

6 高校別概要（特色選抜及び一般選抜）

学 校 名					ページ	特色選抜実施校 (○印)	
【全日制課程】							
県立	奈良	商	工	高等学校	26	○	
県立	国		際	高等学校	28	○	
県立	山		辺	高等学校	30	○	
県立	山	円	芸	高等学校	32	○	
県立	添		上	高等学校	36	○	
県立	二	階	堂	高等学校	38	○	
県立	商		業	高等学校	40	○	
県立	桜		井	高等学校	42	○	
県立	五		條	高等学校	44	○	
県立	御	所	実	高等学校	46	○	
県立	榛	生	昇	高等学校	48	○	
県立	法	隆	寺	高等学校	50	○	
県立	磯		城	高等学校	52	○	
県立	高	取	国	高等学校	56	○	
県立	王	寺	工	高等学校	58	○	
県立	大	和	広	高等学校	60	○	
県立	奈	良	南	高等学校	62	○	
県立	十	津	川	高等学校	64	○	
県立	奈		良	高等学校	66		
県立	高		田	高等学校	66		
県立	郡		山	高等学校	66		
県立	樞		原	高等学校	66		
県立	畝		傍	高等学校	67		
県立	生		駒	高等学校	67		
県立	奈	良	北	高等学校	67		
県立	香		芝	高等学校	68		
県立	西	和	清	高等学校	68		
【定時制課程】							
県立	奈良	商	工	高等学校	69		
県立	畝		傍	高等学校	69		
(参考)							
【市立・村立高等学校定時制課程】							
山添村立	県立山	辺	高等	山	添	分校	
五條市立	西	吉	野	農	業	高等学校	
						70	
【市立高等学校全日制課程】							
奈良市立	一		条	高等学校	71	○	
大和高田市立	高	田	商	業	高等学校	74	○

奈良商工高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(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】

IT・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・計画方法の基本を学び、製図・実験・実習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。

【観光ビジネス科】

郷土奈良をいろいろな側面で学習し、商業科目や観光に関する科目はもちろん、ビジネス社会に必要な知識やコミュニケーション能力などを学ぶことにより、常に相手の立場に立って行動できるホスピタリティの精神（おもてなしの心）を育み、将来、観光ビジネスの関連分野を目指して積極的に取り組む生徒を募集します。

【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	募集人員	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	各 100%	120	60	180	—	135
情報工学科						
建築工学科						
総合ビジネス科						
観光ビジネス科						
情報ビジネス科						

《調査書の特別な取扱い》

実施学科	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
合格人数枠	機械工学科： 7名 情報工学科： 3名 建築工学科： 3名 総合ビジネス科： 8名 観光ビジネス科： 4名 情報ビジネス科： 4名
満点	20点（調査書成績の満点：155点）

◆ 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
 - ・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、観光ビジネス科、情報ビジネス科の3学科の範囲
 - ・情報系列（情報工学科、情報ビジネス科）の範囲
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科： 9割

(3) 検査に関する事項

[面接]

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。

(4) 日程

令和3年2月18日(木)

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
面接		12:15 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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	60	210	—	135
情報工学科 *					
建築工学科 *					
総合ビジネス科 *					
観光ビジネス科 *					
情報ビジネス科 *					

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

◆ 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
特色選抜に準じます。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学科以上で募集がある場合に限ります。
- 第1志望を優先する割合
・全学科： 9割

(2) 検査に関する事項

[面接]

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。

国際高等学校(全日制課程)

国際科は、2つのグループに分けて募集します。
グループごとにクラスを編成します。

1 特色選抜

(1) 趣旨

【国際科plus】

国際交流や異文化理解に興味・関心をもち、国際人として必要な教養を身に付けて、留学や海外大学への進学を目指す生徒を募集します。

【国際科】

地球規模の諸課題に興味・関心をもち、課題を解決に導く探究力を身に付けて、広く国際社会での活躍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	募集人員	実施検査の種類と配点等			調査書成績	
		学力検査		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
		国語、数学、英語の3教科の満点				
国際科plus	各100%	120		170	—	135
国際科						

《調査書の特別な取扱い》

実施学科等	上表のすべての学科(グループ)
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	国際科plus: 12名 国際科: 12名
満点	10点(調査書成績の満点: 145点)

