

# 令和8年度鳥取県立高等学校募集生徒数及び入学者選抜検査内容等一覧表の見方（全日制及び定時制課程）

## 1 学校名、募集生徒数等

【大 学 科】大学科名です。 総 合  
(単位制) は、単位制の総合学科であることを、 普 通  
(単位制) は、単位制の普通学科であることを表します。

【小 学 科】小学科名又は部名です。（ ）はコース名です。

鳥取緑風高校及び米子白鳳高校の定時制課程は、午前部、午後部、あるいは夜間部に分かれています。

【募集生徒数】欄内の } は、くくり募集（1学科ごとではなく、複数の学科等をまとめて募集する方法）であることを表します。

## 2 特色入学者選抜

【出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等】

・実用英語技能検定（公益財団法人日本英語検定協会）は「英検」、日本漢字能力検定（公益財団法人日本漢字能力検定協会）は「漢検」、実用数学技能検定（公益財団法人日本数学検定協会）は「数検」と表しています。

・「出願する際の評定の目安」を示している場合、その高校に入学後の学習を円滑に進めるための目安として示しています。なお、評定については、2学期制の中学校等の受検生は前期の通知表を参考に、3学期制の中学校等の受検生は1、2学期の通知表を参考にし、自ら判断して出願します。合計評定は、対象となる教科の評定の合計数、評定平均は、対象となる教科の評定の合計数を対象となる評定数で除した数値（小数点第2位を四捨五入）です。

(例)国語3、社会3、数学4、理科4、英語5、音楽3、美術3、保健体育4、技術・家庭3の9教科の場合  
 $(3 + 3 + 4 + 4 + 5 + 3 + 3 + 4 + 3) \div 9 = 32 \div 9 = 3.5555\dots$   
 →この場合の合計評定は「32」、平均評定は「3.6」となります。

【調査書で重視する教科】

・調査書の合計評定算出にあたって、調査書で重視される教科を示しています。

【実施検査内容】

・特色入学者選抜を行うすべての高校で面接又は口頭試問を実施します。

・「●」が、各校が実施する検査内容です。

・「学力検査」の●の下（ ）は、実施する学力検査の教科です。（国）は国語、（数）は数学、（社）は社会、（理）は理科、（英）は英語を表しています。

## 3 一般入学者選抜

【学力検査実施教科】

学力検査は、国語・社会・数学・理科・英語（聞き取り検査も実施します）の5教科で実施します。

ただし、鳥取緑風高校、倉吉東高校、米子東高校及び米子白鳳高校の定時制課程は、3教科で実施します。

【調査書の合計評定：学力検査の合計得点】

・調査書の合計評定は、学力検査を実施する教科の評定に対し、学力検査を実施しない教科の評定を2倍して算出します。

(例) 全日制課程で受検教科数が5教科の場合の合計評定  
 第3学年で学習する\*各教科の調査書の評定（5段階）

$5 \text{点} \times 5 \text{教科} \times 3 + 5 \text{点} \times 4 \text{教科} \times 6 = 195$

← 学力検査を実施しない教科数  
← 調査書の合計評定  
← 学校が決めた倍率  
← 学力検査を実施する教科数  
← 学力検査を実施しない教科の評定は実施する教科の倍率に対して必ず2倍する

\*各教科とは「国語、社会、数学、理科、音楽、美術、保健体育、技術・家庭及び外国語」をいう。

(例) 全日制課程で受検教科数が5教科の場合の合計評定

$5 \text{点} \times 5 \text{教科} \times 2 + 5 \text{点} \times 4 \text{教科} \times 4 = 130 \text{点}$

$5 \text{点} \times 5 \text{教科} \times 3 + 5 \text{点} \times 4 \text{教科} \times 6 = 195 \text{点}$

$5 \text{点} \times 5 \text{教科} \times 4 + 5 \text{点} \times 4 \text{教科} \times 8 = 260 \text{点}$

