

# 大阪府立狭山高等学校 保護者講演会

## ～大学入試の仕組み、保護者が知っておくべきこと～



イラスト:よしだゆうこ

出典:ベネッセ教育情報「まなびの手帳」アプリ「どうなる!? 息子2人の大学受験...イマドキ保護者の悶えるホンネ」

初出:2022年8月8日、2022年10月10日、2022年12月5日、2022年12月12日、2022年1月21日、2022年9月12日

連載の内容が気になる方は「まなびの手帳」アプリをダウンロードしてください



(株)ベネッセコーポレーション  
近畿地区学校担当責任者 山本善大

保護者、子どもともに1位は

**専攻したい学問分野があること**

だが…



保護者

授業料が負担にならないこと

2位

就職実績がいいこと

3位

進学費用や卒業後の進路に関心



子ども

入試の難易度が合っていること

キャンパスの雰囲気がいいこと

自分に合った大学を希望**関心のある事項に保護者と子どもでギャップがある**

## 指示命令・教えこむのではなく、話し合う

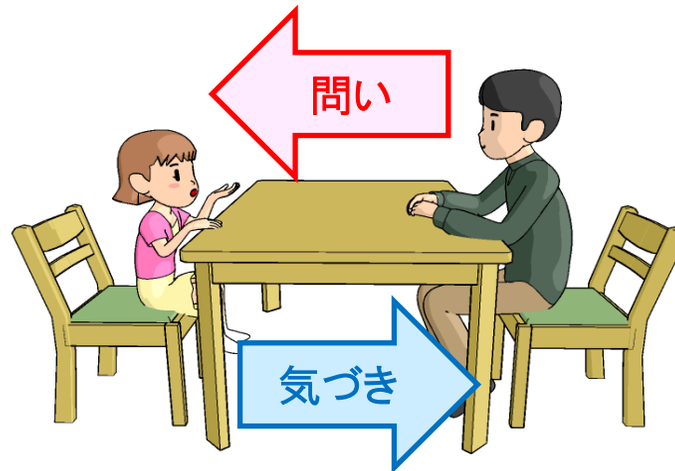
子どもからの話を引き出す。その中で子ども自身が気づいていく。

### 子ども

イメージや今の成績で決めることが多い

- ◆観点を持っていない
- ◆考えが浅い場合が多い

⇒そこに**気付かせる**



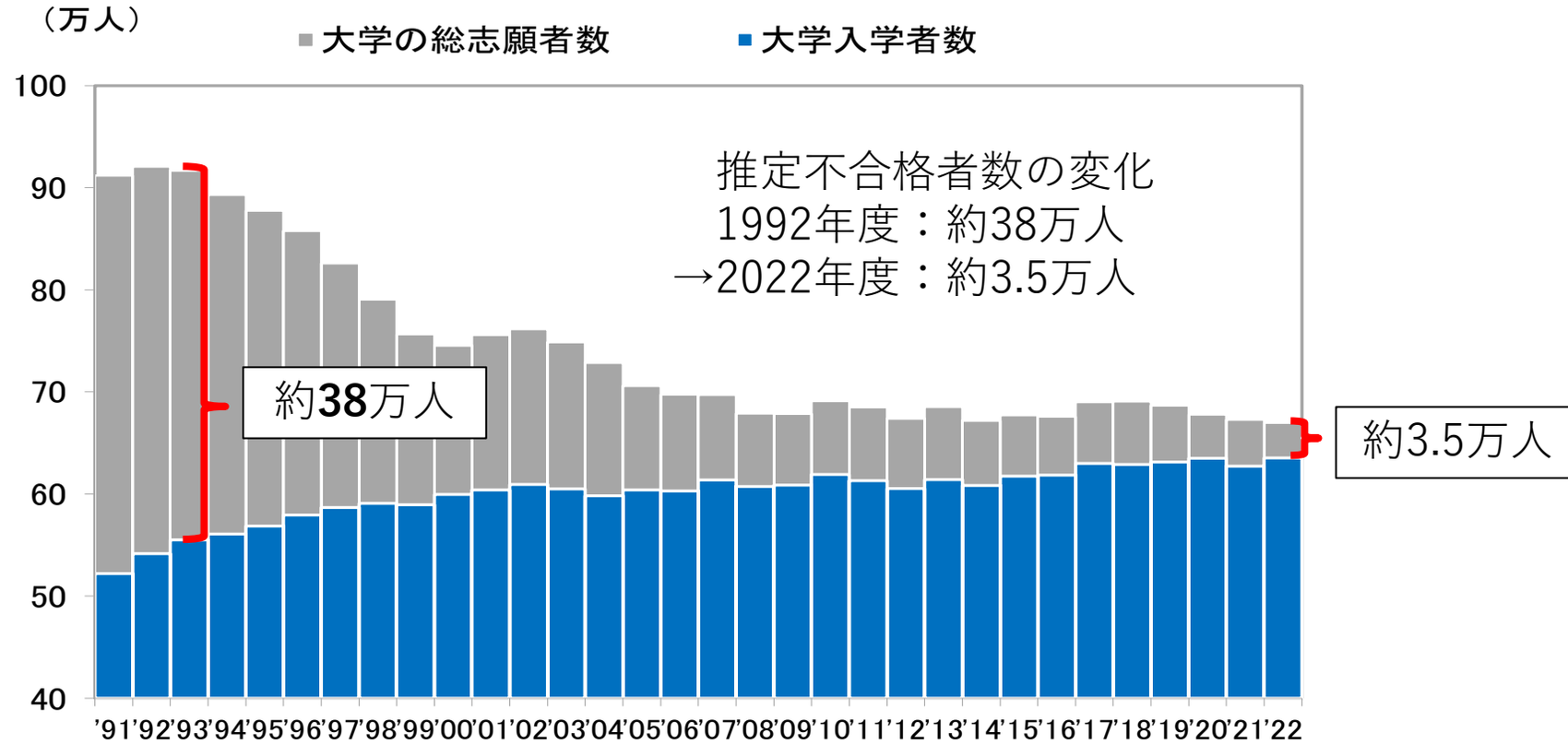
### 保護者

遠慮せずに  
**質問する**ことが重要

- ◆どういうことが学べる？
- ◆キャンパスの場所は？
- ◆どんな資格がとれる？
