

# 令和 8 年度 奈良県立高等学校 入学者選抜概要



奈良県教育委員会

# 目次

## 令和8年度奈良県立高等学校入学者選抜概要

### I 入学者選抜の種類と高等学校の学科構成について

- 1 入学者選抜の種類と実施日程 ..... 1
- 2 奈良県立高等学校の課程・学科等の構成 ..... 2

### II 一次選抜・二次選抜・特別選抜

- 1 一次選抜の概要 ..... 4
- 2 二次選抜の概要 ..... 6
- 3 特別選抜の概要 ..... 6
- 4 調査書の取扱い ..... 8
- 5 一次選抜一覧【第1希望校】 ..... 9
- 6 一次選抜一覧【第2希望校】 ..... 14
- 7 二次選抜一覧 ..... 18
  - （別表）二次選抜における第2（第3）志望の取扱いと  
面接について ..... 22
- 8 一次選抜・二次選抜・特別選抜の検査日の日程 ..... 24
- 9 高校別概要（一次選抜・二次選抜） ..... 25

### III 通信制課程選抜概要 ..... 108

### IV 全国募集特別選抜概要 ..... 110

### V 外国人・帰国生徒特別選抜概要 ..... 114

### VI 成人特別選抜概要 ..... 115

### VII その他

- 追検査について ..... 116
- 奈良県公立高等学校連絡先一覧 ..... 117
- 令和8年度奈良県立高等学校入学者選抜の日程 ..... 巻末

## I 入学者選抜の種類と高等学校の学科構成について

### 1. 入学者選抜の種類と実施日程

全国募集特別選抜
山辺高校 通信制課程選抜

出願受付最終日	2/5 (木)
学校独自検査	2/9 (月)
合格発表 (全国募集特別選抜)	2/12 (木)
合格発表 (山辺高校通信制 課程選抜)	2/13 (金)

一次選抜
インクルーシブ教育 推進特別選抜
外国人・帰国生徒特別選抜
成人特別選抜

第一出願期間(第1希望校)受付最終日	2/24 (火)
第二出願期間(第2希望校)受付最終日	3/2 (月)
学力検査等	3/4 (水)
合格発表	3/13 (金)

※ 一次選抜では、検査を2日間実施する学科(コース)があります。

※ 一次選抜の合格発表は、第1希望校、第2希望校どちらも3/13(金)に行います。

追 検 査
-------

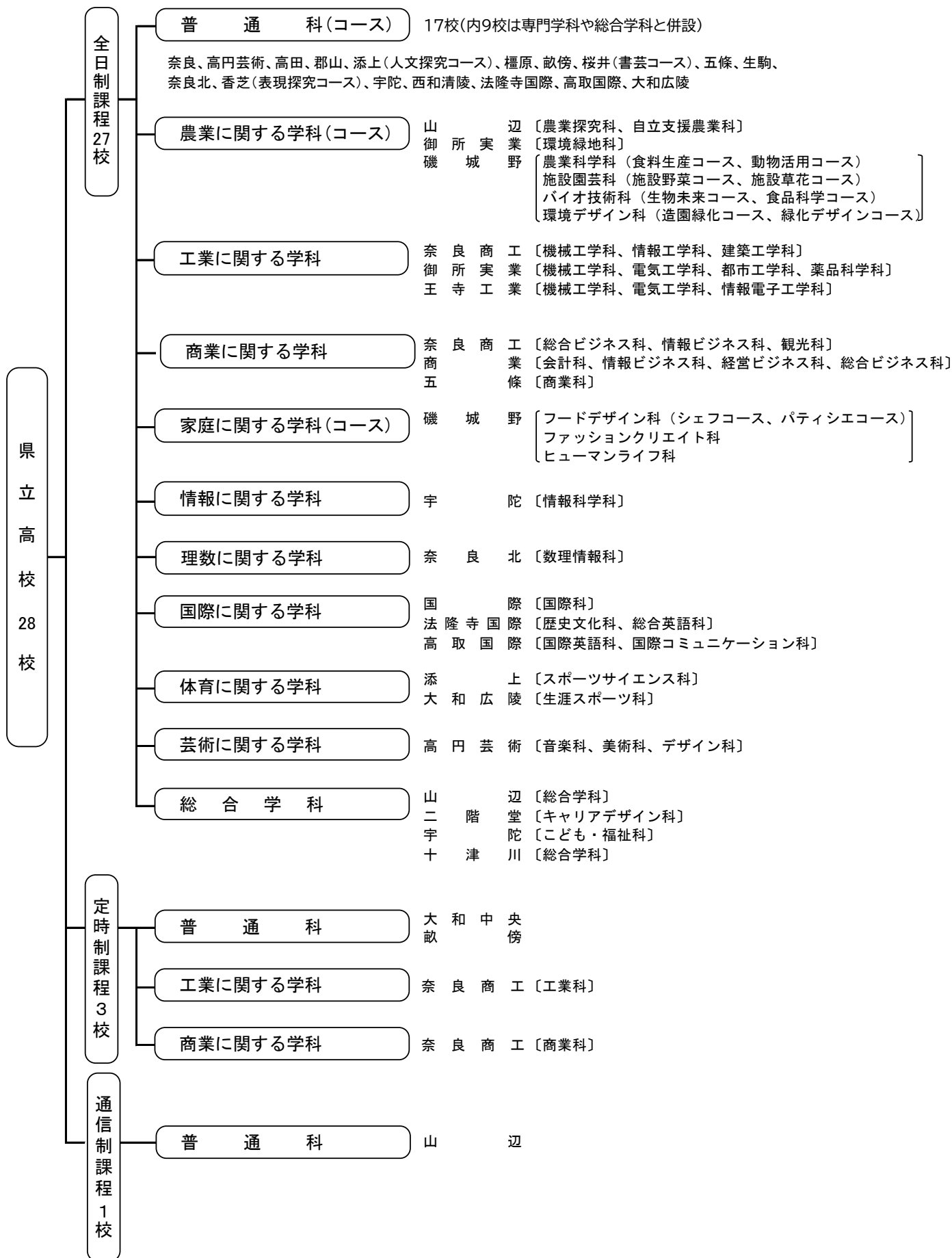
申請最終日 3/16 (月)、学力検査 3/17 (火)  
合格発表 3/18 (水)

二次選抜
山辺高校 通信制課程二次選抜

出願受付最終日	3/18 (水)
学校独自検査	3/24 (火)
合格発表	3/25 (水)

## 2. 奈良県立高等学校の課程・学科等の構成

※ 奈良南高等学校は学科改編を検討中です。詳細は後日Webページにてお知らせします。



※ 入学者選抜を実施する学校のみ掲載しています。

## Ⅱ 一次選抜・二次選抜・特別選抜

1	一次選抜の概要 .....	4
2	二次選抜の概要 .....	6
3	特別選抜の概要 .....	6
4	調査書の取扱い .....	8
5	一次選抜一覧【第1希望校】 .....	9
6	一次選抜一覧【第2希望校】 .....	14
7	二次選抜一覧 .....	18
	(別表) 二次選抜における第2(第3)志望の取扱いと 面接について .....	22
8	一次選抜・二次選抜・特別選抜の検査日の日程 .....	24
9	高校別概要(一次選抜・二次選抜) .....	25



## Ⅱ 一次選抜・二次選抜・特別選抜

### 令和8年度奈良県立高等学校入学者選抜から 入試制度が変わります

#### 1. 一次選抜の概要

- ▶ 令和7年度入学者選抜までの特色選抜と一般選抜を一本化して「一次選抜」として、3月上旬に実施します。(令和8年度入試の日程は巻末を参照)
- ▶ 受検機会の確保のため、一次選抜では第1希望校、第2希望校の2校まで出願できます。
- ▶ 第1希望校は第一出願期間に、第2希望校は第二出願期間に出願できます。
- ▶ 各高校がどのような生徒を募集しているかは、「Ⅱの9 高校別概要」(25～107ページ)の「育成したい生徒像」「求める生徒像」で示しています。
- ▶ 検査成績、調査書成績の満点等は、各高校によって異なります。詳細は、「Ⅱの9 高校別概要」(25～107ページ)を参考にしてください。

#### 一次選抜 出願のルールについて



**第一出願期間** 第1希望校に出願します。

第一出願期間の最終日に、第一出願期間の出願者数が公表されます。

※ 高校によっては、第2志望、第3志望の取扱いを定めています。その場合、第1希望校、第2希望校それぞれで、第1志望、第2志望、第3志望の学科(コース)を志願することができます。

**第二出願期間** 第2希望校に出願します。

- ・ 第2希望校として出願できるのは、第一出願期間の出願者数が募集人員に満たなかった学科(コース)です。
- ・ 第二出願期間に出願できるのは、第一出願期間に出願した者に限ります。
- ※ 第二出願期間のみに出願することはできません。
- ※ 第一出願期間に出願した者すべてが、第二出願期間に出願可能です。

#### 実施検査

##### 全日制課程

5教科の学力検査《国語、社会、数学、理科及び英語(聞き取り検査を含む。)》+調査書

##### 全日制課程 普通科以外の学科及び普通科の特色あるコース

5教科の学力検査《国語、社会、数学、理科及び英語(聞き取り検査を含む。)》+調査書

又は

3教科の学力検査《国語、数学及び英語(聞き取り検査を含む。)》

+ 学校独自検査(独自問題、作文、面接、実技検査) + 調査書 ※「特技に関する記録」が必要な学科(コース)もあります。

学科(コース)ごとに定めます。詳細は「Ⅱの9 高校別概要」(25～107ページ)を参考にしてください。

##### 定時制課程

3教科の学力検査《国語、数学及び英語(聞き取り検査を含む。)》+面接+調査書

## 検査の種類と検査成績

各高校は、学力検査を実施するとともに、全日制課程の普通科以外の学科及び普通科の特色あるコースにおいては、学校独自検査（独自問題、作文、面接、実技検査の中から1種類以上の検査）を実施します。定時制課程においては、学力検査及び面接を実施します。

◇ 各検査の合計点を検査成績とします。

### 学力検査 ……必ず実施

奈良県教育委員会が作成する国語、社会、数学、理科、英語の5教科（各50点満点）の学力検査を各50分で実施します。全日制課程の普通科以外の学科及び普通科の特色あるコースでは、国語、数学、英語の3教科（各50点満点）の学力検査を各50分で実施します。また、高校によっては学力検査の合計点や各教科の得点に加重配点を行う場合があります。

### 学校独自検査（独自問題、作文、面接、実技検査） ……高校が選択して実施

#### 独自問題、作文

独自問題、作文を高校が独自に検査を作成して実施します。

#### 面接

個人面接や集団面接を実施します。志願者自身が記入して出願時に提出する「自己アピール文」を資料として、面接を実施します。ただし、この「自己アピール文」そのものは点数化しません。面接では、志望動機や将来の希望、高校生活への意欲や抱負等について問います。

