

# 令和3年度岡山県立高等学校入学者選抜における全国募集実施校について

令和2年3月19日

岡山県教育委員会

## 1 学校・科等 (括弧は令和2年度募集定員。井原高校地域生活科は令和3年度新設の科。)

学 校 名	全 国 募 集 を 実 施 す る 科
笠岡工業高校	電子機械科(40)、電気情報科(40)、環境土木科(40)
笠岡商業高校	商業科(80)、情報処理科(40)
井原高校	普通科(120)、地域生活科
高梁城南高校	電気科(40)、デザイン科(35)、環境科学科(40)
新見高校	普通科(105)、生物生産科(30)、工業技術科(35)、総合ビジネス科(35)
勝山高校 蒜山校地	普通科(40)
真庭高校	看護科(40)
林野高校	普通科(120)
和気閑谷高校	普通科(80)、キャリア探求科(40)

## 2 教育内容等

学 校 名	目 指 す 教 育 ----- 特色ある教育活動等
笠岡工業高校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・基礎的な学力と教養を身に付けるとともに、豊かな専門的知識や技術技能を有する人材の育成</li> <li>・社会人としてのマナーや確かな職業観・勤労観を持ち、意欲的で我慢強さや責任感を身に付けた人材の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地域連携による「笠工テクノ工房」を中心とした課題解決型学習の実践</li> <li>・地元自治体や企業との連携によるインターンシップ、デュアルシステムの実践</li> <li>・検定や資格取得の推進（機械製図、測量技術、電気工事士、危険物取扱者試験等）</li> <li>・最先端の技術を活用した測量技術を習得する「ドローン測量実習」</li> <li>・全国大会（国民体育大会、インターハイ等）上位入賞を誇るウエイトリフティング部、レスリング部</li> </ul>
笠岡商業高校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・郷土を愛し、ビジネスの資質と能力を身につけた品位ある産業人として、経済活動の場においても他者を思いやることのできる人材の育成</li> <li>・生徒会活動や学校行事や部活動への主体的な取り組みを通して、自立心、責任感、社会性、規範意識などの育成</li> <li>・学校生活全般を通して、「つながる力」「考える力」「創造する力」「地域を愛する力(心)」「人のために動ける力」の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自主的、主体的活動（生徒会活動、学校行事、部活動等）の推進</li> <li>・検定や資格取得の推進（簿記、情報処理、ワープロ、珠算・電卓等）</li> <li>・地元の魅力を内外にアピールするための観光ツアーの企画及び実施や地元の資源を活用した商品開発及び販売活動</li> <li>・進学希望者一人ひとりに専属の教員がつき指導をするコーチ制</li> </ul>