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(グループ)まで志願することができる学科(グループ)の範囲
 - ・国際科plus、国際科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(グループ): 10割

(3) 検査に関する事項

[学校独自検査]

独自問題(ライティング): 英作文等によって英語で表現する力をみる。
口頭試問: 個人面接方式で、英語で表現する力をみる。1人7分程度。

※ 学校独自検査は、独自問題(ライティング)を20点満点、口頭試問を30点満点とします。

(4) 日程

令和3年2月18日(木)

検査等	時間	時刻
集 合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
学校独自検査(独自問題)	20分	11:45 ~ 12:05

令和3年2月19日（金）

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・検査開始時刻を変更する。
学校独自検査 （口頭試問）		9：15～	

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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				
国際科plus *	150	30	180	英語(15)	150
国際科 *					

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科（グループ）まで志願することができる学科（グループ）の範囲
 - ・国際科plus、国際科
 ただし、2学科（グループ）で募集がある場合に限りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科（グループ）： 10割

(2) 検査に関する事項

〔面接〕

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。

1 特色選抜

(1) 趣旨

【普通科（生活文化コース）】

普通科として幅広い教養を身に付けながら、家庭に関する調理、服飾、保育等、又は、情報と商業の分野に興味・関心をもち、基礎的・基本的な知識と技術の習得及び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。

【生物科学科】

大和茶を中心とした作物や地域の気候を利用した野菜・草花等の栽培方法、造園に関する知識や技術、イヌを中心とする社会に貢献できる動物の飼育方法等の学習や実習に興味・関心をもって積極的に取り組み、意欲的に学校生活を送ることのできる生徒を募集します。

(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 (コース)	募 集 人 員	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 (生活文化コース)	40名 (100%)	120	40	160	———	135
生物科学科	100%					

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科（コース）まで志願することができる学科（コース）の範囲
 - ・普通科（生活文化コース）、生物科学科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科（コース）： 10割

(3) 検査に関する事項

〔面接〕

集団面接： 自己アピール文に基づいて、高校生活への意欲・抱負、将来の希望等について質問する。
1グループ15分程度。

(4) 日程

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集 合		8 : 3 0
学力検査	各30分	9 : 1 5 ~ 1 1 : 2 5
(昼食)		
面 接		1 2 : 2 0 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

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	調査書において 重視する教科 (加重配点)	調査書 成績の 満点
	国語、社会、 数学、理科、 英語の5教科 の満点	国語、数学、 英語の3教科 の満点				
普通科（生活文化コース） *	—	150	50	200	——	135
普通科（学びの開拓コース）	250	—	—	250		
生物科学科 *	—	150	50	200		

*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かった場合、一般選抜を実施します。

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科(生活文化コース)、生物科学科
 - ただし、2学科(コース)で募集がある場合に限りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)： 10割

(2) 検査に関する事項

[面接]

個人面接： 自己アピール文に基づいて、高校生活への意欲・抱負、将来の希望等について問う。
1人5分程度。

3 二次募集

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科(生活文化コース)、普通科(学びの開拓コース)、生物科学科
 - ただし、2学科(コース)以上で募集がある場合に限りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)： 10割

1 特色選抜

(1) 趣旨

【音楽科】

音楽に興味・関心をもって積極的に取り組む意欲、適性のある生徒を募集します。

【美術科】

美術に興味・関心をもって積極的に取り組む意欲、適性のある生徒を募集します。

【デザイン科】

デザインに興味・関心をもって積極的に取り組む意欲、適性のある生徒を募集します。

(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	募集人員	実施検査の種類と配点等				調査書成績	
		学力検査	学校独自検査	実技検査	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
		国語、数学、英語の3教科の満点					
音楽科	各 100%	120	20	170	310	—	135
美術科			—	150	270		
デザイン科							

《調査書の特別な取扱い》

実施学科	音楽科
重視する事項	○ 芸術（音楽）の分野における顕著な実績 ○ 中学校における吹奏楽部、コーラス部等の顕著な実績
合格人数枠	3名
満点	20点（調査書成績の満点：155点）

◆ 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： 8割

(3) 検査に関する事項

【音楽科】

[学校独自検査]