#### 実技検査

農業（山辺高校自立支援農業科のみ）、体育及び芸術に関する学科（コース）で実施します。

## 調査書成績

普通科以外の学科及び普通科の特色あるコースにおいては、調査書点に、高校が重視する教科に加重配点を行う場合があります。また、体育に関する学科では、「特技に関する記録〔体育〕」（体育に関する活動成果についての客観的な資料）を点数化し、調査書点に加算します。

◇ 調査書点、又は調査書点に加重配点を行った点数や特技に関する記録〔体育〕の得点を加算したものを、調査書成績とします。

◇ 調査書の取扱いについては、パターン①～④で定めています。詳細は、「4. 調査書の取扱い」（8ページ）を参考にしてください。

## 合否の判定

検査成績、調査書成績及び調査書のその他の記載事項を資料として、総合的に合否を判定します。

◇ 一次選抜で合格した場合、必ず入学するものとします。

#### 調査書の特別な取扱い

調査書の特別な取扱いを実施する高校は、募集人員の一部について、調査書のその他の記載事項の中で重視する事項を定めて点数化して調査書成績に加算します。この場合、一次選抜の募集人員から調査書の特別な取扱いによる合格人数枠を除いた人数を、上記の合否の判定により選抜した後に、まだ合格となっていない受検者を対象として、加算された調査書成績、検査成績等を資料として、総合的に合否を判定します。

## 2. 二次選抜の概要

- ▶ 3月下旬に実施します。(令和8年度入試の日程は巻末を参照)
- ▶ 既に公立高校に合格している者は、出願できません。
- ▶ 一次選抜で合格者数が募集人員に満たなかった学科(コース)において実施します。
- ▶ 二次選抜に出願できる者は、一次選抜を受検した者、インクルーシブ教育推進特別選抜を受検した者です。一次選抜の学力検査の得点を選抜資料とします。インクルーシブ教育推進特別選抜については口頭試問(国語、数学、英語)の得点を選抜資料とします。

### 検査の種類と検査成績

各高校は、面接を実施します。

- ◇ 面接の得点を検査成績とします。

#### 面接

### 調査書成績

調査書点に、高校が重視する教科に加重配点を行う場合があります。

- ◇ 調査書点又は調査書点に加重配点を行ったものを、調査書成績とします。
- ◇ 調査書の取扱いについては、各高校の学科(コース)の特色に合わせて、パターン①～④で定めています。詳細は、「4. 調査書の取扱い」(8ページ)を参考にしてください。

### 合否の判定

検査成績、調査書成績、一次選抜の学力検査の得点及び調査書のその他の記載事項を資料として、総合的に合否を判定します。

- ◇ 二次選抜で合格した場合、必ず入学するものとします。

## 3. 特別選抜の概要

- ▶ 2月上旬に全国募集特別選抜を実施し、3月上旬(一次選抜と同時期)にインクルーシブ教育推進特別選抜、外国人・帰国生徒特別選抜、成人特別選抜を実施します。(令和8年度入試の日程は巻末を参照)。
- ▶ 令和8年度入学者選抜では、スポーツ・文化活動特別選抜、中高連携教育推進特別選抜は実施しません。

### 各特別選抜について(令和8年度入学者選抜で実施するもの)

※詳細は令和8年度奈良県立高等学校入学者選抜実施要項で定めます。

#### 全国募集特別選抜

奈良県教育委員会が指定する高校の学科(コース)において、指定運動部活動及び指定学科(コース)を希望する県外居住者を対象として実施します。110ページを参考にしてください。



#### インクルーシブ教育推進特別選抜

志願者の在籍中学校長及び当該市町村教育委員会と県教育委員会が十分な相談のうえで決定した全日制課程の高校において、以下の状況全てが当てはまる者を対象として実施します。

- a 肢体不自由があり、自筆記入による回答が困難である者、かつ支援機器等によっても表現活動が著しく困難である者
- b 医療的ケア児等で、自力通学が著しく困難である者

#### 外国人・帰国生徒特別選抜

奈良県教育委員会が指定する高校の学科（コース）において、外国人や外国での在学期間のある者等を対象として実施します。114 ページを参考にしてください。

#### 成人特別選抜

奈良県立高等学校定時制課程において、中学校若しくはこれに準じる学校を卒業又は中等教育学校前期課程を修了した者で、成年を対象として実施します。115 ページを参考にしてください。

### 検査の種類と検査成績

#### 全国募集特別選抜

各高校は、口頭試問及び面接を実施します。また、高校によっては、作文を実施する場合があります。

◇ 口頭試問、面接及び作文の合計点を検査成績とします。

#### インクルーシブ教育推進特別選抜

各高校は、口頭試問（国語、数学、英語）及び面接（一次選抜において第1希望校で学校独自検査（面接）を実施する場合のみ）を実施します。

◇ 口頭試問及び面接の合計点を検査成績とします。

#### 外国人・帰国生徒特別選抜

各高校は、奈良県教育委員会が作成する数学、英語の2教科（各50点満点）の学力検査及び作文を実施するとともに、面接を実施します。

◇ 各検査の合計点を検査成績とします。

#### 成人特別選抜

各高校は、奈良県教育委員会が作成する作文を実施します。

### 調査書成績

◇ 調査書点を、調査書成績とします。（調査書点への加重配点はありません。）

◇ 調査書の取扱いについては、全国募集特別選抜、外国人・帰国生徒特別選抜はパターン①として定めています。また、インクルーシブ教育推進特別選抜は実施校に準じます。なお、成人特別選抜は調査書を用いません。

### 合否の判定

検査成績、調査書成績及び調査書のその他の記載事項を資料として、総合的に合否を判定します。

◇ 特別選抜で合格した場合、必ず入学するものとします。

## 4. 調査書の取扱い

- ▶ 調査書の「各教科の学習成績」の取扱いを以下のパターン①～④で定めます。
- ▶ 各高校の調査書の取扱いパターンは「Ⅱの9 高校別概要」(25～107ページ)を参考にしてください。

### パターン① 標準的な調査書の学習成績の取扱い (合計 144 点満点)

第1学年：観点3(※)3段階評価×9教科＝27 点満点  
 第2学年：観点3(※)3段階評価×9教科＝27 点満点  
 第3学年：5段階評定×9教科×2倍＝90 点満点

### パターン② 第3学年の点数をさらに2倍する (合計 234 点満点)

第1学年：27 点満点  
 第2学年：27 点満点  
 第3学年： $90 \times 2 = 180$  点満点

### パターン③ 第1、2学年の点数を2倍する (合計 198 点満点)

第1学年： $27 \times 2 = 54$  点満点  
 第2学年： $27 \times 2 = 54$  点満点  
 第3学年：90 点満点

### パターン④ 第1、2学年の点数は調査書成績に加えず、 第3学年の点数をさらに2倍する (合計 180 点満点)

第1学年：調査書成績に加えない  
 第2学年：調査書成績に加えない  
 第3学年： $90 \times 2 = 180$  点満点

(例) パターン①で音楽(2倍)の加重配点の場合

各教科の学習成績										
教科	国語	社会	数学	理科	音楽	美術	保健 体育	技術・ 家庭	英語	合計
第1学年	2	3	3	2	2	2	2	2	2	20 <sub>27</sub>
第2学年	3	3	2	2	2	2	2	3	3	22 <sub>27</sub>
第3学年	8	8	6	8	8	6	6	6	6	62 <sub>90</sub>
合計	13 <sub>18</sub>	14 <sub>18</sub>	11 <sub>18</sub>	12 <sub>18</sub>	12 <sub>18</sub>	10 <sub>18</sub>	10 <sub>18</sub>	11 <sub>18</sub>	11 <sub>18</sub>	104 <sub>144</sub>

144 (パターン①の満点) + 16 (音楽の満点) = 160 点満点のうち、  
 この例の調査書成績は  $104 + 12 = 116$  点  
 (音楽を2倍)

※ 学習状況の評価に用いる三つの観点(観点1：知識・技能、観点2：思考・判断・表現、観点3：主体的に学習に取り組む態度)

## 5. 一次選抜一覧【第1希望校として出願する場合】

- ◆ 全ての全日制課程及び定時制課程の高等学校において実施します。
- ◆ 出願は第1希望校、第2希望校の2校まで出願できます。
- ◆ 第1希望校は第一出願期間に、第2希望校は第二出願期間に出願します。ただし、第二出願期間に出願できるのは、第一出願期間の出願者数が募集人員に満たなかった学科（コース）のみです。  
※第二出願期間のみに出願することはできません。

### 学力検査

1教科50分で、国語、社会、数学、理科及び英語の5教科（各50点満点）の学力検査を実施します。ただし、普通科以外及び普通科の特色あるコースにおいては、各高等学校の学科（コース）の特色に合わせて、国語、数学、英語の3教科及び学校独自検査を実施する場合があります。また定時制課程については、国語、数学及び英語の3教科の学力検査及び面接を実施します。

- ・学科（コース）によって加重配点を行う場合があります。詳細は「Ⅱの9 高校別概要」（25～107ページ）で確認してください。
- ・学力検査の問題は奈良県教育委員会が作成します。英語の学力検査には、聞き取り検査を含みます。

### 全日制課程 【学力検査（国語、社会、数学、理科、英語）】を実施する学科（コース）

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点	調査書成績			調 査 書 の 特別な取扱い	
			国語、社会、数学、理科、 英 語 の 5 教 科 の 満 点	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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	合 格 人数枠	満点
国際	国 際 科 ＊	Global Language & Inquiry （L I）コース	250	①	—	144	8 名	10 点
	Diploma Programme （D P）コース							
奈良	普通科		400	④	—	180	—	—
高円芸術	普通科		250	①	—	144	—	—
高田	普通科		300	④	—	180	—	—
郡山	普通科		400	④	—	180	—	—
添上	普通科		250	③	—	198	20 名	20 点
橿原	普通科		325	④	—	180	—	—
畝傍	普通科		400	④	—	180	—	—
桜井	普通科		250	③	—	198	—	—
五條	普通科		250	①	—	144	—	—
生駒	普通科		300	①	—	144	—	—
奈良北	普通科		300	①	—	144	—	—
	数理情報科							
香芝	普通科 （表現探究コース）		250	①	—	144	—	—
	普通科							

\* 国際高校の国際科（LI）コース、国際科（DP）コースをまとめて国際科として募集し、入学前にコースを決定します。

順位を付けて2(3)学科(コース)まで志願することができる学科(コース)及び第1志望を優先して可否を判定する割合については、「Ⅱの9 高校別概要」(25～107 ページ)で確認してください。

### 調査書成績

調査書の各教科の学習成績の取扱いのパターン①～④については8ページで確認してください。例えばパターン①では、各教科とも16点満点で、9教科合計は144点満点となります。