- ◆卒業先の進路は？
- ◆通っている人の話は？

ただし後出しじゃんけんだけはNG。  
譲れない条件は今のうちに伝えておくべき。  
(例えば、学費など。受験直前で揉めるケースをよく伺います)

## 大学の総志願者数と入学者数の推移



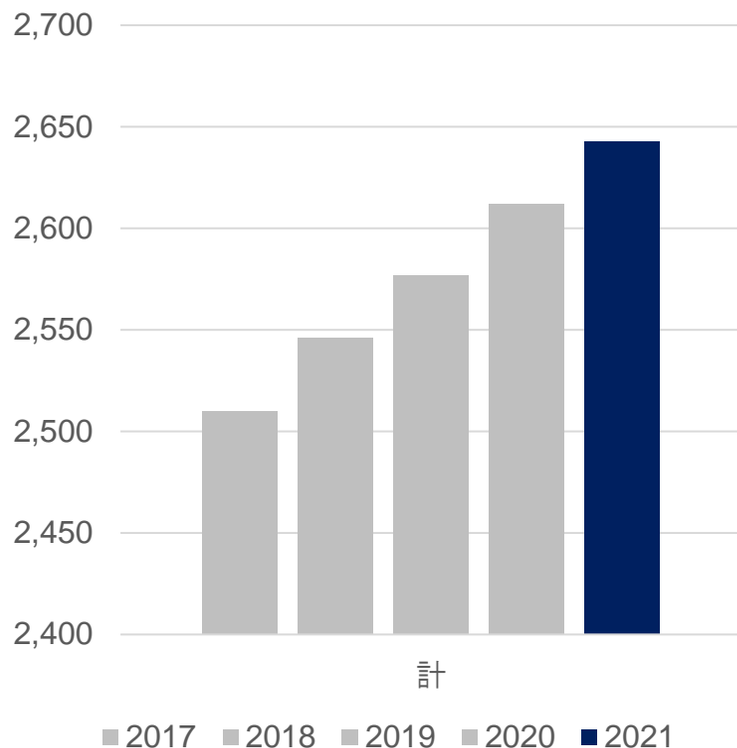
\* 文部科学省『学校基本調査』より

(入試年度)

\* 推定不合格者数 = 大学の総志願者数 - 大学の入学者数

長期的には受験競争は緩和してきた  
「入れる大学」ではない → 「入りたい大学」を目指すこと

## 学部数の推移

10年前にはみられなかった  
学部名称例

国際子ども教育  
 多文化社会  
 データサイエンス  
 フロンティアサイエンス  
 ポピュラーカルチャー  
 共創  
 健康美  
 公共  
 食マネジメント  
 食環境科  
 都市デザイン

全国の大学学部数は年々増加しており、  
 5年間で133学部増え、30年間では学部の数は約2倍に。  
学部が増え、学べることが多様化している

### 情報工学科と情報科学科って同じじゃないの？

理学部情報科学科 S・T先輩

パソコンが大好きな僕は、コンピュータの技術を身につけたいと考え、理学部情報科学科に進学しました。同じ大学の工学部情報工学科と迷ったのですが、ほとんど違いはないだろうと考え、なんとなく今の学科を選びました。ところが、入学してみると、情報科学科では、コンピュータの実技の授業があまりないことがわかりました。情報科学科は、コンピュータの基礎理論の研究を行う学科だったのです。**事前に学科の内容をよく調べておくべきでした。**

