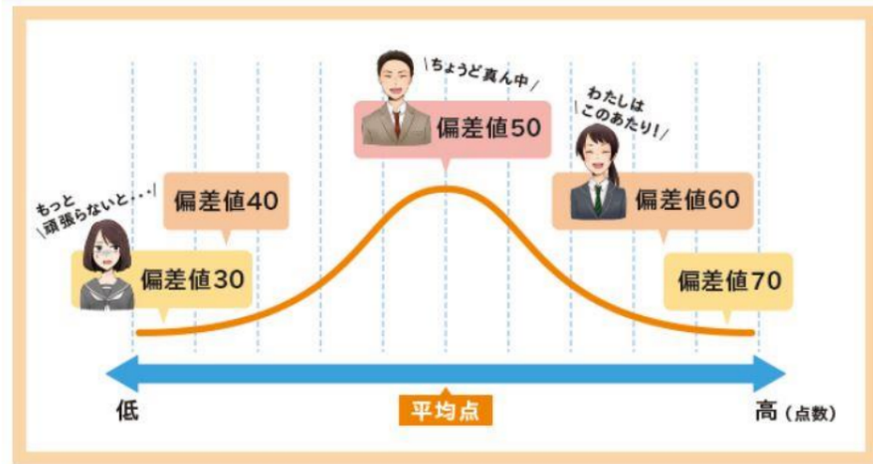




今回は **偏差値・GTZ・合格ライン** について特集します。



## ○「合格ライン」とは

志望大学・学部・学科に合格するために、進研模試（県模試）でどれくらいの成績を取ればいいのか、その目安を示したものが「合格ライン」になります。昨年度の入試でその大学・学部・学科に合格した先輩たちの進研模試での平均値を示しています。模試受験前の目標設定として、これ以上役立つデータはありません「合格ライン」を突破するために、どの教科・分野を補強するか、毎回、目標を持って模試を受験しましょう。

## 目標得点を確認

「合格ライン」で志望校の目標得点をチェック

志望校を設定したら次は「目標得点」を確認しよう！この「合格ライン」は大学・学部・学科ごとに、合格者の得点と偏差値を掲載している。目標として立てやすく、対策しやすくなるので「得点」を目標にすることをオススメする。

特に得点に注目

合格ライン	【国公立大】 大学名	学部名	学科名	方式名	日程	1年7月模試		
						国数英107.5点	平均SS	
▲▲大	志望校	△△	××		前期	理	192	69.1
▲▲大		△△	●●		前期	理	140	57.4
○○大		●●			前期	文	144	58.3
○○大		□□			前期	文	141	55.3

例) ○○大●●学部の1年7月の合格ラインは国数英で合計144点

目標の点数を各教科に振りわけて、学習戦略を練ろう

目標 144点

- 国 64点
- 数 40点
- 英 40点

得意の国語で64点とって、ほかの教科は40点ずつとるのをめざそう！

※図版はイメージです。実際のものとは異なる場合があります。

## 受験後すぐ！ 学力分析&復習

自己採点したら「合格ライン」で志望校との距離を確認

### 自己採点

テストを受験したらすぐに振り返ることが重要。受験の記憶が鮮明なうちに自己採点しよう。自己採点すると、だいたい何点とれていたかがわかる。

「進研模試 デジタルサービス」なら！

自己採点は「○×△」から選んでいくだけ！合計点も自動で集計されるため、自分で計算する手間が省けます。

### 学力分析

「合格ライン」で自己採点結果の得点が目標得点に到達しているか確認！目標に対して課題の教科は何か？をあらためて考えてみよう。

「合格ライン」に自分の点数を書きこんでおこう。目標を超えた回・超えられなかった回がひと目でわかるようにマーカーや印などをつけておくと便利

### 復習

「合格ライン」との差を埋めるには、テスト受験直後の復習がカギ。理解が曖昧なところをそのままにせず、実力を積み上げていこう！

「進研模試 デジタルサービス」なら！

自己採点の結果からキミが真っ先に取り組むべき復習問題がピックアップされる。

## ●GTZ (学習到達ゾーン) はベネッセ学力テスト共通の指標です。スタディサポートにおける「GTZ」は「GTZ (学力の到達度)」と「GTZ (学習習慣の到達度)」の2種類があります。左表の換算表を参考に、目標とする大学のレベルを把握してください。

