

京進スクール・ワン 大学入試の手引き

個別指導

京進スクール・ワン

2021年1月23日版

入試について知ろう!

大学入試が変わった! 学習指導要領が変わる!

世界は20世紀よりもはるかに将来の予想がつかない変化の激しい社会になっています。

ある試算によると、現在の小学生の約65%は大学卒業後に今は存在していない職業に就くとも言われています。

今後、先を見通すことが難しい時代を「生きる力」が必要とされているのです。

「生きる力」つまり予測ができない時代のなかで「変化に対応できる力」をもった「グローバル人材」の育成が日本の課題と言われています。

文部科学省を中心に、従来の「知識・技能」に加えて「思考力・判断力・表現力」や「主体性」を培う教育への転換がはかられています。そのひとつの大きな柱が大学入試改革(高大接続改革)なのです。

	2022年度 入学者選抜	2023年度 入学者選抜	2024年度 入学者選抜	2025年度 入学者選抜	2026年度	2027年度
大学入学共通テスト	現行 学習指導 要領内容	→	→	新 学習指導 要領内容	→	→
学習指導要領	中学生 改訂	高1 改訂	高2 改訂	高3 改訂		
高3	現行					
高2	現行	現行				
高1	現行	現行	現行			
中3	新	新	新	新		
中2	新	新	新	新	新	
中1	新	新	新	新	新	新

※2021年4月時点の学年

大学入試改革(高大接続改革)での最もわかりやすい変化は「**大学入試センター試験**」が廃止されて「**大学入学共通テスト**」が導入されたことです。

このテストは「知識・技能」だけでなく「思考力・判断力・表現力」も測ることを目的としているため**従来の大学入試センター試験の傾向とは異なる問題が出題されています。**

また、学校の授業の指針となる学習指導要領も2020年の小学生を皮切りに新しい内容に変わっています。そして2025年度入学者選抜(2021年4月時点の中学3年生が対象)では、新しい学習指導要領の科目や内容の共通テストが実施される予定となっており、**記述式問題の導入や「読む・聞く・書く・話す」の英語4技能試験の活用も検討されています。**



入試の名称が変わった

AO入試	→	総合型選抜
推薦入試	→	学校推薦型選抜
一般入試	→	一般選抜

2020年(2021年度入学者選抜)より、「入学者選抜としての特性をより明確にする」といった観点から、入試区分の名称が変更されました。



入試までのスケジュールについて知ろう!



大学入試は総合型選抜出願開始の9月からスタートし、11月には学校推薦型選抜の出願がスタート。おおよそ12月までに、一部の国公立大を除き「総合型選抜」「学校推薦型選抜」の合格発表が行われます。そして年明け1月からいよいよ本格化し、私立大学では一般選抜がはじまります。学校によってはその後3月まで行われるところもあります。

また、2022年1月15日・16日には2度目の「大学入学共通テスト」が実施されます。

国公立大学の個別学力検査は、例年通りの日程でいけば前期日程が2月25日前後、後期日程が3月12日前後に行われます。

それぞれの入試について知ろう!



とびっく
TOPIC

進む!入試方法の多様化

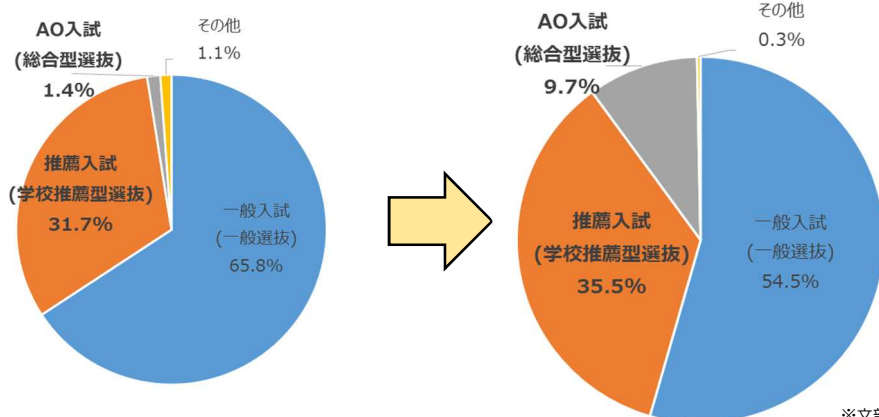
大学入試と言えば「一般選抜」が中心と思われがちですが、**近年、学校推薦型選抜や総合型選抜の受験者が増加し、入学者の割合も上昇しています。**

入試方式が非常に多様になってきたことが、学校推薦型・総合型の受験者・入学者増加の大きな要因と言えます。また「早期に進路を決定したい」と考える高校生の増加に伴い、12月までに合格発表が行われることの多いこれらの入試が人気になったと思われる。



大学入試実施状況

(大学入学者がどの入試で合格して入学したか) (平成12年度、平成30年度比較)



約40%が推薦入試で入学しており、この数は年々増加しています



総合型選抜

総合型選抜は、学力だけでなく面接や小論文、プレゼンテーションなどで受験生の意欲や個性など総合的に評価する選抜方法です。全体の学習成績の状況(旧:全体の評定平均値)が出願条件として必要となる大学・学部もありますが、それらを満たせば誰でも出願が可能です。