### 同じ名前の学科なのに同じことを学べない？

工学部生命工学科 N・M先輩

私が憧れるT大学のT教授は、海中の微生物を利用したマリン・バイオテクノロジーの専門家。海中のバクテリアを利用して、有害な化学物質を分解する研究に取り組んでいます。幸い自宅から通えるG大学にも生命工学科があったので「これならT教授と同じ研究ができる」と思って進学しました。ところが実際は、植物の細胞分裂を促すための実験ばかりで、マリン・バイオテクノロジーのことは学べそうにありません。高校までの学習と違い、同じ工学部生命工学科でも、**学べる内容が大学によって異なるとは知りませんでした。**

**実際に学べる内容を確認した？ほかの大学と比較した？  
その学部で、将来の夢はかなえられる？**



ポイント1 **学び** ……………

専門性や知識を活用する力が身に付くか？

# 専門教育カリキュラム

# ICT授業や正課の授業以外に成長機会があるか



ポイント2 **資格・就職** ……………

成長を社会に結び付ける  
キャリア形成支援を行っているか？

# 1年次からキャリア支援は？

# どんな資格を取れる？



ポイント3 **グローバル** ……………

グローバルスキルは身に付くか？

# 留学制度・オンライン交流

# 英語教育の内容



ポイント4 **入試** ……………

入試の制度は把握しているか？

# 大学入試の制度は？



ポイント5 **奨学金・納付金** ……………

費用の支援制度が充実しているか？

# 経済支援制度は？

## 生徒

- アドミッションポリシー
- 興味のある学部・学科の特徴
- 特色のある研究や授業・興味のある先生など
- 留学制度・就職・学生寮などの支援
- 興味のある部活・サークル・課外活動
- 選抜・入試方式
- 施設や設備、模擬授業や研究室
- キャンパスや学生の雰囲気

## 保護者

- 学費・奨学金など必要経費
- 周辺環境（最寄り駅から大学までの環境・安全性）
- 在学生の状況（雰囲気・アルバイトなど）
- 本人の様子（ポジティブ？ネガティブ？）



## 一般

## ①大学入学共通テスト

- ・ マーク式で全国统一問題
- ・ 基本6教科 国数英理社情

## ②個別学力検査

- ・ 記述式で大学個別に出題
- ・ 基本2~4教科

## ①②の合計点

- ・ **大学個別**の入試が中心
- ・ **3教科**（文系：英国歴公・理系：英数理）入試が主流
- ・ 一般選抜の中にも共通テスト利用や科目数の異なる多数の方式がある