(例) 定時制課程で受検教科数が3教科の場合の合計評定

$5 \text{点} \times 3 \text{教科} \times 2 + 5 \text{点} \times 6 \text{教科} \times 4 = 150 \text{点}$

「調査書の合計評定」：「学力検査の合計得点」のおよその比率

調査書： 学力検査                      比率

$130 : 250 = 3.4 : 6.6$

$195 : 250 = 4.3 : 5.6$

$260 : 250 = 5.1 : 4.9$

・学力検査の合計得点は、250点満点（50点×5教科）となります。

・「調査書の合計評定」：「学力検査の合計得点」の比率は8：2から2：8の範囲内としています。

【その他の検査内容】

一般入学者選抜では、すべての高校で面接を実施します。

# 令和8年度鳥取県立高等学校募集生徒数及び入学者選抜検査内容等一覧表

## ＜全日制課程＞

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜				実施検査内容										一般入学者選抜			
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件, 選抜方法, 出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	学力 検査		面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼン テーショ ン	県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定: 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容
								個人	集団	個人	集団										
鳥取東	普通 (単位制) 理数 (単位制)	普通 理数	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5教科	130: 250	面接		
鳥取西	普通 (単位制)	普通		280	10	—	無	●								●※1	—	5教科	130: 250	面接	
				※10人 程度	<p>＜出願要件＞</p> <p>○以下の(1)～(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1)全国的または中国地区等レベルの大会やコンクールなどで入賞相当以上の成績を挙げた者</p> <p>(2)中学校で履修した教科等に係る資格試験や検定等において卓越した能力を示したり、資格を得たりした者</p> <p>(3)研究活動や社会貢献活動等において主導的な役割を果たし、顕著な成果を挙げた者 (注例えば、英検2級以上、数検準1級以上、漢検準1級以上相当とする。)</p> <p>＜選抜方法＞</p> <p>○本校の目指す教育や求める生徒像を踏まえ、志望理由書、自己推薦書、実績等を証明する書類、調査書、個人面接及びプレゼンテーションの結果等を資料とし、総合的に判定する。</p> <p>＜出願する際の評定の目安＞</p> <p>○第3学年の各教科の評定において、次の(1)、(2)の両方を満たす者</p> <p>(1)9教科の評定平均が4.0以上</p> <p>(2)5教科の評定においては、すべて4以上</p> <p>＜備考＞</p> <p>○県教育委員会が定める志望理由書とは別に、学校が定める自己推薦書とともに、出願要件にある(1)～(3)の実績等を証明する書類の提出を求めます。</p>																
鳥取商業	商業 (単位制)	商業	152	60	—	無	●					●				—	5教科	195: 250	面接		

※1 実績等に係るものとなります。

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜				実施検査内容										一般入学者選抜			
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	学力 検査		面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション	県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容
								個人	集団	個人	集団	個人	集団								
鳥取工業	工業	機械	152	76	4	<p>&lt;出願要件&gt; ○学習成績が優れ、学習・資格取得に積極的に取り組む意欲のある者</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、学力検査、面接検査等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○次の(1)、(2)の両方に該当する者 (1)第3学年の9教科の評定平均が2.8以上 (2)第3学年の数学の評定が3以上</p>	無	● (数)	●							○	5教科	195： 250	面接		
		電気																			
		情報工学																			
		建設工学																			
鳥取湖陵	農業	食品システム	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 農産物の生産や加工に興味・関心があり、積極的に学習しようとする意欲のある者で、専門性を活かして上級学校進学や地域農業・食品関連産業などの発展に貢献しようとする者</p>	無	●	●						○	5教科	195： 250	面接			
		緑地デザイン	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 造園や草花に興味・関心があり、積極的に学習しようとする意欲のある者で、専門性を活かして上級学校進学や地域産業などの発展に貢献しようとする者</p>															
	工業	電子機械	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 機械や電気・電子に興味・関心があり、積極的に学習しようとする意欲のある者で、専門性を活かして上級学校進学や地域産業などの発展に貢献しようとする者</p>															
	家庭	人間環境	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 衣食住や保育・福祉など家庭科の内容に興味・関心を持ち、積極的に学習しようとする意欲のある者で、専門性を活かして上級学校進学や地域産業などの発展に貢献しようとする者</p>															
	情報	情報科学	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 ICT機器を利用した情報の活用や発信に興味・関心があり、積極的に学習しようとする意欲のある者で、専門性を活かして上級学校進学や地域産業などの発展に貢献しようとする者</p>															
青谷	総合 (単位制)		76	22	3	<p>&lt;出願要件&gt; ○本校の学科の特色（「スクール・ポリシー」）を理解し、入学後は「アドミッション・ポリシー」のように高校生活に取り組み、学業を成し遂げるという強い意志を持っていること。</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、学力検査、面接検査等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○なし</p>	無	● ※2	● ※3							○	5教科	195： 250	面接		
<p>※2 5教科のうち、志願者が3教科を選択して受検し、高得点の2教科の合計得点で総合的に判定します。</p> <p>※3 志願者数により、面接は集団面接に変更の場合があります。</p>																					

