

GO BEYOND, ACHIEVE YOUR DREAMS!

SCHOOL GUIDE 2023

THE POWER of GAKUGEIKAN!

WHICH STORY WILL YOU CHOOSE ?

G
STORIES

GLOBAL CAMPUS



G
STORIES

岡山から日本を盛り上げたい



G
STORIES

Learn English as a Global Language.



G
STORIES

私たちにも世の中を変えられる



G
STORIES

スポーツを通じて誰かを笑顔にしたい！



G
STORIES

勉強や部活に打ち込める環境



G
STORIES

グローバルな課題の解決に貢献したい！



G
STORIES

君の望む、君になれる。



G
STORIES

3年間で自分の花を咲かせよー



G
STORIES

仲間と一緒に高い目標へ向かって



岡山学芸館のスクールライフを見てね！



〒704-8502
岡山県岡山市東区西大寺上1丁目19-19
TEL 086-942-3864

 SUPER GLOBAL HIGH SCHOOL



学校法人 森教育学園

岡山学芸館高等学校



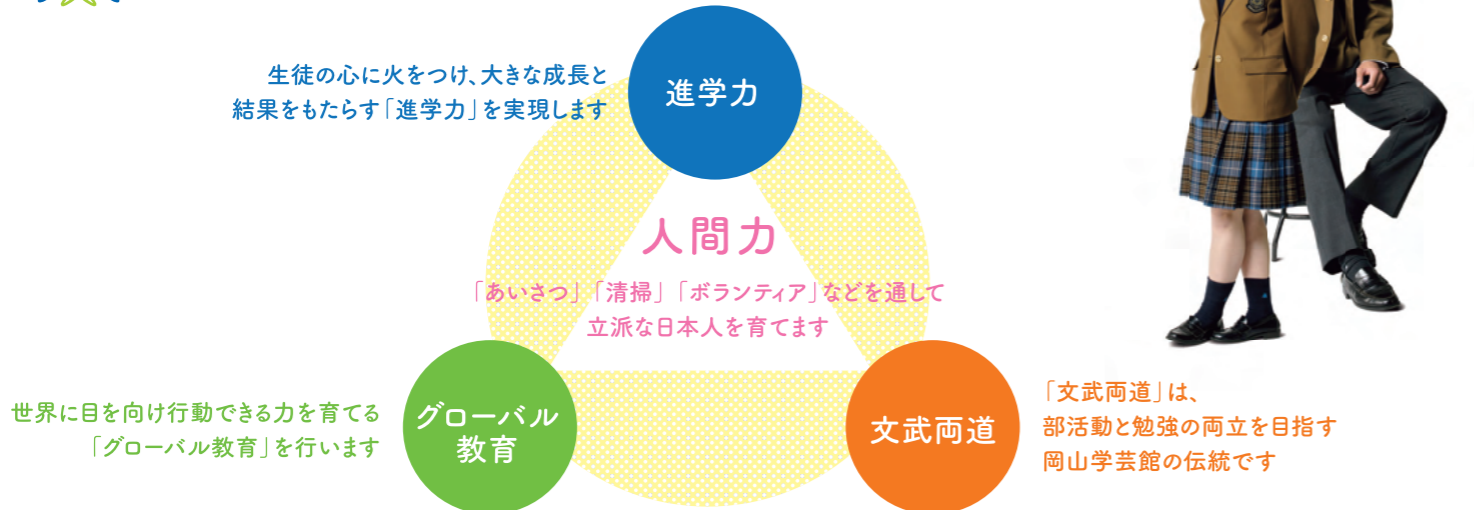
学園の信条6カ条

- 世界で活躍できる立派な日本人を育てる
- 健やかに明るな気風あふる学園
- 温かい情誼に充ちた学園
- 知性と教養豊かな学園
- 清明な心、正直な心、誠実な心をもつた日本人精神を養う
- 個性を限りなく伸ばす学園
- 礼儀を身につける学園
- 感謝と協力を実践する学園
- 愛国の心を涵養する学園
- 郷土を愛し



岡山学芸館の教育の柱

世界で活躍できる、立派な日本人を育てる



MY STORY 私の学芸館



2022年北京五輪フィギュアスケート団体戦にて銅メダルを獲得。全日本選手権4連覇中。9歳の時にシングルスケーターとしてスケートを始め、全日本ジュニアに出場するなどの成績を残すが、怪我的影響などもあり、16歳でアイスダンスに転向。私生活では、ヴィーガンを取り入れ、地球や環境にやさしい生活を心掛けている。

フィギュアスケート 北京五輪 銅メダリスト 小松原美里（2010年度 特別進学コース卒）

科・コースの紹介

英語科(定員25名)

オーストラリア・カナダへの1ヵ年留学を経て、英語運用能力や異文化理解力を磨きます

英検準1級レベルの英語力、日本語力、ICT・プレゼン能力を身につけ国内外の大学への合格を目指します

普通科 (定員400名)

清秀高等部

6ヵ年一貫教育(内部進学者のみ)

医進サイエンスコース

理系に特化したカリキュラムで、医歯薬系学部及び理系最難関大学への現役合格を目指します

スーパーVコース

文系・理系ともに高い学力を養成し、難関国公立大学・最難関私立大学への現役合格を目指します

特別進学コース

部活動とも両立しながら、国公立大学・難関私立大学への現役合格を目指します

進学コース

部活動にも集中でき、充実した学校生活を送りながら大学・短大・専門学校への進学、地方公務員、就職を目指します



3年間で生徒が大きく花開く岡山学芸館の教育

昨年度、コロナ禍で多くの制約があったなか、学芸館では様々な分野でめざましい成果がもたらされました。部活動の全国優勝をはじめ多くの受賞、高い進学実績。さらには卒業生の冬季オリンピックメダル受賞というビッグニュースも届きました。生徒から寄せられる感謝の言葉や、最後まで頑張り抜いた思いや信念に触れるにつけて、学芸館で大切にしてきた教育が基礎基本となって素晴らしい花が咲いているのを確信します。「世界で活躍できる立派な日本人」に向けた教育の成果は、目には見えないけれど確かにこの学園の中に根付いています。学芸館で3年間学べば、きっとご理解いただけると思います。あなたも学芸館の仲間になりませんか。みなさんと入学式でお会いできるのを楽しみにしています。

岡山学芸館高等学校 校長
岡山学芸館清秀中学校・高等部 校長 森 健太郎



岡山学芸館高等学校 沿革

| | |
|---------|---------------------------------------|
| 1960年創立 | 理事長兼校長に森嘉吉氏選任 |
| 1966年 | 英語科を新設(英語科は全国私学で最初に設置) |
| 1968年 | 第1回海外留学生をアメリカに派遣 |
| 1986年 | 理事長兼学園長に森嘉吉氏、第2代校長に森靖喜氏就任 |
| 1989年 | 大韓民国仁川外国语学校と姉妹校の締結 |
| 1991年 | 理事長兼校長に森靖喜氏就任 |
| 1992年 | オーストラリア1ヵ年留学プログラムを導入 |
| 1994年 | オーストラリア・シーピュハイスクールと姉妹校締結 |
| 1995年 | 森教育学園 岡山学芸館高等学校に校名変更 |
| 1997年 | オーストラリア・シーピュハイスクールを始め、15のハイスクールと姉妹校締結 |
| 1998年 | 岡山備南ロータリークラブの提唱によりインターハイスクール発足 |
| 2001年 | 国際教育センター設置 |
| 2003年 | 西大寺ソロチミストの提唱によりSクラブ発足 |
| 2004年 | タイ・プラティーフ財団里親制度支援開始 |
| 2005年 | 普通科特別進学コース新設 |
| 2006年 | 野球部 春の甲子園大会選抜出場 |
| 2007年 | ゼロトレランス導入(全国小・中・高校で初) |
| 2008年 | 中国義烏校他と姉妹校の締結 |
| 2009年 | 普通科スーパーVコース新設 |
| 2010年 | 文部科学省よりSELHI(スーパーイングージハイスクール)指定校に認定 |
| 2011年 | 財団法人 福武教育文化振興財団より英語教育重点校として助成 |
| 2012年 | 「7つの習慣J」導入(全国の高校で初) |
| 2013年 | インド・ボネ市ファーガソンカレッジと姉妹校締結 |
| 2014年 | オーストラリア国立8大学連合指定校に認定 |
| 2015年 | 教育後援会発足 |
| 2016年 | さくら寮(女子寮)完成 |
| 2017年 | カンボジア王国シェイ小学校内睦日本語教室との留学生受入協定に調印 |
| 2018年 | 親学講座開講 |
| 2019年 | 第1回芸術フェスティバル開催(岡山シンフォニーホール) |
| 2020年 | 関西大学と「高大接続パイロット校」の協定締結 |
| 2021年 | 岡山学芸館高等学校創立50周年式典開催(岡山シンフォニーホール) |
| 2022年 | 普通科医進コース新設 |

