

令和2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

令和元年5月7日
岡山県教育委員会

1 学校・科等（平成31年度募集定員）

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)
井原高校	普通科(120)、園芸科(40)、家政科(40)
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)
勝山高校地 蒜山校地	普通科(40)
真庭高校	看護科(40)
林野高校	普通科(140)
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"> 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 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 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> 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 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 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） 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」 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
井原高校	<ul style="list-style-type: none"> 普通・園芸・家政の3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 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）をはじめとするものづくりを基盤とした地域産業の振興に貢献する人材の育成 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> 市や商工会、地元企業と連携したインターンシップや企業見学 グローバルな視点で進路目標を実現するための、英語検定をはじめとする各種検定試験への全校・学科を挙げた積極的な取組と、海外留学等の奨励 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 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7回、個人総合5回)
高梁城南高校	<ul style="list-style-type: none"> 電気、デザイン、環境科学の3科が地域と連携し、学科横断的な学習活動を通して地域の課題を発見・解決する力を向上させ、地域社会に必要とされる人材の育成 地域の大学、自治体、商工会等と連携した実践的で高度な学習を重ねることで社会の動きを実感し、生涯学び続ける姿勢と地方創生に貢献できる人材の育成 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> 「城南モザイクプロジェクト」各科の特徴を活かした地域の課題解決につなげる学科横断的な地域活性化事業やボランティア活動等を企画・運営する学習活動 2年生から専門教科の学習内容の深化を図る「コース制」の実施 全国レベルのロボットづくりやプログラム学習、資格取得とインターンシップ 高梁市のアニメスタジオや吉備国際大学アニメーション文化学部と連携した映像の製作、アニメを活用した観光開発等の学習 地域振興のための「6次産業化」を意識した企画・製作・発信・広報までの学習

学 校 名	目 指 す 教 育 特色ある教育活動等
新 見 高 校	<ul style="list-style-type: none"> ・豊かな人間性の育成及び健全な心身の発達の支援 ・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 ・幼・小・中学校、大学、市及び市教育委員会と連携した教育並びに社会貢献活動の推進 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・学科の特色を生かした主体的な学びを通して幅広い知識と確かな技能を身に付けさせることによる、一人ひとりの進路実現に向けた細やかな指導 ・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） ・多様な職種 of 講師を招いた進路学習や、卒業生による講演会、職場体験の実施等、普通科におけるキャリア教育の推進 ・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 ・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年度全国選抜大会出場）
勝 山 高 校 蒜 山 校 地	<ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・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」における就業体験の実施 ・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活動 ・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 ・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
真 庭 高 校	<ul style="list-style-type: none"> ・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」を実践できるスペシャリストの育成 ・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 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・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 ・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 ・総合的な探究の時間「真庭Try&Report（通称「TR」）」での地域と連携した体験的、探究的な学習 ・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
林 野 高 校	<ul style="list-style-type: none"> ・近隣自治体や商工会等と連携したインターンシップや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 ・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」を実現し、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 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・「みまさか学」や「MDP」（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 ・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の海外留学や海外からの高校生の受け入れの推進 ・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 ・進路に応じた5つのコース（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

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"> ・ 閑谷学校の歴史と伝統を受け継ぐことにより、地域に愛着と誇りを持ち、その活性化を図ろうとする意欲を持った人材の育成 ・ 地域の人々とのプロジェクト推進や海外の姉妹校等との交流を通じて、生徒がグローバルな視点で物事を考え、課題解決能力やコミュニケーション能力の向上を図り、地域から国際社会まで幅広く貢献できる人材の育成 <hr/> <ul style="list-style-type: none"> ・ 生徒全員にiPadを配付するなど、新大学入試に対応したICTによる教育活動 ・ 基礎学力の充実を図る学校設定教科「クロストレーニング」や、地域課題発見解決型学習「閑谷學」を中心する探究学習など、応用までを見据えた学び ・ 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 ・ 中国・韓国・台湾の姉妹校と論語を通じての交流、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ESD等のグローバルな取組 ・ 毎朝の論語朗読、論語手帳の活用など、日常生活での「論語」の活用 詳細は、http://www.wakesizu.okayama-c.ed.jp/wakesizutani_LP_171227/sp_index.html

3 募集人員

実施する科の第1学年募集定員の5%以内。ただし、学区をもつ普通科については学区外からの受入枠5%に含める。なお、科の第1学年募集定員の5%に当たる人数が1人となる科については、募集人員を2人とすることができる。

※令和2年度入学者選抜における募集定員は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2年2月実施)及び一般入学者選抜〔第I期〕(令和2年3月実施)

5 その他

その他必要な事項は、別途、令和2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2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 (<http://www.pref.okayama.jp/soshiki/321/>) に掲載。

【参考】問合せ先一覧

- 1 岡山県立^{かさおかこうぎょう}笠岡工業高等学校
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 H P：http://www.kasako.okayama-c.ed.jp/

- 2 岡山県立^{いばら}井原高等学校
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 H P：http://www.ibara.okayama-c.ed.jp/

- 南校地(園芸科・家政科)
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 H P：http://www.ibara.okayama-c.ed.jp/

3 岡山県立^{たかはしじょうなん}高梁城南高等学校
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 H P：http://www.jonan.okayama-c.ed.jp/

4 岡山県立^{にいみ}新見高等学校
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 H P：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 H P：http://www.niimi.okayama-c.ed.jp/

5 岡山県立^{かつやま}勝山高等学校 ^{ひるぜん}蒜山校地
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 H P：http://www.hiruzen.okayama-c.ed.jp/

6 岡山県立^{まにわ}真庭高等学校
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 H P：http://www.maniwa.okayama-c.ed.jp/

7 岡山県立^{はやしの}林野高等学校
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 H P：http://www.hayasino.okayama-c.ed.jp/

8 岡山県立^{わけしづたに}和気閑谷高等学校
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 H P：http://www.wakesizu.okayama-c.ed.jp/