

# 三高進路 NEWS (3年生)



三刀屋高校 進路指導部 2023/09/11 第4号

三高祭も終わり、3年生はいよいよ受験に向かって突き進むのみになりました。「進路 NEWS」9月号では、多くの受験生が受ける「大学入学共通テスト」についてお伝えします。

## 大学入学共通テストとは

「大学入学共通テスト（以下、共通テスト）」は、この試験を利用する国立、公立、私立の各大学が大学入試センターと協力して同一の期日に同一の試験問題により実施されます。例年、1月中旬の土日2日間で実施され、今年度は1月13日（土）、14日（日）に行われます。共通テストは、一般的には文系・理系にかかわらず900点満点ですが、科目が限定されたり、科目の点数を圧縮して利用したりする学校もあります。これに対して、各大学がそれぞれ個別に実施する試験を「個別試験」といいます。

共通テストを必要とする受験方法は以下のとおりです。

### □国公立大学一般選抜（定員の約8割）

共通テスト後、同時に前期（2/25）・後期（3/12）・中期（3/8）を出願（自己採点后に出願校を再検討）

前期：定員が多い。 中期・後期：定員が少ないので「第1希望は前期から」

<例> ■島根大学 法文部 言語文化学科 前期

$$\boxed{\text{共通テスト 900 点満点}} + \boxed{\text{個別試験 300 点満点}} = \boxed{1200 \text{ 点満点}}$$

■神戸大学 工学部 機械工学科 前期

$$\boxed{\text{共通テスト 270 点満点 (圧縮)}} + \boxed{\text{個別試験 530 点満点}} = \boxed{800 \text{ 点満点}} \quad \text{個別試験重視型}$$

■東京都立大学 人文学部 後期

$$\boxed{\text{共通テスト 1000 点満点}} + \boxed{\text{個別試験 10 点満点 (面接)}} = \boxed{1010 \text{ 点満点}} \quad \text{共通テスト重視型}$$

### □私立大学・短期大学一般選抜

【共通テスト利用】◇共通テストの科目得点のみで合否判定

◇現地まで行かないので交通費がかからない

◇利用する科目を絞ることができ、得意科目で勝負ができる

◇別途受験をする必要がなく科目も絞れるため、競争倍率が高い場合が多い

<例> ■立命館大学 法学部 法学科

$$3 \text{ 科目型 国語 (200) + 英語 (200) + 選択 (200)} = 600 \text{ 点満点 (ボーダー79\%)}$$

$$5 \text{ 科目型 国語 (200) + 英語 (200) + 地歴 (100) + 選択 (200)} = 700 \text{ 点満点 (ボーダー76\%)}$$

$$7 \text{ 科目型 全科目 900 点満点 (ボーダー73\%)}$$

【共通テスト併用】◇共通テストの点数+個別試験の結果で合否を判定

◇合否は、共通テスト・個別試験の点数の高い方のみを採用するケースもある

## 合格に向けて

共通テストは、多くの受験生にとって必要です。ここでしっかり点を取れば、合格に向け大きな前進と言えるでしょう。ここでは、共通テストの点を伸ばしていく上で大切なポイントを紹介します。

### ① 900点中何点を目標とするか

目標点は、個別試験でどれだけ高得点が狙えるかにもよりますが、一つの目安としては過年度の合格者平均点が参考になるでしょう。

<例> ■島根大学 法文部 言語文化学科 前期

合格者平均 567/900 (得点率 63%)

最低でも 63%、個別試験(筆記試験)が苦手な場合はそれ以上を目標とする

### ② 各教科で何点を目標とするか

共通テスト合計点の目標が決まりました。それを達成するために、各教科の目標点を考えましょう。人それぞれ得意・不得意があるので、自分に合った目標を掲げましょう。

<例> ■島根大学 法文部 言語文化学科 前期 (目標点 570点)

国語・英語が得意な Aさん

国語 (160) + 英語 (160) + 数学 (100) + 地歴 (100) + 理科 (50) = 570点

全科目 平均的な Bさん

国語 (130) + 英語 (130) + 数学 (120) + 地歴 (130) + 理科 (60) = 570点

### ③ 模試ごとの目標(合計・各科目)を決め、対策をする

本番での目標が決まりました。いきなり最終目標を目指しても達成は難しいかもしれません。地道に進んでいき、着実に力をつけましょう。

<例> 最終目標 570点の Cさん (現在 530点)

「本番(4か月後)までにあと 40点伸ばしたいから、まずは次の模試で 10点 UP を目指そう。

そのために、数学で苦手だった確率を基礎から復習して模試に臨もう。前回の模試で理解できていないと分かった漢文の句形を復習しよう。」

### ④ 最後まで諦めない

目標を明確化し、それに見合った努力を続けたとしても、必ずしもすぐに結果がついてくるとは限りません。思うような判定が出ないこともあるでしょう。しかし、最後まで自分を信じて努力を続けましょう。

最後の模試の点から、本番で 100点伸びたという例もあります。「諦めたらそこで受験終了ですよ。」

## 最後に

今回は共通テストについてでしたが、合格への心構えは、目標達成への心構えと置き換えれば、すべての人に共通して言えることです。何事も、志を高く、強気で、目標に見合った努力を続けていきましょう。