

# 名桜大学の教育目標

名桜大学は、建学の精神「平和・自由・進歩」を基本理念とし、「国際社会で活躍できる人材の育成」を教育目標として、次のような人材を育成することを目指します。

1. グローバル化に対応できるコミュニケーション力（英語を含む外国語力、母語によるライティング力）、数理的分析能力、ICT 活用力を持った人材
2. 豊かな教養と専門性、総合的な判断力と論理的な思考力、創造性、協調性、積極性、自立性、主体性を併せ持ち、生涯学び続けることができる人材
3. 自由な発想のもと、俯瞰的に問題を把握し解決する能力を有し、知性と感性のバランスのとれた円満な人格を備えた国際的教養人

## 名桜大学アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

名桜大学の教育目標を達成するために、本学に入学を希望する人には以下のことを求めます。

1. 豊かな個性と強い学習意欲を有し、主体的に取り組む姿勢をもっていること。
2. 基本的な学習スキルを活用し、他者との対話や議論を通して、現代社会の課題を理解・分析したうえで、自らの考えを多様な方法で表現できること。
3. 入学を希望する学群・学部・学科等の特徴を正しく理解し、その教育課程で学ぶために必要な知識・技能を持っていること。

### 【国際学群アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）】

■国際学群は、「平和・自由・進歩」の建学の精神に基づいた幅広い教養を持ち、言語文化、経営情報および観光産業分野で国際的に活躍する人材を育成します。

国際学群の教育目標を達成するために、本学群に入学を希望する人には以下のことを求めます。

1. 豊かな個性と強い学習意欲を有し、主体的に取り組む姿勢を持っていること。
2. 基本的な学習スキルを活用し、他者との対話や議論を通して、現代社会の課題を理解・分析したうえで、自らの考えを多様な方法で表現できること。
3. 国際学群の特徴を正しく理解し、高等学校教育における教科（英語、数学、国語、理科、社会等）の内容をバランスよく修得していること。

### 【人間健康学部アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）】

#### <スポーツ健康学科アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）>

■スポーツ健康学科は、健康に生きるために、人間の「からだ」と「こころ」や人間をとりまく「社会」について科学的に探究し、知・徳・体のバランスのとれた能力を備え、健康寿命の延伸に寄与できる健康支援人材を育成します。

スポーツ健康学科の教育目標を達成するために、本学科に入学を希望する人には以下のことを求めます。

1. 豊かな個性と強い学習意欲を有し、主体的に取り組む姿勢を持っていること。
2. 基本的な学習スキルを活用し、他者との対話や議論を通して、現代社会の課題を理解・分析したうえで、自らの考えを多様な方法で表現できること。
3. スポーツ健康学科の特徴を正しく理解し、高等学校教育における教科を全般的に修得していること。  
また、スポーツ健康科学に必要な保健および体育の内容について基礎的・基本的な知識および技能を身につけていることが望ましい。
4. 健康を科学的視点から探究し、地域社会や国際社会において健康づくりを支援する意欲があること。
5. スポーツ科学や健康科学に興味・関心があり、大学においても習慣的な運動や健康づくりの意欲があること。

#### <看護学科アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）>

■看護学科は、人間としての尊厳・健康に生きる権利を擁護し、自己評価能力・自己教育力を身につけ、広く社会に貢献できる看護職者を育成します。

看護学科の教育目標を達成するために、本学科に入学を希望する人には以下のことを求めます。

1. 豊かな個性と強い学習意欲を有し、主体的に取り組む姿勢を持っていること。
2. 基本的な学習スキルを活用し、他者との対話や議論を通して、現代社会の課題を理解・分析したうえで、自らの考えを様々な方法で創造的に表現できること。
3. 看護学科の特徴を正しく理解し、文系・理系に偏ることなく高等学校教育における基礎的な学力を身につけていること。なお、生命科学の基礎となる生物、化学については、基礎的な知識を身につけておくことが望ましい。