学 校 名	目 指 す 教 育 ----- 特色ある教育活動等
井 原 高 校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 普通・地域生活の2科がそれぞれの特徴を生かし、海外留学やインターンシップ等によるグローバルな学びを実践し、地域の活性化に貢献する人材の育成</li> <li>・ 地域資源と風土を生かした繊維産業（世界的に有名なデニムの産地）や果樹栽培をはじめとする地域産業を担い、地域社会の持続的発展に資する人材の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 難関国公立大学進学から就職に至る多様な進路目標への対応を可能にする3つの類型の設置と丁寧できめ細かい進路指導（普通科）</li> <li>・ 園芸、家政の学びを継承・発展させる2つのコース（グリーンライフ・ヒューマンライフ）の設置と、地域連携活動等を通じた実践的な学習（地域生活科）</li> <li>・ 地域の人的資源を活用し、地域に学び、地域の課題解決に取り組む学校設定科目「地域探究」（普通科）と「地域生活」（地域生活科）</li> <li>・ 井原市の地域ブランド創出の取組と連携した、地元特産の綿花の栽培から、デニムを活用した商品開発、販売を行う6次産業化の取組</li> <li>・ 井原市体操協会と連携して地域での小中学生の育成体制を整え、全国大会で優秀な成績を収める男子新体操部(全国大会優勝:団体8回、個人総合5回)</li> </ul>
高 梁 城 南 校 高 高	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 地域との連携を重視した取組を行うとともに、電気・デザイン・環境科学の学科を越えた学習活動の連携を行い、それぞれの高い専門性を生かして地域の課題・発見・解決を図ることで地域創生を担う人財を育成する</li> <li>・ 基礎・基本を重視し、個に応じた教育を推進するとともに、ものづくりや体験的・実践的学習を通じて、創造的で豊かな人間性を培う教育を実践し、地域に必要とされる人財を育成する</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 3Dプリンターやレーザー加工機を駆使した全国レベルのロボットづくりやプログラミング学習、進路を意識した資格取得とインターンシップ【電気科】</li> <li>・ アニメやイラストに対応できるペンタブレットを付けたアップルのコンピューターMacやレーザー加工機を導入、木工所並みに充実した設備環境による幅広い制作活動【デザイン科】</li> <li>・ 自然環境と社会環境の視点から持続可能な社会の構築を目指した学びのフィールドである地域との協働による草花・林産・食物・保育・福祉などの実践的な学習活動や体験活動の取組【環境科学科】</li> </ul>
新 見 高 校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 豊かな人間性の育成及び健全な心身の発達の支援</li> <li>・ 進学機能の充実及び地域の産業基盤等を支える有為な人材の育成</li> <li>・ 幼・小・中学校、大学、新見市及び地域の産業と連携した教育並びに社会貢献活動の推進</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学科の特色を生かした主体的な学びによる幅広い知識や確かな技能の習得と、一人ひとりの進路実現に向けた細やかな支援</li> <li>・ 新見公立大学と連携した学び（新見市内高校対象推薦入試枠15名）</li> <li>・ 多様な職種の講師や卒業生を招いた進路学習や講演会、職場体験の実施等、普通科におけるキャリア教育の推進</li> <li>・ 専門3学科が連携した、千屋牛などの特産品を活かした校内6次産業化の取組</li> <li>・ 中国大会や全国大会出場を誇る男子ソフトボール部（平成23～27年度インターハイ、平成30年度・令和元年度全国選抜大会出場）</li> </ul>

