

**1** 奈良朱雀高等学校（全日制課程） 機械工学科、情報工学科、建築工学科、  
総合ビジネス科、国際ビジネス科、  
情報ビジネス科

1 特色選抜について

(1) 趣旨

**【機械工学科】**

機械技術の基礎・基本と体験を通して「ものづくり」の大切さを学び、機械系技術のスペシャリストを目指して、各種検定資格取得に意欲的に取り組む生徒を募集します。

**【情報工学科】**

I T・プログラムを中心に学び、ロボット制御・マルチメディア・ネットワーク技術のスペシャリストを目指して意欲的に取り組む生徒を募集します。

**【建築工学科】**

あらゆる建築物の構造・計画方法などの基本を学び、製図や実習などの実技を通して建築技術者を目指して意欲的に取り組む生徒を募集します。

**【総合ビジネス科】**

簿記、会計、コンピュータの分野に興味・関心をもち、その学習を通してビジネス関係の各種検定資格取得に意欲的に取り組み、将来、会計の専門職（公認会計士や税理士）を目指す生徒を募集します。

**【国際ビジネス科（国際コミュニケーションコース）】**

英語、経済、コンピュータの分野に興味・関心をもち、その学習を通して英語検定やビジネス関係の各種検定資格取得に意欲的に取り組み、将来、英語力を生かして国際ビジネスの各分野での活躍を目指す生徒を募集します。

**【国際ビジネス科（流通ビジネスコース）】**

経済、流通、観光、コンピュータの分野に興味・関心をもち、その学習を通してビジネス関係の各種検定資格取得に意欲的に取り組み、将来、起業家を目指す生徒を募集します。

**【情報ビジネス科】**

コンピュータに興味・関心をもち、一般社会や企業で使われている表計算等のソフトウェアの活用方法やプログラムの学習を通して情報処理関係の各種検定資格取得に意欲的に取り組み、将来、職場や地域においてコンピュータの活用を進めるなど、情報化に積極的に取り組むとともにプログラムの開発を目指す生徒を募集します。

(2) 募集人員並びに検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科 名 (コース名)	募 集 人 員	実施検査の種類・配点等					調 査 書 成 績	
		学力検査			面接	検査成績の満点	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
		国	数	英				
機械工学科	各100%	※40	※40	※40	60	180	—————	135
情報工学科								
建築工学科								
総合ビジネス科								
国際ビジネス科 (国際コミュニケーションコース)								
国際ビジネス科 (流通ビジネスコース)								
情報ビジネス科								

《スポーツ選考》

- 実施学科(コース)： 上表のすべての学科(コース)
- 指定する運動部： すべての運動部

剣道部(男女)、山岳・スキー部(男女)、ソフトテニス部(男女)、卓球部(男女)、バスケットボール部(男女)、バドミントン部(男女)、バレーボール部(男女)、フェンシング部(男女)、陸上部(男女)、ボクシング部(男子)、野球部(男子)、ラグビー部(男子)、ソフトボール部(女子)

- 合格者数： 15名以内。ただし、各運動部の合格者数は5名以内とする。
- 「特技に関する記録〔体育〕」の取扱い： 30点満点  
調査書成績の満点： いずれの学科(コース)も165点
- 「スポーツ選考」を希望する場合、中学校長は「特技に関する記録〔体育〕」を必ず提出してください。

【備考】

- 配点に※印が付いている教科は、県教委が作成した問題を使用する。
- 順位を付けて2学科(コース)まで志望することができる学科(コース)の範囲
  - ・ 機械工学科、情報工学科、建築工学科の3学科の範囲
  - ・ 総合ビジネス科、国際ビジネス科(国際コミュニケーションコース)、国際ビジネス科(流通ビジネスコース)、情報ビジネス科の4学科(コース)の範囲

(3) 検査に関する事項

〔面接〕

<p><b>【機械工学科、情報工学科、建築工学科】</b> 個人面接： 自己アピール文の内容に基づいて、中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などを問う。1人5分程度。</p> <p><b>【総合ビジネス科、国際ビジネス科(国際コミュニケーションコース、流通ビジネスコース)、情報ビジネス科】</b> 個人面接： ① 自己アピール文の内容に基づいて、中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などを問う。 ② 中学校社会科(公民的分野)、中学校技術・家庭科(技術分野)で学習した内容を基に質問をする。 1人5分程度。</p>
--

(4) 日程

〔第1日〕

検査等	時間	時刻
集合		8 : 30
英語	40分	9 : 15 ~ 9 : 55
数学	40分	10 : 15 ~ 10 : 55
国語	40分	11 : 15 ~ 11 : 55
(昼食)		
面接		12 : 45 ~

2 一般選抜について

☆印が付いている学科(コース)は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たない場合、一般選抜を実施する。

(1) 学力検査成績と調査書成績の取扱い等

学科名 (コース名)	学力検査成績						調査書成績		面接の有無
	各教科の配点					学力検査成績の満点	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点	
	国	社	数	理	英				
機械工学科 ☆	50	50	50	50	50	250	—	135	無
情報工学科 ☆									
建築工学科 ☆									
総合ビジネス科 ☆									
国際ビジネス科 ☆ (国際コミュニケーションコース)									
国際ビジネス科 ☆ (流通ビジネスコース)									
情報ビジネス科 ☆									

【備考】

- 順位を付けて2学科(コース)まで志望することができる学科(コース)の範囲は、特色選抜に準じる。ただし、特色選抜で第2志望が認められる範囲において、2学科(コース)以上で募集がある場合に限る。

### 3 第2次募集による選抜について

特色選抜及び一般選抜による合格者数が募集人員に満たない学科（コース）がある場合、その学科（コース）で第2次募集による選抜を実施する。

#### (1) 学力検査成績と面接の取扱い等

学 科 名 (コース名)	学 力 検 査 成 績						面接 の 配点
	各 教 科 の 配 点					学力検査成績 の満点	
	国	社	数	理	英		
機械工学科	50	50	50	50	50	250	60
情報工学科							
建築工学科							
総合ビジネス科							
国際ビジネス科 (国際コミュニケーションコース)							
国際ビジネス科 (流通ビジネスコース)							
情報ビジネス科							

#### 【備考】

- 順位を付けて2学科（コース）まで志望することができる学科（コース）の範囲は、一般選抜に準じる。

#### (2) 面接に関する事項

個人面接： 中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などを問う。1人5分程度。