独自問題（音楽）： 中学校音楽科の聴音についての学力をみる。
 聴音： 旋律を聴いて書き取る検査
 （調号1つまでの8小節程度の旋律の記譜）

[実技検査]

I 視唱 楽譜を見て歌う検査（調号1つまでの8小節程度の旋律の視唱）

II 選択検査

次の1～5の中から1種目を選択する。1人6分以内。

1 声楽

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。ただし、「帰れソレントへ」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、「Caro laccio」、「Nina」及び「Caro mio ben」については原語で歌唱すること。
なお、調性は指定しない。

[楽曲]

①	「荒城の月」（1番・2番）	土井晩翠	作詞	滝廉太郎	作曲
②	「浜辺の歌」（1番・2番）	林 古溪	作詞	成田為三	作曲
③	「早春賦」（1番・2番）	吉丸一昌	作詞	中田 章	作曲
④	「花」（全）	武島羽衣	作詞	滝廉太郎	作曲
⑤	「帰れソレントへ」（1番のみ）			デ・クルティス	作曲
⑥	「Caro laccio」			ガスパリーニ	作曲
⑦	「Nina」			ペルゴレージ	作曲
⑧	「Caro mio ben」			ジョルダーニ	作曲

2 ピアノ

ピアノを選んだ受検者は、次の課題A、Bの順に暗譜で演奏する。

A ハノン：ピアノ教則本第39番（スケール）及び第41番（アルペジオ）にある調号3つまでの長調・短調より、当日各一つを指定する。

（注） スケール（4オクターブを2回）、ガデンツ、アルペジオ（4オクターブを2回）の順に続けて弾くこと。ただし、短調のスケールは、1回目和声的短音階、2回目旋律的短音階を弾く。速度は $\text{♩} = 92$ 以上、ペダルは使用しない。

B ベートーヴェン：ピアノ・ソナタ 第1楽章または最終楽章。

（注） ただし、次の曲は除く。

Op. 27-2（月光）の第1楽章、Op. 49-1、Op. 49-2

3 管楽器

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。

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

4 弦楽器

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。

ヴァイオリン、ヴィオラ、チェロ、コントラバス

5 打楽器

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。

スネアドラム、マリンバ

○ 出願時に「奈良県立高円芸術高等学校音楽科実技検査受検種目届出票」及び演奏曲の楽譜（書き込みのないもの）を提出する。

なお、出願後の種目及び曲目の変更は認めない。

○ 声楽、ピアノ、コントラバス、スネアドラム、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。

【美術科、デザイン科】

[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）

受検者は、素描に使用する鉛筆、水彩用具一式及び画板を検査当日に持参すること。

(4) 日程

【音楽科】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査	各30分	9：15 ～ 11：25
学校独自検査（聴音）	20分	11：45 ～ 12：05

令和3年2月19日（金）

検査等	時間	時刻
集合		9：00
実技検査		9：45 ～

【美術科、デザイン科】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査	各30分	9：15 ～ 11：25
（昼食）		
実技検査（鉛筆素描）	80分	12：20 ～ 13：40
実技検査（絵画表現）	60分	14：00 ～ 15：00

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	国語、数学、英語の3教科の満点				
普通科	250	—	—	250	—	135
音楽科 *	—	150	170	320	音楽 (15)	150
美術科 *			100	250	美術 (15)	
デザイン科 *						

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

◆ 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
特色選抜に準じます。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学科で募集がある場合に限ります。
- 第1志望を優先する割合
・全学科： 10割

(2) 検査に関する事項

【音楽科】

[実技検査]

特色選抜に準じる。

【美術科、デザイン科】

[実技検査]

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)

受検者は、素描に使用する鉛筆及び画板を検査当日に持参すること。

1 特色選抜

(1) 趣旨

【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生徒を募集します。

【スポーツサイエンス科】

スポーツサイエンス科の必修科目で設定している下記に示す運動種目についての専門的な理解及び高度な技能の習得を目指すとともに、実践を通してその技能を発揮できるよう、下記の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、将来、トップアスリートや保健体育科教員、スポーツの指導者・トレーナー等を志す生徒を募集します。