また、大学受験でよく使われる大学群の呼び方を紹介します。

- 「難関10大学」＝旧帝大＋一工神…東京大学・京都大学・大阪大学・名古屋大学・東北大学・九州大学・北海道大学＋一橋大学・東京工業大学・神戸大学
- 「早慶上智」…早稲田大学・慶應義塾大学・上智大学、ICUを追加し早慶上智ICUとも
- 「MARCH」…明治大学・青山学院大学・立教大学・中央大学・法政大学
- 「日東駒専」…日本大学・東洋大学・駒澤大学・専修大学
- 「関関同立」…関西学院大学・関西大学・同志社大学・立命館大学
- 「産近甲龍」…京都産業大学・近畿大学・甲南大学・龍谷大学

### ①偏差値を見ると何がわかる？

<https://www.eikoh-vis-a-vis.com/kyoiku/vol07/>参照

偏差値とは、テストを受けた集団の中で自分がどれくらいの位置にいるかを表す数値です。たとえば、英語と数学の得点がともに80点だったとしても、問題の難しさによって平均点は異なるので、どちらが良い結果だったのか判断が付きません。偏差値とは、平均点を偏差値50になるように変換し、その基準からどれくらい高い(または低い)点数だったかを表したもので、自分の実力を相対的に把握できる便利な数値なのです。

### ②偏差値の平均・基準はどのくらい？最高はいくつ？

偏差値は50を基準として、平均からどれくらいの差があるかを表した数値です。そのため自分の得点が平均点と同じであれば、偏差値は必ず50となります。また、偏差値は、一般的なテストでは通常25-75の範囲に収まりますが、計算上は偏差値100以上や、0を下回りマイナスになる場合もあります。100人が受けたテストで、99人が0点、1人だけが100点をとった場合、0点の人の偏差値は-49、100点を取った人の偏差値は149.5となります。このような極端なケースは普通考えられませんが、このような結果の場合偏差値そのものに価値がなく、自分に適したテストではないといえるでしょう。

## ●GTZ(学力)換算表

GTZ(学力)	学力リサーチ正解率				進研模試 偏差値の 目安	各ゾーンの目安となるレベル・大学群	
	国数英 ααα	国語α	数学α	英語α		国公立大	私立大
S1	86.7~	85.0~	97.0~	95.0~	78.0~	S1 東大・医学部医学科合格レベル	京都・東京・一橋
S2	83.0~	83.0~	91.0~	92.0~	73.0~	S2 難関大合格レベル	大阪・東京工業
S3	78.0~	77.0~	85.0~	87.0~	69.0~	S3 難関大合格レベル	名古屋・神戸・東北・東京外・お茶の水女子
A1	74.3~	74.0~	82.0~	82.0~	65.0~	A1 難関大挑戦レベル	千葉・筑波・北海道・横浜国立・大阪市立
A2	68.7~	68.0~	76.0~	75.0~	61.0~	A2 国公立・中堅私立大合格レベル	金沢・首都大東京・広島・岐阜・東京学芸
A3	62.7~	62.0~	68.0~	68.0~	58.0~	A3 国公立・中堅私立大合格レベル	富山・福井県立・新潟・信州・静岡
B1	56.0~	57.0~	59.0~	58.0~	54.0~	B1 国公立・中堅私立大挑戦レベル	福井・富山県立・公立小松・琉球・山梨
B2	48.0~	48.0~	44.0~	50.0~	50.0~	B2 国公立・中堅私立大挑戦レベル	長岡造形・名桜・室蘭工・沖縄県立芸
B3	42.3~	45.0~	35.0~	46.0~	46.0~	B3 4年制大挑戦レベル	筑波技
C1	37.3~	41.0~	26.0~	40.0~	43.0~	C1 4年制大挑戦レベル	—
C2	35.0~	37.0~	23.0~	35.0~	41.0~	C2 4年制大挑戦レベル	—
C3	30.7~	33.0~	18.0~	31.0~	39.0~	C3 実力養成レベル	—
D1	26.7~	27.0~	11.0~	26.0~	37.0~	D1 基礎力養成レベル	—
D2	24.7~	22.0~	6.0~	20.0~	35.0~	D2 基礎力養成レベル	※国私とも合格可能性60%の目安。
D3	0.0~	0.0~	0.0~	0.0~	~34.9	D3 基礎・基本養成レベル	※貴校の地域で志望者が多い大学を掲載。

上の表は、今回の学力リサーチにおけるコース・各教科の正解率とGTZ(学力)の換算、各GTZ(学力)に対応するレベル・大学群を目安として示しています。