なお、学科(コース)によって加重配点を行う場合があります。例えば、パターン①で音楽(2倍)の場合、音楽は32点満点となります。

### 調査書の特別な取扱い

「調査書の特別な取扱い」によって合格となる最大人数を「合格人数枠」として示しています。ただし、合格人数枠は、10月頃に発表する正式な募集人員によって今回記載した人数から変更になることがあります。

学校名	学科（コース）	学力検査成績の満点	調査書成績			調 査 書 の 特別な取扱い	
		国語、社会、数学、理科、 英 語 の 5 教 科 の 満 点	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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	合 格 人数枠	満点
宇陀	普通科	250	①	—	144	8名	20点
西和清陵	普通科	250	①	—	144	10名	10点
法隆寺国際	普通科	250	③	—	198	—	—
	歴史文化科	300		社会（2倍）	220		
	総合英語科			英語（2倍）			
高取国際	普通科	250	①	—	144	—	—
	国際英語科						
	国際コミュニケーション科						
大和広陵	普通科	250	①	—	144	10名	10点
奈良南	※ 学科改編を検討中です。詳細は後日Web ページにてお知らせします。						

### 学校独自検査

実施校は、独自問題、作文、面接、実技検査等の検査問題で検査を行います。

### 面接

志願者自身が記入して出願時に提出した「自己アピール文」を面接の際の資料とします。

## 全日制課程【学力検査(国語、数学、英語)＋学校独自検査】を実施する学科(コース)

学校名	学科(コース)	実施検査の種類と配点等						調査書成績			調査書の特別な取扱い	
		学力検査	独自問題	作文	面接	実技検査	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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	合格人数枠	満点
		国語、数学、英語の3教科の満点										
奈良商工	機械工学科	150	—	—	20	—	170	②	—	234	14名	20点
	情報工学科										7名	
	建築工学科										7名	
	総合ビジネス科										16名	
	情報ビジネス科										8名	
	観光科										8名	

学校名	学科（コース）		実施検査の種類と配点等						調査書成績			調 査 書 の 特別な取扱い	
			学力検査	独 自 問 題	作 文	面 接	実 技 検 査	検査成績 の 満 点	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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	合 格 人数枠	満点
			国語、数学、 英語の3教科 の満点										
山 辺	農業探究科		150	—	—	50	—	200	①	—	144	—	—
	自立支援農業科						100	300					
	総合学科						—	200					
高円芸術	音楽科		150	—	—	—	190	340	①	—	144	3名	20点
	美術科						150	300				—	—
	デザイン科												
添 上	普通科 (人文探究コース)		150	—	60	—	—	210	③	—	198	4名	10点
	スポーツ サイエンス科				—	80	200	430		・保健体育(2倍) ・特技に関する記 録(体育)(50点)	270	—	—
二階堂	キャリア デザイン科		150	—	—	50	—	200	①	—	144	—	—
商 業	商業科※	会計科	150	—	—	40	—	190	①	—	144	30名	20点
		情報 ビジネス科											
		経営 ビジネス科											
		総合 ビジネス科											
桜井	普通科 (書芸コース)		150	—	—	—	150	300	③	国語(2倍)	220	7名	15点
五 條	商業科		150	—	—	48	—	198	①	—	144	—	—
御所実業	環境緑地科		150	—	—	60	—	210	①	—	144	3名	10点
	機械工学科											6名	
	電気工学科											3名	
	都市工学科											3名	
	薬品科学科											3名	
宇 陀	情報科学科		150	—	—	60	—	210	①	—	144	4名	20点
	こども・福祉科											8名	

※ 商業高校の会計科、情報ビジネス科、経営ビジネス科、総合ビジネス科の4学科をまとめて、商業科として募集します。



学校名	学科（コース）	実施検査の種類と配点等						調査書成績			調査書の特別な取扱い	
		学力検査	独自問題	作文	面接	実技検査	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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	合格人数枠	満点
		国語、数学、英語の3教科の満点										
磯城野	農業科学科（食料生産コース）	150	—	—	50	—	200	①	—	144	—	—
	農業科学科（動物活用コース）											
	施設園芸科（施設野菜コース）											
	施設園芸科（施設草花コース）											
	バイオ技術科（生物未来コース）											
	バイオ技術科（食品科学コース）											
	環境デザイン科（造園緑化コース）											
	環境デザイン科（緑化デザインコース）											
	フードデザイン科（シェフコース）											
	フードデザイン科（パティシエコース）											
	ファッションクリエイト科											
	ヒューマンライフ科											
王寺工業	機械工学科	150	50	—	—	—	200	①	—	144	—	—
	電気工学科											
	情報電子工学科											
大和広陵	生涯スポーツ科	150	—	—	—	150	300	①	・保健体育（2倍） ・特技に関する記録〔体育〕（30点）	190	—	—
奈良南	※ 学科改編を検討中です。詳細は後日Webページにてお知らせします。											
十津川	総合学科	150	—	—	60	—	210	①	—	144	—	—

# 定時制課程【学力検査（国語、数学、英語）＋面接】

学校名	学科（コース）		実施検査の種類と配点等			調査書成績			調 査 書 の 特別な取扱い	
			学力検査	面接	検査成績 の 満 点	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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	合 格 人数枠	満点
			国語、数学、 英語の 3 教 科の満点							
奈良商工	商 工 科 ※	工業科	150	30	180	①	—	144	—	—
		商業科								
大和中央	普通科（Ⅰ部）		150	50	200	①	—	144	—	—
	普通科（Ⅱ部）									
畝傍	普通科		150	80	230	①	—	144	—	—

※ 奈良商工高校の工業科、商業科の2学科をまとめて、商工科として募集します。

（参 考）市立高校

## 全日制課程【学力検査（国語、社会、数学、理科、英語）】を実施する学科（コース）

学校名	学科（コース）	学力検査成績の満点	調査書成績			調査書の特別な取扱い	
		国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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	合格人数枠	満点
奈良市立一条	普通科	250	①	—	144	20名	10点

## 全日制課程【学力検査（国語、数学、英語）＋学校独自検査】を実施する学科（コース）

学校名	学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績			調査書の特別な取扱い	
		学力検査	面接	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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	合格人数枠	満点
大和高田市立高田商業	商業科	国語、数学、英語の3教科の満点	150	50	200	①	—	144	40名 20点

## 定時制課程【学力検査（国語、数学、英語）＋面接】

学校名	学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績			調査書の特別な取扱い	
		学力検査	面接	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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	合格人数枠	満点
五條市立西吉野農業	農業科	国語、数学、英語の3教科の満点	150	50	200	①	—	144	—

## 6. 一次選抜一覧【第2希望校として出願する場合】

- ◆ 全ての全日制課程及び定時制課程の高等学校において実施します。
- ◆ 出願は第1希望校、第2希望校の2校まで出願できます。
- ◆ 第1希望校は第一出願期間に、第2希望校は第二出願期間に出願します。ただし、第二出願期間に出願できるのは、第一出願期間の出願者数が募集人員に満たなかった学科（コース）のみです。  
※第二出願期間のみに出願することはできません。  
※第2希望校として出願する場合、全日制、定時制の課程の制限はありません。

第2希望校として受検した者を対象として、募集人員を満たしていない各学科（コース）において、募集人員の未充足分について、国語、数学、英語の検査成績、調査書成績及び特技に関する記録の得点の合計点の多い者から順に合格者とするを原則とし、調査書のその他の記載事項を資料として総合的に合否を判定します。

第2希望校では、第1希望校で実施した学力検査の得点を使用します。

### 全日制課程

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点	調査書成績		
			国語、数学、英語の 3 教 科 の 満 点	調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
奈良商工	機械工学科		150	②	—	234
	情報工学科					
	建築工学科					
	総合ビジネス科					
	情報ビジネス科					
	観光科					
国際	国 際 科 ＊	Global Language & Inquiry （L I）コース	150	①	—	144
		Diploma Programme （DP）コース				
奈良	普通科		240	④	—	180
山辺	農業探究科		150	①	—	144
	総合学科					
高円芸術	普通科		150	①	—	144
	音楽科				音楽（２倍）	160
	美術科				美術（２倍）	
	デザイン科					
高田	普通科		300	④	—	180
郡山	普通科		150	①	—	144

\* 国際高校の国際科（LI）コース、国際科（DP）コースをまとめて国際科として募集し、入学前にコースを決定します。

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点	調査書成績		
			国語、数学、英語の 3 教 科 の 満 点	調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
添上	普通科 （人文探究コース）		150	③	—	198
	普通科				保健体育(2倍)	220
	スポーツ サイエンス科					
二階堂	キャリアデザイン科		150	①	—	144
檀原	普通科		195	④	—	180
畝傍	普通科		390	④	—	180
商業	商 業 科 ※	会計科	150	①	—	144
		情報ビジネス科				
		経営ビジネス科				
		総合ビジネス科				
桜井	普通科（書芸コース）		150	③	国語（2倍）	220
	普通科				—	198
五條	普通科		150	①	—	144
	商業科					
御所実業	環境緑地科		150	①	—	144
	機械工学科					
	電気工学科					
	都市工学科					
	薬品科学科					
生駒	普通科		300	①	—	144
奈良北	普通科		300	①	—	144
	数理情報科					
香芝	普通科 （表現探究コース）		150	①	—	144
	普通科					
宇陀	普通科		150	①	—	144
	情報科学科					
	こども・福祉科					

※ 商業高校の会計科、情報ビジネス科、経営ビジネス科、総合ビジネス科の4学科をまとめて、商業科として募集します。

学校名	学科（コース）	学力検査成績 の満点	調査書成績		
		国語、数学、 英語の3教科 の満点	調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
西和清陵	普通科	150	①	—	144
法隆寺国際	普通科	150	③	—	198
	歴史文化科			社会（2倍）	220
	総合英語科			英語（2倍）	
磯城野	農業科学科(食料生産コース)	150	①	—	144
	農業科学科(動物活用コース)				
	施設園芸科(施設野菜コース)				
	施設園芸科(施設草花コース)				
	バイオ技術科(生物未来コース)				
	バイオ技術科(食品科学コース)				
	環境デザイン科(造園緑化コース)				
	環境デザイン科(緑化デザインコース)				
	フードデザイン科(シェフコース)				
	フードデザイン科(パティシエコース)				
	ファッションクリエイト科				
	ヒューマンライフ科				
高取国際	普通科	150	①	—	144
	国際英語科				
	国際コミュニケーション科				
王寺工業	機械工学科	150	①	—	144
	電気工学科				
	情報電子工学科				
大和広陵	普通科	150	①	—	144
	生涯スポーツ科			・保健体育(2倍) ・特技に関する記録 〔体育〕(30点)	190
奈良南	※ 学科改編を検討中です。詳細は後日Web ページにてお知らせします。				
十津川	総合学科	150	①	—	144