## 推薦

- ・ 大学により内容は大きく異なる
- ・ 指定校・公募など多様な方式がある
- ・ 推薦 = “**学力試験が無い**” ではない

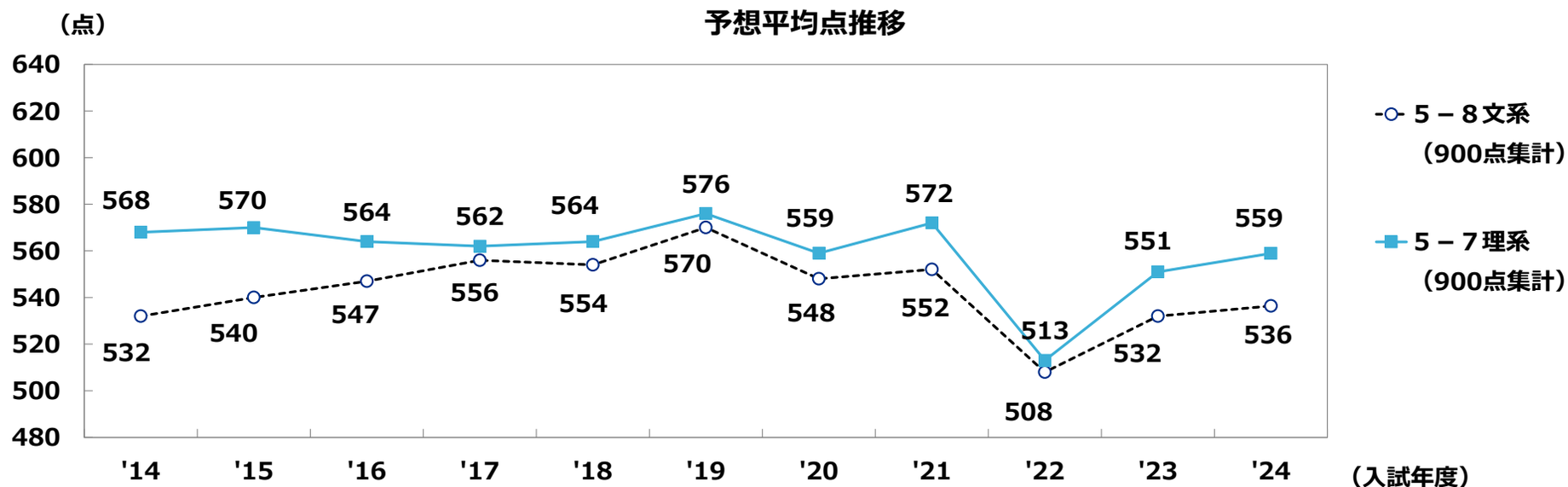
## 総合

- ・ アドミッションポリシーとのマッチングを重視する
- ・ 学力の要素のうち知識・技能だけでなく **面接・小論文**など様々な手法で多面的に受験生を深く選抜する

	国公立大学	私立大学
一般 選抜 (旧一般入試)	<b>共通テスト試験</b> + 個別学力試験	独自方式(大学独自の試験)
		<b>共通テスト利用方式</b>
		<b>共通テスト</b> ・独自併用方式
学校推薦型 選抜 (旧推薦入試)	書類審査、小論文、面接など ※ 国公立大学では「 <b>共通テスト試験</b> 」を課す場合もある	
総合型 選抜 (旧AO)	書類審査、小論文、面接など ※ 国公立大学では「 <b>共通テスト試験</b> 」を課す場合もある	

## 共通テスト 900点満点 予想平均点

■ 5 - 8 文系	<b>536</b> 点	(59.6%)
■ 5 - 7 理系	<b>559</b> 点	(62.1%)



\*データネット最終集計値を基に、データネット実行委員会で推定した900点満点での平均点

大学群	方式	志願者数				受験者数				合格者数			
		2024	2023	2022	24/23比	2024	2023	2022	24/23比	2024	2023	2022	24/23比
関関同立	一般前期	180,373	176,571	172,131	102	174,959	171,515	166,983	102	57,265	58,758	58,439	97
	共通前期	80,407	75,125	67,330	107	79,102	73,779	66,110	107	27,287	26,796	23,754	102
	前期計	260,780	251,696	239,461	104	254,061	245,294	233,093	104	84,552	85,554	82,193	99
	一般後期	4,992	5,733	6,264	87 ↓	4,603	5,328	5,829	86 ↓	488	584	994	84 ↓
	共通後期	6,193	5,361	6,344	116 ↑	6,088	5,270	6,255	116 ↑	1,519	1,860	1,855	82 ↓
	後期計	11,185	11,094	12,608	101	10,691	10,598	12,084	101	2,007	2,444	2,849	82 ↓
産近甲龍	一般前期	167,873	172,817	170,004	97	151,422	126,355	120,259	120 △	37,835	37,192	41,347	102
	共通前期	68,487	70,990	74,606	96	65,677	67,382	70,986	97	31,718	28,752	31,507	110 ↑
	前期計	236,360	243,807	244,610	97	217,099	193,737	191,245	112 ↑	69,553	65,944	72,854	105
	一般後期	15,003	18,796	16,125	80 ↓	14,032	17,609	15,005	80 ↓	2,098	2,571	2,604	82 ↓
	共通後期	4,717	5,878	4,724	80 ↓	4,537	5,665	13,687	80 ↓	1,438	1,358	1,399	106
	後期計	19,720	24,674	20,849	80 ↓	18,569	23,274	28,692	80 ↓	3,536	3,929	4,003	90
摂神追桃	一般前期	33,860	35,189	42,777	96	31,910	33,085	39,926	96	11,175	13,898	15,285	80 ↓
	共通前期	9,868	11,561	12,880	85 ↓	9,513	11,066	12,235	86 ↓	4,375	5,215	5,479	84 ↓
	前期計	43,728	46,750	55,657	94	41,423	44,151	52,161	94	15,550	19,113	20,764	81 ↓
	一般後期	4,055	4,292	5,427	94	3,725	3,885	4,949	96	1,575	1,280	2,370	123 △
	共通後期	1,252	1,235	1,431	101	1,216	1,203	1,391	101	545	502	527	109
	後期計	5,307	5,527	6,858	96	4,941	5,088	6,340	97	2,120	1,782	2,897	119 ↑