〔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

(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 (コース)	募集人員	実施検査の種類と配点等					調査書成績		
		学力検査		学校独自検査	面接	実技検査	検査成績の満点	調査書において重視する教科(加重配点)等	調査書成績の満点
		国語、数学、英語の3教科の満点							
普通科 (人文探究コース)	各 100%	120		30	—	—	150	英語(15)	150
スポーツサイエンス科				—	80	200	400	保健体育(15)、特技に関する記録〔体育〕(50)	200

(3) 検査に関する事項

【普通科（人文探究コース）】

〔学校独自検査〕

口頭試問： 個人面接形式で実施する。英語の課題文を提示し、音読や、課題文に関する英語での応答により、「聞くこと」「話すこと」「読むこと」についての検査を行う。1人5分程度。

【スポーツサイエンス科】

〔面接〕

集団面接： スポーツへの関心・意欲などをみるための質問及び学習や運動部活動に関する質問を行う。1グループ10分程度。

〔実技検査〕

次に示す運動種目等（①～⑨）から1つを選択する。
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
鉄棒運動、跳び箱運動
ただし、マット運動を必修とし、さらに、鉄棒運動又は跳び箱運動のいずれか1種目を選択する。
- ② 陸上競技
短距離走、長距離走、ハードル走、走り幅跳び、走り高跳び、ボール投げ
ただし、100m走を必修とし、さらに、短距離走、長距離走、ハードル走、走り幅跳び、走り高跳び、ボール投げの中から1種目を選択する。
- ③ 水泳競技
クロール、平泳ぎ、背泳ぎの中から1種目を選択する。
- 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「奈良県立添上高等学校スポーツサイエンス科実技検査受検種目届出票」を提出する。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。

(4) 日程

【普通科（人文探究コース）】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25

令和3年2月19日（金）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学校独自検査		9:15 ~

【スポーツサイエンス科】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
面接		12:05 ~ 13:40
実技検査		14:10 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

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	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	国語、数学、英語の3教科の満点					
普通科（人文探究コース）*	—	150	30	—	180	英語（15）	150
普通科	250	—	—	—	250	—	135
スポーツサイエンス科*	—	150	—	200	350	保健体育（15）	150

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施しません。

「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。

◀調査書の特別な取扱い▶

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：155点）

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科（コース）まで志願することができる学科（コース）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ます。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科（コース）： 10割

(2) 検査に関する事項

[実技検査]

特色選抜に準じる。

二階堂高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(1) 趣旨

【キャリアデザイン科】

高校での学習を通して、将来のなりたい自分をデザインし、その実現に向けて主体的に学習に取り組む、部活動や特別活動、資格取得にも積極的に取り組む生徒を募集します。

(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	募 集 人 員	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	100%	120	40	160	———	135

《調査書の特別な取扱い》

実施学科	キャリアデザイン科
重視する事項	<ul style="list-style-type: none"> ○ スポーツや文化、その他の活動における顕著な実績 ○ 実用英語技能検定3級以上 ○ 日本漢字能力検定準2級以上
合格人数枠	10名
満点	10点（調査書成績の満点：145点）

(3) 検査に関する事項

〔面接〕

個人面接： 自己アピール文の内容を基に、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。

(4) 日程

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集 合		8 : 3 0
学力検査	各30分	9 : 1 5 ~ 1 1 : 2 5

令和3年2月19日（金）

検査等	時間	時刻	備考
集 合		8 : 3 0	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 : 1 5 ~	

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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	—	135

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

(2) 検査に関する事項

〔面接〕

個人面接： 自己アピール文の内容を基に、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。

商業高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(1) 趣旨

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

ビジネスに関する諸活動に興味・関心があり、将来の進路に目標をもち、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	募集人員	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	100%	300 ※	60	360	社会(15)、理科(15)、保健体育(15)	180

※ 学力検査は、3教科(各40点満点)の合計点(120点満点)を2.5倍します。

◀調査書の特別な取扱い▶

実施学科	商業科
重視する事項	<input type="checkbox"/> スポーツ、文化活動の分野における顕著な実績 <input type="checkbox"/> 生徒会活動等の顕著な実績 <input type="checkbox"/> 実用英語技能検定3級以上 <input type="checkbox"/> 日本漢字能力検定3級以上 <input type="checkbox"/> 珠算検定3級以上(日本商工会議所又は日本珠算連盟) <input type="checkbox"/> 日本商工会議所簿記検定3級以上
合格人数枠	20名
満点	20点(調査書成績の満点:200点)