総合型選抜って？

書類審査を含めて選考が長期間に渡る選抜がある

面接・小論文など学力検査以外の試験が課せられることが多い

(国公立大では大学入学共通テストも課せられることが多い)

専願である場合が多いので、出願には注意が必要



入試の例(2021年度入学者選抜)

京都産業大学

総合型選抜(文化学部 AO 入試)

出願書類

調査書・志望理由書
自らの成果や実績を証明できる添付資料(任意)

1次選考

書類審査+One Day セミナー
※セミナー(50分)受講後、講義内容の記述テスト(60分)

2次選考

プレゼン(10分)+質疑応答・個人面接(20分)
※事前に調べてまとめた京都または世界の文化に関する研究発表

※2020年度と比べて
One Day セミナーやプレゼンが追加されています

神戸大学

総合型選抜(国際人間科学発達コミュニティ学科)身体表現受験

出願書類

調査書・志望理由書
運動・スポーツに関する活動の履歴と成績一覧

第1次選抜

書類審査+スポーツ科学に関する筆記試験
※筆記試験では、「知識・技能」「思考力・判断量・表現力」を評価

最終選抜

実技課題検査+面接・口頭試問+大学入学共通テスト
※共通テストは国語・外国語・数学・地歴公民・理科の受験



AO入試からどう変わったの？

2021年度入学者選抜より「AO入試」という名称はなくなり「総合型選抜」に変更されました。
名称以外にもいくつか変更点があります。

試験の内容が変わった

従来の一部 AO 入試は「知識・技能」や「思考力・判断力・表現力」を問わないものとして受け取られ、入学後の大学教育に円滑につながられていないという課題があるとされていました。

そのため、**出願書類だけでなく、「小論文」「プレゼン」「実技」「各教科・科目に係るテスト」「資格・検定試験の成績」「大学入学共通テスト」の少なくともいずれかひとつの活用が必須化されました。**

また、活動報告書や入学希望理由書など志願者本人が記載する資料も積極的に活用することになりました。

出願期間などが変わった

出願期間は、AO入試のときは8月以降とされていたが、**2020年より9月以降**と変更になりました。
また設定がなかった合格発表時期についても11月以降と統一されました。



学校推薦型選抜

「学校推薦型選抜」は出身校から推薦を受けた生徒が受験することができる選抜方法のひとつです。

「学校推薦型選抜」は大きく分けて「指定校制推薦」「公募制推薦」の2種類あります。

「指定校制推薦」は大学が各学校に割り当てた推薦枠を得て、学校から推薦してもらう方法で推薦を得るためには、一定以上の学校の成績を保持していることや学内選考に通ることが必要になります。

一方、「公募制推薦」は出願条件を満たしていれば、誰でも出願が可能な推薦選抜です。

関西の私大では受験しやすい入試に設定されており、志願者が増加している入試です。



「学校推薦型選抜」も「総合型選抜」と同様、出願書類だけでなく「小論文」「プレゼン」「各教科・科目に係るテスト」「資格・検定試験の成績」の少なくともひとつの活用を必須化されました。推薦書においては、「学力の3要素」に関する評価を記載すること、大学選抜でこれらを活用することのどちらも必須化することになりました。また出願時期は11月以降、合格発表は12月以降と設定されました。

学校推薦型選抜って？

選抜種別	選抜方法(例)	注意点
国公立大学	公募制 書類審査 小論文・面接・学力検査・実技検査 大学入学共通テスト	<ul style="list-style-type: none"> ● 1大学のみ出願 ● 「全体の学習成績の状況」が4.0以上必要な場合が多い ● 原則は専願
私立大学	指定校 書類審査 小論文・面接・学力検査・実技検査	<ul style="list-style-type: none"> ● 原則は専願 ● 志望する大学を受験できるかは出身校の推薦枠による ● 推薦枠を得るために学内選考が行われる場合がある
	公募制 書類審査 小論文・面接・学力検査・実技検査	

入試の例(2021年度入学者選抜)

龍谷大学

学校推薦型選抜(公募)

「2教科型公募推薦入試」文系型

試験教科・科目

英語、国語(現代文・古典)、調査書

文学部「検定試験利用型」文学部英語英米文学科

出願資格

英検2級以上、TOEFLiBT55点以上、TOEIC600点以上

試験教科・科目

小論文、面接

国際学部「英語型」国際文化学部

出願資格

英検準2級以上、TOEFLiBT45点以上、TOEIC500点以上

試験教科・科目

英語(筆記)、英語によるプレゼンテーション

神戸大学 経済学部

学校推薦型選抜(公募)

出願書類

合格した場合入学することが確約できるもの
全体の学習成績の状況が4.0以上など

選考方法

書類審査

大学入学共通テスト(5教科7科目)



大学入学共通テスト

2021年度入学者選抜試験より、「大学入試センター試験」に代わる「大学入学共通テスト」がスタートしました。

「大学入学共通テスト」は、「知識・技能」に加えて「思考力・判断力・表現力」も測る試験として、従来のパターンとは異なる問題が出題されました。

また、当初出題予定だった「国語」「数学」の記述問題は、採点の精度等の観点から2020年にいったん見送りが発表され、今後の導入について再検討されています。(2021年1月18日現在)