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜				実施検査内容										一般入学者選抜			
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	学力 検査	面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション	県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容	
									個人	集団	個人	集団									
岩美	普通	普通	76	38	12	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1, 2の両方に該当する者 1 学びを通して「なりたい自分」を探し、自身の可能性を伸ばすことへの意欲がある者 2 中学校生活で継続して積極的に活動した経験があり、高校入学後もその経験を生かして学校生活に積極的に取り組む意欲がある者 活動例：文化的・体育的活動、地域貢献活動、地域伝統行事</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定する。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○特になし</p>	無		●								○	5教科	195： 250	面接	
八頭	普通 (単位制)	普通	240	40	6	<p>&lt;出願要件&gt; ○本校が指定する以下の競技種目の部活動またはクラブチーム等（以下指定部活動等）において活動しており、その競技種目を高校入学後も3年間継続して積極的に取り組む意思が強固な者で次の1(1)～(4)のいずれか、または2に該当する者 【男子】陸上競技（駅伝を含む）、バレーボール、ソフトテニス、サッカー、柔道、剣道、ホッケー、硬式野球 【女子】陸上競技（駅伝を含む）、バレーボール、ソフトテニス、柔道、ホッケー ※県外生徒は、陸上競技（男子・女子）、柔道（男子）、剣道（男子）、ホッケー（男子・女子）、硬式野球（男子）からいずれか一つ。 1 指定部活動等における活動実績が、次の(1)～(4)のいずれかに該当する者 (1)全国大会またはブロック大会に選手として出場した者 (2)鳥取県大会において、選手として団体ベスト8以上、個人8位以上の実績をあげた者または県外の大会でこれと同等の成績と判断できる実績をあげた者 (3)鳥取県東部地区大会、中部地区大会または西部地区大会において、選手として団体2位以上、個人4位以上の実績をあげた者または県外の地区大会でこれと同等の成績と判断できる実績をあげた者 (4)県以上の規模の選抜チームに選出された者 2 指定部活動等の中心的存在として活躍し、その充実・発展に努めた者</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○実施検査内容、志望理由書、調査書、学校が定める自己PRに関する書類等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の9教科の評定平均が3.3以上</p> <p>&lt;備考&gt; ○出願要件1の(1)～(4)について、調査書に記載のない実績があればそれを証明する資料の提出を求めます。（その事実を学校長が証明することで実績を証明する資料の提出に替えることを認めます。）</p>	無	● (国・数・英)								○	5教科	195： 250	面接		
				スポーツ活動特色選抜																	