学 校 名	目 指 す 教 育 ----- 特色ある教育活動等
勝 山 高 校 蒜 山 校 地	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 観光、酪農、保育、福祉等の職業体験や、スキー、馬術、クライミングなどのアウトドアスポーツの体験を通して、蒜山地域の魅力を理解し、地域の発展に貢献できる人材の育成</li> <li>・ 小規模のメリットを活かし、生徒一人ひとりに丁寧な教育を実践し、小、中学校でつまずきを抱えた生徒に自信を持たせ、自ら進路を切り開いていく人材の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 豊かな自然に囲まれた蒜山地域の観光、酪農、保育、福祉等の施設で地域課題解決への考察を深めるとともに、学校設定教科「蒜山」において就業体験や提案型インターンシップを実施</li> <li>・ 野外活動、キャンプ、馬術、クライミングなどでの豊かな自然との関わりを通してスポーツの楽しさや仲間との協力の大切さを学ぶ学習活動を実施</li> <li>・ 小規模の良さを生かし、小、中学校でつまずきを抱えた生徒に対しても、一人ひとりに合った教育を実施</li> <li>・ 校内ICT環境を整備（Wi-Fi完備・遠くの学校や研究機関などとのやりとりができる遠隔教育システム等）し、一人1台のタブレットを活用した授業を実施</li> <li>・ 地域の様々なイベントでの積極的なボランティア活動の実施</li> <li>・ 地元の乗馬クラブでの馬術競技活動及び馬術大会等への出場（国民体育大会馬術競技会少年標準障害飛越競技第1位）</li> </ul>
真 庭 高 校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 社会の変化に対応でき、心身ともに健康で、高い志を持ち、「看護のこころ」を実践できるジェネラリストの育成</li> <li>・ 課題解決能力やコミュニケーション能力、倫理的視点に立った判断能力を養い、地域医療に貢献できる人材の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 高度で専門的・実践的な知識・技術・態度を習得させる5年一貫教育</li> <li>・ 地元医師会、看護協会等の全面的な協力による、医師、看護師等による専門性の高い授業と充実した臨地実習</li> <li>・ 総合的な探究の時間「真庭Try&amp;Report（通称「TR」）」での地域と連携した体験的、探究的な学習</li> <li>・ 地域合同防災訓練や地域防災研修会等により防災力を身に付ける「こちら高校市民課防災係（通称「こち防」）」の活動</li> </ul>
林 野 高 校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 近隣自治体や商工会等と連携した地域における探究的な学習により、積極的に課題解決に取り組む地域を支える人材の育成</li> <li>・ 一人一台のモバイルパソコンを活用した「主体的・対話的で深い学び」の実現</li> <li>・ 表現力・発信力を身に付け、県内外の様々な分野で活躍できる人材の育成</li> </ul> <hr/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 学校設定教科「みまさか学」や「MDP」（総合的な探究の時間：My Dream Projectの略）で地域に出かけて、探究的な課題解決学習に取り組むとともに、地域の活性化を担う活動を展開</li> <li>・ グローバルな視野を持ち、新たな価値を発見する力や協働する力を育成するため、包括連携協定を結んだ姉妹校（台湾2校）との相互交流や海外留学、海外からの高校生の受け入れを推進</li> <li>・ 一人一台のモバイルパソコンを所有し、校内全域をフォローしたWi-Fi環境を活用した新しい学びを展開</li> <li>・ 近隣の小中学校での学習支援や地域の諸行事でのボランティア体験の推進</li> <li>・ 進路希望に応じた5つの（類型）を設け、難関国公立大学進学から就職に至るまで、生徒一人ひとりの進路実現をきめ細かく支援</li> </ul>

学 校 名	目 指 す 教 育 ----- 特色ある教育活動等
和 気 閑 谷 高 校	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 閑谷学校の学びの精神を受け継ぎ、地域の人々との協働によるプロジェクト活動や海外の姉妹校との交流等の学びを通して、社会で必要となる資質・能力「7つのチカラ」（自分を理解する力、職業とつなぐ力、考える力、行動する力、コミュニケーション力、チームワーク力、自立する力）を身に付けた次のような人材を育成します</li> <li>・ 地域に愛着と誇りを持ち、その活性化を図る探究心を持った人材</li> <li>・ グローカルな視点で物事を考えることができ、課題発見解決能力やコミュニケーション能力に優れた、地域から国際社会まで幅広く貢献できる人材</li> </ul> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 文部科学省「地域との協働による高等学校教育改革推進事業 地域魅力化型」指定校（令和元年度～令和3年度）</li> <li>・ 生徒全員がiPadを持つ最新の学習環境などSociety5.0に対応したICTによる教育活動や、地域課題発見解決型学習「閑谷學」を中心とする探究学習など、知識・技能の習得とその活用力をつける学び</li> <li>・ 町役場、商工会や商店会と連携したインターンシップや年間を通しての探究型現地実習、イベント企画、商品化の実現など、「地域×学校」の取組</li> <li>・ 韓国・台湾・中国の姉妹校との交流、閑谷学校ガイド等のボランティア活動やユネスコスクールとしてのSDGsを達成するためのグローバルな取組</li> <li>・ 毎朝の論語朗読、行動憲章、論語手帳の活用など、「論語」を生かし、日常生活から自己の在り方生き方を考える取組</li> </ul> <p>詳細は、<a href="http://www.wakesizu.okayama-c.ed.jp/wakesizutani_LP_171227/index.html">http://www.wakesizu.okayama-c.ed.jp/wakesizutani_LP_171227/index.html</a></p>