(3) 検査に関する事項

[面接]

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。1人5分程度。

(4) 日程

令和3年2月18日(木)

検査等	時間	時刻
集 合		8 : 3 0
学力検査	各30分	9 : 1 5 ~ 1 1 : 2 5
(昼食)		
面 接		1 2 : 1 5 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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 *	300 ※	60	360	社会(15)、理科(15)、保健体育(15)	180

※ 学力検査は、3教科(各50点満点)の合計点(150点満点)を2倍します。

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

(2) 検査に関する事項

〔面接〕

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。1人5分程度。

1 特色選抜

(1) 趣旨

【普通科（書芸コース）】

日本や中国などの東洋の伝統文化である「書」に興味・関心をもち、より深く学びたいという熱意と意欲があり、積極的に「書」と向き合える生徒を募集します。

【普通科（英語コース）】

英語への興味・関心が強く、総合的な語学力や幅広い教養を身に付けたいという姿勢や意欲があり、国際社会での活躍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 (コース)	募集人員	実施検査の種類と配点等				調査書成績		
		学力検査		学校 独自 検査	実技 検査	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
		国語、数学、英語 の3教科の満点						
普通科 (書芸コース)	35名 (100%)	120		—	80	200	国語(15)	150
普通科 (英語コース)	40名 (100%)			80			—	

《調査書の特別な取扱い》

実施学科等	上表のすべての学科（コース）
重視する事項	○ 書芸コース：硬筆書写検定又は毛筆書写検定3級以上 ○ 英語コース：実用英語技能検定準2級以上
合格人数枠	書芸コース： 3名 英語コース： 4名
満点	10点（調査書成績の満点：160点）

(3) 検査に関する事項

【普通科（書芸コース）】

[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（英語コース）】

[学校独自検査]

独自問題（英語）： 英作文等によって、英語で表現する力をみる。

(4) 日程

【普通科（書芸コース）】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
実技検査	60分	12:30 ~ 13:30

【普通科（英語コース）】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
学校独自検査	30分	12:30 ~ 13:00

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

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	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	国語、数学、英語の3教科の満点				
普通科（書芸コース）*	—	180 ※	30	210	国語(15)	150
普通科（英語コース）*					英語(15)	
普通科（一般コース）	250	—	—	250	—	135

*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かった場合、一般選抜を実施します。

※ 学力検査は、3教科(各50点満点)の合計点（150点満点）を1.2倍します。

(2) 検査に関する事項

〔面接〕

個人面接： 自己アピール文を基に、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。1人5分程度。

五條高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(1) 趣旨

【普通科（まなびの森コース）】

将来、大学等で高度な学問・研究を行い、国際社会で活躍することに目標を置き、より発展的な学習を目指し、本校における充実した学びに積極的に取り組む意欲のある生徒を募集します。

【商業科】

大学等への進学や就職を目指し、簿記検定や情報処理検定等の資格取得に向けて意欲的に取り組む生徒を募集します。

(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 (コース)	募集人員	実施検査の種類と配点等				調査書成績	
		学力検査	学校独自検査	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
		国語、数学、英語の3教科の満点					
普通科 (まなびの森コース)	40名 (100%)	120	20	20	160	—	135
商業科	100%		—	40			

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科(まなびの森コース)、商業科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)：10割

(3) 検査に関する事項

【普通科（まなびの森コース）】

[学校独自検査]

口頭試問： 中学校英語の基礎的・基本的な内容の定着をみるため、英文の音読及び英語による応答を併せて行う。1人5分程度。

【普通科（まなびの森コース）、商業科】

[面接]

個人面接： 中学校で取り組んだ活動や、高校入学後の抱負、将来の希望等に関する質問を行う。

- ※ 普通科(まなびの森コース)は、学校独自検査の口頭試問と面接を同じ時間帯の中で実施します。検査時間は、合わせて1人10分程度です。
- ※ 商業科の面接時間は、1人5分程度です。

(4) 日程

【普通科（まなびの森コース）】

令和3年2月18日(木)

