

校訓

誠実 自主 気魄

北広島町芸北地域にある芸北分校は、さつきヶ丘こども園、芸北小学校、芸北中学校の最高学府¹の高等学校として「長幼の序」²を重んじ、芸北分校生は後輩の良き手本となり、また何事も率先垂範できる生徒を育てます。

また、芸北分校生は地域内外から応援と支持される県内唯一の普通科分校として、学校の枠を超えた地域での学びを通して、将来の地域社会を担うことのできる生徒を育てます。

1 最高学府 最も歴史の高い学園を学ぶ学校のこと。

2 長幼の序 年長者と年少者との間にある秩序。子弟は大人を敬い、大人は子弟を慈しむというあり方のこと。

教育目標

地域貢献や国際交流などの体験的・探究的活動等を通して、他者を慮り、地域社会に貢献できる人材を育成します。

育てたい生徒像

- 自ら課題を発見し、協働的に探究することを通して地域貢献できる生徒
- 主体的に自己表現する力を身に付け、多様な価値観を醸成することができる生徒
- 高い志を持ち、チャレンジ精神を持って努力を継続する生徒



「普通科だけど 普通科じゃない」

自分の進路に合った多種多様な学び



探究し続けて
める。
かしながら
活動 き学び続ける。

芸北分校の「Geibun^{ゲイブun}魅力」ポイント!



田舎留学から
海外留学へ



明るい 活気のある
優しい友だちと過ごしたい



外国語科の学びを生かして
国際交流活動



勉強と部活動が
両立(メリハリ) できる



自然豊かな環境で

親元を離れて 自律した生活をしたい

普通科だけど 普通科じゃない 多種多様な学びができる カリキュラム

総合的な探究の時間（みのり学習）



総合的な探究の時間の学びのプロセス —この学びをきっかけに 私の学びを深める—

1年次
知る
北広島町芸北地域では「学びの郷 芸北構想 ~「学び」を基軸とした人づくり、人のつながり、地域づくり~」を掲げ、生徒は町内の小学校に出向き、教師役としてインターシップを行い、教育の本質について学びます。

2・3年次
実践
生徒自身の進路と関らし合わせながら実践！芸北分校の学びを生かして地域貢献する。生徒が探究課題「マイプロジェクト」を設定し、その実現に向けて2年間かけて探究活動を行います。

全国から芸北に集まる “探究の輪”



数学、外国語科等の文理教育の充実

遠隔教育システムを活用して他校の生徒と合同で演習をしたり、「スタディサプリ」(リクルート)を活用するなど、発展的な学習活動を行っています。



論理国語、文学読誦、国際表現演習、地理総合、歴史総合、日本史探究、地理探究、政治・経済、数学II、数学III、数学IV、数学C、数学研究、数学演習、科学と人間生活、物理基礎、物理、化学基礎、化学、生物演習、スポーツV、音楽II、美術II、英語コミュニケーションI・II、論理・表現I、ディベート・ディスカッションI、エッセイ・ライティングI、家庭基礎、情報I、保育基礎

“もっと”
深めたい!

1年生 必修科目 基礎学力の充実

- 現代の国語
- 書籍文化
- 公共
- 数学I
- 生物基礎
- 体育、保健
- 芸術(音楽I、美術I、書道I)
- 英語コミュニケーションI
- 総合的な探究の時間 など
(選択科目)
- 数学A、論理・表現I
- スキー技術

2・3年生 必修 + 選択科目 希望の進路に適した科目を学習

ニーズ	大学進学を目標に 理系科目・文系科目を しっかりと学びたい	専門的に学んで 就職や上級学校への 進学を目標に学びたい
	文理類型 理系・文系コース (看護、医療、工学)	文理類型 保育・福祉系コース (保育、看護)
選択モデル	農業類型 地域農業コース (地域活性、農林業)	体育類型 競技スキーコース (アルペン、クロスカントリー)

卒業後の 主な進路

- 進学**
- ・教育学部
 - ・体育学部
 - ・国際学部
 - ・工学部
 - ・看護学部
 - ・農学部
- 就職**
- ・公務員
 - ・製造業
 - ・緑地土木