## 定時制課程

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点	調査書成績		
			国語、数学、英語の 3 教 科 の 満 点	調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
奈良商工	商 工 科 ※	工業科	150	①	—	144
		商業科				
大和中央	普通科（Ⅰ部）		150	①	—	144
	普通科（Ⅱ部）					
畝傍	普通科		150	①	—	144

※ 奈良商工高校の工業科、商業科の2学科をまとめて、商工科として募集します。

## (参 考) 市立高校

## 全日制課程

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点 国語、数学、英語の 3 教 科 の 満 点	調査書成績		
				調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
奈良市立 一条	普通科		150	①	—	144
大和高田市立 高田商業	商業科		150	①	—	144

## 定時制課程

学校名	学科（コース）		学力検査成績の満点 国語、数学、英語の 3 教 科 の 満 点	調査書成績		
				調査書の学習成績 の取扱いパターン	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
五條市立 西吉野農業	農業科		150	①	—	144

## 7. 二次選抜一覧

一次選抜で合格者数が募集人員に満たなかった学科（コース）において、二次選抜を実施します。

### 一次選抜の学力検査の得点

一次選抜の国語、数学及び英語の3教科の学力検査の得点を用います。

なお、学科（コース）によって加重配点を行う場合があります。

例えば、300点と記載されている場合は、3教科の合計点（150点満点）を2倍、240点であれば1.6倍する加重配点となります。

### 調査書成績

調査書の各教科の学習成績の取扱いのパターン①～④については8ページで確認してください。例えばパターン①では、各教科とも16点満点で、9教科合計は144点満点となります。

なお、学科（コース）によって加重配点を行う場合があります。例えば、パターン①で音楽（2倍）の場合、音楽は32点満点となります。

### 学科（コース）

「普通科（〇〇コース）」を設置している学校で「普通科」と表示しているものは「普通科（〇〇コース）」以外の普通科を示しています。

第2（第3）志望の取扱いについては、別表（22～23ページ）で確認してください。

### 面接

面接の内容は、別表（22～23ページ）で確認してください。

### 全日制課程

学校名	学科（コース）	実施検査の種類・配点		調査書成績		
		一次選抜 学力検査 の得点	面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
奈良商工	機械工学科	150	20	②	—————	234
	情報工学科					
	建築工学科					
	総合ビジネス科					
	情報ビジネス科					
	観 光 科					
国 際	国際科* Global Language & Inquiry (LI) コース	150	30	①	—————	144
	Diploma Programme (DP) コース					
奈 良	普 通 科	240	30	④	—————	180
山 辺	農業探究科	150	50	①	—————	144
	総 合 学 科					
高円芸術	普 通 科	150	50	①	—————	144
	音 楽 科				音楽（2倍）	160
	美 術 科				美術（2倍）	
	デザイン科					

\* 国際高校の国際科（LI）コース、国際科（DP）コースをまとめて国際科として募集し、入学前にコースを決定します。

学校名	学科（コース）		一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
				面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
高 田	普 通 科		150	30	④	—————	180
郡 山	普 通 科		150	30	①	—————	144
添 上	普通科(人文探究コース)		150	30	③	—————	198
	普 通 科					—————	
	スポーツサイエンス科					保健体育（２倍）	220
二 階 堂	キャリアデザイン科		150	50	①	—————	144
檀 原	普 通 科		195	30	④	—————	180
畝 傍	普 通 科		390	30	④	—————	180
商 業	商 業 科 ※	会 計 科	150	40	①	—————	144
		情報ビジネス科					
		経営ビジネス科					
		総合ビジネス科					
桜 井	普通科（書芸コース）		150	50	③	国語（２倍）	220
	普 通 科					—————	198
五 條	普 通 科		150	48	①	—————	144
	商 業 科						
御所実業	環境緑地科		150	60	①	—————	144
	機械工学科						
	電気工学科						
	都市工学科						
	薬品科学科						
生 駒	普 通 科		150	50	①	—————	144
奈 良 北	普 通 科		270	50	①	—————	144
	数理情報科						
香 芝	普通科（表現探究コース）		150	30	①	—————	144
	普 通 科						

※ 商業高校の会計科、情報ビジネス科、経営ビジネス科、総合ビジネス科の4学科をまとめて、商業科として募集します。

学校名	学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
			面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
宇 陀	普 通 科	150	60	①	—————	144
	情報科学科					
	こども・福祉科					
西和清陵	普 通 科	150	30	①	—————	144
法 隆 寺 際 国	普 通 科	150	30	③	—————	198
	歴史文化科					
	総合英語科					
磯 城 野	農業科学科 （食料生産コース）	150	50	①	—————	144
	農業科学科 （動物活用コース）					
	施設園芸科 （施設野菜コース）					
	施設園芸科 （施設草花コース）					
	バイオ技術科 （生物未来コース）					
	バイオ技術科 （食品科学コース）					
	環境デザイン科 （造園緑化コース）					
	環境デザイン科 （緑化デザインコース）					
	フードデザイン科 （シェフコース）					
	フードデザイン科 （パティシエコース）					
	ファッションクリエイイト科					
	ヒューマンライフ科					
高取国際	普 通 科	150	50	①	—————	144
	国際英語科					
	国際コミュニケーション科					
王寺工業	機械工学科	150	40	①	—————	144
	電気工学科					
	情報電子工学科					
大和広陵	普 通 科	150	50	①	—————	144
	生涯スポーツ科				保健体育（2倍）	160

学校名	学科（コース）	一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
			面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
奈 良 南	※ 学科改編を検討中です。詳細は後日Webページにてお知らせします。					
十 津 川	総 合 学 科	150	60	①	— — — — —	144

#### 定時制課程

学校名	学科（コース）		一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
				面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
奈良商工	商 工 科 ※	工 業 科	150	30	①	—————	144
		商 業 科					
大和中央	普通科（Ⅰ部）		150	50	①	—————	144
	普通科（Ⅱ部）						
畝 傍	普 通 科		150	80	①	—————	144

※ 奈良商工高校の工業科、商業科の2学科をまとめて、商工科として募集します。

（参考）市立高校

#### 全日制課程

学校名	学科（コース）	一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
			面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
奈良市立 一 条	普 通 科	150	30	①	—————	144
大和高田 市 立 高田商業	商 業 科	150	50	①	—————	144

#### 定時制課程

学校名	学科（コース）	一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の種類・配点	調 査 書 成 績		
			面接	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
五條市立 西 吉 野 農 業	農 業 科	150	50	①	—————	144

【市立高校について】一次選抜による合格者数が学科の募集人員に満たなかった場合、二次選抜を実施します。



(別表) 二次選抜における第2(第3)志望の取扱いと面接について

全日制課程			
学 校 名	第2(第3)志望の 取扱い	面 接	
		面接の形態と時間	面接の内容
奈 良 商 工	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
国 際	—————	個人面接 5分程度	中学校での取組や高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。
奈 良	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
山 辺	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校までの生活、志望動機、本校で学ぶ上での目標、将来の展望、自己分析などを問う。
高 円 芸 術	一次選抜に準じる	個人面接 6分程度	中学校での活動内容や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。
高 田	—————	個人面接 10分程度	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。
郡 山	—————	個人面接 5分程度	中学校生活に関することや、高校生活への意欲・抱負、将来への希望などについて問う。
添 上	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校での取組や志望動機、高校生活への意欲などについて問う。
二 階 堂	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
檀 原	—————	個人面接 7分程度	中学校での生活やその印象に残ったこと、また、高校生活の抱負、将来の進路希望などについて問う。
畝 傍	—————	個人面接 10分程度	自分自身のことや中学校で取り組んだ活動、入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
商 業	—————	個人面接 5分程度	中学時代の取組、高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。
桜 井	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。
五 條	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
御 所 実 業	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	これまでに取り組んだ事柄や、志望動機、意欲などについて問う。
生 駒	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
奈 良 北	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
香 芝	高校別概要を参照 (71ページ)	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。

学 校 名	第2（第3）志望の 取扱い	面 接	
		面接の形態と時間	面接の内容
宇 陀	一次選抜に準じる	個人面接 6分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
西 和 清 陵	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
法 隆 寺 国 際	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動をはじめとして、これまでの生活に関することや高校生活への意欲・抱負などについて問う。
磯 城 野	高校別概要を参照 (81ページ)	個人面接 10分程度	中学校までの生活、志望動機、専門学科で学ぶうえでの目標、将来の展望などを問う。
高 取 国 際	高校別概要を参照 (85ページ)	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。
王 寺 工 業	一次選抜に準じる	個人面接 10分程度	学科への志望動機、中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。
大 和 広 陵	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への意欲・抱負などについて問う。
奈 良 南	※ 学科改編を検討中です。詳細は後日Webページにてお知らせします。		
十 津 川	—————	個人面接 5分程度	十津川地域への関心、集団生活を通して本校で学ぶ目的や意欲、将来の希望などについて問う。

#### 定時制課程

学 校 名	第2（第3）志望の取扱い	面接の形態と時間	面接の内容
奈 良 商 工	—————	個人面接 5分程度	中学校までの生活、志望動機、専門学科で学ぶうえでの目標、将来の展望などについて問う。
大 和 中 央	一次選抜に準じる	個人面接 5分程度	志望理由、どのような高校生活を送りたいか、将来の展望などを問う。
畝 傍	—————	個人面接 5分程度	これまでの学習経験、積極的に取り組んでいる活動内容、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。

（ 参 考 ） 市立高校

#### 全日制課程

学 校 名	第2（第3）志望の取扱い	面接の形態と時間	面接の内容
奈 良 市 立 一 条	—————	個人面接 5分程度	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。
大和高田市立 高 田 商 業	—————	個人面接 6分程度	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。

#### 定時制課程

学 校 名	第2（第3）志望の取扱い	面接の形態と時間	面接の内容
五 條 市 立 西 吉 野 農 業	—————	個人面接 8分程度	中学校で取り組んだ活動、高校生活への意欲・抱負、将来の希望・夢などについて問う。

## 8. 一次選抜・二次選抜・特別選抜の検査日の日程

### 1. 全国募集特別選抜

検査日：令和8年2月9日（月） 詳細は110ページ

### 2. 一次選抜

検査日：令和8年3月4日（水）

【学力検査（国数英）＋学校独自検査】

検査等	時間	時刻
集合		8：30
国語	50分	9：15 ～ 10：05
英語	50分	10：25 ～ 11：15
数学	50分	11：35 ～ 12：25

※令和8年3月5日  
（木）も検査を行う  
学校があります。

※学力検査以降の日程は、各校、各学科（コース）により異なります。

高校別概要（25～107ページ）で確認してください。

【学力検査（国社数理英）】

検査等	時間	時刻
集合		8：30
国語	50分	9：15 ～ 10：05
英語	50分	10：25 ～ 11：15
数学	50分	11：35 ～ 12：25
（昼食）		
社会	50分	13：15 ～ 14：05
理科	50分	14：25 ～ 15：15