天 我が材を生ず 必ず用有り

我が学園は「家庭的」雰囲気に充ち満ちています。「家族」ですからどの生徒も大切な存在で、一人ひとりがそれぞれ役割・使命を持って生まれて来ているのです。

先人曰く「天 我が材を生ず 必ず用有り」(天は自分を産んでくれた必ず世に果たすべき役割がある)

自分が必要とされていることを実感できる学園です。その秘密は「利他の心」を持つ事。それこそが楽しく・嬉しく・充実感に満ちた生き方なのです。それが「日本人精神」です。

学校法人 森教育学園 理事長
岡山学芸館高等学校 清秀中学校・高等部 学園長

15年間続く 親学講座



問題行動の原因は3歳までの育児にある。だが、今からでも遅くない! 解決方法はたったひとつ! 「抱きしめる子育て」のすすめ。

親も学べる岡山学芸館です

高校3年間は子育ての総仕上げです。親の生き方が問われます。我が子がどんな時代になんでも生きていけるのか確かめ、家庭教育の見直しをしましょう。今こそ、父性(父親)の出番です。親の生き方、考え方、価値観を正しく子供に伝える時です。親としてしっかり学びましょう。また、信頼される親になるための支援をさせていただきます。

岡山学芸館高等学校 参与
保護者教育相談員

人間力

根っここの強い人間になって大きな花を咲かせよう

本校では、学力・知力の習得とともに「人間力」を身につけることを重視しています。点数やスポーツの結果のように、数値で測ることはできませんが、人間力はその人の生き様や顔つきに表れます。本校では、「あいさつ」「ボランティア」「清掃」といった毎日の日常生活の他に、「7つの習慣J_®」で体系的に学ぶ機会を持ち、立派な日本人を育成します。



TOPICS

地域との交流を大切にし、幼稚園で演奏会



地域とのつながりで
自分に何ができるかが
見えてきた！

和太鼓部で地域の幼稚園へ訪問し、演奏を披露しました。学芸館で「利他の心」を学び、周りの人のために何ができるか、笑顔にするにはどのようにすればよいかを考えました。私たちの活動を通して、地域のいろいろな年代の方と交流し、笑顔になってもらえることはとても嬉しいです。

スーパーVコース3年
峯野真衣 [芳泉中学校]

POINT

4つの人間力を通して、立派な日本人を育む

あいさつ

相手を笑顔に

先輩たちがあいさつする姿を見て、僕も笑顔であいさつすることが習慣になっていました。相手の目をしっかりと見て、お互いが良い気持ちになれる元気なあいさつを心がけています。

写真右) 進学コース3年
島袋カイキ [福浜中学校]



清掃

心から気持ち良い環境で学ぶ

気持ちよく勉強や部活動に取り組める環境を作るために、在校生は集中して清掃に取り組んでいます。僕は、この習慣が学芸館の在校生としての一番の誇りだと思っています。

スーパーVコース2年
古市泉輝 [琴浦中学校]

7つの習慣J_®

自分の考え方方が変化する

7つの習慣J_®の授業では、「なりたい自分になる」ための方法を学びました。私は、第2の習慣「終わりを考えてから始める」を活用して、様々なコンテストにも参加しました。

写真右) 医進サイエンスコース2年
迫田虹海 [総社東中学校]



AWARD

学芸館のMVP！最も活躍した生徒に贈られる名誉ある年間表彰



刺激が多い学芸館！

いろいろな部活動に所属する友達から良い刺激をもらい、切磋琢磨することで、勉強への意欲が高まりました！努力したことを評価していただけることをとてもありがとうございます。今まで以上に勉強も日々充実したものにしていくつもりです。

特別進学コース3年
田村彩友奈 [邑久中学校]



まだまだこれからも挑戦していきたい！

高校1年生のころは、休む暇がないくらい課外活動やコンテストなどに取り組み、とても充実した高校生活をスタートさせることができました！その中でこの学芸館アワードをされたことをとても嬉しい思います。これからもまだ沢山のこと挑戦していきたいです！

英語科2年
日名涼夏 [真備中学校]

国際理解力

「グローバル」を学ぶ意味

私たちはグローバル社会に生きています。大学でも仕事場でも、隣の友は外国人という時代になってきています。高校生のうちから視野を広げて学んでいきましょう。



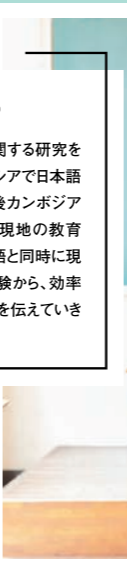
ENGLISH TEACHERS

君は英語を使って何をする？

/ 01

渡邊 格 (写真左)

大学院ではASEANに関する研究を行い、卒業後はインドネシアで日本語教師として勤務。その後カンボジアのNPO法人に勤務し、現地の教育に携わっていました。英語と同時に現地の言語も習得した経験から、効率の良い言語習得の方法を伝えたいと考えています。



/ 03

松本敦子 (写真右)

大学卒業後、アメリカへ留学。企業法人営業部で海外不動産取引などを経験し、退職後は翻訳者として16冊の書籍を翻訳し、また字幕翻訳などを行いました。「これらの経験は学芸館の生徒と出会うための序章だった」と捉えており、「英語は世界の扉を開くツール」を信条としています。

/ 02

瀧川貴世 (写真中央)

出版社勤務を経て海外協力隊に参加したのち、ヨルダン大学に日本語教師として勤務。その後イギリスに留学し、国際開発学修士を取得しました。国際協力機構(JICA)でも勤務し、17年間で中南米10か国、アフガニスタンなどで社会開発専門家、プロジェクト立案や調整などに携わっていました。笑顔と英語を武器に、明日の世界を創る自分へ！

LEARNING

様々なルーツを持つ生徒との交流や海外研修で培う国際理解力

多文化が広がるキャンパスで、価値観を学ぼう！



教科書では学べない貴重な体験をしています！

学芸館の皆さんたちは学校でも寮でも声を掛けてくれ、寂しさを感じたことはありません。そして、たくさんお話をすることで、日本に来てから日本語がとても上達しました。日本の文化を学ぶのはもちろん、日本人にタイの文化を伝えたり、他の国の生徒と話をして日本以外の国の文化を知れたりと、言葉以上に多くのことを勉強できています。



特別進学コース2年
リン・ニーナ [タイ出身]

豊富な海外研修で外国の文化にふれて理解を深めよう！



本校では様々な国内外の研修旅行があり、自由に選択できます。本校ならではの研修で貴重な海外体験をしてみましょう。

海外研修予定一覧

- 台湾研修(全科コース対象 隔年実施 3月頃)
- タイ・カンボジア研修(全科コース対象 隔年実施 12月頃)
- ミャンマー医療視察研修(医進サイエンスコース1年生対象 12月頃)
- シンガポール・マレーシア研修(特進・進学コース対象 12月頃)
- インド研修(全科コース対象 隔年実施 12月頃)
- オーストラリア・ホームステイ研修(全科コース対象 3月頃)

※新型コロナウイルスの感染に伴い、研修先が変更または中止になる可能性があります。

CCCCC

進学力

どんな生徒も必ず成長する、先生は絶対にあきらめない

「生徒の力を信じて絶対にあきらめない」は、岡山学芸館の先生に共通した信念。一人ひとりの生徒が秘めている夢を引き出し、実現に向けて全力で支えれば、必ず生徒自身が夢をかなえると信じています。岡山学芸館の先生はいつも「本気」。その情熱とパワーが生徒の心に火をつけ、大きな成長と結果をもたらす「進学力」を実現しています。

医学部
合格!