一般方式のみを受験した生徒より、  
一般方式と共通テスト方式の両方を受験した生徒の方が合格率が高かった

一般方式のみを受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	10	0	100%
65～	34	9	79%
60～	118	60	66%
55～	164	211	44%
50～	166	395	30%
45～	97	453	18%
40～	24	298	7%
～40	8	118	6%

共通テスト方式のみを受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	3	2	60%
65～	7	2	78%
60～	15	20	43%
55～	15	32	32%
50～	17	50	25%
45～	6	42	13%
40～	5	21	19%
～40	0	13	0%

一般方式と共通テスト方式を両方受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	5	0	100%
65～	34	3	92%
60～	74	16	82%
55～	87	47	65%
50～	80	104	43%
45～	32	77	29%
40～	9	42	18%
～40	1	12	8%

※2023年度入試結果調査より 私立大専願者のみのデータ を用いて分析

一般方式のみを受験した生徒より、  
一般方式と共通テスト方式の両方を受験した生徒の方が合格率が高かった

一般方式のみを受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	1	0	100%
65～	14	1	93%
60～	45	16	74%
55～	103	82	56%
50～	203	208	49%
45～	169	381	31%
40～	112	324	26%
～40	31	192	14%

共通テスト方式のみを受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	2	1	67%
65～	13	3	81%
60～	44	5	90%
55～	44	23	66%
50～	41	54	43%
45～	32	50	39%
40～	15	39	28%
～40	6	13	32%

一般方式と共通テスト方式を両方受験			
偏差値 国英歴	合格者数	不合格者数	合格率
70～	2	1	67%
65～	11	0	100%
60～	47	6	89%
55～	89	21	81%
50～	129	112	54%
45～	97	110	47%
40～	54	104	34%
～40	8	43	16%

※2023年度入試結果調査より 私立大専願者のみのデータ を用いて分析

挑戦校、実力相応校、安全校など入試難易度をバランスよく検討できている生徒は約半数

志望校記入数が少ない  
または  
入試難易が偏っている  
**47.8%**

## 志望校の入試難易バランス

入試難易が偏っている

入試難易のバランスが良い

志望校記入数

5校以上  
77.1%

4校以下  
22.9%

すべて  
同じ判定  
(A判定のみ、  
E判定のみなど)

7.7%

2種類の判定  
(A判定とB判定のみ、  
D判定とE判定のみなど)

17.1%

3種類以上の判定  
52.2%

志望校記入数4校以下 22.9%

鉄則

大学入試は高校の授業で学んだことが全て

《入試問題は、どこから出題されるか？》

授業・教科書以外から出題される可能性

- |                                     |       |
|-------------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> 大学入学共通テスト  | 0%    |
| <input type="checkbox"/> 国公立大個別学力検査 | 20%以下 |
| <input type="checkbox"/> 私立大        | 10%以下 |

1・2年生範囲が  
全体の8割

《入試問題の出題構成は？》

- |                               |        |
|-------------------------------|--------|
| <input type="checkbox"/> 基礎問題 | 50~60% |
| <input type="checkbox"/> 標準問題 | 30~40% |
| <input type="checkbox"/> 難問   | 20%以下  |