### 3. 二次選抜

検査日：令和8年3月24日（火）

【面接のみ実施する場合】

検査等	時間	時刻
集合		8：30
面接		9：00 ～

## 9. 高校別概要（一次選抜・二次選抜）




学 校 名					ページ	学校独自検査 実施校(○印)	
【全日制課程】							
県立	奈良	良	商	工	高等学校	26	○
県立	国			際	高等学校	30	
県立	奈			良	高等学校	32	
県立	山			辺	高等学校	34	○
県立	高	円	芸	術	高等学校	37	○
県立	高			田	高等学校	41	
県立	郡			山	高等学校	43	
県立	添			上	高等学校	45	○
県立	二	階		堂	高等学校	49	○
県立	檀			原	高等学校	51	
県立	畝			傍	高等学校	53	
県立	商			業	高等学校	55	○
県立	桜			井	高等学校	58	○
県立	五			條	高等学校	61	○
県立	御	所	実	業	高等学校	63	○
県立	生			駒	高等学校	67	
県立	奈	良		北	高等学校	69	
県立	香			芝	高等学校	71	
県立	宇			陀	高等学校	73	○
県立	西	和	清	陵	高等学校	77	
県立	法	隆	寺	国	高等学校	79	
県立	磯		城	野	高等学校	81	○
県立	高	取	国	際	高等学校	85	
県立	王	寺	工	業	高等学校	87	○
県立	大	和	広	陵	高等学校	90	○
県立	奈	良		南	高等学校	93	検討中
県立	十	津		川	高等学校	94	○
【定時制課程】							
県立	奈良	良	商	工	高等学校	96	○
県立	大	和	中	央	高等学校	98	○
県立	畝			傍	高等学校	100	○
(参考)							
【市立高等学校全日制課程】							
奈良市立	一			条	高等学校	102	
大和高田市立	高	田	商	業	高等学校	104	○
【市立高等学校定時制課程】							
五條市立	西	吉	野	農 業	高等学校	106	○

# 奈良商工高等学校（全日制課程）

## 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
機械工学科	機械技術の基礎的、基本的な知識や技術を身に付け、社会に貢献できる専門力を向上させるとともに、倫理観をもって社会で活躍できる人材を育成します。	ものづくりや新しい技術に関心を持ち、工業に関する知識、技能の習得と資格取得に積極的に挑戦する生徒を求めます。
情報工学科	プログラミング技術、ネットワーク技術、ロボットの制御や組込み技術、音声や映像を扱うマルチメディア技術などの技術を習得し、ITエンジニアとして活躍できる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ものづくりや科学技術に関心を持ち、情報工学に関する知識・技能の習得と資格取得に積極的にチャレンジする生徒を求めます。</li> <li>・学校行事や部活動、地域交流等に積極的に参加する生徒を求めます。</li> </ul>
建築工学科	建築に関する基礎・基本を学習し、伝統技術の継承と先端技術の習得により、建築技術者として活躍できる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・多種多様な建築物に関心を持ち、常に向上心をもって、各種資格取得などにも意欲的に取り組む生徒を求めます。</li> <li>・学校行事や部活動、地域交流等に積極的に参加する生徒を求めます。</li> </ul>
総合ビジネス科	簿記会計分野や情報処理など基礎的なビジネススキルやビジネスマナーを習得し、積極的に人と接することのできるコミュニケーション能力を兼ね備えた、企業に必要とされる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ビジネス社会に関心を持ち、主体的に「目標」に向かって取り組み、各種検定取得に一生懸命に努力することのできる生徒を求めます。</li> <li>・学校行事や部活動、地域交流等に積極的に参加する生徒を求めます。</li> </ul>
情報ビジネス科	ビジネス社会で、広く利用されているアプリケーションソフトウェアの活用方法や、問題を解決するための手順であるアルゴリズムの学習を通して、プログラミングを学習し、社会・地域で必要とされる情報処理・ICTのスペシャリストとして活躍できる人材を育成します。	アプリケーションソフトウェアの活用やプログラミングに関心を持ち、資格、検定等に意欲的に取り組むとともに、情報処理・ICTの知識や技術を身に付けようとする生徒を求めます。
観光科	ビジネススキル、バランス感覚に優れたコミュニケーション能力及びおもてなしの心を習得し、観光業界はもちろん、あらゆる分野で活躍できる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・観光に関するおもてなしの心とビジネスに関心を持ち、日々の学習をはじめ、学校行事、部活動、地域交流等に積極的に参加し、主体的に「目標」に向かって取り組む生徒を求めます。</li> <li>・各種検定資格取得に意欲的に取り組む生徒を求めます。</li> </ul>

## 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/narashoko">https://www.e-net.nara.jp/hs/narashoko</a>	
学校紹介動画	申込不要 360° VR を本校Web ページで随時公開	
魅力発信シート (工業科)	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/1_narashoukou_zen_kou.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/1_narashoukou_zen_kou.pdf</a>	
魅力発信シート (商業科)	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/1_narashoukou_zen_shou.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/1_narashoukou_zen_shou.pdf</a>	

## 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
機械工学科	3教科	個人面接	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。
情報工学科			
建築工学科			
総合ビジネス科			
情報ビジネス科			
観光科			

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績		
	学力検査	面接	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
	国語、数学、英語の3教科の満点					
機械工学科	150	20	170	②	—	234
情報工学科						
建築工学科						
総合ビジネス科						
情報ビジネス科						
観光科						

◀ 調査書の特別な取扱い ▶

実施学科等	上表のすべての学科
重視する事項	○ スポーツ、文化活動のいずれかの分野における顕著な実績 ○ 特別活動等の顕著な実績 ○ 実用英語技能検定３級以上 ○ 日本漢字能力検定３級以上 ○ 珠算検定３級以上（日本商工会議所又は日本珠算連盟）
合格人数枠	機械工学科：14名 情報工学科：7名 建築工学科：7名 総合ビジネス科：16名 情報ビジネス科：8名 観光科：8名
満点	20点（調査書成績の満点：254点）

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語 の3教科の満点	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
機械工学科	150	②	—	234
情報工学科				
建築工学科				
総合ビジネス科				
情報ビジネス科				
観光科				

◆ 【第1希望校・第2希望校】第2志望、第3志望の取扱い

- 順位を付けて3学科まで志願することができる学科の範囲
  - ・機械工学科、情報工学科、建築工学科、総合ビジネス科、情報ビジネス科、観光科の6学科
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科： 8割

◇ 日程

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25
（昼食）		
面接		13：30 ～

#### 4 二次選抜

##### ◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
機械工学科	150	20	②	—	234
情報工学科					
建築工学科					
総合ビジネス科					
情報ビジネス科					
観光科					

##### ◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
機械工学科	個人面接	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。
情報工学科		
建築工学科		
総合ビジネス科		
情報ビジネス科		
観光科		

##### ◆ 第2志望、第3志望の取扱い

- 順位を付けて3学科まで志願することができる学科の範囲
  - ・一次選抜に準じる。ただし、2学科以上で募集がある場合に限る。
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科： 8割

##### ◇ 日程

- 二次選抜の日程は24ページ



## 国際高等学校（全日制課程）



### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）		育成したい生徒像	求める生徒像
国際科	Global Language & Inquiry (LI) コース	中国語、韓国語、スペイン語、フランス語、ドイツ語の5言語を高校1年生全員が学ぶ「世界の言語」や、持続可能な社会のためにゼミに分かれて活動する「グローバル探究」などの授業を通して、国際社会の平和と発展に貢献する人材を育成します。	地球規模の諸課題に興味・関心を持ち、多様な人々とのコミュニケーションに意欲的に取り組む生徒を求めます。
	Diploma Programme (DP) コース	国際バカロレアディプロマプログラム (IBDP) を通して、より良い、より平和な世界を築くことに貢献する、探究心、知識、思いやりに富んだ人材を育成します。	海外または国内の大学へ進学し、国際的な視野で社会貢献に取り組む意欲をもつ生徒で、かつ各科目を受講できる程度の英語・日本語運用能力を有する生徒を求めます。

奈良県立国際中学校・高等学校は、国際バカロレア (IB) MYP の認定校・DP の候補校 (※) です。

(※) IB の「初等教育プログラム」(PYP)、「中等教育プログラム」(MYP)、「ディプロマ・プログラム」(DP) の3つのプログラム（および「IB キャリア関連サーティフィケート」）を実施することができるのは、国際バカロレア機構に認定された学校のみです。候補校であることは、IB ワールドスクールとして認定されることを保証するものではありません。国際バカロレア機構および IB のプログラムの詳細については、Web サイト (<http://www.ibo.org>) をご覧ください。

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/kokusai">https://www.e-net.nara.jp/hs/kokusai</a>	
学校紹介動画	申込不要 本校Web ページで随時公開	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/2_kokusai.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/2_kokusai.pdf</a>	

### 3 一次選抜

- ◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
国際科	5教科	なし	なし

※ 国際科（L I）コース、国際科（D P）コースをまとめて国際科として募集し、入学前にコースを決定します。

- ◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
国際科	250	①	—	144

≪調査書の特別な取扱い≫

実施学科等	国際科
重視する事項	実用英語技能検定準2級以上相当（CEFR A2 レベル）
合格人数枠	8名
満点	10点（調査書成績の満点：154点）

- ◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
国際科	150	①	—	144

- ◇ 日程

○ 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

### 4 二次選抜

- ◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜学力検査の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
国際科	150	30	①	—	144

- ◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
国際科	個人面接	中学校での取組や高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。

- ◇ 日程



○ 二次選抜の日程は24ページ

# 奈良高等学校（全日制課程）

## 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	「自主創造」の学びを通し、高い理想と多様な未来につながるような確かな資質・能力を身に付け、科学技術系グローバルリーダーとして、地域から世界に発展的に貢献していく人材を育成します。	積極的な勉学や課外活動を通して豊かな知性の創造を目指し、堅い意志をもって自らの行動を律する主体性をもち、自由と責任を自覚するとともに、多くの人と敬愛と信頼に満ちた人間関係を築くことができる生徒を求めます。

## 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/nara">https://www.e-net.nara.jp/hs/nara</a>	
学校紹介動画	申込不要 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/3_nara.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/3_nara.pdf</a>	

## 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5教科	なし	なし

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	400	④	—	180

※ 学力検査は、5教科（各50点満点）の合計点（250点満点）を1.6倍します。

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語 の3教科の満点	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
普通科	240	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を1.6倍します。

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

#### 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
普通科	240	30	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を1.6倍します。

