

進路のパズル 第7ピース 「2021年度国公立入試」

令和2年7月22日
都立小松川高校進路指導部

1 2021年度入試はどうなるのか

第6ピースでは2020年度の入試をまとめた。2020年度入試は、安全志向が強くみられ、難関国公立も対前年指数で94と減少したこと、私立大学でも合格者数の絞り込みが落ち着きを見せ合格しやすくなったこと、地元（地方）大学の出願者数の増加と推薦・AO入試の利用が多かったことなどの特徴があった。では2021年度入試はどうなるのか。新型コロナウイルス感染症の影響でどうなるかわからない部分はまだまだあるが、現状でわかっていることを伝えようと思う。まず、大手予備校の調査では2021年度入試は2020年度入試の安全志向の影響を受けて**既卒生（浪人生）が例年よりも2割前後減少の見込み**があるという。また、18歳人口の減少に伴い現役志望者数は減少することが予測されている。さらに、大手予備校の話によれば例年浪人して東大や一橋、東工大を目指す層が現役で早稲田大学や慶応義塾大学に入学していたという。これ以外にも新型コロナウイルス感染症の影響で昨年に引き続き、総合型選抜（旧AO入試）、学校推薦型選抜（旧公募制・指定校推薦）の利用が増えることが予想される。以上のような要因から、国公立を目指すものにとって今年は大きなチャンスになるかもしれない。感染者数が増える中でまだまだ不安だと思うが、目の前の課題に1つ1つしっかり取り組んでいけば案外合格は近くにあるのかもしれない。そのためにも8月までは基礎・基本の徹底を意識して学習の計画を立て、実行していこう。

2 2021年度入試変更点

2021年度入試は共通テストの第1回目になるため入試の変更点も多い。例えば共通テストの英語リーディングとリスニングの配点比が各大学によって対応が異なる。英語の結果次第で受験大学を変更しなければいけない場合もあるので要注意である。また、一般選抜での主体性の評価（下記の国公立大学の入試の変更点を参照）する大学も出てくる。これも新型コロナウイルス感染症の影響で各大学、2021年度は中止にしたり、評価方法を変更したりする動きがある。これ以外にも理科、社会で授業進行に影響がある場合配慮をするように文部科学省が各大学に指示を出している。いずれも各大学7月中にまとめて発表することを求められているので各自で受験可能性のある大学のHPは必ずチェックするようにしておこう。

国公立の主な入試変更点

新入試への移行
・共通テスト英語R:L配点比 「1:1」「4:1」の対応に大きく分かれる
・一般選抜での主体性の評価の動き 面接の実施、調査書の点数化、志願者本人の転載資料の活用
・総合型選抜、学校推薦型選抜 新規実施の拡大、共通テスト必須化の動き
その他の動き
・募集区分の大括り化

- 筑波大（前）学群・学類の枠を超えた総合選抜導入、九州大（工・前）学部一括入試導入
- ・後期日程廃止
北海道（歯）、東京工業大学、金沢大、岐阜大（教育）、香川大（医・医）、愛媛大（医・医）
- ・2段階選抜の新規実施
東京工業大、横浜国立大（経営・前）、大阪大（人間科学・全）など

3 主体性評価導入の動き

2021年度の国公立一般選抜で大きな変化の1つが主体性評価の導入が挙げられる。生徒を多面的に評価するために面接を課す大学が25%に上り、調査書を点数化する大学が16%、志望理由書の提出を求める大学が9%と合計50%の大学が何かしら主体性評価を課すようになる。受験生にとっては面接や志望理由書なども負担になるため、今一度自分のポートフォリオ確認して志望理由を明確にし、アドミッション・ポリシー、カリキュラム・ポリシー、ディプロマ・ポリシー（進路のパズル第5ピース参照）を確認しておく必要があるだろう。

面接を課す大学

25%

- ・新たに面接を実施する大学
- ・北海道大学（歯）、東北大学（歯）、筑波大学（人間・教育、東京学芸大学（一部撰修・選考）、新潟大学（教育）、大阪大学（薬）など

調査書を点数化する大学

16%

- ・調査書を新たに点数化する大学
- ・北見工業大学、弘前大学（一部除く）、福島大学、東京都立大学、信州大学、愛知教育大学、京都府立大学、県立広島大学

志望理由書等の提出を 求める大学

9%

- ・志望理由書等の提出を新たに求める大学
- ・北見工業大学、弘前大学（一部除く）、東京農工大学、長岡技術科学大学、長岡造形大学、滋賀県立大学など

4 共通試験の問題集

昨日、進路室に『共通テスト攻略レビュー』が届いた。『共通テスト攻略レビュー』は共通テストの試行問題、センター試験の過去問題が掲載された問題集である。解説もしっかりしているのでぜひ利用してほしい。『共通テスト攻略レビュー』は7月29日以降から貸し出しをする予定である。