学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜			実施検査内容										一般入学者選抜			
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	学力 検査	面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション	県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容
									個人	集団	個人	集団								
倉吉西	普通 (単位制)	普通	120	24※	3	<出願要件> ○次の1, 2の両方に該当する者 1 ボランティア活動の実績を有する者(主催者の証明が必要) 2 次の(1), (2)のいずれかに該当する者 (1)英検3級以上相当の資格、または、それに相当する英語の学力を有する者 (2)理数分野に興味・関心があり、入学後も積極的に学習しようとする意欲のある者 <選抜方法> ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。 <出願する際の評定の目安> ○第3学年の各教科の評定において、次の1, 2の両方を満たす者 1 9教科の評定平均が3.8以上 2 次の(1), (2)のいずれかに該当する者 (1)英語の評定が4以上 (2)数学又は理科の評定が4以上 <備考> ○出願要件1については、ボランティア活動の実績を証明する書類の提出を求めます。	無		●							○	5教科	130： 250	面接	
倉吉農業	農業	生物	34	10	5	<出願要件> ○当該学科の「アドミッション・ポリシー」のすべてに該当する者 <選抜方法> ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。 <出願する際の評定の目安> ○第3学年の9教科の評定合計が27以上	無	●								○	5教科	195： 250	面接	
		食品	34	10	5											○				
		環境	34	10	5											○				
倉吉総合産業	工業	機械	38	19	2	<出願要件> ○次の1～3のすべてに該当する者 1 当該学科のスクールポリシーを理解しており、当該学科を志望する動機・理由や将来の進路目標が明確であること 2 学習成績が良好で、学習・資格取得に積極的に取り組む意志があること 3 基本的な生活習慣を身につけているとともに、生徒会活動・スポーツや文化的な活動などの諸活動に優れた能力・適性・実績を有し、入学後も継続する強い意志を有すること <選抜方法> ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。 <出願する際の評定の目安> ○第3学年の9教科の評定合計が27以上	無	●								○	5教科	195： 250	面接	
		電気	38	19	2											○				
	商業	ビジネス	38	19	2											—				
	家庭	生活 デザイン	38	19	2											○				

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜				実施検査内容										一般入学者選抜			
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	学力 検査		面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション	県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容
								個人	集団	個人	集団	個人	集団								
鳥取中央育英	普通 (単位制)	普通	120	特別活動特色選抜				無	●				●			○	5教科	195： 250	面接		
				28	3	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1～4のいずれかに該当する者 1 特別活動（学級活動、生徒会活動、学校行事）の中心的存在として、その充実・発展に努めた者 2 所属する部活動・クラブチームの中心的存在として、その充実・発展に努めた者 3 級の目安が明示されている資格試験で、中学校卒業程度以上の資格・検定を取得している者 （例英検3級、漢検3級、数検3級など） 4 課題研究等についての校外発表会への参加や、年間を通して継続的にボランティア活動に取り組むなど、意欲的に課外活動に取り組んだ者 &lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。 &lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の9教科の評定合計が27以上の者</p>															
米子東	普通 (単位制)	普通 (生命科学)	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5教科	130： 250	面接			
		普通 (普通)	240	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5教科	130： 250	面接			
米子西	普通 (単位制)	普通	280	35	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の(1)～(5)のいずれかに該当する者 (1)生徒会長・副会長 (2)部活動（地域のクラブを含む）実績県3位以内又は中国大会以上出場 (3)部活動（地域のクラブを含む）県選抜又は部長 (4)英検準2級以上 (5)科学の甲子園ジュニア等の研究大会において県大会に出場する等の顕著な成績 &lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。 &lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の9教科の評定合計が33以上 &lt;備考&gt; ○調査書に、出願要件(1)～(5)の実績等を証明する記載を求めます。</p>	無	●							—	5教科	130： 250	面接			