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。

◇ 日程



- 二次選抜の日程は24ページ

## 山辺高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
農業探究科	野菜・草花・茶の栽培・収穫に関する実践的な知識や技能を習得し、農業の持続的発展に寄与できる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・農業の学習や実習に強い関心があり、高校卒業後の進路実現を視野に主体的・意欲的に学習や学校生活に取り組む生徒を求めます。</li> <li>・農業に関する検定や資格の取得に意欲的に取り組む生徒を求めます。</li> </ul>
自立支援農業科	農業を通じた実践中心の学習と社会的自立を目指すための学習、就労訓練等を通じ、社会の一員としての自覚と社会貢献できる行動力をもつ人材を育成します。	農業の学習や実習に強い関心があり、積極的に学習や実践に取り組み、就労を通じて自立・社会貢献していく意欲のある生徒を求めます。
総合学科	個人の希望や適性に応じて「スポーツ系列」「商業情報系列」「調理被服系列」「文理総合系列」「文化教養系列」から学習領域を選択し、専門的な知識・技能の習得や資格・検定の取得を通じて、社会のあらゆる分野において活躍できる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・様々な分野に関心をもち、高校卒業後の進路実現を視野に主体的・意欲的に学習や学校生活に取り組む生徒を求めます。</li> <li>・検定や資格の取得に意欲的に取り組む生徒を求めます。</li> </ul>

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/yamabe">https://www.e-net.nara.jp/hs/yamabe</a>	
学校紹介動画	学校Web ページで公開 申込不要 公開期間 7月1日（火）～	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/4_yamabe_zen.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/4_yamabe_zen.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
農業探究科	3教科	集団面接	中学校までの生活、志望動機、本校で学ぶ上での目標、将来の展望、自己分析などを問う。
自立支援農業科		集団面接	中学校までの生活、志望動機、本校で学ぶ上での目標、将来の展望、自己分析などを問う。
		実技検査	口頭等で伝えられた内容を理解し、紙面に表すことができるか等を見る。
総合学科		集団面接	中学校までの生活、志望動機、本校で学ぶ上での目標、将来の展望、自己分析などを問う。

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	実施検査の種類と配点等				調査書成績		
	学力検査	面接	実技検査	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
	国語、数学、英語の3教科の満点						
農業探究科	150	50	—	200	①	—	144
自立支援農業科			100	300			
総合学科			—	200			

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
農業探究科	150	①	—	144
総合学科				

◆ 【第1希望校・第2希望校】第2志望の取扱い

- 順位をつけて2学科まで志願することができる学科の範囲
  - ・農業探究科、総合学科
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科： 10割

## ◇ 日程

【総合学科、農業探究科】

令和8年3月4日（水）

検 査 等	時 間	時 刻
集 合		8 : 3 0
学力検査（国英数）	各50分	9 : 1 5      ~      1 2 : 2 5
（昼食）		
面 接		1 3 : 1 5      ~

【自立支援農業科】

令和8年3月4日（水）

検 査 等	時 間	時 刻
集 合		8 : 3 0
学力検査（国英数）	各50分	9 : 1 5      ~      1 2 : 2 5
（昼食）		
実技検査	40分	1 3 : 1 5      ~      1 3 : 5 5
面 接		1 4 : 1 0      ~

## 4 二次選抜

## ◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
農業探究科	150	50	①	—	144
総合学科					

## ◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
農業探究科	個人面接	中学校までの生活、志望動機、本校で学ぶ上での目標、将来の展望、自己分析などを問う。1人5分程度。
総合学科		

## ◆ 第2志望の取扱い

- 順位をつけて2学科まで志願することができる学科の範囲
  - ・一次選抜に準じる。ただし、2学科で募集がある場合に限る。
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科： 10割

## ◇ 日程





- 二次選抜の日程は24ページ

# 高円芸術高等学校（全日制課程）

## 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	確かな学力と、芸術文化を理解する力に裏付けられた豊かな人間性を基盤に、地域社会への貢献を意識して主体的に行動する人材を育成します。	互いの立場を理解しようとする人権尊重の精神をもち、他者との関わりを通じて自己の成長を目指しながら、学習活動に主体的に取り組む生徒を求めます。
音楽科	主体的に音楽に関する専門的な学習に取り組み、音楽文化の創造と発展に寄与し、地域社会に貢献しようとする人材を育成します。	音楽に興味・関心をもち、自己の表現を探究し続ける姿勢と、生涯にわたって芸術文化に関わっていこうとする熱意にあふれ、学習活動に主体的に取り組む生徒を求めます。
美術科	生活の中の造形や美術文化に関心をもち、表現活動を通じて地域社会に貢献しようとする人材を育成します。	美術に興味・関心をもち、自己の表現を探究し続ける姿勢と、生涯にわたって芸術文化に関わっていこうとする熱意にあふれ、学習活動に主体的に取り組む生徒を求めます。
デザイン科	生活の中の造形や美術文化に関心をもち、美術の諸要素を用いて地域社会に貢献しようとする人材を育成します。	デザインに興味・関心をもち、自己の表現を探究し続ける姿勢と、生涯にわたって芸術文化に関わっていこうとする熱意にあふれ、学習活動に主体的に取り組む生徒を求めます。

## 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/takamado-art">https://www.e-net.nara.jp/hs/takamado-art</a>	
学校紹介動画	申込不要 公開期間 7月15日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート（普通科）	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_hutuu.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_hutuu.pdf</a>	
魅力発信シート（音楽科）	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_ongaku.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_ongaku.pdf</a>	
魅力発信シート（美術科・デザイン科）	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_bijutu.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/5_takamadogeijutu_bijutu.pdf</a>	



### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科 (コース)	学力 検査	学校 独自 検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5 教科	なし	なし
音楽科	3 教科	実技 検査	<div>I 聴音・視唱</div> <div>1 聴音：調号1つまでの8小節程度の旋律の記譜</div> <div>2 視唱：『全訳コールユーブンゲン』（大阪開成館版）「No. 18～No. 35」の中から1曲を当日指定</div> <div>II 選択検査</div> <div>次の1～5の中から1種目を選択する。1人6分以内。</div> <div>1 声楽</div> <div>声楽を選んだ受検者は、次の楽曲の中から1曲を選び、暗譜で歌唱する。</div> <div>ただし、「帰れソレントへ」及び「サンタ ルチア」は、原語又は中学校で使用している教科書の日本語による詞のいずれかで歌唱すること。また、「Nina」及び「Caro mio ben」については原語で歌唱すること。</div> <div>なお、調性は指定しない。</div> <div><div>[楽曲]</div><div><div>① 「荒城の月」（1番・2番）</div><div>土井晩翠</div><div>作詞</div><div>滝廉太郎</div><div>作曲</div></div><div><div>② 「浜辺の歌」（1番・2番）</div><div>林 古溪</div><div>作詞</div><div>成田為三</div><div>作曲</div></div><div><div>③ 「早春賦」（1番・2番）</div><div>吉丸一昌</div><div>作詞</div><div>中田 章</div><div>作曲</div></div><div><div>④ 「夏の思い出」（1番・2番）</div><div>江間章子</div><div>作詞</div><div>中田喜直</div><div>作曲</div></div><div><div>⑤ 「帰れソレントへ」（1番のみ）</div><div></div><div></div><div>デ・クルティス</div><div>作曲</div></div><div><div>⑥ 「サンタ ルチア」（1番のみ）</div><div></div><div></div><div>ナポリ民謡</div><div></div></div><div><div>⑦ 「Nina」</div><div></div><div></div><div>ペルゴレージ</div><div>作曲</div></div><div><div>⑧ 「Caro mio ben」</div><div></div><div></div><div>ジョルダニ</div><div>作曲</div></div></div> <div>2 ピアノ</div> <div>ピアノを選んだ受検者は、次の課題を暗譜で演奏する。</div> <div>ベートーヴェン：ピアノ・ソナタ 第1楽章または最終楽章。</div> <div>（注） ただし、次の曲は除く。</div> <div>Op. 27-2（月光）の第1楽章、Op. 49-1、Op. 49-2</div> <div>3 管楽器</div> <div>管楽器を選んだ受検者は、次の中から1つの楽器を選び、任意の練習曲又は独奏曲1曲を、無伴奏で演奏する。</div> <div>フルート、オーボエ、クラリネット、サクソフォーン、ファゴット、ホルン、トランペット、トロンボーン、ユーフォニアム、チューバ</div> <div>4 弦楽器</div> <div>弦楽器を選んだ受検者は、次の中から1つの楽器を選び、任意の練習曲又は独奏曲1曲を、無伴奏で演奏する。</div> <div>ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、コントラバス</div> <div>5 打楽器</div> <div>打楽器を選んだ受検者は、次の中から1つの楽器を選び、任意の練習曲又は独奏曲1曲を、無伴奏で演奏する。</div> <div>スネアドラム、マリンバ</div> <div>○ 出願時にWeb出願システムにより実技検査受検種目を選択し、実技検査演奏曲楽譜送付票とともに歌唱又は演奏する楽曲の楽譜（書き込みのないもの）を出願受付最終日までに郵送する。ただし、歌唱曲は伴奏付きのものとする。</div> <div>なお、出願後の種目及び曲目の変更は認めない。</div> <div>○ 声楽、ピアノ、コントラバス、マリンバ以外を選んだ受検者は、受検種目の楽器を検査当日に持参すること。</div>

美術科	3 教科	実技 検査	I 鉛筆素描：基本的な形の理解とその描写を中心とした内容。（80分） II 絵画表現：水彩による基本的な色彩の表現力を中心とした内容。（60分） ※ I・IIとも八つ切画用紙を使用する。
デザイン科			受検者は、素描に使用する鉛筆（ただし、コンテ鉛筆、パステル鉛筆、色鉛筆は使用できません）、水彩用具一式（水彩絵の具、パレット、筆、筆を拭く物、水入れ）及び画板を検査当日に持参すること。

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	250	①	—	144

学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績		
	学力検査	実技検査	検 査 成績の 満 点	調査書の 学習成績 の取扱い パターン	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
	国語、数学、英語 の3教科の満点					
音楽科	150	190	340			
美術科		150	300			
デザイン科						

≪調査書の特別な取扱い≫

実施学科等	音楽科
重視する事項	○ 芸術（音楽）の分野における顕著な成績 ○ 中学校における吹奏楽部、コーラス部等の顕著な成績
合格人数枠	3名
満点	20点（調査書成績の満点：164点）

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の 3教科の満点	調査書の学習 成績の取扱い パ タ ー ン	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
普通科	150	①	—	144
音楽科			音楽（2倍）	160
美術科			美術（2倍）	
デザイン科				

◆ 【第1希望校・第2希望校】第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科まで志願することができる学科の範囲  
・美術科、デザイン科
- 第1志望を優先する割合  
・全学科：10割

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

【音楽科】

令和8年3月4日（水）

検 査 等	時 間	時 刻	
集 合		8 : 3 0	
学力検査（国英数）	各50分	9 : 1 5	1 2 : 2 5
（昼食）			
実技検査（聴音）	20分	1 3 : 1 5	1 3 : 3 5