科目 地域資源活用



科目 野菜



トマトやキャベツなどの高麗野菜の栽培と経営を学びます。

科目 果樹



芸北特産「りんご」の栽培と経営を学びます。

科目 フードデザイン



栄養、食品、調理など、食生活の総合的なデザインについて学びます。

科目 生活と福祉



高齢者の自立生活支援と福祉の実践について学びます。

科目 保育実践



保育所と連携しながら、幼児教育や子育て支援などについて学びます。

科目 服飾文化



神楽衣装や藍染など、日本の服飾文化の伝承と創造について学びます。

科目 スキー技術



スキー技術を中心として競技特性の理解と課題の解決を目指す計画的な運動の実践を通して、高度な技術を学びます。

科目 トレーニング理論



トレーニングの専門的な理解とその活用を目指す主体的、合理的、計画的な実践を通して、専門科目や実生活に役立てることができるように学びます。

令和3年度「第52回博報賞・文部科学大臣賞」受賞*1

「博報賞」は、児童教育現場の活性化と支援を目的として、公益財団法人博報堂教育財団創立とともにつくられました。「こぼの力を育てることで、子どもたちの成長に寄り添いたい」そんな想いを核として、日々教育現場で尽力されている学校・団体教育実践者において「教育実践の活性化」を果たしている優れた活動を顕彰しています。本校の取組が評価され、博報賞・文部科学大臣賞を受賞しました。



*1 本校の農業類型の生徒と共同学習している北広島市立芸北特別支援学校が受賞

平成19年度「英語教育優良校 文部科学大臣表彰」受賞

分校の受賞は全国で初めて。平成13年度に導入した連携型の中高一貫教育で、本校と北広島市立芸北中学校の相互乗り入れが英語と数学の2教科で始まりました。中高の教諭が乗り入れ授業を受け持ち、一緒に指導方法に知恵を絞り、生徒に「考えさせる授業」をしたり、生徒の「つまずき」を把握することによって、長期的な視点で指導ができるようになっています。この取組によって、意欲ある生徒の学力アップにつながり、今回の表彰でも高く評価されました。





地域サポート (地域学校協働活動)

「芸北の子は 芸北で育てる」学校と地域が一緒になって生徒を育てる



●地域学校協働活動

地域の保護者、PTA、NPO、民間企業等の幅広い地域住民等の参画を得て、地域全体で子どもたちの学びや成長を支え、ともに、「学校を核とした地域づくり」を目指して、地域と学校が相互にパートナーとして連携・協働して行う様々な活動をしています。芸北でしかできない学びができます！



テレビ局での番組制作 スキーインストラクターによるタイガー練習 屋内アリーナ
人工芝テニスコート 多目的ホール 広島アンデルセングループによる1人創作教室

●学校間 (異校種間) 連携教育

芸北学園構想の一環として、さつき丘こども園、芸北小学校、芸北中学校と連携し、保育実習、インターシップでの初等教育実習、芸北中学校との相互乗入授業、合同行事及び合同部活動等を行っています。また、北海道幕別清陵高校、県立広島商業高校、広島北特別支援学校、中央大学ビジネススクール等と交流活動もしています。



●ボランティア活動 (地域貢献活動)

本校は、卒業生だけでなく地域住民からの根強い応援と支援を受けています。そのおかげで学校では学べない地域での学びを可能としています。その恩返しとして祭りなどの地域行事に参加したり、地域清掃活動、雪かきボランティアなどの地域貢献活動を積極的にを行っています。



福祉施設での障がいボランティア 広島土砂災害復旧作業ボランティア 芸北高校いばいプロジェクト
地域イベントでの芸北マルシェ 雪かきボランティア 芸北分校生が製作した門松を園内オリーブガーデンにプレゼント 八重瀬園カマフラ保安活動ボランティア

令和元年度「地域学校協働活動」推進に係る文部科学大臣表彰」受賞

これは、地域と学校の連携・協働により、社会全体で未来を担う子供たちの成長を支え、地域づくりに資する活動のうち、他の模範となるものを表彰するものです。本校の取組が評価され、文部科学大臣賞を受賞しました。