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
学校独自検査・面接		12:15 ~

【商業科】

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8：30
学力検査	各30分	9：15～11：25
(昼食)		
面接		12：15～

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

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	調査書において重視する教科(加重配点)	調査書成績の満点
	国語、社会、数学、理科、英語の5教科の満点	国語、数学、英語の3教科の満点				
普通科 (まなびの森コース) *	—	150	40	190	—	135
普通科	250	—	—	250		
商業科 *	—	150	40	190		

*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かった場合、一般選抜を実施します。

「普通科」は「普通科(まなびの森コース)」以外の普通科を示しています。

《調査書の特別な取扱い》

実施学科等	普通科
重視する事項	部活動等において県大会ベスト8相当以上、県選抜選手、または県優秀選手等
合格人数枠	20名
満点	20点(調査書成績の満点：155点)

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科と商業科の2学科の範囲
 - ・普通科と普通科(まなびの森コース)の2コースの範囲
 ただし、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りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)：10割

(2) 検査に関する事項

[面接]

個人面接： 中学校で取り組んだ活動や、高校入学後の抱負、将来の希望等に関する質問を行う。

3 二次募集

◆ 第2志望の取扱い

- 順位を付けて2学科(コース)まで志願することができる学科(コース)の範囲
 - ・普通科(まなびの森コース)、普通科、商業科
 ただし、2学科(コース)以上で募集がある場合に限りです。
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科(コース)：10割

御所実業高等学校(全日制課程)

1 特色選抜

(1) 趣旨

【環境緑地科】

環境緑地（造園・農業と環境）に関する深い興味や関心をもち、基礎的・基本的な知識・技術・技能の習得を目指し、学ぼうとする意欲のある生徒を募集します。

【機械工学科】

機械分野の専門的技術と職業技術の習得や資格取得を目指し、積極的に学ぼうとする意欲のある生徒を募集します。

【電気工学科】

電気工学・コンピュータ・メカトロニクス・自動制御等、電気全般にわたって総合的に知識と技術の習得を目指しています。積極的に学ぼうとする意欲のある生徒を募集します。

【都市工学科】

土木技術・技能の習得を目指しています。実践的な測量やコンピュータを使った実習も行っています。積極的に学ぼうとする意欲のある生徒を募集します。

【薬品科学科】

薬学に関する知識と技術を習得し、医薬品の合成・試験・製造・バイオなどの実習を中心に学習します。全国的にも数少ないユニークな学科です。積極的に学ぼうとする意欲のある生徒を募集します。

(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	募 集 人 員	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				
環境緑地科	各 100%	120	90	210	—————	135
機械工学科						
電気工学科						
都市工学科						
薬品科学科						

《調査書の特別な取扱い》

実施学科	上表のすべての学科
重視する事項	スポーツ・文化・特別活動・その他（工業系・農業系の体験発表や作品出品等）の分野で顕著な実績
合格人数枠	環境緑地科： 3名 機械工学科： 7名 電気工学科： 3名 都市工学科： 3名 薬品科学科： 3名
満点	10点（調査書成績の満点：145点）

◆ 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
 - ・環境緑地科、機械工学科、電気工学科、都市工学科、薬品科学科
- 第1志望を優先する割合
 - ・全学科： 9割

(3) 検査に関する事項

〔面接〕

個人面接： これまでに取り組んだ事柄や、将来に対する抱負、本校での学校生活に対する意欲や興味などをみる。1人5分程度。

(4) 日程

令和3年2月18日（木）

検査等	時間	時刻
集合		8:30
学力検査	各30分	9:15 ~ 11:25
(昼食)		
面接		12:15 ~

2 一般選抜

(1) 検査成績と調査書成績の取扱い等

学 科	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				
環境緑地科 *	150	90	240	————	135
機械工学科 *					
電気工学科 *					
都市工学科 *					
薬品科学科 *					

*印が付いている学科は、特色選抜による合格者数が募集人員に満たなかった場合、一般選抜を実施します。

◆ 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
特色選抜に進みます。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学科以上で募集がある場合に限ります。
- 第1志望を優先する割合
・全学科： 9割

(2) 検査に関する事項

〔面接〕

個人面接： これまでに取り組んだ事柄や、将来に対する抱負、本校での学校生活に対する意欲や興味などをみる。1人5分程度。