# 令和2（2020）年度 入学試験結果

## 1. 志願者数, 受験者数, 合格者数, 志願倍率, 実質倍率

学群・学類名 学部・学科名	入学試験名	試験区分	募集人員	志願者数	受験者数	合格者数	入学者数	志願倍率 ※1	実質倍率 ※2
国際学群	自己推薦型試験	—	15	139	137	29	29	9.3	4.7
		推薦入学試験	推薦入試※3	110	187	187	121	121	1.7
	一般推薦		70	117	117	74	74	1.7	1.6
	スポーツ推薦		5	8	8	5	5	1.6	1.6
	専門高校及び 総合学科推薦		15	26	26	17	17	1.7	1.5
	北部枠推薦		20	36	36	25	25	1.8	1.4
	一般選抜入学試験	前期日程※4	120	481	437	182	112	4.0	2.4
		A方式	80	229	213	121	79	2.9	1.8
		B方式	40	252	224	61	33	6.3	3.7
		後期日程	20	224	65	30	26	11.2	2.2
	社会人特別選抜試験	—	若干名	0	—	—	—	—	—
帰国子女特別選抜試験	—	若干名	0	—	—	—	—	—	
外国人留学生特別選抜試験	—	15	36	36	17	13	2.4	2.1	
小計			280	1,067	862	379	301	3.8	2.3
人間健康学部	推薦入学試験	推薦入試※3	45	120	120	46	46	2.7	2.6
		一般推薦	15	60	60	20	20	4.0	3.0
		スポーツ推薦	15	49	49	16	16	3.3	3.1
		北部枠推薦	15	11	11	10	10	0.7	1.1
	一般選抜入学試験	前期日程※5	40	178	165	56	46	4.5	2.9
		論文型	20	78	72	27	21	3.9	2.7
		スポーツ型	20	100	93	29	25	5.0	3.2
		後期日程	10	157	52	10	8	15.7	5.2
	社会人特別選抜試験	—	若干名	0	—	—	—	—	—
	帰国子女特別選抜試験	—	若干名	0	—	—	—	—	—
	外国人留学生特別選抜試験	—	若干名	0	—	—	—	—	—
小計			95	455	337	112	100	4.8	3.0
看護学科	推薦入学試験	推薦入試※3	30	79	79	35	35	2.6	2.3
		一般推薦	15	51	51	18	18	3.4	2.8
		北部枠推薦	15	28	28	17	17	1.9	1.6
	一般選抜入学試験	前期日程	45	152	146	55	47	3.4	2.7
		後期日程	5	87	87	5	0	17.4	17.4
	社会人特別選抜試験	—	若干名	4	4	1	1	—	4.0
小計			80	322	316	96	83	4.0	3.3
合計			455	1,844	1,515	587	484	4.1	2.6

※1：志願倍率＝志願者数÷募集人員（小数点第2位以下は四捨五入）

※2：実質倍率＝受験者数÷合格人員（小数点第2位以下は四捨五入）

※3：推薦入学試験について、記載のと通りの試験区分に分けて実施しました。

※4：国際学群の前期日程は、A方式とB方式に分けて実施しました。

※5：人間健康学部スポーツ健康学科の前期日程は、論文型試験とスポーツ型試験に分けて実施しました。

2. 一般選抜入学試験合格者の入試成績

学群・学類名 学部・学科名	試験区分	大学入試センター試験				個別学力検査				総合点				
		満点	最高点	最低点	平均点	満点	最高点	最低点	平均点	満点	最高点	最低点	平均点	
国際学類	国際学類	前期日程 A方式	1,100	878	612	667.0 (60.6%)	200	162	80	123.2 (61.6%)	1,300	1,022	741	790.2 (60.8%)
		前期日程 B方式	700	525	422	466.7 (66.7%)	400	318	190	257.4 (64.3%)	1,100	815	687	724.1 (65.8%)
		後期日程	700	545	423	477.1 (68.2%)	100	85	28	52.2 (52.2%)	800	604	484	529.3 (66.2%)
人間健康学部	スポーツ健康学科	前期日程 論文型	550	423	307	357.4 (65.0%)	150	135	84	107.0 (71.3%)	700	532	428	464.4 (66.3%)
		前期日程 スポーツ型	550	387	313	345.0 (62.7%)	150	145	100	120.5 (80.3%)	700	504	448	465.5 (66.5%)
		後期日程	550	407	369	386.1 (70.2%)	100	100	60	84.2 (84.2%)	650	484	458	470.3 (72.4%)
	看護学科	前期日程 ※1	1,000	697	552	584.9 (58.5%)	100	100	73	91.7 (91.7%)	1,100	788	646	676.6 (61.5%)
		後期日程 ※2	1,000	704	632	663.4 (66.3%)	—	—	—	—	1,000	704	632	663.4 (66.3%)