令和3年度大学入学共通テスト出題教科・科目の出題方法等

教科	出題科目	科目の選択方法、出題方法など	試験時間
国語		近代以降の文章、古典(古文・漢文)を出題する	80分(200点)
地理歴史	「世界史A」「世界史B」 「日本史A」「日本史B」 「地理A」「地理B」	10科目から最大2科目解答する	
公民	「現代社会」「倫理」 「政治・経済」「倫理、政治・経済」	同一名称を含む科目の組み合わせで2科目を選択することはできない	1科目 60分(100点) 2科目 130分(解答時間120分)(200点)
数学	「数学Ⅰ」 「数学Ⅰ・A」		70分(100点)
	「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」 「簿記・会計」「情報関係基礎」		60分(100点)
理科	① 「物理基礎」「化学基礎」 「生物基礎」「地学基礎」	A 理科①から2科目 B 理科②から1科目 C 理科①から2科目 および理科②から1科目 D 理科②から2科目	2科目選択60分(100点)
	② 「物理」「化学」 「生物」「地学」		1科目選択60分(100点) 2科目130分(解答時間120分)(200点)
外国語	「英語」「ドイツ語」「フランス語」 「中国語」「韓国語」		リーディング80分(100点) リスニング60分(解答時間30分)(100点) ※英語以外80分(200点)

記述問題見送りに伴い試験時間も変更!

記述問題見送りに!



どう変わった?大学入学共通テスト

英語

文法問題がなくなって読解中心の出題に!

令和2年度センター試験

大問	出題内容	割合
1	発音・アクセント	約30%
2	文法等	
3	読解	約70%
4	読解	
5	読解	
6	読解	
満点	200点	
語数	4,384	
リスニング満点	50点	

令和3年度共通テスト

大問	出題内容	割合
1	読解	100%
2	読解	
3	読解	
4	読解	
5	読解	
6	読解	
満点	100点	
語数	約5,500	
リスニング満点	100点	

英語には大きな変更点が2点ありました。まず1点目は筆記とリスニングの点数配分です。センター試験では筆記200点、リスニング50点でしたが、共通テストでは筆記100点、リスニング100点となり、リスニングも筆記と同じくらい評価するというスタンスが示されたのです。実際の筆記とリスニングの配点割合は各学校に委ねられますが、リスニングを重視する学校が一定数ありました。

また、従来は全て2回読み上げがあったのに対し、共通テストでは第3問以降が1回のみ読み上げとなっています。

令和3年度の共通テストは、数学の大問数がセンター試験と同じく5題出題され、出題範囲もほぼ同じでした。その一方で、センター試験と比較して変わっているのは、**日常的・身近な題材をもとにした問題や、誘導なしで一から考える問題が出題されている点**です。それに伴い、前提条件を説明するために問題文の分量も増加しており、今まで以上に**「問題をしっかり読んで理解して解く」必要性**があります。

試験時間はセンター試験よりも10分長い70分になったものの、従来とは異なるパターンの問題や思考力を要する問題が複数出題されたことで、時間的な余裕はなかったと思われます。

	令和2年度 センター試験	令和3年度 共通テスト
1	数と式、集合と命題 2次関数	数と式 図形と計量
2	図形と計量 データと分析	2次関数 データの分析
3	場合の数と確率(選択)	場合の数と確率(選択)
4	整数の性質(選択)	整数の性質(選択)
5	図形の性質(選択)	図形の性質(選択)

数学I・数学A
第2問 (必答問題) (配点 30)

(1) 陸上競技の短距離100m走では、100mを走るのにかかる時間(以下、タイムと呼ぶ)は、1歩あたりの歩幅距離(以下、ストライドと呼ぶ)と1歩あたりの歩数(以下、ピッチと呼ぶ)に関係がある。ストライドとピッチそれぞれ以下の式で考えられる。

$$\text{ストライド (m/歩)} = \frac{100 \text{ (m)}}{100 \text{ mを走るのにかかった歩数 (歩)}}$$

$$\text{ピッチ (歩/秒)} = \frac{100 \text{ mを走るのにかかった歩数 (歩)}}{\text{タイム (秒)}}$$

ただし、100mを走るのにかかった歩数は、最後の1歩がゴールラインをまたぐこともあるので、小数で表される。以下、単位は必要のない限り省略する。

例えば、タイムが10.81で、そのときの歩数が48.5であったとき、ストライドは $\frac{100}{48.5}$ より約2.06、ピッチは $\frac{48.5}{10.81}$ より約4.49である。

なお、小数の形で解答する場合は、解答上の注意のように、指定された桁数の一つの桁を四捨五入して考えよ。また、必要に応じて、指定された桁まで④にマークせよ。

(数学I・数学A第2問は次ページに続く。)

令和3年度共通テスト第2問 日常の事象を題材とした問題

令和2年度センター試験
第3問 場合の数と確率

数学I・数学A (第3問に属する問題のうち、下の①～④のうちから一つを選び、ただし、解答欄に解答を記入せよ。)

(1) 次の①～④に正解するものを選び、下の⑤～⑧のうちから一つを選び、ただし、解答欄に解答を記入せよ。

正しい解答は①～④である。

① 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

② 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

③ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

④ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑤ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑥ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑦ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑧ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