易しい問題ほど  
差がつきやすい

当たり前のことを人よりも徹底すること

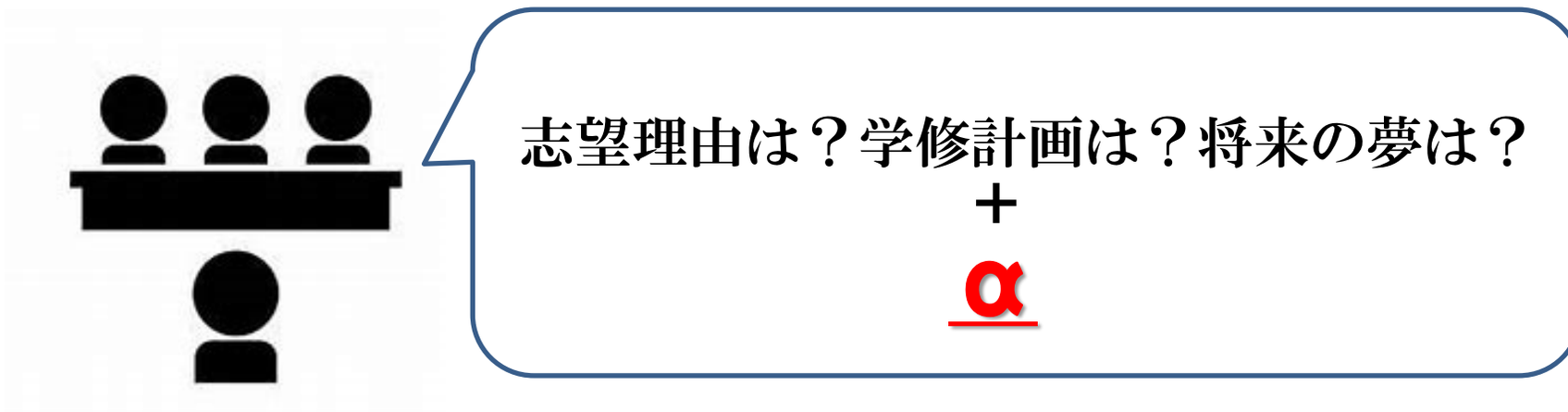


### 総合型選抜では「前向きに取り組む姿勢」や「卒業後の展望」をより重視する傾向がある

選抜方式別に受験生に求める力を比較すると、明確な志望理由・志望動機が最も上位にくる点はどちらの選抜方式でも共通。しかし、明確な志望理由・志望動機をとても重視しているとする回答割合では総合型選抜の方が10ポイント以上高くなった。また、「何事にも前向きに取り組む姿勢」や「卒業後の展望（社会に出た後にやりたいことやその理由）」といった項目も同様に、総合型選抜の方がとても重視しているとする回答割合が高い傾向を示した。一方で、学校推薦型選抜では「基礎学力」の項目でとても重視しているとする回答割合が高い傾向がみられた。

#### 学校推薦型選抜と総合型選抜の差（受験生に求める力）

受験生に求める力	学校推薦型	総合型	差
明確な志望理由・志望動機（大学・学部・学科で学びたい理由）	76%	87%	-11%
<b>基礎学力</b>	<b>59%</b>	34%	25%
思考力、判断力、表現力などの応用的な学力	50%	54%	-5%
コミュニケーション能力	48%	58%	-10%
何事にも前向きに取り組む姿勢	47%	<b>61%</b>	-14%
卒業後の展望（社会に出た後にやりたいことやその理由）	35%	<b>48%</b>	-13%
自らの興味・関心に応じて行動できる力	34%	46%	-12%
協調性	33%	37%	-4%
社会の諸問題に対する関心や課題意識	27%	33%	-7%
興味・関心のある分野についての専門的な知識	20%	26%	-5%
リーダーシップ	17%	21%	-5%
各種大会や資格、探究活動などの目標を達成するためのプロセス	14%	26%	-12%
各種大会での受賞歴、各種資格の取得状況、探究活動の実績	13%	23%	-10%



- 探究学習や課題研究の内容は？
- 最近、気になったニュースや読んだ本は？
- 興味のある授業の主な内容となぜそれに興味があるのか
- 自分の好きな教科・苦手な教科と理由
- 基礎問題（数学・物理・英文和訳など）

共生社会	外国人労働者	フェイクニュース	SDGs	地球温暖化	SNS
ポストコロナ	移民・難民	多様性	持続可能	プラスチック	AI
新型コロナウイルス	グローバル	少子高齢化	子どもの貧困	食品ロス	IoT
ワクチン	非正規雇用	ギグワーカー	ヤングケアラー	再生可能エネルギー	ICT
格差	働き方	超高齢社会	健康寿命	オンライン授業	リモートワーク

## ◆「国立大学1校+私立大学3校受験」の場合

受験料・検定料

約14万円

交通費・宿泊費など

約3～8万円

## ■ 検定料・受験料の目安 受験料の割引・減免制度を利用すれば、費用の軽減も可能。

大学入学共通テスト(3教科以上受験)	1万8000円*1
大学入学共通テスト(2教科以下受験)	1万2000円*1
国公立大学個別(2次)試験	1万7000円*2
私立大学(医・歯学部を除く一般選抜)	3万～3万5000円
私立大学(医・歯学部一般選抜)	4万～6万円
私立大学(大学入学共通テスト利用入試)	1万～3万円
私立大学(医・歯学部を除く学校推薦型選抜・総合型選抜)	3万～3万5000円

\*1 大学入試センター「令和4年度大学入学者選抜に係る大学入学共通テスト実施要項」

\*2 文部科学省「国立大学等の授業料その他の費用に関する省令」

それ以外は進研アド2021年度調べ

## ■ 受験までの費用(全国平均)

	国公立大学		私立大学	
	自宅生	下宿生	自宅生	下宿生
①出願をするために かかった費用合計	11万8300円	11万4100円	14万6700円	14万2500円
②受験のための 費用合計	2万8200円	7万6800円	2万8600円	7万1400円
小計	14万6500円	19万900円	17万5300円	21万3900円

※大学生協(全国大学生協連)2021年調べ

①受験料、願書取り寄せ、証明書、郵送料等

②交通費、宿泊費、滞在費・その他

遠隔地の大学を受験する場合には交通費や宿泊・滞在費も考慮が必要。



上記のほか、合格したけれど入学するかわからない段階で併願校に支払う費用が発生する場合もあるので、その金額も考慮が必要

(全国平均で30万円程度\*)