※1：看護学科・後期日程について、個別学力検査は課していません。

※2：各試験区分における平均点は小数点第2位で四捨五入しています。( )は満点に占める平均点の割合です。

※3：看護学科の大学入試センター試験の最高点・最低点は小数点第1位で四捨五入しています。

令和2(2020)年度名城大学一般選抜入学試験  
大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点／個別学力検査試験科目・配点

1. 国際学群・国際学類

(1) 前期日程・A方式

①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：300点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民：200点」、「理科：200点」、「数学：200点」

※英語は、筆記200点・リスニング100点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科、数学について、各教科とも2科目受験した場合は高得点の1科目を200点満点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

②個別学力検査試験科目・配点

小論文：100点、英語：100点

(2) 前期日程・B方式

①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：300点」、「国語、地理歴史・公民、理科、数学の中から高得点の2科目(200点×2科目)」

※英語は筆記200点、リスニング100点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科、数学は200点満点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

②個別学力検査試験科目・配点

小論文：200点、英語：200点

(3) 後期日程

①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：300点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民、理科、数学から高得点の1科目：200点」

※英語は、筆記200点・リスニング100点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科、数学は200点満点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

②個別学力検査試験科目・配点

小論文：100点

## 2. 人間健康学部・スポーツ健康学科

### (1) 前期日程・論文型試験

#### ①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：250点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民、理科、数学から高得点の1科目：100点」  
※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

#### ②個別学力検査試験科目・配点

小論文：100点、面接：50点

### (2) 前期日程・スポーツ型試験

#### ①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：250点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民、理科、数学から高得点の1科目：100点」  
※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

#### ②個別学力検査試験科目・配点

スポーツテスト：100点、面接：50点

### (3) 後期日程

#### ①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：250点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民、理科、数学から高得点の1科目：100点」  
※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

#### ②個別学力検査試験科目・配点

面接：100点

## 3. 人間健康学部・看護学科

### (1) 前期日程

#### ①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：200点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民：200点」、「生物：100点」、「物理基礎と化学基礎、或いは物理又は化学から1科目：100点」、「数学Ⅰ・数学A又は数学Ⅱ・数学Bから1科目：200点」  
※英語は、筆記150点・リスニング50点に換算しました。

※地理歴史・公民について、2科目受験した場合は高得点の1科目を200点満点に換算しました。

※理科（物理基礎と化学基礎、或いは物理又は化学）、数学（数学Ⅰ・数学A又は数学Ⅱ・数学B）について、指定した2科目とも受験した場合は、高得点の1科目を理科は100点満点、数学は200点満点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

#### ②個別学力検査試験科目・配点

面接：100点

### (2) 後期日程

#### ①大学入試センター試験利用教科・科目と本学の配点

「英語：200点」、「国語：200点」、「地理歴史・公民：200点」、「生物：100点」、「物理基礎と化学基礎、或いは物理又は化学から1科目：100点」、「数学Ⅰ・数学A又は数学Ⅱ・数学Bから1科目：200点」

※英語は、筆記150点・リスニング50点に換算しました。

※地理歴史・公民について、2科目受験した場合は高得点の1科目を200点満点に換算しました。

※理科（物理基礎と化学基礎、或いは物理又は化学）、数学（数学Ⅰ・数学A又は数学Ⅱ・数学B）について、指定した2科目とも受験した場合は、高得点の1科目を理科は100点満点、数学は200点満点に換算しました。

※地理歴史・公民、理科における第1解答科目及び第2解答科目は問いませんでした。

#### ②個別学力検査

個別学力検査は実施していません。