算。数Aからは、確率計算。数Bではベクトルの成分計算、矢線ベクトル、数列の一般項というラインナップです。特に数列は非常に多く出題されるので、得点源になるので演習を重ねておきたいところです。

大問[1]と[2]は数Ⅰからは1題、数Ⅱから3題、数Ⅲから1題。数Aからは2題、数Bから1題で、1題あたり5分以内で処理できる基本的なものばかりです。

[3]の「反復試行の確率」は反復試行の問題で標準的。

[4]の「微分と不等式が成立する条件」は(2)の単調減少となる関数を利用するため、(3)の不等式をどのように変形(文字定数分離)するかがポイントになります。

[5]の「関数の増減と変曲点での接線及び曲線と直線で囲む部分の面積」は、(3)の面積計算で領域を2つの台形に分割して、台形の面積から曲線の下方部分を引いて行うことができたかがポイント。

総評:問題量は多いですが、いずれも典型的で昨年度よりも易化しているので、合格点は高くなつたと思われます。

日大の生物出題傾向

日大医学部の生物は、高校の教科書よりもややレベルの高い知識を前提としており、私大医学部の入試問題としては標準的な出題形式です。本模試の受験および解説授業が、これまでの学習成果の確認になり、理解の不十分なところや、理解の誤ったところを洗い出すこととなるでしょう。日大医学部を中心とした私大医学部受験に対して、十分な対策をとることができなかつた他予備校の生徒の受験を特に歓迎します。

日大の化学出題傾向

2020年度の出題ですが、理論2題、有機2題の大問4題でした。解答しやすいのは、Ⅲの有機の後半とⅣの有機です。Ⅰの熱化学の計算は、問1は易しいですが、問2・3は、複数の気体の組み合わせを考える必要があります。Ⅱの問1・2は標準レベルですが、問3・4は面倒で特に問3のグラフを理論展開して計算で求めると時間が足りません。

全体としては、解答数が少ないので設問1個の配点が高くなり、Ⅱの問3のグラフの配点によりますが、問3の出来は合否に影響しないのではないかと思われます。

今後の対策としては、理論では標準レベルの問題を確実に答えられるように、定義、法則などの知識を正確に覚え、また典型的な計算問題の流れをしっかり身につけておきましょう。無機分野の問題は、しっかり学習した者からみれば、非常に易しいといえます。ポイントは有機でしょう。構造決定にしても、反応にしても、その場で考える必要のある問題が出題されたときの対応力で、合否が分かれると思われます。しっかり対策しましょう。

日大の物理出題傾向

問題量は多く、解くのが早い人であれば時間内にぎりぎり解けそうな問題量です。内容的には、力学・波動・気体・電磁気・原子の5つの分野から、まんべんなく出題されています。あらゆる分野からいろんな問題が出題されているので、隅々まで学習しておく必要があります。2010年度からマーク式の問題になり、単純に答を選ぶというよりは解答の数字を穴埋めする形式が多いため、基本的に筆記の試験と変わりません。また、近年は問題が大変難化しているので、本当にしっかりと理解をしてないと得点化できない問題が多く、物理が得意な受験生でも苦戦しています。ただ、換算値での合否の判定となるので、しっかりと考えなければ解けない問題を落ち着いて解き、難しい問題を解ききる事が合格ラインを確保する近道にはなります。

★受験したいけど、でもやっぱり行くのはちょっと… という受験生の皆様へ★

今年度のみ、御自宅でも受験可能です!