医進サイエンスコース

神戸大学 医学部
医学科
六車心音 [岡山中学校]

医進サイエンスコース

東北大学 理学部
生物学科
水田陽大 [邑久中学校]

医進サイエンスコース

岡山大学 医学部 保健学科
検査技術科学専攻
太田果実 [邑久中学校]

医進サイエンスコース

慶應義塾大学 経済学部
邊見和樹 [東みよし町立三好中学校]

医進サイエンスコース

岡山大学 工学部 工学科
機械システム系
田中大誠 [瀬戸中学校]

医進サイエンスコース

岡山大学 工学部 工学科
機械システム系
牧野竜輝 [長船中学校]

英語科

東京都立大学 経済経営学部
八木 新 [太子町立太子東中学校]

英語科

上智大学 総合グローバル学部
安森 葵 [姫路市立広畠中学校]
水泳部

英語科

立教大学 経営学部
国際経営学科
新井るみあ [牛窓中学校]
軽音楽部

英語科

立教大学 法学部
国際ビジネス法学科
名田亜未 [姫路市立灘中学校]
プログラミング部

英語科

法政大学 経営学部
経営戦略学科
難波昂大 [多津美中学校]
インターネットクラブ

英語科

立命館大学 経済学部
山本貴大 [京山中学校]
インターネットクラブ

英語科

中央大学 国際経営学部
恩田紫帆 [高島中学校]
インターネットクラブ

特別進学コース

滋賀大学 教育学部
学校教育教員養成課程
遠藤 魁 [姫路市立白鷺中学校]
男子サッカー部

特別進学コース

高知大学 医学部 看護学科
國米 楓 [高島中学校]
女子硬式野球部

特別進学コース

京都府立大学 公共政策学部
福祉社会学科
高野なつき [香和中学校]
吹奏楽部

| 令和4年度入試 大学合格一覧 | 国公立大学合格 159 名 | 早慶上理 G M A R C H 61 名 | 関関同立 77 名 | 合計 474 名 |
|-------------------|---------------|-----------------------|-----------|----------|
|-------------------|---------------|-----------------------|-----------|----------|

祝 東京大学1名、大阪大学1名、北海道大学1名、東北大学1名、神戸大学医学部医学科1名、香川大学医学部医学科1名 合格!

主な国公立大学

| | | | | | |
|-------|-----|----------|----|--------|----|
| 東京大学 | 1名 | 千葉大学 | 1名 | 愛媛大学 | 2名 |
| 北海道大学 | 1名 | 電気通信大学 | 1名 | 高知大学 | 3名 |
| 東北大学 | 1名 | 金沢大学 | 1名 | 鹿児島大学 | 1名 |
| 筑波大学 | 1名 | 静岡大学 | 1名 | 東京都立大学 | 1名 |
| 岡山大学 | 15名 | 滋賀大学 | 4名 | 横浜市立大学 | 2名 |
| 広島大学 | 4名 | 京都工芸繊維大学 | 1名 | 高崎経済大学 | 2名 |
| 鳥取大学 | 1名 | 香川大学 | 6名 | 京都府立大学 | 1名 |
| 山口大学 | 5名 | 徳島大学 | 5名 | 岡山県立大学 | 6名 |

など 計159名

主な私立大学

| | | | | | |
|--------|-----|--------|-----|---------|-----|
| 早稲田大学 | 2名 | 法政大学 | 7名 | 駒澤大学 | 5名 |
| 慶應義塾大学 | 4名 | 同志社大学 | 12名 | 京都産業大学 | 14名 |
| 上智大学 | 10名 | 関西学院大学 | 19名 | 近畿大学 | 60名 |
| 東京理科大学 | 3名 | 関西大学 | 18名 | 甲南大学 | 9名 |
| 明治大学 | 7名 | 立命館大学 | 28名 | 龍谷大学 | 6名 |
| 青山学院大学 | 13名 | 日本大学 | 3名 | 関西外国语大学 | 5名 |
| 立教大学 | 4名 | 東洋大学 | 3名 | 摂南大学 | 3名 |
| 中央大学 | 11名 | 獨協大学 | 1名 | 神戸学院大学 | 20名 |

など 計474名

岡山大学
多数合格!法学部 法学科
スーパーVコース
水畠美聖 [早島中学校]法学部 法学科
スーパーVコース
内田夢彩 [富山中学校]
インターネットクラブグローバル・ディスカバリー・プログラム
スーパーVコース
板谷和胡 [岡山学芸館清秀中学校]
ダンス部教育学部
中学校教育コース保健体育
スーパーVコース
安東素愛 [勝央中学校]
女子硬式野球部スーパーVコース
横浜市立大学 国際教養学部
山崎涼夏 [宇野中学校]
女子サッカー部スーパーVコース
早稲田大学 文化構想学部
文化構想学科
景山葵衣 [高島中学校]特別進学コース
県立広島大学 生物資源科学部
生命環境学科 生命科学コース
原木陽平 [上道中学校]
ラグビー同好会特別進学コース
岡山県立大学 デザイン学部
建築学科
羽納沙也香 [瀬戸中学校]
チアリーディング部特別進学コース
同志社大学 経済学部 経済学科
津島克洋 [たつの市立龍野西中学校]
ファジアーノース進学コース
島根大学 教育学部
保健体育科教育専攻
青梨里咲 [味野中学校]
女子硬式テニス部進学コース
周南公立大学 福祉情報学部
人間コミュニケーション学科
松枝莉央 [竜郷中学校]
女子サッカー部154大学756人の指定校推薦枠(4年制大学)
早稲田大学1名、上智大学2名、東京理科大学2名、同志社大学5名、関西大学9名、関西学院大学8名、立命館大学2名、明治大学4名、青山学院大学1名、中央大学3名、日本大学6名、東洋大学3名、駒澤大学1名、甲南大学11名、近畿大学4名、龍谷大学4名 など
●関西大学はハイロット協定校としての推薦枠

スーパーVコース

広島大学 総合科学部
総合科学科
竹内結萌 [福田中学校]
バドミントン部スーパーVコース
千葉大学 園芸学部
食料資源経済学科
鶴田侑希 [蒜山中学校]
男子硬式テニス部スーパーVコース
筑波大学 体育専門学群
吉本菜月 [高川学園中学校]
女子硬式テニス部スーパーVコース
同志社大学 文化情報学部
文化情報学科
山本望日 [牛窓中学校]
放送映像部特別進学コース
上智大学 外国語学部
ドイツ語学科
定方陽菜乃 [久世中学校]
吹奏楽部進学コース
京都産業大学 法学部
法律学科
竹田侑生 [芦屋市立潮見中学校]
男子サッカー部

スーパーVコース

広島大学 工学部 第一類

スーパーVコース
千葉大学 園芸学部
食料資源経済学科
鶴田侑希 [蒜山中学校]
男子サッカー部特別進学コース
慶應義塾大学 総合政策学部
中島玲亜 [児島中学校]
女子硬式テニス部特別進学コース
上智大学 外国語学部
ドイツ語学科
定方陽菜乃 [久世中学校]
吹奏楽部進学コース
京都産業大学 法学部
法律学科
竹田侑生 [芦屋市立潮見中学校]
男子サッカー部

岡山学芸館の 次世代型教育

知る、学ぶ、追求する楽しい
課題研究カリキュラム！



グローカル課題研究とは？

ること、学ぶこと、追求することの楽しさを実感できる課題研究カリキュラム！岡山学芸館の課題研究は生徒のみなさんそれぞれが持つ興味関心をしつかり掘り下げる、全国でも先進的なカリキュラムを全学年全科コース対象で実施しています。自分のやりたいことをとことん追求しよう！

1年 社会を捉える力と論理的思考力を鍛える

1年次の課題研究では全クラスをシャッフルしてクラスを再編成するので、すべての科コースの生徒が入り混じって授業を受けます。グループ活動を行ったりPCやスマホを使ってデータ分析やプレゼンの作成を行ったりして、2年次の課題研究活動に備えています。こうした活動を通して自分と社会との関係性を自覚し、社会課題を自分事と捉えるマインドを育てます。

2年 知る楽しさを追求するゼミ活動

文系から理系まで幅広く対応した19程度あるゼミから自身の興味のある分野を1つ選び、1年間課題研究を行います。研究ポスターやプレゼンの作成、論文の執筆といった経験を高校生のうちに行うことで論理的思考力や他者へ伝える力を育んでいきます。

3年 研究発表

3年次の課題研究では2年次の内容を踏まえて、研究ポスターやレポートを振り返り、再策定を行います。この研究成果は国内外問わず、様々な場所で発信していきます。

受賞歴

- マリンチャレンジプログラム中四国ブロック大会 全国大会出場
- 岡山文化・歴史フォーラム 岡山県知事賞(最優秀賞)
- 地方創生政策アイデアコンテスト 中国経済産業局長賞
- 関西湾岸SDGsチャレンジアカデミー 優秀賞
- 全国高等学校グローカル探究オンライン発表会 英語発表部門 銀賞
- 日本語発表部門 銅賞
- チャレンジカップ2021全国大会 高校生部門 最優秀賞