\*大学生協(全国大学生協連)2021調べ

## ◆国公立大・私立大 昼間部の平均額（単位：円）

区分	授業料	入学料	施設設備費	合計
国立大 ※1	535,800	282,000	※4	817,800
公立大 ※2	536,363	391,305	※4	927,668
私立大文系 ※3	815,069	225,651	148,272	1,188,992
私立大理系 ※3	1,136,074	251,029	179,159	1,566,262
私立大医歯系 ※3	2,882,894	1,076,278	931,367	4,890,539

※1 文部科学省令による標準額。ただし、国立大の法人化により、大学間で差が出ている。

※2 文部科学省「2021年度学生納付金調査」。公立大昼間部の平均額。入学料は地域外入学者の平均額（地域内入学者の入学料の平均額は228,613円）。

※3 文部科学省「令和3年度私立大学入学者に係る初年度学生納付金平均額調査」。私立大昼間部の平均額。

※4 施設費、実習費、諸会費などを徴収される場合がある。

## 設置区分別大学在学中費用（4年間 ※私立大医歯薬大は6年間）

		授業料	入学金	施設設備費	合計
国立大※1		2,143,200	282,000	※3	2,425,200
私立大 ※2	文系	3,260,276	225,651	593,088	4,079,015
	理系	4,544,296	251,029	716,636	5,511,961
	医歯薬系	17,297,364	1,076,278	5,588,202	23,961,844

※1 文部科学省令による標準額。ただし、国立大の法人化により、大学間で差が出ている。

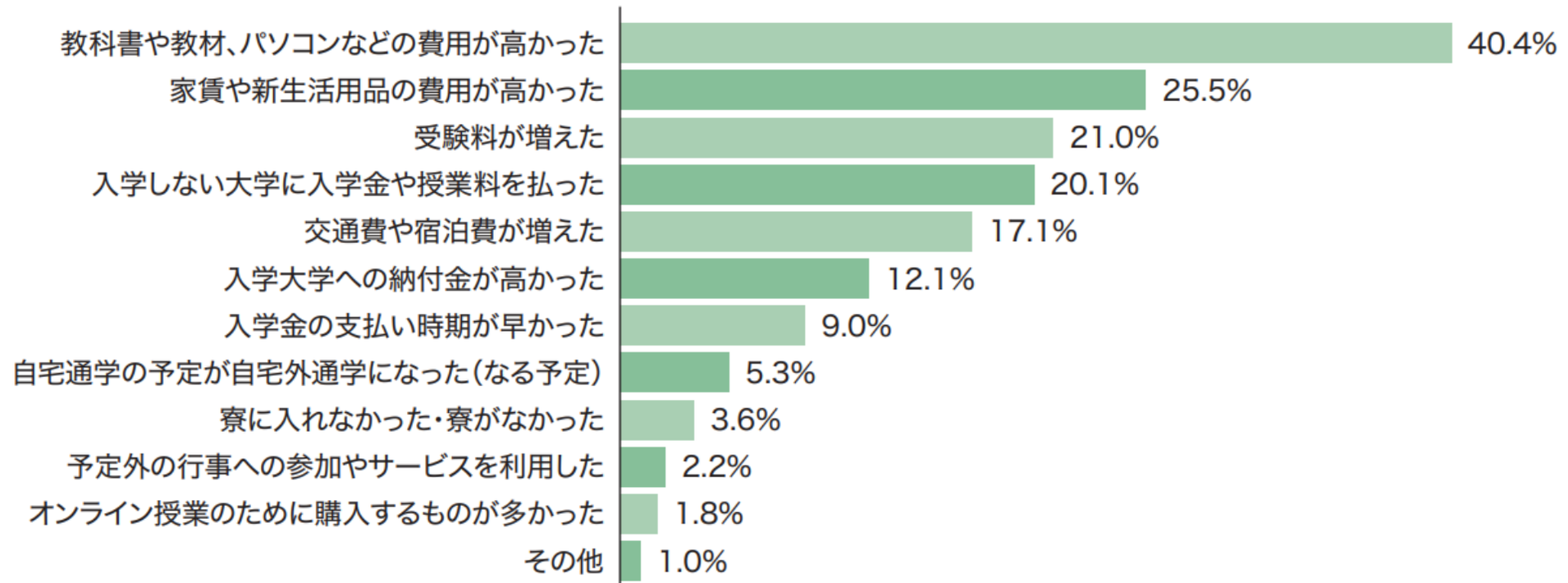
※2 文部科学省「令和3年度私立大学入学者に係る初年度学生納付金平均額調査」。私立大昼間部の平均額。