※5 反復横跳び、立ち幅跳び、握力、上体起こし、長座体前屈を行います。

学校名	特色入学者選抜										一般入学者選抜											
	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	実施検査内容								県外 通学 生徒 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検査 の合計 得点	その 他の 検査 内容			
								学力 検査	面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査					プレゼ ンテー ション		
		個人	集団	個人	集団																	
米子	総合 (単位制)		152	38	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○総合的な学習の時間・特別活動等においての実績があり、その実績についてプレゼンテーションができる者</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の9教科の評定平均が3.2以上</p>	無		●								●	—	5教科	195： 250	面接	
米子南	商業	IT ビジネス	114	45	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1～5のいずれかに該当する者 1 部活動（地域クラブ活動やクラブチーム等による活動を含む）を3年間積極的かつ継続して取り組み、その取組について具体的に説明できる者 2 生徒会活動において中心的な役割を果たし、そのことについて具体的に説明できる者 3 学級活動において、学級委員長またはそれに該当する役員を務め、その実績を具体的に説明できる者 4 各種検定で一定水準以上の級を取得した者（英検3級以上、漢検3級以上、情報処理検定など） 5 年間を通して、主体的かつ継続的に地域活動・ボランティア活動等に取り組んだ実績があり、そのことについて具体的に説明できる者</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の9教科の評定平均が3.0以上である者</p>	無											○	5教科	195： 250	面接	
	家庭	生活創造 (ライフデザイン)	18	7				●										—				
		生活創造 (調理)	20	8				※6					●					—				
米子工業	工業	機 械	38	19	—	<p>&lt;出願要件&gt; ○次の1、2の両方に該当する者 1 工業技術に興味・関心があり、将来技術者として新しい時代を切り拓きたいと考え、自ら試行錯誤して取り組む意欲のある者 2 次の(1)～(3)のいずれかに該当する者 (1)生徒会活動や学級活動に積極的に取り組んだ者 (2)部活動、校内外の文化的・体育的活動に積極的かつ継続的に取り組んだ者 (3)工業、数学、理科に関する資格・検定取得あるいはコンテスト等への参加経験のある者</p> <p>&lt;選抜方法&gt; ○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt; ○第3学年の各教科の評定において、次の1、2の両方を満たす者 1 9教科の評定平均が3.0以上 2 数学・理科の評定が3以上</p>	無												○	5教科	195： 250	面接
		電 気	38	19														○				
		情報電子	38	19														—				
		環境 エネルギー	38	19				●							●			○				
		建 設 (土 木)	19	9														○				
		建 設 (建 築)	19	9				※7										—				

※6 志願者数により、面接は集団面接に変更  
の場合があります。

※7 ペーパークラフトを実施します。

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜				一般入学者選抜													
				募集 人員 (人以内)	うち県 外生徒 (人程度)	出願要件、選抜方法、出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	実施検査内容										県外 通学生 募集 実施	学力 検査 実施 教科	調査書 の合計 評定： 学力検 査の合 計得点	その 他の 検査 内容
								学力 検査	面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション					
		個人	集団	個人	集団																
境	普通 (単位制)	普通	200	50	10	<p>&lt;出願要件&gt;</p> <p>○次の1, 2のいずれかに該当する者</p> <p>1 大学への進学意識が明確で、本校を志望する動機・理由が明白、適切であり、学校の教育課程に熱心に取り組み、かつ十分な成業が見込める者</p> <p>2 次の(1)~(3)の条件をすべて満たす者</p> <p>(1)学校の教育課程に熱心に取り組み、学校の運動部活動に対する適性及び興味・関心を有する者</p> <p>(2)次の運動部(クラブチームを含む)活動成績が優秀(団体競技の場合はチームの中心選手)である者</p> <p>・陸上、ヨット、ハンドボール、サッカー、野球、バドミントン、テニス</p> <p>(3)当該競技を本校部活動(野球、テニスについては硬式野球、硬式テニス)で継続する意志のある者</p> <p>&lt;選抜方法&gt;</p> <p>○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt;</p> <p>○出願要件1の場合…第3学年の5教科の評定合計が19以上または第3学年の5教科で評定5の教科が1つ以上</p> <p>○出願要件2の場合…第3学年の9教科の評定合計が27以上かつ5教科の評定合計が14以上</p> <p>&lt;備考&gt;</p> <p>○出願要件2で出願する者は、学校が定める「スポーツ活動の記録」の提出を求めます。</p>	無	●					●					○	5教科	195： 250	面接
境港総合技術	水産	海洋	38	9	2	<p>&lt;出願要件&gt;</p> <p>○次の1, 2の両方に該当する者</p> <p>1 出願する科の学習活動に興味・関心・意欲を有し、志望動機・理由が適切、明確で、目的意識を有する者</p> <p>2 基本的生活習慣が身につく、人物及び学習態度が優れている者</p> <p>&lt;選抜方法&gt;</p> <p>○志望理由書、調査書、実施検査内容等を資料とし、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt;</p> <p>○第3学年の9教科の評定合計が25以上の者</p>	無	●	※8				●					○	5教科	195： 250	面接
		食品・ビジネス	38	9	2													○			
	工業	機械	38	9	2													○			
		電気電子	38	9	2													○			
福祉	福祉	38	9	2	○																
日野	総合 (単位制)		76	22	10	<p>&lt;出願要件&gt;</p> <p>○次の1~3のいずれかに該当する者</p> <p>1 部活動、校外の文化的・体育的活動に積極的かつ継続的に取り組んだ者</p> <p>2 生徒会活動または委員会活動で中心的役割を担い、各活動に積極的に参加した者</p> <p>3 ボランティア活動または地域の行事に積極的に参加するなど、意欲的に課外活動に取り組んだ者</p> <p>&lt;選抜方法&gt;</p> <p>○志望理由書、調査書、作文、面接(プレゼンテーションを含む)の結果をもとに、総合的に判定します。</p> <p>&lt;出願する際の評定の目安&gt;</p> <p>なし</p>	無	●							○	5教科	260： 250	面接			
小計			3,728	945	98																