多様な19のゼミから研究をはじめよう！

- | | |
|-----------------|---------------|
| ●国際観光・地域観光ゼミ | ●国際社会・人文地理ゼミ |
| ●次世代教育探究ゼミ | ●法律・司法ゼミ |
| ●幼稚教育ゼミ | ●医療・看護ゼミ |
| ●芸術(デザイン・音楽)ゼミ | ●栄養・保健ゼミ |
| ●ソーシャルビジネスゼミ | ●国際協力とアフリカゼミ |
| ●多文化共生ゼミ | ●シミュレーション活用ゼミ |
| ●スポーツ社会ゼミ | ●自然環境調査ゼミ |
| ●政治・行政ゼミ | ●物質科学ゼミ |
| ●地域活性化ゼミ | ●海洋研究ゼミ |
| ●社会福祉システムデザインゼミ | |



課題研究の経験が夢をより明確に

課題研究を通して「自分がどんな分野に興味があるか」を知ることができ、進路の選択に大きく影響を与えました。僕は課題研究で数理モデルに興味を持ち、夢だったロボット開発に数理モデルを活用したいと考え、受験勉強のモチベーションに繋がりました。皆さんも是非、課題研究を夢の実現に役立ててください。

山本匠真(清秀中学校) 2021年度卒
東京大学 工学部1年

学びのプロセス

レポート

手が汚れにくい チョークの研究

SDGs目標12“つくる責任つかう責任”
高校生の私たちにできること



4 完成

今までの授業で行ってきた実験は、1回の授業で終わったり、発見というより確認をするものでした。まさか15回も作るとは想像していませんでしたが、何度も何度も失敗し、そこから考えて次のチャレンジをする経験は課題研究でしかできません。大きな以上に楽しさが多く、大学や社会に出る前にこのような経験ができたことは、次のステップで大きな自信になると感じています！

写真左)
スーパーVコース3年
西山昂希(富山中学校)
写真右)
スーパーVコース3年
佐藤龍之介(邑久中学校)



1 計画 きっかけは、チョークまみれの先生！



先生の鼻先やスースに付いているチョークの粉を見たときに、「粉が付かないチョークができるれば環境にも良いし、先生も気持ちよく授業ができるのではと思いました！」テーマが決まれば、まずはチョークの成分調べです！

3 試行錯誤



最初にできたのは、チョークというより棒…。強度を決める要因は何か。答えは意外にも水の量でした。乾燥させるから関係ないと思いきや、水とは！意外な発見があり、実験がどんどん楽し(な)っていました！



強度以外にも書きやすさや粉の出にくさなど様々なポイントを考慮して、のり、小麦粉、片栗粉など様々な材料と、その配合を調整。なかなかうまくいかず心が折れかけましたが、15本目のチョークで折れにくく粉が手に付きにくいくらいがベストなものができました！

2 実行 準備万端！いよいよチョーク作り！！



学校中の短くなってしまったチョークを回収!コートを削って粉末にして、そこに水やのりなど結合材を加えて型に流し込んで、最後は乾燥させて完成！最終的な作業に思いのほか苦労しました…。



オンライン交流会

岡山学芸館ではオンラインを用いた交流会や報告会に数多く参加しています。本校で例年実施している課題研究報告会も、近年はオンラインで行っています。



岡山学芸館では外部が主催する交流会やイベント、発表会に積極的に参加しています。外部と積極的に交流を重ねることで校内だけでは得られない知識や経験を積むことができます。

オンライン授業

1、2年生対象のオンライン英会話を行っており、岡山学芸館では目的に応じて教育の一部をオンラインで行っています。



オンライン英会話授業

オンライン英会話ではネイティブの講師と会話し、英語力の向上を図ります。日常会話から試験対策のSpeakingまで対応できる特別な研修を受けた講師陣がみなさんのレベルアップを促してくれます。



新しい学びのスタイル

対面式の授業を自宅にいる生徒に配信できるハイブリッド型の授業を取り入れています。生徒の状況を考慮し、「生徒の学びを止めない授業」に取り組んでいます。



進学コース3年 吉田真也(琴浦中学校) 特別進学コース3年 松島紗弥(倉吉市立東中学校) 特別進学コース3年 山田 蒼(高槻市立城南中学校) 特別進学コース3年 太田瑞希(高島中学校) 進学コース3年 島袋カイキ(福浜中学校) スーパーVコース3年 中川奏音(芳泉中学校) 進学コース2年 西江圭祐(吉備中学校) スーパーVコース3年 渡邊多笑(岡山中央中学校) スーパーVコース3年 長尾さやか(操山中学校)、スーパーVコース3年 能美英行(高島中学校)

強化指定部

男子硬式野球部

甲子園ベスト8を目指し努力しています。野球の技術だけでなく、人間性の向上を大切に日々活動しています。

強化指定部

女子硬式野球部

目的意識を持ち、気持ちの切り替えを大切にして、元気に練習に励んでいます! 私達と日本一を目指しませんか?

強化指定部

男子サッカー部

県内三冠、全国ベスト4、トリプル昇格を目指し日々練習に励んでいます。一人ひとりが常に意識高く頑張っています!

強化指定部

女子サッカー部

モットーは誰からも愛され応援されるチーム! 全国に届け学芸館サッカー! 一緒に夢に向かってバスをつなごう!

強化指定部

男子バスケットボール部

私たちは全国大会出場を目指し文武両道の精神の下で技術、人間力の向上に日々取り組んでいます。

強化指定部

女子バスケットボール部

県で優勝することを目指し日々練習しており、学年問わず、仲が良い部活動です。

強化指定部

男子硬式テニス部

初心者やテニスを楽しめる人、大歓迎です! ぜひ、ぼくらと一緒にテニスしませんか? 待っています!

強化指定部

女子硬式テニス部

目標はインターハイ連覇! 笑顔の中にも「覚悟」と「責任」を持って、日々テニスに向き合っています。

強化指定部

吹奏楽部

全国に響け、学芸館サウンド! 今年も全国大会“金賞”を目指します♪みんなで作り上げる定期演奏会も魅力です!

文武両道

勉強と部活の両立て楽しく充実した学校生活

「文武両道」は、岡山学芸館の伝統。全国的な活躍を見せる強化指定部のほか、体育系・文化系のさまざまな部活動があり、全生徒の8割が入部し、充実した学園生活を送っています。好きなことを続けながら大学進学の夢も果たす生徒たちの姿はきらきらと輝き、明るく活気に満ちた学園の象徴です。



部活動

一覧

★強化指定部

体育系

- ★男子硬式野球部
- ★女子硬式野球部
- ★男子硬式テニス部
- ★女子硬式テニス部
- ★男子サッカー部
- ★女子サッカー部
- ★男子バスケットボール部

- ★女子バスケットボール部
- 柔道部
- 軟式野球部
- 剣道部
- 卓球部
- 陸上競技部
- バドミントン部

文化系

- ★吹奏楽部
- 演劇部
- ソフトテニス部
- チアリーディング部
- 美術・イラスト部
- 合気道部
- ラグビー同好会

- バレーボール部
- スケート部
- ソフテニス部
- チアリーディング部
- 水泳部
- 合気道部
- 自然科学部

- 放送映像部
- ダンス部
- 筝曲部
- 華道部
- 茶道部
- 書道部
- 写真部

- クッキング部
- 軽音楽部
- 和太鼓部
- 農業部
- ディベート部
- 合唱部
- ユネスコ部

- 囲碁将棋部
- プログラミング部
- 英語クラブ(同好会)
- Sクラブ
- 琉球三味線部

令和3年度強化指定部 賞歴

■男子硬式野球部

令和3年度秋季岡山県高等学校野球大会準優勝
第137回秋季中国地区高等学校野球大会ベスト4

■女子硬式野球部

第22回全国高等学校女子硬式野球選抜大会ベスト8
第17回全日本女子硬式野球選手権大会ベスト8
第12回全国高等学校女子硬式野球ユース大会ベスト16

■男子バスケットボール部

ウインターカップ2021 令和3年度
第74回全国高等学校バスケットボール選手権大会岡山県予選会第3位

■女子バスケットボール部

ウインターカップ2021 令和3年度
第74回全国高等学校バスケットボール選手権大会岡山県予選会第3位

■男子硬式テニス部

第60回岡山県高等学校総合体育大会 団体の部3位
2021中国ジュニアテニス選手権大会U18男子ダブルス出場

■女子硬式テニス部

第43回全国選抜高校テニス大会 女子団体準優勝・女子個人準優勝
令和3年度全国高校総合体育大会(インターハイ)テニス競技 女子団体優勝・女子シングルス第3位
2021全日本ジュニアテニス選手権大会 U18女子シングルス準優勝

■男子サッカー部

令和3年度岡山県高等学校サッカー新人大会 兼 第13回中国高等学校サッカー新人大会岡山県予選会優勝
令和3年度全国高等学校総合体育大会サッカー競技大会(男子)ベスト8
令和3年度第100回全国高等学校サッカー選手権大会ベスト32

■女子サッカー部

第30回全日本高等学校女子サッカー選手権大会中国地域予選会第5位
令和3年度全国高等学校総合体育大会サッカー競技(女子)岡山県予選会準優勝

■吹奏楽部

第69回全日本吹奏楽コンクール金賞
第45回全日本アンサンブルコンテスト金賞(金管8重奏)



私たちの MY STORY!