数学I・数学A

(1) 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

① 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

② 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

③ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

④ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑤ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑥ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑦ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

⑧ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

センター試験と試行調査の問題を比較するとその読解量の違いは一目わかります。読んで理解して解く力が必要になることに注意が必要となります。



令和3年度 共通テスト
第3問 場合の数と確率

数学I・数学A (第3問に属する問題のうち、下の①～④のうちから一つを選び、ただし、解答欄に解答を記入せよ。)

第3問 (選択問題) (配点 30)

① 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

② 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

③ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

④ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

数学I・数学A

① 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

② 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

③ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

④ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

数学I・数学A

① 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

② 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

③ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

④ 1000以内の自然数のうち、1000を割り切れない、990より1だけ小さい自然数は何個あるか。

私立大学一般選抜

私立大学の「一般選抜」は、「総合型選抜」や「学校推薦型選抜」がひと段落した1月下旬より行われる選抜のことです。大学によって多種多様な選抜方法が実施されており、どの選抜を選択するかが合格への重要なポイントとなります。

私立大学一般選抜って？

1月・2月に実施される「前期」、3月に実施される「後期」、大学入学共通テストを利用する入試に大きく分けられます。

前期	多くの大学で試験科目は、文系学部であれば「英語」「国語」「数学 or 地歴公民」理系学部であれば「英語」「数学」「理科」が指定されています。
後期	募集人員は前期に比べると少なく設定されています（募集しない大学もあります）。多くの大学で前期よりも少ない試験科目が指定されています。
大学入学 共通テスト利用	大学入学共通テストの得点を利用して合否の判定を行う選抜方法です（大学独自試験の得点と合算して選抜する併用方式もあります）。選抜に必要な科目は、大学や出願する方式によって異なります。出願時期についても大学入学共通テストを受験する前に出願する選抜と受験後にしる選抜があります。

※大学によって名称は異なります

得意科目重視型入試を利用しよう

事前に申請した得意科目の配点に一定の倍率をかけて判定する方式です。多くの場合、通常の判定方法にプラスして出願することができますので得意科目があれば、あわせて出願しておきましょう。



入試の例(2021年度入学者選抜)

近畿大学 理工学部

前期	前期 (A日程)	1/30・31	英・数(必須) 理(1科目選択)
	前期 (B日程)	2/11・12	英・数(必須) 理(1科目選択)
後期	後期	3/8・9	英・数(必須) 理(1科目選択)
共通テスト 併用	A・B日程	出願期間 A1/3~1/21 B1/3~2/1	A・B日程 (高得点2科目) +共通テスト (数+英国理から2科目)で判定
	後期日程	出願期間 2/2~2/28	後期日程(高得点1科目) +共通テスト (英国数理から1科目)で判定
共通テスト 利用	前期	出願期間 1/3~1/15	①数+英国理から3科目 ②英数国理地5科目
	中期	出願期間 1/3~1/31	英国数理4科目
	後期	出願期間 2/2~3/6	英国数理から2科目

※前期 A・B日程

高得点1科目の得点を2倍して判定する高得点科目重視方式が併願可

立命館大学 経営学部

前期	全学統一	2/1~4	英・国(必須) 地歴公・数 (1科目選択)
	学部個別	2/7	英・国(必須) 地歴公・数(1科目選択)
後期	後期分割	3/7	英・国
共通テスト 併用	センター 試験併用	2/8・9	英国 +センター (高得点1科目)
共通テスト 方式	2月選考	出願期間 1/6~1/15	①7科目型 ②5教科型 ③3教科型
	3月選考	出願期間 2/12~3/1	英国+地歴公数理の高得点2科目

大学入試改革で 私立大学入試はどう変わる？

「知識・技能」に加えて「思考力・判断力・表現力」や「主体性」を判定するという大学入試改革の流れは私立大学の入試にもすでに影響してきています。その一部をご紹介します。

英語 4 技能試験の活用は当たり前!

2021 年度選抜入試における国公立大受験者を対象にした『「英検」や「GTEC」などの「読む・書く・聞く・話す」といった 4 技能を判定する英語民間試験の大学入試への活用』が見送られ、2019 年ニュースなどで大きく取り上げられました。

英語 4 技能試験の活用そのものが見送られたと誤解されがちですが、正確には「大学入試英語成績提供システム」の導入が見送られたにすぎず、**活用そのものはすでに多くの大学でなされています。**

2020 年度選抜入試 英語 4 技能試験見なし得点の例

大学	方式	英検	GTEC
立命館	センター	準 1 級(100点)	1260点(100点)
京都産業	公募総合	2 級 (+8点) 準 2 級 (+4点)	880点 (+8点)
京都産業	センター	準 1 級(100点)	1160点 (100点) CBT
龍谷	センター	準 1 級	1070点 (100点) CBT
京都橘	センター	2 級 (80点) 準 1 級 (100点)	950点 (80点) 1190点 (100点)
京都文教	一般	1 級 (100点) ~準 2 級 (70点)	1370点 (100点) ~510点 (70点)
近畿	前期	準 1 級 (100点) 2 級 + 2150以上 (85点) 2 級 (70点)	1070点 (100点) 970点 (85点) 890点 (70点)
明治	全学部 日程	2 級 CSE1980 (80点)	960点 (80点)
		2 級 CSE2088 (90点)	1036点 (90点)
		準 1 級 (100点)	1190点 (100点)

実際、大学独自の英語テストを廃止し、英語 4 技能試験のみで合否を判定する方針を出した大学もあります。また、そこまででないにしても英語 4 技能試験の一定の得点を有していると加点する、見なし得点をつけるといった活用を行っている大学は数多くあります。

英語 4 技能試験の活用はより加速し、その重要性はどんどん増していくものと思われます。

主体性(活動内容)も重視されるように!