※3 施設費、実習費、諸会費などを徴収される場合がある。

\*マナビジョンより <https://manabi.benesse.ne.jp/daigaku/nyushi/student/school/school013/index.html>

国立大と私立大文系では約150万円、私立大理系では約300万円の差に。  
私立大の医歯薬系では約2,400万円必要に。

## 受験から入学までにかかった費用のうち、予定と違って困ったこと



※大学生協(全国大学生協連)2023年調べ

調査対象:2023年に入学した新入生(学部生)の保護者19,664名

※複数回答可としているため合計は100%にはなりません。

出展：[manabiparent\\_240424\\_02.pdf \(benesse.ne.jp\)](https://www.benesse.ne.jp/manabiparent_240424_02.pdf)

## ポイント② 高等教育の修学支援新制度(いわゆる高等教育無償化制度) 支援1と2はセットで受けられる

支援1: 入学金・授業料減免額<sup>\*1</sup>  
(住民税非課税世帯の学生の場合・上限・年額<sup>\*2</sup>)

	国公立大学		私立大学	
	入学金	授業料	入学金	授業料
大学 (昼間制)	約28万円	約54万円	約26万円	約70万円

※1文部科学省Webサイトより、一部抜粋して掲載。

※2住民税非課税世帯に準ずる世帯の学生は、住民税非課税世帯の学生の2/3または1/3の支援額となります。

支援2: 給付型奨学金の給付額<sup>\*1</sup>  
(住民税非課税世帯の学生の場合・月額)

	国公立大学		私立大学	
	自宅生	自宅外	自宅生	自宅外
大学 短期大学 専門学校 (昼間制・夜間制)	2万9200円 (3万3300円 <sup>*2</sup> )	6万6700円	3万8300円 (4万2500円 <sup>*2</sup> )	7万5800円

※1日本学生支援機構「給付奨学金案内」より一部抜粋して掲載。

※2生活保護世帯で自宅から通学する人および児童養護施設等から通学する人は、カッコ内の金額となります。

支給と返済のタイミングの違いに注目

## ポイント③ 奨学金と教育ローン

	日本学生支援機構奨学金	教育ローン
借主	学生本人	保護者
利息	在学中は無利子	借りた翌日から発生
返済	貸与終了月の翌月から 数えて7か月目の月	借りた翌月から開始
支給	入学後に毎月定額	一括振込 (学校に振り込まれる場合も)

自宅外生では第1種（無利息）で**2万円から5～6万**を借りることができる  
アルバイト2～3万円＋奨学金5万円前後を収入としているケースが多い

日本学生支援機構の奨学金／大学生の場合

区分		通学	貸与月額	学力
第一種 (無利息)	国・公立	自宅	2万円、3万円、4万5000円から 選択	高校2～3年生の成績が5 段階評価で平均3.5以上  (*低所得世帯はこの基準 を満たさなくても可)
		自宅外	2万円、3万円、4万円、 5万1000円から選択	
	私立	自宅	2万円、3万円、4万円、 5万4000円から選択	
		自宅外	2万円、3万円、4万円、 5万円、6万4000円から選択	
第二種 (利息付き)			2万円から12万円までの間で 選択(1万円刻み)	成績が平均水準以上、特 定の分野にすぐれた能力 があるなど

## 「うれしかったこと」

(◎)自分の将来は自分で決めなさいと言われ、好きなことを認められた気がした。

(◎)模試の成績が悪くても責めずに、よかったところを見つけて声をかけてくれた

(◎)家に居る間、生活リズムを合わせてくれた(食事、TV、読書など)

(◎)悩み事を話したら、真剣に相談にのってくれた。仕事で忙しいのに都度調べてくれて本気度が伝わった。

## 「嫌だったこと」

(×)決断後に口出しをされた。また、大学を卒業したら地元に戻って来なさいと言われてプレッシャーに感じた。

(×)自宅通学なら奨学金は借りなくてもよい、と言われたが結局借りることになると言われた。だったら、都心部の大学に行きたかった。

(×)「そんなに嫌ならもうやめたら？」と投げ出された。

(×)「昔話」「武勇伝」「大変だった学生生活」を保護者に延々と聞かされた。



# 公式 X (旧Twitter) ・ YouTube を始めました!



「入試情報」を発信してまいります! ぜひフォロー・チャンネル登録をお願いします!



Twitterで検索 ▶

**@benesse\_hs\_info**

ブラウザで検索 ▶

[https://twitter.com/benesse\\_hs\\_info](https://twitter.com/benesse_hs_info)



YouTube  
チャンネル ▶

<http://benesse-hs.jp/youtube>