令和8年3月5日（木）

検 査 等	時 間	時 刻	
集 合		8 : 3 0	
実技検査 （視唱・選択検査）		9 : 1 5	～

【美術科、デザイン科】

令和8年3月4日（水）

検 査 等	時 間	時 刻	
集 合		8 : 3 0	
学力検査（国英数）	各50分	9 : 1 5	1 2 : 2 5

令和8年3月5日（木）

検 査 等	時 間	時 刻	
集 合		8 : 3 0	
実技検査（鉛筆素描）	80分	9 : 1 5	1 0 : 3 5
実技検査（絵画表現）	60分	1 1 : 0 0	1 2 : 0 0

#### 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の 得 点	実施検査の 種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パ タ ー ン	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
普通科	150	50	①	—	144
音楽科				音楽（2倍）	160
美術科				美術（2倍）	
デザイン科					

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	中学校での活動内容や、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。1人6分程度。
音楽科		
美術科		
デザイン科		

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科まで志願することができる学科の範囲
  - ・一次選抜に準じる。ただし、2学科で募集がある場合に限る。
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科： 10割

◇ 日程



- 二次選抜の日程は24ページ

## 高田高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	探究心をもって課題を設定し、それを解決し論理的に表現する学習を通して、幅広い知識と確かな学力を生かし、他者と協働しながら物事に取り組むことができる人材を育成します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>・向上心や探究心、知的好奇心があり、学習や部活動に意欲的に取り組む生徒を求めます。</li> <li>・他者と協力することができ、地域や社会に関心をもっている生徒を求めます。</li> </ul>

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/takada">https://www.e-net.nara.jp/hs/takada</a>	
学校紹介動画	申込開始日 7月3日（木） 公開期間 7月10日（木）～1月31日（土）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/6_takada.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/6_takada.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5教科	なし	なし

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点	調査書成績		
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	300	④	—	180

※ 学力検査は、5教科（各50点満点）の合計点（250点満点）を1.2倍します。

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	300	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を2.0倍します。

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

## 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	150	30	④	—	180

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	中学校で取り組んだ活動や、高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。1人10分程度。

◇ 日程



- 二次選抜の日程は24ページ

## 郡山高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	長い伝統の中で培われた文武両道の精神を基礎に、文理横断的・総合的な学習を行うことを通して、新しい時代を切り開こうとする気概をもち、有為な人材として社会に積極的に参加しようとする意思をもつ人材を育成します。	自他尊重の精神をもち、集団の中において自らの役割を理解し、自ら考え積極的に貢献しようとするとともに、課題を解決できる力を伸ばそうとする意欲のある生徒を求めます。

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/koriyama">https://www.e-net.nara.jp/hs/koriyama</a>	
学校紹介動画	申込開始日 6月2日（月） 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/7_kooriyama.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/7_kooriyama.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5教科	なし	なし

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点	調査書成績		
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	400	④	—	180

※ 学力検査は、5教科（各50点満点）の合計点（250点満点）を1.6倍します。

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	150	①	—	144

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

#### 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	150	30	①	—	144

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	中学校生活に関することや、高校生活への意欲・抱負、将来への希望などについて問う。1人5分程度。

◇ 日程

- 二次選抜の日程は24ページ



# 添上高等学校（全日制課程）

## 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科 （人文探究コース）	探究活動における対話的な学びにより、思考力や判断力、表現力を身に付け、予測困難な未来に向けて自ら進むべき道を主体的に模索するとともに、文系四年制大学への進学を意欲的に目指し、各々のステージでリーダーとして活躍することができる人材を育成します。	探究的な学びを軸に実践力を高め、様々な課題解決に向けて仲間と協働し、共に成長できる生徒を求めます。
普通科	『自立した社会人の育成』を学校目標に、多様な選択授業によりそれぞれの進路実現を目指し、「社会に役立つ仕事ができる人材」、「仲間と共に働くことができる人材」、「心身が鍛えられた人材」を育成します。	以下の生徒を求めます。 ・未来に「夢と志」をもち、その実現に向けて勇気と剛直な精神で挑む、活力と自信に満ちた生徒 ・礼節を重んじ、人間性豊かな「くじけない、諦めない」生徒 ・自ら考え、積極的に仲間と協働することにより、自信と誇りをもつ生徒 ・自己の目標を確立し、達成のための努力を怠らない生徒
スポーツサイエンス科	スポーツサイエンス科の指定する下記の運動種目に主体的に取り組み、探究活動を通して、専門的な知識・理解及び高度な技能を習得するとともに、実践力を養う三大実習（水泳・スキー・野外活動）により、トップアスリートや保健体育科教員、スポーツの指導者・トレーナー等として活躍できる人材を育成します。 〈運動種目〉 体操競技、陸上競技、水泳競技、ハンドボール、バレーボール、バドミントン、柔道、剣道、レスリング	スポーツサイエンス科の指定する運動種目のいずれかの部活動に3年間、積極的、継続的に取り組む意欲があり、スポーツを通じた地域貢献等にも意欲的に取り組む生徒を求めます。

「普通科」は「普通科（人文探究コース）」以外の普通科を示しています。

## 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/soekami/">https://www.e-net.nara.jp/hs/soekami/</a>	
学校紹介動画	申込開始日 6月2日（月） 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/9_soekami.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/9_soekami.pdf</a>	



### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科 （人文探究コース）	3教科	作文	これまでの探究活動と添上高校でチャレンジしたい探究活動について書く。
普通科	5教科	なし	なし
スポーツ サイエンス科	3教科	集団面接	I 集団面接：スポーツへの関心・意欲などをみるための内容及び学習や運動部活動に関する内容を問う。1グループ10分程度。
		実技検査	II 実技検査：次に示す運動種目等(①～⑨)から1つ選択し、選択した運動種目等について、基本的技能や適性等をみる。 〈運動種目等〉 ①体操競技、②陸上競技、③水泳競技、④ハンドボール、⑤バレーボール、⑥バドミントン、⑦柔道、⑧剣道、⑨走る、跳ぶ、投げる等の基本的な動き  ○出願時にWeb 出願システムにより実技検査受検種目を選択する。なお、出願後の種目の変更は認めない。 ○受検者の持参品については、出願時に添上高等学校長が指示する。

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	250	③	—	198

学科（コース）	実施検査の種類と配点等					調査書成績		
	学力検査 国語、数学、英語の3教科の満点	作文	面接	実技検査	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科 （人文探究コース）	150	60	—	—	210	③	—	198
スポーツ サイエンス科		—	80	200	430		保健体育（2倍） 特技に関する記録〔体育〕（50点）	270

≪調査書の特別な取扱い≫

実施学科等	普通科（人文探究コース）
重視する事項	芸術、文化、スポーツのいずれかの分野における顕著な実績
合格人数枠	4名
満点	10点（調査書成績の満点：208点）

実施学科等	普通科
重視する事項	芸術、文化、スポーツのいずれかの分野における顕著な実績
合格人数枠	20 名
満点	20 点（調査書成績の満点：218 点）

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科（人文探究コース）	150	③	—	198
普通科				
スポーツサイエンス科			保健体育（2倍）	220

◆ 【第1希望校・第2希望校】第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科まで志望することができる学科の範囲
  - ・普通科（人文探究コース）、普通科  
ただし、普通科（人文探究コース）を第1志望とする者のみ、普通科を第2志望とすることができる。
  - ・スポーツサイエンス科、普通科  
ただし、スポーツサイエンス科を第1志望とする者のみ、普通科を第2志望とすることができる。
- 第1志望を優先する割合
  - ・全学科（コース）： 10割

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

【普通科（人文探究コース）】

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25
（昼食）		
作文	30分	13：15 ～ 13：45

【スポーツサイエンス科】

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25
（昼食）		
面接		13：15 ～

令和8年3月5日（木）

検 査 等	時 間	時 刻
集 合		8 : 3 0
実技検査		9 : 2 0 ~

#### 4 二次選抜

##### ◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜学力 検査の得点	実施検査の 種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
普通科（人文探究コース）	150	30	③	—	198
普通科					
スポーツサイエンス科				保健体育（2倍）	220

##### ◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科（人文探究コース）	個人面接	中学校での取組や志望動機、高校生活への意欲などについて問う。1人5分程度。
普通科		
スポーツサイエンス科		

##### ◆ 第2志望の取扱い

- 一次選抜に準じる。ただし、一次選抜で第2志望が認められる範囲において、2学科（コース）で募集がある場合に限る。
- 第1志望を優先する割合  
・全学科（コース）： 10割

##### ◇ 日程



- 二次選抜の日程は 24 ページ

## 二階堂高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
キャリアデザイン科	2年次から「ビジネスコミュニケーション系列」「子どもと暮らし系列」「人間文化と芸術系列」「自然科学と情報系列」を基に自らの学びを考え、自分自身のキャリアデザインを実現させるため、知識・思考力・判断力・表現力を身に付けるとともに、多様な人々と協働するためのコミュニケーション能力を有する人材を育成します。	本校のスクールポリシーを理解し、将来の夢をもち、自身の判断と責任において未来を切り拓こうと考え、主体的、意欲的に学習及び課外活動に取り組み、地域社会に貢献したいと考えている生徒を求めます。

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/nikaido">https://www.e-net.nara.jp/hs/nikaido</a>	
学校紹介動画	申込不要 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/10_nikaidou.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/10_nikaidou.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
キャリアデザイン科	3教科	個人面接	中学校での取組や志望動機、高校生活への意欲などについて問う。

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績		
	学力検査	面接	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
	国語、数学、英語の3教科の満点					
キャリアデザイン科	150	50	200	①	—	144

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語 の3教科の満点	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
キャリアデザイン科	150	①	—	144

◇ 日程

【キャリアデザイン科】

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25

令和8年3月5日（木）

検査等	時間	時刻	備考
集合		8：30	出願者数により、受検者を2班に分け、班によって集合時刻・面接開始時刻を変更する。
面接		9：15 ～	

#### 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習 成績の取扱い パターン	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
キャリアデザイン科	150	50	①	—	144

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
キャリアデザイン科	個人面接	中学校で取り組んだ活動や入学後の抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。

◇ 日程



○ 二次選抜の日程は24ページ

## 橿原高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	課題探究型の学習活動を通して、物事を多角的に見る力や多様性を尊重する態度と、自ら課題を発見し主体的かつ協働的に解決する能力を醸成し、より良い未来の社会の担い手として活躍できる人材を育成します。	以下の生徒を求めます。 ・何事に対しても分け隔てなく、好奇心と探究心をもって取り組み、自らの可能性を広げるために努力する生徒 ・常に高い目標をもち、失敗を恐れず何事にも全力で挑戦し、自己表現を目指す生徒 ・多様な生き方・考え方を尊重し、節度をもって行動する生徒

