

私立医学部模試 合格力を上げるポイント解説



私立医学部入試は大学ごとに出題傾向や形式、必要とされる能力が大きく異なります。そのため、受験する大学に合わせた対策が合格のカギとなります。この冊子では「個人成績表」をもとに医学部合格の可能性を上げるためのポイントについて解説します。自分の学力特性を把握し、夏の間に対策を行い、万全の状態の入試に挑みましょう！

STEP 1 個人成績表の結果を分析しよう P2へ

STEP 2 第1志望校 攻略のポイント P3へ

STEP 3 結果をもとに今後の戦略を立てよう P4へ

マイページのログイン方法

私立医学部模試サイト、またはQRコードからログインできます。

マイページはこちら

<https://igakubu-moshi.com/mypage>



※ID・パスワードは受験票をお送りしたメールに記載してあります。
※パスワードを忘れてしまった等、ご不明な点がありましたら、メディカルラボ本部 (TEL:052-589-4722)へお問い合わせください。

サイトからのログインはこちら



マイページでわかること

全31大学の成績詳細がわかる！

私立医学部31大学全ての成績詳細を確認できます。大学名をクリックすると右のように個人成績表の裏面にあたる内容を大学ごとに見ることができます。

マッチング順位1位から31位の大学まで、詳細を確認できます。



STEP 1

個人成績表の結果を分析しよう

個人成績表では、大学別換算点をはじめ、あなたの学力特性、全私立31大学の判定結果、相性の良い大学などがわかります。また、受験者の得意・不得意要素や科目ごとの課題、志望校における1次合格ラインまであと何点必要かなどを確認することができます。

大学別換算点とは▶ スピード、記述力、読解力(英語の場合)の得点結果を大学ごとに異なる出題傾向や解答形式と照らし合わせ、換算した点数。



個人成績表(表)



A 科目別成績概要 あなたの学力特性がわかります。

「問題を速く解くのが得意だが読解問題が苦手」など、あなたの学力特性を科目ごとに分析できます。また、チャートの三角形の形状より要素間の学力差を視覚的に確認できます。得意要素・不得意要素を把握する事ができるため、優先的に対策すべき課題がわかります。要素とはスピード力、記述力など問題を解く上で必要な力のことです。

B マッチング順位 あなたと相性の良い大学がわかります。

私立医学部31大学の出題特徴とあなたの学力特性を照らし合わせ、大学を合格可能性の高い順番に並び替えた順位です。合格可能性の高い大学に適した対策を行うことで合格可能性はさらに高まります。

C 成績推移 長期的な学力の変化が確認できます。

第1回と第2回の私立医学部模試結果の比較です。科目・要素ごとに成績の伸びを確認できます。学力の変化を確認することで今後の対策を考えることができます。

D 志望校判定 志望校における学力位置がわかります。

第1～第4志望校の判定結果と度数分布を表示しています。度数分布を確認することにより、自分の学力位置を把握することができます。また、あなたの記述力、スピード力など要素ごとの得点を換算点(各大学の出題傾向を加味した得点)として算出して判定しているので、一般の模試のように総合得点だけの判定よりも正確に学力を把握することができます。

E 第1志望校の基準値 大学が求める学力要素と入試傾向がわかります。

第1志望校の問題分析と、入試問題を解くために必要な力(要素)の比重を表しています。例えば問題量が多い傾向の大学であれば、正確に速く解くスピード力が求められるので、その大学のスピード力の基準値が高くなります。

F 第1志望校詳細 合格するためにどこを対策すべきかがわかります。

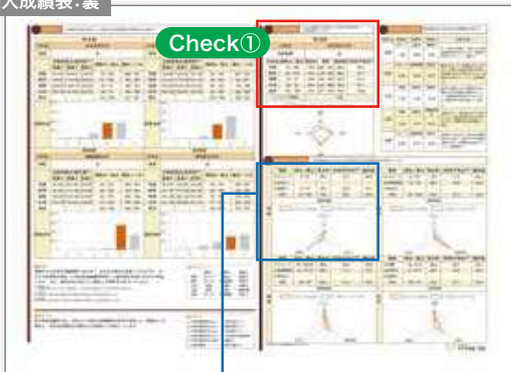
『5-1第1志望校詳細』のグラフで弱点となっている教科を確認できます。また、『5-3科目詳細』のチャートで弱点教科のどの要素を対策すべきかを確認できます。

『5-3科目詳細』の点数表では、あなたの換算点を同じ大学のC判定となった受験者の平均点と比較することで、一次合格ラインまであと何点必要かがわかります。これにより、合格に向け、優先的に対策が必要な科目・要素が明確になります。

STEP 2

第1志望校 攻略のポイント

個人成績表：裏



限られた時間の中で効率よく学習を進めるために、合格ラインまであと何点必要かを把握した上で、科目ごとの目標点を設定しましょう。どこが得点源になるかを見極め、志望校で何が求められているかを理解し、ピンポイントで対策することが重要です。

Check ① 合計であと何点足りないか？

Aさんの場合
総合得点でのAさんの換算点と一次合格ラインであるC判定平均点とを比較します。

第1志望		医学部医科学	
科目名	得点/配点	得点率	換算点
英語	18/100	18%	69.2/93.1
数学	40/100	40%	119/93.1
物理	35/75	47%	154/451
化学	28/75	37%	124/302
総合	118/300	39%	347/931

C判定平均点	Mさんの換算点	一次合格ラインまで
154.8点	118点	あと37点

全科目トータルで
37点UPを目指す

Check ②



Check ② 志望校でどの要素が求められるか？

次に英語に注目します。Aさんの志望校は読解力の比重が高いのですが、Aさんは十分に得点できていません。したがって、この読解力を中心とした対策が必要です。要素ごと取るべき対策は異なります。