### 3 募集人員

全国募集の募集人員は、科ごとに設定するものとし、科の第1学年募集定員の10%を超えない範囲において、高等学校長が県教育委員会の承認を得て設定する。ただし、第1学年募集定員が40人未満の科については、20%を超えない範囲で設定することができる。

※令和3年度入学者選抜における第1学年募集定員は10月に公表予定。

### 4 全国募集を実施する入学者選抜

特別入学者選抜(令和3年2月実施)及び一般入学者選抜 [第I期] (令和3年3月実施)

### 5 その他

その他必要な事項は、別途、令和3年度岡山県立高等学校入学者選抜実施大要及び実施要項に示す。

なお、令和3年度岡山県立高等学校入学者選抜における全国募集に係る情報については、岡山県教育庁高校教育課ホームページ (<https://www.pref.okayama.jp/soshiki/321/>) に掲載。

## 【参考】問合せ先一覧

- 1 岡山県立笠岡工業高等学校<sup>かさおかこうぎょう</sup>  
郵便番号・住所：〒714-0043 岡山県笠岡市横島808  
電話番号：0865-67-0311  
学校HP：<http://www.kasako.okayama-c.ed.jp/>
- 2 岡山県立笠岡商業高等学校<sup>かさおかしょうぎょう</sup>  
郵便番号・住所：〒714-0081 岡山県笠岡市笠岡3203  
電話番号：0865-62-5245  
学校HP：<http://www.kasasho.okayama-c.ed.jp/>
- 3 岡山県立井原高等学校<sup>いばら</sup>  
北校地（普通科）  
郵便番号・住所：〒715-0019 岡山県井原市井原町1802  
電話番号：0866-62-0057  
学校HP：<http://www.ibara.okayama-c.ed.jp/>  
  
南校地（地域生活科）  
郵便番号・住所：〒715-0019 岡山県井原市井原町1875  
電話番号：0866-62-0203  
学校HP：<http://www.ibara.okayama-c.ed.jp/>
- 4 岡山県立高梁城南高等学校<sup>たかはしじょうなん</sup>  
郵便番号・住所：〒716-0043 岡山県高梁市原田北町1216-1  
電話番号：0866-22-2237  
学校HP：<http://www.jonan.okayama-c.ed.jp/>
- 5 岡山県立新見高等学校<sup>にいみ</sup>  
南校地（普通科）  
郵便番号・住所：〒718-0011 岡山県新見市新見1394  
電話番号：0867-72-2260  
学校HP：<http://www.niimi.okayama-c.ed.jp/>  
  
北校地（生物生産科・工業技術科・総合ビジネス科）  
郵便番号・住所：〒718-0011 岡山県新見市新見1994  
電話番号：0867-72-0645  
学校HP：<http://www.niimi.okayama-c.ed.jp/>
- 6 岡山県立勝山高等学校<sup>かつやま</sup> 蒜山校地<sup>ひるぜん</sup>  
郵便番号・住所：〒717-0505 岡山県真庭市蒜山上長田4  
電話番号：0867-66-2016  
学校HP：<http://www.hiruzen.okayama-c.ed.jp/>

7 岡山県立真庭<sup>まにわ</sup>高等学校

落合校地（看護科）

郵便番号・住所：〒719-3144 岡山県真庭市落合垂水448-1

電話番号：0867-52-0056

学校HP：<http://www.maniwa.okayama-c.ed.jp/>

8 岡山県立林野<sup>はやしの</sup>高等学校

郵便番号・住所：〒707-0046 岡山県美作市三倉田58-1

電話番号：0868-72-0030

学校HP：<http://www.hayasino.okayama-c.ed.jp/>

9 岡山県立和気閑谷<sup>わけしずたに</sup>高等学校

郵便番号・住所：〒709-0422 岡山県和気郡和気町尺所15

電話番号：0869-93-1188

学校HP：<http://www.wakesizu.okayama-c.ed.jp/>