英語科

君の望む“グローバルな”君になる

写真左から) 3年 生本万平(操山中学校)、3年 妹尾侑奈(竜操中学校)、3年 北村有夢(岡山大学教育学部附属中学校)、3年 岡崎香亮(石井中学校)

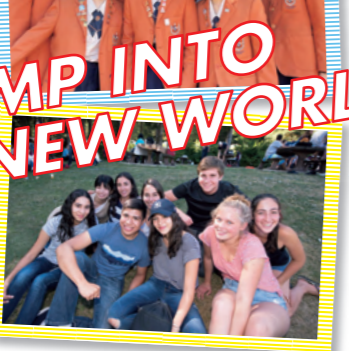
世界標準の英語のコミュニケーション能力を武器にグローバルリーダーを目指す

POINT

1 人生を変える海外留学
オーストラリア・カナダでの1ヵ年留学プログラム。
26年間で約720人を送り出した安心安全の実績!



JUMP INTO
A NEW WORLD!



現地校では自分のキャリアを考える多彩な選択授業がいっぱい!

●経営学

ビジネスプランを立案し実現可能性を検証する大人気の授業です。

●カヤック・カヌー

カナダの大自然の中でカヤックやカヌーを体験できます。

●ドラマ

英語で演劇に参加することで飛躍的に英語表現力が高まります。

●音楽

ギター、ピアノ、ベース、ドラム、ボーカルなど好きな表現方法でセッションします。

●ビジュアルアート

テーマに合わせてユニークな衣装をデザイン製作。ファッションショーで披露します。

●スキー・スノーボード

カナダでは有数のスキー場があり、スキーやスノーボードを楽しむことができます。

●第3言語の習得

スペイン語、フランス語など、3~4つの言語を英語で学ぶチャンスがあります。

●カフェ・バリスタ

アーレードでは本格的なバリスタ(カフェでコーヒーを提供するプロ)の授業があり修了証が発行されます。

POINT

2 超高校級英語運用能力
英検準1級やTOEIC800点など、CEFR-B2以上の英語力を毎年多数輩出

+

3 グローバル社会で求められる力
コミュニケーション能力、論理的思考力、問題解決力、ICT活用力で実践力を身につける!

+

英語科生徒の外国語検定試験
CEFR-B2レベル以上の取得者も多数!

※CEFR(セファール)とは、欧米を中心に定められている外国語コミュニケーション能力を表す国際標準規格のこと。B2はネイティブと自然な会話が出来るレベルです。

●英語科の CEFR B2 レベルスコア取得状況

| 年 度 | 取得率 | 取得者/クラス人数 |
|-----------|-------|-----------|
| 2018年度卒業生 | 30.0% | 9/30名 |
| 2019年度卒業生 | 54.5% | 12/22名 |
| 2020年度卒業生 | 62.9% | 17/27名 |
| 2021年度卒業生 | 54.5% | 12/22名 |

If you believe you can, you will.



全員が留学する英語科の生徒の特長は、目的意識が高いことです。1年生の時から英語スピーチやプレゼンテーションを行い、模擬国連などの活動に参加して、より実践的な英語力を身につけています。

2年生担任
ジェームズ・ニコル(カナダ出身)

英語を学ぶ楽しさを実感

英語科では先輩から留学中や卒業後の話を頻繁に聞けるので、良い刺激を受けます。1年間英語科で英語力を鍛えた後にカナダに来てみて、日本と海外の文化の違いを知識としてではなく、経験として理解し、あらためてコミュニケーションの難しさと英語を学ぶ楽しさを感じています。

2年 林 遥叶
(岡山大学教育学部附属中学校)



夢を叶える最高の環境

私は中学時代、ブラジルで過ごしました。そこで得た国際感覚とポルトガル語を活かして、外交官になるという夢を持って英語科に入りました。1ヵ年留学ができるで3年で卒業ができ、高い進学実績があることも魅力です。カナダ留学でさらに広い視野を得て、今は夢の実現に向かっています。

3年 竹原ひなた
(リオデジャネイロ日本人学校)

3年間のさまざまなプログラムで「グローバル」な私になる!

英語科(1年L組)

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|---|-----------------------------|---------|---------|-------------|-----------------------------|------|
| 1 | 科学と人間生活 | 数学I | 歴史総合 | 歴史総合 | 情報I | 保健 |
| 2 | 総合英語 | 家庭基礎 | 数学I | 言語文化 | 数学A | 公共 |
| 3 | 英語(R&L) | 情報I | 英語(R&L) | 地理総合 | 現代の国語 | 総合英語 |
| 4 | 英語(G&W) | 科学と人間生活 | 地理総合 | 公共 | 総合的探究の時間 (アーツ音楽) | 数学I |
| 5 | 家庭基礎 | 総合英語 | 数学A | 英語 (R&L) | グローバル課題研究I | |
| 6 | Global Communication Skills | LHR | 言語文化 | 現代の国語 | Global Communication Skills | |
| 7 | 言語文化 | 体育 | 総合英語 | 体育 | オンライン英会話 | |



EIGOKA課題研究
参考文献や論文を読み込み、教員と「問題解決の方法」を考え実践します。時に、企業や大学教授などを取材し、成果報告プレゼンを行うなど大学のゼミながらの研究です。



入学直後の犬島研修
宿泊研修で授業の受け方、発表の仕方など「英語科マインド」を身につけます。また、瀬戸内国際芸術祭の舞台である犬島でのフィールドワークで歴史・芸術・自然を学びます。



模擬国連
高校生が各国の国連大使を模して、英語で政策立案、ディスカッション、交渉などを行います。全国のハイレベルな高校生から刺激を受け、時に悔し涙、感動の涙を流すなどの経験となります。



プレゼンテーション
英語はツールだからこそ人に伝える技術を日本でも留学先でも磨いていきます。豊富なプレゼン機会で、英語力・日本語力・ICT活用力で高いプレゼンスキルを体得します。

MY STORY NOW!

大学生



大学合格
早稲田大学 国際教養学部1年
山下結衣(公文国際学園) 2021年度卒



立教大学 大学院 経営学研究科
国際経営学専攻修士課程1年
岡駿佑(長船中学校) 2017年度卒
立教大学 経営学部 国際経営学科卒



社会人
暮地岩柚子 2015年度卒
オーストラリア国立ササンクロス大学卒
外資系ホテル勤務

英語科の3年間があつて今がある

英語科でのコミュニケーションツールとしての英語学習の経験は、学びの土台になりました。留学後、オーストラリアで日本食レストランを経営するという夢を抱きました。大学では英語で国際経営学を学び、さらに高いレベルの経験を学ぶため、大学院に進学します。大きく成長できた英語科の3年間の学びを忘れずに、より高みを目指して精進します!

立教大学 大学院 経営学研究科
国際経営学専攻修士課程1年
岡駿佑(長船中学校) 2017年度卒
立教大学 経営学部 国際経営学科卒

「私ならできる!」という自信を身につけられた

3年を通して、英語力だけではなく、プレゼン力やコミュニケーション力を身につけられること、英語科の大きな魅力だと思います。授業やオーブンスクールを通して人前で堂々と喋れるようになりました。また1年間の留学を通して、考え方や価値観の違う相手とコミュニケーションを取ることの難しさ、その面白さに気付きました。高校卒業後思い切って海外の大学に進学できたのも、高校での経験を通して「私ならできる!」という自信を身につけられたからだと思います。そして今、夢だった外資系ホテルに就職し、新たな目標に向かって毎日やりがいを感じながら働いています。今は国内のお客様中心ですが、今後海外のお客様におもてなしを提供していくのが楽しみです!

現地校では自分のキャリアを考える多彩な選択授業がいっぱい!