学校の成績だけでなく「生徒会役員をしていた」「部活動で一定の成績をおさめた」など部活や学内外での活動といった主体性を評価する動きが入試にもみられるようになりました。

今後、高校の活動を記録する「JAPAN e-Portfolio(ジャパニーイーポートフォリオ)」の整備が進むことでより広く入試に活用されていくものと思われます。



2020 年度選抜入試 主体性・活動評価の例

京都産業	公募	日商簿記検定 2 級 (8点) / 漢検 2 級 (4点) / 数検 2 級 (4点)
		文化・社会活動 (4~6点) 地区・全国大会出場・ボランティア
		生徒会活動 (4点) 生徒会本部役員
		課外活動 (2点) 高校において 2 年以上継続して正規の課外活動に取り組んだもの
摂南	公募	生徒会会長 1 期以上、部長 1 期または 1 年以上、コンテストで金賞もしくは最優秀賞など (15点)
		生徒会執行部役員 1 期以上、副部長 1 期または 1 年以上、高体連主催大会ベスト 8 など (10点)
		在学中に 6 ヶ月以上の海外留学経験、高体連主催大会ベスト 16 など (6点)
		同一クラブに 2 年以上継続して在籍、皆勤賞 (2点)
神戸学院 経営	公募	生徒会会長 (30点)
		生徒会副会長、体育祭実行委員長、文化祭実行委員長、6 ヶ月以上海外留学経験者 (20点)
		構成人数が 10 人以上の部活動、2 年以上活動継続し部長を 1 期または 1 年以上 (10点)

国公立大学一般選抜

「国公立大学一般選抜」は「大学入学共通テスト」後に各国公立大学で行われる個別試験のことです。
国公立大学を志望する多くの受験生は「大学入学共通テスト」と「一般選抜」を受験し、2つの合計得点で合格判定がなされます。原則、2月に実施される「前期日程」と3月に実施される「後期日程」に分けられ、一部の公立大学では中期日程も実施されます。

国公立大学一般選抜って？

前期日程

募集人員の約80%を占める選抜です。2/25前後に実施されます。
 試験科目は、英語、数学など2~3教科。多くは記述・論述式の試験となります。

中期日程

一部の公立大学・学部で実施される選抜です。3/8前後に実施されます。
 大阪府立大(工学域)・兵庫県立(理)・奈良県立大(地域創造)
 名古屋市立大(薬)、岡山県立大(情報工)などが該当します。

後期日程

前期に比べて募集人員が少ない選抜で、3/12前後に実施されます。
 (後期日程が設定されていない大学もあります)
 試験科目は大学学部によって様々で、学科試験だけでなく
 小論文や面接などを課す場合も多く見受けられます。

国公立大は「大学入学共通テスト」後に自己採点を行って受験校を決定します。
 その際、「前期」「中期」「後期」同時に出願する必要がありますので注意しましょう。
 また、前期に合格して入学手続きを完了した場合、中期・後期を受験しても合格の対象となりません。
 ですので、第1志望校を前期で受験することがセオリーです。

入試科目や配点比率は大学によって全然違う!

国公立大は大学や学部によって
 「大学入学共通テスト」で必要な教科・科目
 「一般選抜」で課せられる教科・科目が大きく異なります。
 また、大学や学部によって配点も異なりますので注意が必要です。

大学入学共通テストでは7科目必要な大学が多く
 一般選抜では記述論述中心の
 難易度の高い問題が出題
 されます



2020年度入学者選抜の例

大学	学部	日程	センター試験		前期日程	
			(配点)	(配点)	(配点)	(配点)
京都大	経済	前期 文系	英・国・数(2)・地歴公(2)・理	250	英・国・数・地歴	550
大阪大	経済	前期 B配点	英・国・数(2)・地歴公理(3)	60	英・国・数	540
一橋大	経済	前期	英・国・数(2)・地歴公(2)・理	210	英・国・数・地歴公	790
名古屋大	経済	前期	英・国・数(2)・地歴公(2)・理	900	英・国・数	1500
神戸大	経済	前期 英数受験	英・国・数(2)・地歴公理(3)	400	英・数	400
広島大	経済	前期	英・国・数(2)・地歴公(2)・理	900	英・数	800
岡山大	経済	前期	英・国・数(2)・地歴公理(3)	900	小論	200
大阪市立大	経済	前期	英・国・数(2)・地歴公(2)・理	450	英・国・数	450
滋賀大	経済	前期 B方式	英・国・数(2)・地歴公理(3)	900	英+国or数	400

合格に向けて

知っておきたいこと



■ 私大を中心に難易度が上がっている!