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/kashihara">https://www.e-net.nara.jp/hs/kashihara</a>	
学校紹介動画	申込開始日 7月1日（火） 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/11_kashihara.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/11_kashihara.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5教科	なし	なし

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点  国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	325	④	—	180

※ 学力検査は、5教科（各50点満点）の合計点（250点満点）を1.3倍します。

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	195	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を1.3倍します。

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

## 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	195	30	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を1.3倍します。

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	中学校での生活やその印象に残ったこと、また、高校生活の抱負、将来の進路希望などについて問う。1人7分程度。

◇ 日程



- 二次選抜の日程は24ページ

## 畝傍高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科	<p>校訓である「至誠、至善、堅忍、力行」の精神を涵養し、以下の資質・能力を身に付けた人材を育成します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・心の誠実さ、人としての善良さを、何ものにもまして大切にすることができる。</li> <li>・探究心をもち、目標が達成されることを信じて挑戦し、粘り強く努力し続けることができる。</li> <li>・グローバルな視野をもち、自らの社会的使命・役割を理解して積極的に行動することができる。</li> <li>・高い教養、深い思考、豊かな想像力を身に付け、新しい社会を切り拓こうとする気概をもつことができる。</li> </ul>	<p>以下の生徒を求めます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自らを鍛える意欲のある生徒</li> <li>・基礎的な学力が身に付いており、学ぶ意欲の高い生徒</li> <li>・自ら学び、自ら考え、自ら行動しようとする姿勢を備えた生徒</li> <li>・人間尊重の精神をもち、自らの使命を理解して社会に貢献する意欲のある生徒</li> </ul>

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/unebi">https://www.e-net.nara.jp/hs/unebi</a>	
学校紹介動画	<p>申込開始日 7月3日（木）</p> <p>公開期間 8月20日（水）～1月30日（金）</p>	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/12_unebi_zen.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/12_unebi_zen.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科	5教科	なし	なし



◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	400	④	—	180

※ 学力検査は、5教科（各50点満点）の合計点（250点満点）を1.6倍します。

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	390	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を2.6倍します。

◇ 日程

- 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

## 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	390	30	④	—	180

※ 学力検査は、3教科（各50点満点）の合計点（150点満点）を2.6倍します。

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科	個人面接	自分自身のことや中学校で取り組んだ活動、入学後の抱負、将来の希望などについて問う。1人10分程度。

◇ 日程



- 二次選抜の日程は24ページ

# 商業高等学校（全日制課程）

## 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
会計科	簿記会計について、実務に即して体系的・系統的に学び、理解するとともに、関連する知識・技術を習得し、将来、公認会計士や税理士および経理担当など職業会計人として活躍できる人材を育成します。	簿記・会計分野に興味・関心があり、公認会計士や税理士など会計専門分野への進路目標を実現するために、自らの目標を立て、資格取得、部活動、特別活動などに意欲的、積極的に取り組む生徒を求めます。
情報ビジネス科	企業において情報を扱うことについて、実務に即して体系的・系統的に学び、理解するとともに、関連するソフトウェア活用やプログラミング技術を習得し、将来、情報処理技術者として活躍できる人材を育成します。	コンピュータに興味・関心をもち、社会で必要とされるソフトウェア活用能力やプログラミング能力を習得して将来の進路目標を実現するために、自らの目標を立て、資格取得、部活動、特別活動などに意欲的、積極的に取り組む生徒を求めます。
経営ビジネス科	流通経済分野について、実務に即して体系的・系統的に学び、理解するとともに、関連するマーケティングや商品開発、観光ビジネスの知識・技術を習得し、ビジネスを適切に展開する力を身に付け、将来、流通・観光分野で活躍できる人材を育成します。	社会の経済や流通に関する諸活動に興味・関心があり、販売実習やマーケティング活動を通じて将来の進路目標を実現するために、自らの目標を立て、資格取得、部活動、特別活動などに意欲的、積極的に取り組む生徒を求めます。
総合ビジネス科	商業科目全般に関する内容について実務に即して体系的・系統的に学び、理解するとともに、ビジネスに関する知識や技術を習得し、将来、ビジネスを適切に展開する力を身に付け、企業や社会において活躍できる人材を育成します。	ビジネスに関する諸活動に興味・関心があり、様々な分野のスキルを習得して将来の進路目標を実現するために、自ら目標を立て、資格取得、部活動、特別活動などに意欲的、積極的に取り組む生徒を求めます。

## 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/shogyo">https://www.e-net.nara.jp/hs/shogyo</a>	
学校紹介動画	申込開始日 6月2日（月） 公開期間 7月1日（火）～1月30日（金）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/13_shougyou.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/13_shougyou.pdf</a>	

### 3 一次選抜

#### ◇ 実施検査の種類

学科（コース）		学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
商業科	会計科	3教科	個人面接	自己アピール文を基に、中学時代の取組、高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。
	情報ビジネス科			
	経営ビジネス科			
	総合ビジネス科			

※ 会計科、情報ビジネス科、経営ビジネス科、総合ビジネス科の4学科をまとめて、商業科として募集します。

#### ◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）		実施検査の種類と配点等			調査書成績		
		学力検査	面接	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
		国語、数学、英語の3教科の満点					
商業科	会計科	150	40	190	①	—	144
	情報ビジネス科						
	経営ビジネス科						
	総合ビジネス科						

#### 《調査書の特別な取扱い》

実施学科等	商業科（会計科、情報ビジネス科、経営ビジネス科、総合ビジネス科）
重視する事項	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ スポーツ、文化活動の分野における顕著な実績</li> <li>○ 日本商工会議所簿記検定初級以上</li> <li>○ 実用英語技能検定3級以上</li> <li>○ 日本漢字能力検定3級以上</li> <li>○ 珠算検定3級以上（日本商工会議所又は日本珠算連盟）</li> <li>○ ジュニア・プログラミング検定4級以上</li> <li>○ プログラミング検定レベル1以上</li> <li>○ 生徒会活動等の顕著な実績</li> <li>○ 本校が開催するセミナーに参加し、修了したもの</li> </ul>
合格人数枠	30名
満点	20点（調査書成績の満点：164点）

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）		学力検査	調査書成績		
		国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
商業科	会計科	150	①	—	144
	情報ビジネス科				
	経営ビジネス科				
	総合ビジネス科				

◇ 日程

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25
（昼食）		
面接説明	10分	13：10 ～ 13：20
面接		13：20 ～

4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）		一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
			面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
商業科	会計科	150	40	①	—	144
	情報ビジネス科					
	経営ビジネス科					
	総合ビジネス科					

◇ 検査に関する事項

学科（コース）		実施検査	検査内容
商業科	会計科	個人面接	中学時代の取組、高校生活への抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。
	情報ビジネス科		
	経営ビジネス科		
	総合ビジネス科		

◇ 日程

○ 二次選抜の日程は24ページ



## 桜井高等学校（全日制課程）

### 1 育成したい生徒像・求める生徒像

学科（コース）	育成したい生徒像	求める生徒像
普通科（書芸コース）	高大連携、海外研修旅行、卒業書作展等の書の学習を通して、日本や中国の文化と伝統を学び、創造性豊かな感性を身に付け、書道文化の発展に寄与できる人材を育成します。	原則として3年間書道部に所属して積極的かつ継続的に励むとともに、「書」を通じた地域貢献及び国際交流にも高い関心と意欲をもって取り組む生徒を求めます。
普通科	様々なことに「探究心」をもって臨み、目標に向かって粘り強く「挑戦」して、周囲の人とともに未来を「創造」する生徒を育成します。	本校の使命を理解し、その達成を目指す意欲にあふれる生徒、様々なことに興味・関心をもち、主体的に学ぼうとする姿勢がある生徒、人間尊重の精神をもち、自らの人間力を高めようとする熱意のある生徒を求めます。

「普通科」は「普通科（書芸コース）」以外の普通科を示しています。

### 2 学校情報はこちら

学校 Web ページ	<a href="https://www.e-net.nara.jp/hs/sakurai">https://www.e-net.nara.jp/hs/sakurai</a>	
学校紹介動画	申込不要 本校Web ページで随時公開 （6月下旬～）	
魅力発信シート	<a href="https://www.pref.nara.jp/secure/321065/14_sakurai.pdf">https://www.pref.nara.jp/secure/321065/14_sakurai.pdf</a>	

### 3 一次選抜

◇ 実施検査の種類 ※5教科：国語、社会、数学、理科、英語、3教科：国語、数学、英語

学科（コース）	学力検査	学校独自検査	学校独自検査の検査内容
普通科（書芸コース）	3教科	実技検査	毛筆による書写： 中学校までの書写能力（平仮名、楷書、行書）が身に付いているかをみる。 ① 漢字の楷書と平仮名による書写 ② 漢字の行書による書写 ○ ①については、4～6字を、②については、2～4字を、それぞれ半紙に書写する。 ○ 受検者は、書道用具一式〔半紙用筆、小筆、墨（液体墨も可）、半紙、硯、下敷き（無地）、文鎮、水差し等〕を検査当日に持参すること。
普通科	5教科	なし	なし

◇ 【第1希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査成績の満点 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	調査書成績		
		調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科	250	③	—	198

学科（コース）	実施検査の種類と配点等			調査書成績		
	学力検査	実技検査	検査成績の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
	国語、数学、英語の3教科の満点					
普通科（書芸コース）	150	150	300	③	国語（2倍）	220

≪調査書の特別な取扱い≫

実施学科等	普通科（書芸コース）
重視する事項	文部科学省後援硬筆書写技能検定または毛筆書写技能検定1～3級 J A 共済全国小・中学生書道コンクール佳作以上 大神神社書初めまつり 特別賞、特選 檀原神宮席上揮毫書き初め大会 特別賞、特選
合格人数枠	7名
満点	15点（調査書成績の満点：235点）

◇ 【第2希望校】検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	学力検査	調査書成績		
	国語、数学、英語の3教科の満点	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科（書芸コース）	150	③	国語（2倍）	220
普通科			—	198

◇ 日程

○ 国語、社会、数学、理科、英語の5教科の学力検査を行う学科（コース）の日程は24ページ

【普通科（書芸コース）】

令和8年3月4日（水）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査（国英数）	各50分	9：15 ～ 12：25

令和8年3月5日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
実技検査	60分	9：00 ～ 10：00

## 4 二次選抜

◇ 検査成績と調査書の取扱い等

学科（コース）	一次選抜 学力検査 の得点	実施検査の種類・配点	調査書成績		
		面接	調査書の学習成績の取扱いパターン	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
普通科（書芸コース）	150	50	③	国語（2倍）	220
普通科				—	198

◇ 検査に関する事項

学科（コース）	実施検査	検査内容
普通科（書芸コース）	個人面接	中学校で取り組んだ活動、高校生活への意欲・抱負、将来の希望などについて問う。1人5分程度。
普通科		

◇ 日程

○ 二次選抜の日程は24ページ