●経営学
ビジネスプランを立案し実現可能性を検証する大人気の授業です。

●カヤック・カヌー
カナダの大自然の中でカヤックやカヌーを体験できます。

●ドラマ
英語で演劇に参加することで飛躍的に英語表現力が高まります。

●音楽
ギター、ピアノ、ベース、ドラム、ボーカルなど好きな表現方法でセッションします。

●ビジュアルアート
テーマに合わせてユニークな衣装をデザイン製作。ファッションショーで披露します。

●スキー・スノーボード
カナダでは有数のスキー場があり、スキーやスノーボードを楽しむことができます。

●第3言語の習得
スペイン語、フランス語など、3~4つの言語を英語で学ぶチャンスがあります。

●カフェ・バリスタ
アーレードでは本格的なバリスタ(カフェでコーヒーを提供するプロ)の授業があり修了証が発行されます。

●犯罪科学
指紋や血液の採取など、犯罪捜査を体験できます。

●スキーアソシエイト
カナダでは有数のスキーリゾートがあり、スキーやスノーボードを楽しむことができます。

A trip I Flipped
2024.4.10

2年生担任
ジェームズ・ニコル(カナダ出身)

卒業後の進路

過去3年間の進路実績

2021年度／金沢大(文)、東京都立大(経済経営)、宮崎公立大(人文)、早稲田大(国際教養)、上智大(総合)、立教大(法/経営)、中央大(国際経営2/文)、法政大(経営/現代福祉2)、青山学院大(地球社会共生2)、関西大(文)、関西学院大(人間福祉)、立命館大(文2/経済/経営/産業社会)、東洋大(国際観光/国際/総合情報)、國學院大(観光まちづくり)など
2020年度／早稲田大(国際教養)、立教大(経営2)、中央大(国際経営/商/文)、法政大(現代福祉)、東京理科大(経営)、青山学院大(地球社会共生)、学習院大(国際社会科学/経済)、同志社大(グローバルコミュニケーション)、立命館大(文3/経営)、関西学院大(国際2/社会/人間福祉)、関西外国语大(外国语)、高知大(人文社会科学)など
2019年度／早稲田大(国際教養)、上智大(総合)、立教大(GLAP/異文化/経営)、青山学院大(国際政治経済/コミュニティ人間科学)、明治大(商)、中央大(法/文/国際経営)、法政大(文)、学習院大(国際社会科学/法)、関西大(総合情報)など



普通科 医進サイエンスコース



最難関大学理系学部を目指す!

写真左から)2年 林 志龍(上海協和双語学校)、3年 入澤佳苗(日南町立日南中学校)、2年 奥山紗帆(西大寺中学校)、3年 岩本磨耶(光南台中学校)、3年 大平留愛(岡山中学校)

少数精鋭で「上質な理系」を学ぶ! 勉強と戦う青春をおくろう!

POINT 1
少数精鋭
3年間を通じた個別徹底指導!
ホンモノに触れる課外研修も充実!

POINT 2
本気の進路実現
コース設立後10年連続、旧帝大理系学部、
国公立医歯薬系学部に合格!

POINT 3
「勉強」の強化指定部
プライドを持ってコース一丸となり
勉強に真摯に向き合う!

様々な研究発表や現場体験が豊富



地域との協力で世界規模の課題研究が
かけがえのない経験!

1年次は「海のゆりかご」と呼ばれるアマモ場の再生活動に参加します。アマモは漁獲量の減少などの海の問題解決に貢献しています。2年次では各々が1年間という長いスパンで海に関する研究を行います。私は地域の方々と協力しながら世界規模の課題に取り組み、かけがえのない経験と新たな視点を得ました。

3年 入澤佳苗(日南町立日南中学校出身)

| 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|---------------|----------------|----------------|----------------|-------------------------|-----------|
| 1 歴史 総合 | 論理 表現I | 情報I | 数学A | 7つの 習慣J _g | 地理 総合 |
| 2 保健 | 英語 英語 英語 | 英語 英語 英語 | 英語 英語 英語 | 地理 総合 | 物理 基礎 |
| 3 生物 基礎 | 現代の 国語 | 論理 表現I | 生物 基礎 | 歴史 総合 | 論理 表現I |
| 4 言語 文化 | 家庭 基礎 | 現代の 国語 | 言語 文化 | 数学II | 家庭 基礎 |
| 5 物理 基礎 | 言語 文化 | 英語 英語 英語 | 数学I | グローバル 課題研究I | |
| 6 公共 | LHR | 数学I | 数学A | 数学I | |
| 7 情報I | 体育 | 数学A | 体育 | 公共 | |

医進サイエンスコース(1年M組)

2021年4月 マリンチャレンジプログラム採択

5月 牡蠣の種付け体験

6月 サイエンキャッスル研究費THK賞採択
日生町アマモ流れ藻回収(里海創造)

8月 マリンチャレンジプログラム2021中国・四国ブロック大会 口頭発表

9月 日生町アマモ種取り・播種体験

10月 日生町漁協「聞き書き」学習
アマモ実生ボット10/26

11月 海の宝アカデミックコンテスト

12月 全国ユース環境活動発表大会地方大会 協賛企業特別賞

2022年1月 全国アマモサミット2021

3月 マリンチャレンジプログラム全国大会

日生町漁協牡蠣水揚げ出荷体験

自分に 甘くならず成長したい

このコースを選んだ理由は、少人数の仲間の中で学べて、自分に甘くならず成長できると思ったから。模試で良い点数が取れない時も、周りの姿に背中を押されて頑張っています。レベルの高い授業で、大学での学びにもつながる内容は、将来薬学の研究をしたいと思っている私にはぴったりだと感じています!

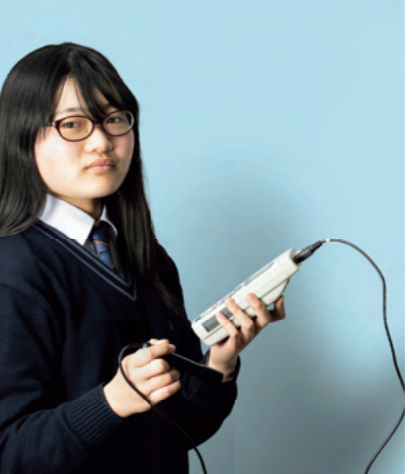
3年 岩本磨耶(光南台中学校)



コースを変更し 明確な目標が見つかった

より高みを目指して、特進→スーパーV→医進サイエンスとコース変更をしてきました。ここでは勉強はもちろん、課題研究を通して研究の行い方、論文の書き方など普通では学べないことが学べます。入学時は明確な目標は無かったのですが、ハイレベルな環境で過ごせたことで、今はバイオミティクスの研究をするためにアメリカの大学院に行きたいという目標ができました!

3年 大平留愛(岡山中学校)



大学でも 生物の研究を追求したい

「勉強の強化指定部」と称されている医進サイエンスコースですが、勉強以外のことについてもたくさん学べます。私は医進サイエンスコースの海洋学習に惹かれて、現在アマモの研究について取り組んでいます。ここでしか得られない研究経験を活かし、大学でも生物について学んでいきたいです。

2年 林 志龍(上海協和双語学校)

教科書では学べない 海洋研究の楽しさ

私は、精密検査で医師が診断をより正確にするための判断材料を提供する臨床検査技師になりたいと思い、このコースに入学しました。私は現在、海洋研究ではウミケムシという生物の足の仕組みに新たな移動手段の可能性を感じているため、その研究に取り組んでいます。

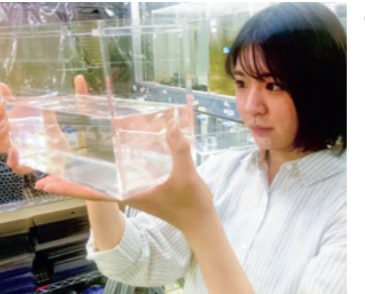
2年 奥山紗帆(西大寺中学校)

MY STORY NOW!

大学合格



岡山大学 工学部 機械システムコース1年
牧野竜輝(長船中学校) 2021年度卒



「結果や解答に至る経緯を考える」ことが
今の仕事でも活かされています

在学中に学んだ大きなことは「物事の本質を理解すること」です。間違に暗記するだけではなく、結果や解答に至る経緯を考えて、勉強が楽しくなり、身につくのも早くなると学びました。仕事においても、自分の携わっている仕事の目的や社会とのつながりを考えることができ、学芸館での経験がとても活かされていると感じています。



牛川 晃(岡山大学教育学部附属中学校) 2012年度卒
名古屋大学 情報文化学部 自然情報学科学
伊予銀行勤務

大学生

このコースでの海洋研究が今も貴重な体験
私は今、生物学の発展のためにメダカの色素細胞に関する研究をしています。高校卒業から数年経ちましたが、学芸館で行った海洋研究は今でも特に役立っていると感じます。自分で仮説立てて実験をし、その結果を元に次の仮説立ててる、ということを高校生のうちから経験できたのは非常に貴重でした。皆さんも学芸館で様々なことを学びませんか?