文部科学省は、都市部の大学へ受験生が集中するのを分散化させるために「入学者定員の管理を強化する政策」を打ち出しました。規模の大きな大学は、入学者定員を超えて入学させてしまうと助成金がカットされるなどペナルティーが科せられることになったため、収容定員 8,000 名以上の大学を中心に、合格者数を減少させています。

その結果、合格者が減るので倍率が上昇。合格しにくくなったので、受験生は受験する数を増やす・・・という「志願者増」「合格者減」の現象が起き、難易度が上昇しています。

制度が打ち出される前の 2015 年度入学者選抜と、高倍率ピーク時の 2019 年度入学者選抜を比較すると、その差は歴然です。

倍率の比較

	1・2月実施		3月実施	
	2015	2019	2015	2019
早慶上理	4.8	8.3		
MARCH	3.1	6.2		
日東駒専	3.5	6.7	3.3	4.8
関関同立	3.4	4.3	6.6	9.7
産近甲龍	4.8	7.0	6.1	10.6
摂神追桃佛	3.3	6.8	3.3	5.4
広島修道	1.9	2.4	2.9	5.2
南山	3.0	4.0		
名中愛愛	3.4	4.3	4.1	4.3

■ 合格に向けてこだわってほしいこと

知っておきたい
その1

目標を決めよう!

「国公立大を目指すのか、私立大を目指すのか」「理系学部を志望するのか、文系学部を志望するのか」などどのような進路を志望するのかを早めに決めておきましょう。

ある程度の目標を設定しておかないと入試までどのように学習を進めていくのか具体的な対策やスケジュールをたてることができません。

まだ目標がないという場合、まずはどのようなことを学びたいのか? など自分の興味を掘り下げてみることから始めてみましょう。

志望する学校によって、試験科目、範囲、入試日、難易度など異なります。
国公立大を志望する場合、共通テストを重視する学校なのか、一般選抜を重視する学校なのかによって学習内容が異なってきます。



受験に必要な科目(例)

国公立大文系(センター)	英語・英語(リスニング)・国語(現代文・古文・漢文)・数ⅠAⅡB・理科基礎(生物基礎・化学基礎)・日本史・現代社会
国公立大理系(センター)	英語・英語(リスニング)・国語(現代文・古文・漢文)・数ⅠAⅡB・化学・生物・倫理
私立大文系(一般)	英語・日本史・国語(現代文・古文)
私立大理系(一般)	英語・化学・数ⅠAⅡBⅢ

合格にこだわった 受験スケジュールをたてよう

大学入試は「総合型選抜」「学校推薦型選抜」「一般選抜」「大学入学共通テスト」と多種多様な選抜があります。自分にあった方式を選ぶことや、そのスケジュールをしっかりとたてることが合格への第一歩です。

推薦型選抜を受けよう!

平成30年度私立大学入学者がどの入試を経て入学したかの調査によると、約40%が学校推薦型選抜(推薦入試)となっています。学校推薦型選抜は「指定校制推薦」と「公募制推薦」に分かれます。

特に「公募制推薦」は一般選抜に比べて試験科目が少ない点や受験資格が高くないものもあり、受けやすい入試です。

併願可能なのであれば「受験チャンスを増やす」という意味でも是非受験してほしい入試です。



受けやすい公募制推薦

併願が可能で、受験科目も一般選抜に比べて少なくなる場合が多く、受けやすく設定されています。

大学名	併願	科目
京都産業大 経営 公募(基礎評価型)	併願可	英(必須)/国(現のみ)or数I・II
京都産業大 情報理工 公募(基礎評価型)	併願可	英、数(I・II・B)
近畿大 国際 一般公募	併願可	英、国(現・古)
愛知学院大 経営 公募B	併願可	英、国の適性検査

2021年度入学選抜の例

推薦型選抜は学校の成績が重要!

指定校制推薦や一部の公募制推薦では、学校の成績が重要視されます。「全体の学習成績の状況」が出願資格となったり、得点化されるケースが多く見られます。

「全体の学習成績の状況」は、高校1年生～高校3年生の1学期までの学校の成績を5段階評価したものです。

併願受験をしよう!

合格を勝ち取るためには、併願校をしっかりと選択して受けることが重要です。手当たり次第受験しては、経済的にも体力的にも大きな負担となります。

少ない負担で効率良く受験するためのひとつの方法として、**1回の試験で複数判定してもらえる制度(得意科目重視型入試や他学部併願など)が挙げられます。**

自分ににとって最適な併願方法を考えることも重要なのです。

いろいろな併願制度

得意科目重視型入試やセンター試験併用型との併願、他の文系学部などとの併願など大学によって様々な併願制度が用意されています。

近畿大学 法学部の受験例

スタンダード方式	英語(100点)+国語(100点)+日本史(100点)
+ 高得点科目重視方式	英語(100点)+国語(100点)+日本史(200点)
+ 文系学部学部内併願方式	(経営・文芸・総合社会・国際学部)

(2021年度入学選抜)

とびっく TOPIC

1校あたりどのくらい受験してるの?