時間割 — 授業の中で自分の学びたいことが学べ 専門の先生に教えてもらえる! —

	月	火	水	木	金
1	英語コミュニケーションⅠ	英語コミュニケーションⅠ	英語コミュニケーションⅠ	英語コミュニケーションⅠ	政治・経済
2	政治・経済	数学Ⅱ 図形と相似 多角形 空間図形 データの活用	化学 物質の構成 化学変化 エネルギーと物質	化学 物質の構成 化学変化 エネルギーと物質	体育
3	体育	物理 運動とエネルギー 電磁気	生物 生物の構成 生物の生活	生物 生物の構成 生物の生活	野営
4	数学演習 フードデザイン	英語コミュニケーションⅡ	英語コミュニケーションⅡ	英語コミュニケーションⅡ	文学国語
5	英語国語	物理 運動とエネルギー 電磁気	総合的な探究の時間	物理 運動とエネルギー 電磁気	数学演習
6	文学国語	数学Ⅲ 微分積分 確率	総合的な探究の時間	数学Ⅲ 微分積分 確率	数学演習
7	LHR	放課後 (部活動、進路活動)			

※この時間割は、高等学校学習指導要領(平成30年告示)第3年次のものを想定しています。



過去のおもな進路実績 (平成28年度以降の実績)

●文理系進学

広島大学 (情報科学部情報科学科)
高知大学 (地域協働学部地域協働学科)
愛媛大学 (法文学部人間社会学科)
琉球大学 (理学部海洋自然学科)
山口大学 (教育学部)
都留文科大学 (教養学部学校教育学科)
県立広島大学 (経営情報学部経営情報学科)
県立広島大学 (人間文化学部国際文化学科)
北九州市立大学 (経済学部経営情報学科)
山口県立大学 (国際文化学部国際文化学科)
小野田市立山口東京理科大学 (工学部機械工学科)
京都産業大学 (経営学部マネジメント学科)
関西学院大学 (高学部高学科)
広島修道大学 (人文学部人間関係学社会科学専攻)
安田女子大学 (文学部英語英文学科)
安田女子大学 (家政学部生活デザイン学科)
安田女子大学 (現代ビジネス学部公共経営学科)
阪南大学 (流通学部経営学科)
松山大学 (人文学部社会学科)
比治山大学 (現代文化学部子ども発達教育学科)
広島経済大学 (経済学部経済学科)
広島ビジネス専門学校
海外大学進学 (マレーシア)

●農業・地域系、生産技術系進学

鳥根県立大学 (総合政策学部総合政策学科)
帯広畜産大学 (畜産学部)
公立鳥取環境大学 (経営学部)
広島工業大学 (情報学部情報コミュニケーション学科)
南海大学 (国際文化学部地域創造学科)
東京農業大学 (生物産学部自然資源経営学科)
南九州大学 (環境園芸学部環境園芸学科)
広島県立農業技術大学校
鳥根県立農業大学校
京都府立林業大学校
前橋工科大学 (工学部生命情報学科)

●スポーツ系進学

日本大学 (文理学部体育学科)
日本体育大学 (体育学部体育学科)
日本体育大学 (児童スポーツ教育学部児童スポーツ教育学科)
日本体育大学 (スポーツマネジメント学部スポーツマネジメント学科)
大阪体育大学 (体育学部健康スポーツマネジメント学科)
環太平洋大学 (体育学部体育学科)
聖カタリナ大学 (人間健康福祉学部健康スポーツ科)
徳山大学 (経済学部スポーツマネジメントコース)
広島経済大学 (経営学部スポーツ経営学科)

●医療・看護系、福祉系進学

鳥根県立大学 (人間科学部)
県立広島大学 (保健福祉学部看護学科)
県立広島大学 (保健福祉学部保健福祉学科)
山口県立大学 (社会福祉学部社会福祉学科)
安田女子大学 (看護学部看護学科)
広島文教大学 (人間科学部人間福祉学科)
広島国際大学 (看護学部看護学科)
広島県立三次看護専門学校 (第一看護学科)
広島歯科衛生士専門学校
リハビリテーションカレッジ鳥根 (理学療法)
鳥根リハビリテーション学院 (理学療法)
呉医療センター附属呉看護学校

●民間就職・公務員・その他

防衛大学校 (一般1次合格)
北広島町消防本部
広島県公立学校 (学校事務)
陸上自衛隊 (一般曹候補生)
中国木材株式会社北広島工場
株式会社ジェイエムエス千代田工場
日本郵便株式会社中国支社
福山スチールセンター株式会社
広島協同乳業株式会社
株式会社タカキベーカー
三島食品株式会社
安芸緑化建設株式会社
田中電機工業株式会社