名古屋大学
理学部 生物学科4年
土井 翠(備前中学校) 2018年度卒

社会人

卒業後の進路

過去3年間の 進路実績

2021年度／神戸大(医・医)、東北大(理)、岡山大(医・保健・工2)、東京通信大(情理)、鹿児島大(水産)、山口大(理)、静岡文化芸術大(デザ)、慶應義塾大(経済)など
2020年度／山口大(医・医)、岡山大(歯)、九州大(医・保健・農)、広島大(医・看護)、高知大(医・看護)、ハンガリー国立デブレツェン大(医・医)、宮崎大(農)、
兵庫県立大(理)、立命館大(経済)など
2019年度／東京大(農)、広島大(医・医)、鳥取大(医・医)、北海道大(工)、名古屋大(工)、島根大(医・看護)、徳島大(医・医科栄養/総合科学)、岡山大(文)、愛媛大(農)、
香川大(創造工)、九州工業大(工)、慶應義塾大(総合政策)、同志社大(文化情報)、近畿大(農)など

普通科

スーパーVコース×

難文武両道で
公立大を目指す！



勉強も部活も100%で！私たちのスーパーVコース!!

POINT 1
国公立大学現役合格
毎年約90%!!
県内私学トップレベルの実績!



学習効率を高める放課後勉強会



自習形式の勉強会の様子

POINT 2
超ハイレベル文武両道
強化指定部にも入部できます！
高度な文武両道を実現！



勉強も部活動も、高校生活を悔いなく欲張りに送るために、時間の使い方が鍵となります。学芸館での3年間を1分1秒無駄にすることなく、全力で駆け抜けるかは君たち次第です！

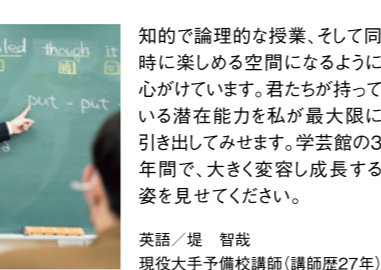
スーパーVコース長・数学
神崎隆二

7限目には自習形式の勉強会の時間があります。得意分野を伸ばしたり、弱点を補強したり自分で計画立てて学習に取り組みます。クラスみんなで集中して机に向かうこの時間は、集中力を高めて家庭学習の質を上げられる貴重な時間です。



自分で計画立て
学習に取り組む
自分手帳

POINT 3
やる気を全力サポート
部活で忙しくても個別補習で
先生たちがいつでも質問に答えます！



知的で論理的な授業、そして同時に楽しめる空間になるように心がけています。君たちが持っている潜在能力を私が最大限に引き出します。学芸館の3年間で、大きく変容し成長する姿を見せてください。

英語／堤 智哉
現役大手予備校講師（講師歴27年）

スーパーVコース（2年V2組）

| | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|---|---------------|-----------------|----------------|----------------|--------------|---|
| 1 | 生物演習 | 保健 | 体育 | 生物演習 | 数学B 英語II | |
| 2 | 世界史B/ 政治経済 | 数学II 英語表現II | 英語表現II 日本社会 | 世界史B/ 政治経済 | 化学基礎 数学II | |
| 3 | 日本史B | 現代社会 英語表現II | 日本史B | 日本史B | 日本史B | |
| 4 | 数学II | 化学基礎 | 現代社会 | 古典B | 古典B 数学B | |
| 5 | 古典B | グローバル 課題研究II | 日本史B | 現代文B 英語表現II | | |
| 6 | 現代文B | LHR | 数学II | 数学B 英語II | | |
| 7 | 体育 | 勉強会 | 勉強会 | 勉強会 | 勉強会 | |

オープンスクールで
入学を決めた！

オープンスクールで演劇部のレベルの高さや明るい雰囲気に惹かれて、入学を決めました。部活では、大会に向けて逆算してスケジュールを組む必要があり、日々の勉強との両立にも役立っています。また、部長をやらせもらっていることで、臨機応変に対応する力が身についてきました。目標である難関大学合格に向けて、ハイレベルな授業だけでなく部活で学んだことも活かして全力で勝負したいです！

3年 古井菜音（旭東中学校）
演劇部部長



学芸館に入學して
人間力も成長を実感！

入学前に感じていた魅力は、甲子園出場と難関大学合格の両方を実現できる唯一の場所だということ。入学して感じた魅力は、人間力を成長させてくれる場所だということ。あいさつはもちろん、人前で話すこと慣れて自分でも成長を実感しています。大阪から岡山に来て良かった！

3年 大河駿太
(大阪市立加美南中学校)
男子硬式野球部



好きな数学を活かせる
課題研究に出会えた

イベントが多くて面白ううだったの
で、学芸館の柔道部に入りたいと思
いました。入学後は文武両道の大
変さに苦労しましたが、部で行
っている勉強会を通して集中力が身
につき徐々に両立にも慣れてま
した。将来したいことは見つかって
なかったのですが、課題研究でシ
ミュレーションという好きな数学を活
かせるものに出会い、将来の目標も
定まってきた。

3年 相曾宥心（和気中学校）
柔道部

2つの夢をつかむ！

ここから医学部と全国大会金賞、ど
ちらの夢も追いかけられるかもしれない、そ
う思い入学を決めました。スーパーVでの勉強と部活の両立は簡単なものではありませんが、切
磋琢磨できる仲間、サポートして下
さる先生方、いつも応援してくれる
家族のおかげで、刺激的で充実し
た毎日を送っています。この環境へ
の感謝を胸に、最後の1年、2つの
夢に向かい全力で走り抜けます。

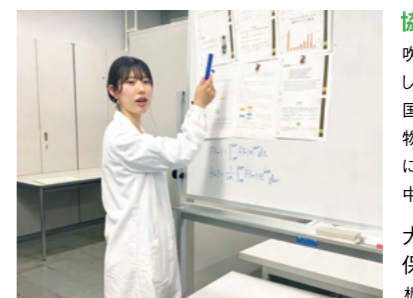
3年 飯田璃子
(加古川市立浜の宮中学校)
吹奏楽部部長

大学生

MY STORY NOW!



大学合格



大阪大学 医学部

保健学科放射線技術科学専攻4年
野田未佑（高松中学校）吹奏楽部部長 2018年度卒



高木裕文（桑田中学校）

男子硬式テニス部 2014年度卒
九州大学 経済学部 経済・経営学科卒
(株)リクルート勤務

協働しこのものをやり遂げる力を武器に

吹奏楽では、部長として一人ひとりの役割を意識し、また一人の演奏者として一つ一つの音に責任を持って取り組んでいました。今は、就活、論文や国家試験の勉強など多忙な毎日です。分野は異なりますが、一つ一つの物事に責任を持って取り組むのは同じだと思います。最先端の癌治療に関わる放射線技師になるために、学芸館で身につけた力を武器に奮闘中です！

大阪大学 医学部

保健学科放射線技術科学専攻4年

社会人

自分の学校選びは正解だったことが
社会人になった今、本当に痛感しています。

中学3年生のときの学校選びが違っていたら、今とは全く異なる人生であつたと思います。高校3年間は、硬式テニス部の練習と学業とのバランスに苦しめましたが、部活動では「勉強の調子はどう?」、授業では「部活動頑張れよ」と互いに気にかけてくれる環境のおかげで最後までどちらもやり通すことができました。今は人材採用支援を行う仕事で社長など多くの方々と関わっていますが、学芸館で学んだいざつな当たり前のマナーを評価されることがあります。人間教育の奥深さを社会に出てより感じています。

卒業後の進路

過去3年間の
進路実績

2021年度／北海道大(経済)、筑波大(体育)、千葉大(園芸)、広島大(総合科学、工)、岡山大(法2GDP2、教育)、横浜市立大(国際教養、国際商)、早稲田大(文化構想)、上智大(総合人間2)、明治大(農)、青山学院大(文、コミュニケーション)、中央大(商)、同志社大(文化情報)、立命館大(経済4、産業社会)、関西学院大(法)、関西大(文、経済2、総合情報)など
2020年度／大阪大(文)、名古屋大(経済)、九州大(経済)、岡山大(工4)、慶應義塾大(経済/総合政策)、早稲田大(文化構想/国際教養)、上智大(総合人間2)、立命館大(経済/経営2/文)、国際教養)、立教大(現代心理)、法政大(理工)、青山学院大(コミュニケーション)、中央大(経済/商)、同志社大(経済/社会/政策/理工2)、立命館大(経済/経営2/文)、産業社会2)、関西学院大(経済/総合政策)、関西大(総合情報/社会安全/システム理工)など
2019年度／名古屋大(経済/農)、広島大(法/経済/総合科学/理)、岡山大(医/保健/教育2/法/工3)、東京都立大(人文)、上智大(総合人間)、立教大(経営)、中央大(国際経営/商)、同志社大(社会2/文化情報/政策/理工)、立命館大(文/経済/経営/理工)、関西大(社会3/経済、文2、商)など