各大学の併願制度の充実やインターネット出願による手軽さから、大学の併願率(ひとりあたりの受験数)は上昇傾向にあります。

特に関西の大学では、平均してひとりあたり5回程度受験している大学もあります。



2019年度入学選抜併願率

大学名	併願率	大学名	併願率
立命館大	260%	早稲田大	218%
関西大	286%	法政大	201%
近畿大	512%	専修大	253%
京都産業大	504%	千葉工業大	543%
摂南大	602%	南山大	264%
神戸学院大	470%	愛知大	322%
大阪工業大	365%	愛知学院大	359%



合格得点は意外と高い!

各大学で発表しているデータでは「合格最低得点率」が掲載されていることが多いと思います。

それをみると「合格に必要な得点は意外に高いな」と感じる人も多いと思います。

しかし、「合格最低得点率」は目指すべき得点の第1段階であることを認識しておきましょう。

あくまでも最低得点率ですので、年度によって大きく異なる場合がありますから。より確実な合格を目指すのであれば「合格者の平均得点率」を目指す必要があります。

2019年度合格者平均得点率

学部	合格者平均得点率	合格者最低得点率	差
法	74.2	69.1	+5.1
産業社会(現代社会)	73.3	69.1	+4.2
国際(国際関係)	76.7	71.4	+5.3
文(日本文学)	72.9	66.9	+6.0
映像(映像)	72.4	68.1	+4.3
経営(経営)	73.3	68.8	+4.5
政策(政策科学)	73.1	68.8	+4.3
経済(経済)	71.3	66.9	+4.4
食マネジメント	71.7	67.2	+4.5
スポーツ健康	70.3	65.6	+4.7

まずは基礎をしっかりと築こう!

合格得点は高いですが、知識などで解ける基礎的な問題をまず解くことができなければ、合格得点をとることはできません。

実際、知識問題が得点の50%以上を占める大学もあるほどです。英語であれば、英単語はもちろんのこと、文法語法や整序問題を確実に得点しなければなりません。数学は理系であれば、数Ⅲが出題されますが、数ⅠAⅡBの理解が必須です。

まずは基礎をしっかりとつけることが重要なのです。

入試問題配点率比較(2019年度入試前期日程)

	文法語法	語句整序	文整序	読解	知識	読解
関関同立	19	11	4	66	30%	70%
産近甲龍	30	10	1	59	40%	60%
大阪経済 大阪商業・阪南	30	8		47	53%	47%

	数ⅠA	数ⅡB	数Ⅲ
関関同立	12%	26%	62%
産近甲龍	20%	47%	34%

テストを取り入れよう!

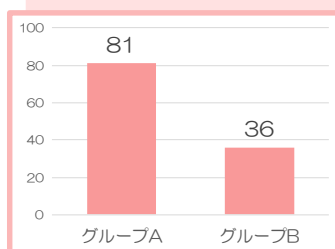
なかなか暗記できないという場合は、日々の学習のなかに「テスト」を取り入れてみましょう。

人は記憶するときに「入力(暗記)」を重視しがちですが、記憶を定着させるためには実は「出力」が有効であることが多くの研究で証明されています。

なかなか覚えられないものは、小テストをする、自分でテストを作って挑戦してみるなどをして出力を重視した学習に切り替えてみてはいかがでしょうか。

脳は出力を重視する

- ① スワヒリ語を40単語暗記してテストする
- ② 次のグループに分かれて、テストを満点になるまで繰り返す
Aグループ・・・間違えたらすべての単語を暗記し直す
毎回すべての単語をテストする
Bグループ・・・間違えたらすべての単語を暗記し直す
間違えた単語だけをテストする
- ③ 1週間後と同じテストをする
結果はAグループが81点、Bグループが36点となりました。
蓄えた情報は使う回数が多ければ多いほど長く記憶されるのです。



The Critical Importance of Retrieval for Learning Jeffrey D. Karpicke, et al. (2008)

理科や社会の学習に早めにとりかかろう!

入試において主要科目という文系では「英語」「国語」、理系では「数学」「英語」と考える人が多いと思います。もちろん、これらは重要な科目です。

しかし、差がついているのはそれらの科目だけではありません。

下の表をみてもらえればわかりますが、**意外にも差がひらくのは「地歴公民」や「理科」なのです。**

「地歴公民」「理科」は高校3年生の段階で、受験に必要な学習範囲を終えていない科目です。

試験に必要な学習範囲を早期に終わられず、演習不足に陥る可能性の高い科目なのです。

これらの科目の学習を早期に終えて、どれだけ演習できるか、繰り返し学習ができるかが合否の分かれ目となるのです。



立命館大学科目別平均点比較 (2019年度入試)

立命館大学の例

	英語		国語		日本史		世界史		合格者平均-受験者平均			
	合格者	受験者	合格者	受験者	合格者	受験者	合格者	受験者	英語	国語	日本史	世界史
法	82.0	70.3	62.3	53.7	79.7	58.9	75.9	55.2	11.8	8.6	20.8	20.7
産業社会(現代社会)	80.7	66.2	59.9	49.5	78.7	59.1	75.4	58.4	14.5	10.4	19.6	17.0
映像	80.2	64.4	60.5	49.6	75.9	50.3	74.5	53.3	15.8	10.9	25.6	21.2
経営(経営)	81.8	71.1	60.7	52.3	76.2	60.6	75.3	57.5	10.7	8.4	15.6	17.8
政策	80.9	69.3	59.7	50.9	79.1	61.7	74.6	60.1	11.7	8.8	17.4	14.5