※8 口頭試問を含みます。

※9 プレゼンテーションを含みます。

## 令和8年度鳥取県立高等学校募集生徒数及び入学者選抜検査内容等一覧表 ＜定時制課程＞

学校名	大学科	小学科 (コース)	募集 生徒数	特色入学者選抜		出願要件, 選抜方法, 出願する際の評定の目安等	調査 書で 重視 する 教科	実施検査内容								一般入学者選抜				
				募集 人員 (人以内)	うち 県 外 生 徒 (人程度)			学力 検査	面接		口頭試問		作文	小論文	実技 検査	プレゼ ンテー ション	県外 通 生 募 集 実 施	学力 検査 実 施 教 科	調査書 の合計 評定: 学力 検査 の合計 得点	その 他の 検査 内容
									個人	集団	個人	集団								
鳥取緑風	総合 (単位制)	【午前】	70	14	—	<p>＜出願要件＞</p> <p>○高校生活の目標を持ち, 自分を律することができる者で, 次の1, 2のいずれかに該当する者</p> <p>1 学習への意欲があり, 働きながら高校卒業を目指そうとする者</p> <p>2 ルールを守ることができ, かつリーダーシップが備わっている者</p> <p>＜選抜方法＞</p> <p>○志望理由書, 調査書, 面接・作文検査結果等を資料とし, 総合的に判定する。</p> <p>＜出願する際の評定の目安＞</p> <p>○なし</p>	無	●							○	3教科 国語 数学 英語	150: 150	面接		
		【午後】																		
		【夜間】	20	4	—															
倉吉東	普通 (単位制)	普通	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3教科 国語と 他の4 教科か ら志願 者が2 教科を 指定	150: 150	面接		
米子東	普通 (単位制)	普通	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	○	3教科 国語と 他の4 教科か ら志願 者が2 教科を 指定	150: 150	面接		
米子白鳳	総合 (単位制)	【午前】	60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3教科 国語 数学 英語	150: 150	面接		
		【午後】																		
小計			220	18																

## ＜通信制課程＞

学校名	大学科	小学科	募集 生徒数	選抜方法
鳥取緑風	普通 (単位制)	普通	約 80	面接・書類審査
米子白鳳	普通 (単位制)	普通	約 80	面接・書類審査
小計			約 160	