申込手順は以下の通りです。

- ① まずは受験申込を行いましょう。後日、請求書と受験票が届きます。
- ② 年内に問題を郵送いたします。
- ③ 年明け1月2日(土)までに解答し、返信用封筒にてウインダムに郵送して下さい。

数日後、解答とともに採点結果及び、判定結果をお送りします。

★重要なお知らせ★

新型コロナウイルス対策として以下のお願いしております。

【模試の前】

体調が悪い場合は、受験を控えてください(欠席の場合は、問題冊子は郵送、採点も判定も出します)。入口で必ず検温を行って下さい。また試験会場に入室前に、手と指先の洗浄をお願いします。

【授業中】

授業中はマスクを着用して下さい。万が一、忘れた場合は、受付まで申し出て下さい。少ないですが備蓄があります。

受講者特典

一次合格時には無料で二次試験対策を実施します。ご連絡ください。



日本大学医学部入試実戦模試 スケジュール

1月2日(土)	実戦模試	10:00~12:00 (120分)理科 休憩50分 12:50~14:05 (75分)英語 休憩25分 14:30~15:45 (75分)数学
1月3日(日)	答案返却と解答解説 重要問題詳解	10:00~13:10 英語 13:50~17:00 化学
1月4日(月)	答案返却と解答解説 重要問題詳解	10:00~13:10 数学 13:50~17:00 生物／物理

★ワインダムの新型コロナウイルス感染症予防の取り組みについて★
生徒さまが安心して勉強ができる環境を提供するため、
以下の対応を実施しております。

マスク着用 登校時の検温 アクリルパネルの設置
殺菌消毒スプレーの実施 換気 広い自習室

日本大学医学部入試実戦模試 結果例

受験者	英語	数学	化学	生物	物理	偏差値合計	判定	日大合否結果
I君	64.0	77.7	72.1		51.6	265.5	A	未受験
I君	65.9	60.8	66.5	70.9		264.1		正規合格
S君	65.3	68.7	62.4		63.9	260.4		
A君	62.7	67.7	56.0		71.3	257.6		線上合格
K君	56.2	60.8	64.9	66.8		248.6		正規合格
A君	65.3	63.4	56.8	61.1		246.6		一次合格
I君	64.0	65.6	60.0		56.5	246.1		
Oさん	64.0	68.7	58.4		54.9	246.0	A	正規合格
K君	60.7	59.7	59.2	64.3		244.0		
M君	63.3	61.9	52.8		63.1	241.0		
Y君	59.4	51.8	64.1		64.7	240.0		
Kさん	64.6	54.5	56.0	64.3		239.4		正規合格
F君	46.4	61.9	61.6		68.0	237.9		線上合格
Fさん	58.8	53.4	66.5		59.0	237.6		二次棄権
K君	58.1	66.1	56.8	56.2		237.2	B	線上合格
H君	49.6	67.1	51.2		65.5	233.5		未受験
Hさん	56.8	50.7	65.7		57.4	230.6		一次合格
Iさん	50.0	66.2	45.5		47.5	229.3		未受験
Tさん	58	60.2	55.5					
Tさん	58	60.2	55.5					
Tさん	49	60.2	55.5					
O君	52.9	46.0	63.3	64.3		226.5		
Oさん	60.1	59.2	52.0		54.9	226.1		一次合格
M君	59.4	59.7	49.5		56.5	225.2		
Mさん	56.8	58.7	56.8	52.9		225.2		一次合格
I君	47.0	56.6	53.6	67.6		224.8		
Aさん	65.3	56.6	48.7	52.1		222.6		
Oさん	54.9	61.3	56.8		49.2	222.2		

申込要項

- 下記申込書に必要事項を記入して、提出してください(郵送・Faxでも結構です)。
- 申込書提出後学費請求書を郵送いたします。
- 受講料金 28,000円(別途消費税がかかります)
- 受講料金を下記の口座にお振込ください。

三井住友銀行 渋谷駅前支店
普通預金口座 口座番号:2740761 口座名:力)ウインダム
- 講座を欠席されたことによる受講料の返金はできませんので、
ご了承下さい。

キリトリ

日本大学医学部入試実戦模試 受講申込書

氏名	男・女		
住所	〒		
在籍・出身高校	卒業年度 (卒業生のみ)		
連絡先 Tel	選択科目いずれかに○ 化学・生物・物理		

郵送・FAX・TEL等でお申ください。

TEL 03-5469-8578

FAX 03-5469-8587