	英語		数学		物理		化学		合格者平均-受験者平均			
	合格者	受験者	合格者	受験者	合格者	受験者	合格者	受験者	英語	数学	物理	化学
理工(機械工)	79.5	70.0	57.7	46.7	81.5	67.9	79.8	69.0	9.5	11.0	13.6	10.8
理工(電気電子)	77.2	68.4	54.6	45.2	77.9	65.9	75.6	66.9	8.8	9.4	12.0	8.7
生命(応用化学)	81.0	71.9	55.2	45.3	80.4	69.4	78.5	68.6	9.1	9.9	11.0	9.9
生命(生命情報)	79.5	68.8	50.5	40.2	74.5	62.1	76.6	63.6	10.7	10.3	12.4	13.0
情報(情報理工)	80.1	68.5	55.4	44.0	78.4	64.6	77.7	63.9	11.6	11.4	13.8	13.8

合格に向けて

京進スクール・ワンの取り組み

大学入試に強い!京進スクール・ワン

京進スクール・ワンでは「ひとりひとりを大切に」の考えのもと高校生ひとりひとりに最適な進路指導、学習指導を行っています。
2021年度入学選抜試験においても大学入試が難化するなか推薦入試合格者が16年連続で1,000名以上を突破しました。

2021年度 大学入試結果 超速報!!
総合型選抜 学校推薦型選抜(指定校・公募) 2020年12月速報
合格者 16年連続 1,000名突破!
個別指導 京進スクール・ワン

総合型選抜・合格校
学校推薦型選抜(指定校・公募)

個別指導 京進スクール・ワン

推薦入試
2021年
3月まで

大学入試に強い理由

合格者のデータからつくった合格プログラムによる指導!

京進スクール・ワンでは合格者のデータからつくった京進スクール・ワン オリジナルのカリキュラム「合格プログラム」をもとにした指導を行っています。

また、最新の入試情報、問題傾向や最適な受験校の選定や、テキストの選定を促す資料などを用いてひとりひとりにあわせた進路指導を実現しています。

科目	単元	単元名	単元内容	単元別合格者数	単元別合格者率	単元別合格者数	単元別合格者率	単元別合格者数	単元別合格者率
化学	有機化学	1-1	有機化学の基礎	10	100%	10	100%	10	100%
		1-2	有機化学の発展	10	100%	10	100%	10	100%
		1-3	有機化学の応用	10	100%	10	100%	10	100%

ひとりひとりの合格にこだわった進路指導資料をご用意しています!



大学受験 併願校チェック 2018/07/06

一般入試(関東) 合格目標得点率 2018/28版

科目	学年	学校	学年	科目	目標	合格者数	合格者率	合格者数	合格者率
数学	高校1年	理系	理系	数学	100	68.0%	100%	100%	100%
						79.0%	100%	100%	100%
英語	高校1年	理系	理系	英語	100	65.2%	100%	100%	100%
						69.0%	100%	100%	100%

大学入試に強い理由

いいね!現役合格パック

効率良く!

映像授業+個別指導で 学習量 UP

京進スクール・ワンでは個別指導と映像授業を組み合わせることで学習できる「いいね!現役合格パック」の受講をおすすめしています。

入試で差がつきやすい理科や地歴公民などの科目の学習を、映像授業を用いて早期に済ませ、個別指導で苦手単元やひとりひとりにあわせて入試対策をじっくり行うことで、志望校への合格率を高めます。

個別指導

いつでも質問できる!
自分にあったカリキュラムで学習できる

映像授業

試験範囲を短期間で終わらせられる(復習が可能)
何度でも同じ授業を視聴できる



受講例

私立大文系(3教科)		高2		高3			
		冬	春	夏	秋	冬	
個別指導	英語	→					入試直前講座 英語 国語 日本史
	古文	→					
映像授業	現代文	→					
	日本史	→					

私立大文系(2教科)		高2		高3			
		冬	春	夏	秋	冬	
個別指導	英語(読解)	→					入試直前講座 英語 国語 日本史
	現代文	→					
映像授業	英語(文法)	→					
	古文	→					

私立大理系		高2		高3			
		冬	春	夏	秋	冬	
個別指導	英語	→					入試直前講座 英語 数学 化学
	数学Ⅲ	→					
映像授業	化学	→					
	数学ⅠAⅡB	→					

国公立大		高2		高3			
		冬	春	夏	秋	冬	
個別指導	英語	→					入試直前講座 2次試験対策 共通テスト対策
	数学	→					
映像授業	共通テスト対策	→					

大学入試に強い理由

リーディングで学習する習慣をつける!

「リーディング」は、夢に向かって自ら行動する、そのための習慣づけを行うための京進オリジナルのツールです。

京進スクール・ワンでは、「リーディング学習手帳」を通して

- 「夢を描く」「目標を立てて結果を振り返る」
- 「決めたことを継続して行う」などに取り組み
- 自ら学んでいく力を育てています。