Check ③ 具体的にどう得点UPをするか？

それぞれの要素について伸ばすべきポイントがあります。
例えば、読解力の得点UPに求められる力は、問題文を正しく読み取り、設問の意図を捉える力です。

得点力UPのためのヒント

読解力が弱いといっても、個人によって対策が異なります。

- ① 正確に構文を把握して読解を進めていく精読力が不足している場合
 - ▶ 文法事項の確認を行ったうえで、短文を使って英文解釈の技術を高めていく必要があります。8月末までに精読系のテキストを1冊、自力で解けるようにしましょう。特に総合問題形式の長文テキストをおすすめします。文法は知識を蓄え、様々な形式の問題を解き、志望校の過去問題に対応できる土台を築きましょう。
- ② 精読力はあるが、早く文章を読み進めていく速読力が足りない場合
 - ▶ 自分に合ったレベルの長文を使って速読力を高めていく必要があります。知らない単語でも文脈から類推して読解する力を養いましょう。文法・語法は志望校の過去問演習に入る前の総仕上げとして単元分けのないレベル別の入試問題集で演習を行い、分量に慣れていきましょう。

このように個人によって対応は変わってくるので、弱点が明確になったあとは自分に合った対策をしていくことで、夏休みの時間を効率よく使うことができます。

Check ④ 夏休みの期間では、どのように対策をしたらよいか？

医学部入試の問題を解くにはまずは基礎力が不可欠です。本質的に理解できていなかったために入試問題に歯が立たないというケースが多くあります。秋以降に過去問など実際の入試レベルの問題に取り組むためにも、まとまった時間が取りやすい夏休みは基礎から応用まで効率的に取り組みましょう。

メディカルラボの夏期講習では一人ひとりの課題を解決し、「合格力」を身につけることができます。

プロ講師による1対1の個別授業

医学部受験を知り尽くしたプロ講師が生徒の目標や特性、習熟度を見極めながら確実に志望校合格へと導きます。

個別カリキュラム

生徒一人ひとりの学力や勉強法を正確に判断した上で、それぞれの志望校に合わせて、個別カリキュラムを作成します。

戦略的志望校対策

蓄積したデータと生徒の学力特性とを合致させて「合格可能性が高い大学」選び出します。

入試まで残り6か月。時期ごとの目標を設定し、計画的に合格を狙おう！

STEP3

結果をもとに今後の戦略を立てよう

8月中に！ 対策を始める前に、受験校の情報を収集し、今後の目標を設定しましょう。

メディカルラボでは私立医学部模試の成績結果をもとに、志望校の対策や受験校選定についてのご相談を無料で承ります。

- A大学とB大学、どちらを受けるべき？
- 第1志望校とマッチングが合わない。今からできる対策は？
- この大学の出題傾向は具体的にどんな感じ？
- 国公立対策をしながら受験できる大学は？



医学部受験に精通したスタッフが一人ひとりに合わせて丁寧にサポートいたします。一緒に課題を洗い出し、合格までの戦略を立てて頑張りましょう。

7月下旬：成績表が到着

8月：模試結果をもとにご相談を承ります。

オンラインやお電話でのご相談も承っております。まずはお気軽にご相談ください。

オンライン
授業も
実施中！

メディカルラボは全ての授業が1対1。 だから、効率よく学力が上がる。

苦手な要素を 克服できる

メディカルラボの夏期講習は1科目、1コマから受講可能。今のあなたに必要な対策をピンポイントで、都合の良い日程に合わせて受講することができます。

志望校の入試 攻略法を伝授

あなたを導くのは医学部受験に精通したプロ講師。豊富な医学部受験情報と長年蓄積した入試分析をもとに、志望校合格の秘訣をマンツーマンでお伝えします。

全国の大学に 特化した対策

メディカルラボは日本全国に28校舎を展開する医系専門予備校です。受験情報は即時共有しているため、どこの大学でも万全の対策が可能です。

受験相談・入校相談
のお申し込みは

メディカルラボ 検索

メディカルラボのホームページまたは最寄りの校舎までお問合せください。

8月スタートも可能！夏期講習生募集中

河合塾グループ 医系専門予備校
メディカルラボ

メディカルラボは全国28校舎

www.medical-labo.com



札幌校 ☎ 0120-456-826	東京池袋校 ☎ 0120-456-288	金沢校 ☎ 0120-456-411	岡山校 ☎ 0120-456-877
仙台校 ☎ 0120-456-391	東京立川校 ☎ 0120-456-811	京都校 ☎ 0120-456-838	広島校 ☎ 0120-456-846
さいたま校 ☎ 0120-456-827	町田校 ☎ 0120-456-616	大阪梅田校 ☎ 0120-456-323	松山校 ☎ 0120-456-675
千葉柏校 ☎ 0120-456-217	横浜校 ☎ 0120-456-834	大阪なんば校 ☎ 0120-456-839	小倉校 ☎ 0120-456-881
千葉津田沼校 ☎ 0120-456-010	湘南藤沢校 ☎ 0120-456-751	あべのハルカス校 ☎ 0120-456-426	福岡校 ☎ 0120-456-847
東京お茶の水校 ☎ 0120-456-260	静岡校 ☎ 0120-456-310	神戸校 ☎ 0120-456-843	熊本校 ☎ 0120-456-774
東京新宿校 ☎ 0120-456-320	名古屋校 ☎ 0120-456-837	Personal 奈良学園前校 ☎ 0120-456-121	鹿児島校 ☎ 0120-456-558