特別進学コース×

文武両道で国公立・難関私大を目指す

週5日制で部活動にも集中！なりたい自分をカスタマイズ！

POINT 1
納得できる進路選択
目標設定から合格まで、選択補習や個別指導でサポート！

POINT 2
生徒の約9割が部活動に加入！
週5日授業で、土日は部活動にも集中！
文武両道で全力投球！

POINT 3
高校生活をカスタマイズ
主体的に勉強・部活動・行事に参加し、
高校生活をグレードアップ！



1年生から希望制の補習を開講しており、苦手教科の克服や英検の対策などを幅広く行っています。特に3年生は大学入試に重要な教科を選択できるように多くの補習を用意しています。



文武両道が出来る寮の環境は自立心や礼儀も学べる
寮に帰ると共に切磋琢磨する仲間が学校生活や部活の相談に乗ってくれます。さらに、親元を離れて生活するので自立心や礼儀なども身につけることができます。

中原永輝（交野市立第三中学校）
3年 遠藤綾乃（太子町立太子西中学校）

| 特別進学コース(1年D組) | | | | | |
|---------------|------|-------|--------|--------|------------|
| | 月 | 火 | 水 | 木 | |
| 1 | 家庭基礎 | 数学I | 歴史総合 | 物理基礎 | 生物基礎 |
| 2 | 英語文化 | 言語文化 | 現代の国語 | 保健 | 数学A |
| 3 | 言語文化 | 英語文化 | 家庭基礎 | 論理・表現I | 数学I |
| 4 | 地理総合 | 7つの習慣 | 数学I | 情報I | 公共 |
| 5 | 数学A | 英語文化 | 生物基礎 | 言語文化 | グローバル課題研究I |
| 6 | 歴史総合 | LHR | 論理・表現I | 公共 | 物理基礎 |
| 7 | 情報I | 体育 | 地理総合 | 体育 | 現代の国語 |



私たちの MY STORY!

仲間とともに高め合える日々

全国レベルの部活動をしながら国公立大学や難関私立大学に進学した先輩方が数多くいます。僕も先輩方のように甲子園を目指しながら希望の進路実現に向けて、エネルギー満ち溢れる先生方のサポートのもと、仲間と共にお互いを高め合いながら日々頑張っています！

3年 岡田諒汰郎（操山中学校）
男子硬式野球部

全力でサポートしてくださる先生方

特進の仲間は、いつも前向きで笑顔が絶えない人たちばかりです。そんな仲間たちと全力でサポートしてくださる先生方のおかげで、たくさんの刺激を受け、自分の新たな側面を発見し可能性を広げることができます！高校生活を思いきり楽しむなら特進がおすすめです！

3年 原田 遥（備前中学校）
女子硬式テニス部

大学生

MY STORY NOW!



慶應義塾大学 総合政策学部1年
中島玲亜（児島中学校）女子硬式テニス部キャプテン 2021年度卒



サッカー部でキャプテンを務めた経験を活かし、大学ではさらに自分自身のスキルを磨いています
高校時代の思い出はサッカー部でキャプテンを務めたことです。キャプテンの経験を通して、組織を良い方向へ導くために何をすべきなのか、どういった言葉を発すべきなのか、その場の状況を見ながら判断できるようになりました。大学でもその経験を活かして、名門のサッカー部で自身の能力を磨く一方、チームを良い方向へ導けるように心がけて行動しています。

関西大学 社会安全学部3年
大山宣明（西大寺中学校）男子サッカー部 2019年度卒

社会人



青少年の育成に力を注ぎ、岡山という地方都市から日本を盛り上げていきたい
岡山学芸館での3年間で多くの留学生とかかわった経験は自身の視野を大きく広げてくれました。その経験から国際交流や教育に興味を持ち、大学卒業後はブラジルでの野球指導、小学校教員を経験しました。現在は「スポーツ×教育」を軸に考え、外部コーチの立場から教育に携わっています。今後も開拓者精神を持って、「自分らしく挑戦」し続ける青少年の育成に力を注ぎ、岡山という地方都市から日本を盛り上げていきたいです。

森清将史（建部中学校）男子硬式野球部 2010年度卒
神奈川大学 外国語学部卒
瀬戸内市地域おこし協力隊
岡山学芸館 男子硬式野球部・女子硬式野球部外部コーチ

| | |
|------------|--|
| 卒業後の進路 | 2021年度／東京海洋大(海洋工)、滋賀大(教育)、大阪教育大(教育)、山口大(理)、香川大(法)、高知大(地域協働・看護)、京都府立大(公共政策)、県立広島大(生物資源科学)、岡山県立大(デザイン)、北九州市立大(地域創生)、慶應義塾大(総合政策)、上智大(外国語・経済)、中央大(法・経済)、青山学院大(経営)、同志社大(経済・社会・政策)、立命館大(理工など)、関西大(法など)、関西学院大(文など)、日本大(法など)、駒澤大(法)、近畿大(法・国際など)、龍谷大(法など)、京都産業大(経済など)、甲南大(経営など)など |
| 過去3年間の進路実績 | 2020年度／岡山大(工・経済)、香川大(農・法・経済)、堀玉大(教養)、高知大(人文社会科学)、鳥取大(地域)、岡山県立大(情報工・保健福祉)、新見立大(健康科学)、兵庫県立大(国際商経・環境人間)、広島市立大(国際)、北九州市立大(地域創生)、高知県立大(文化)、早稲田大(社会科学・スポーツ科学)、同志社大(法)、立命館大(産業社会)、関西大(法など)、関西学院大(人間福祉)、近畿大(法・経済など)、甲南大(理工・経済など)、龍谷大(文など)、京都産業大(経済など)、明治学院大(社会)、日本大(文理)など |
| | 2019年度／新潟大(法)、滋賀大(教育)、山口大(経済)、佐賀大(農)、大分大(理工)、帯広畜産大(畜産)、高知工科大(経済マネ)、兵庫県立大(理)、公立鳥取環境大(経営)、福山市立大(都市経営)、都留文科大(教養)、立命館大(文など)、関西大(社会安全)、関西学院大(教育など)、京都産業大(経済など)、近畿大(工など)、甲南大(文など)、龍谷大(経済など)など |

普通科

進学コース



幅広い進路希望の実現を目指す！

写真左から)2年 小原淳平(竜浦中学校)、2年 木下耀己(琴浦中学校)、3年 有田惟央(操南中学校)、2年 森安祐衣(高松中学校)

豊富な選択授業で新しい自分を見つけよう！

自分力向上

自分力

自ら考え、自ら行動する力！

=

ライフデザイン(学び)

自ら考え、授業を選択し、自分の将来をデザインする！

+

ソーシャルデザイン(課題解決能力)

課外活動を通して自ら行動する力を身につける！

人気の選択授業

スポーツと行動学

体育祭での「集団行動」の完成・発表を目指すとともに、障害者スポーツなどスポーツの持つ社会的意味などを学びます。



編集デザイン

Illustratorの使い方を習得し、大学等でのプレゼンや画像処理に活かせる技術を身につけます。

ものづくりとデザイン

「プロダクトデザイン」を中心に、ものづくりの「技術」とデザインの持つ「付加価値」を学びます。



フードデザイン

調理実習などを通し、健康と食生活は深く関わっていることを理解し、より良い食生活についても学びます。

文書デザイン

ビジネス文書に関する基本的な知識とWordの知識・技能(中上級)を習得し検定取得を目指します。

情報処理演習

情報化社会に対応でき、進学や就職後、すぐに役立つ実用的な技術や能力を身につけます。



「スポーツ総合演習」を選択しました！

スポーツを通じて誰かを笑顔にしたい

身体を動かすことが好きで、将来もそのような仕事に就きたいと思っているので、さらに知識を得るためにこの選択授業にしました。スポーツで誰かを笑顔にしたり、助けたりできるような人になりたいと思っています。

3年 岡田景翔(近畿大学附属広島中学校福山校)

男子硬式野球部

「保健福祉」を選択しました！

将来、看護師になりたい！

私は将来、看護師になりたいと考えているので、この選択授業を選びました。座学だけではなく、実技や外部講師などの教えもあり、より将来の夢に向かっていけると思いました。これから私はその夢を叶えるために大学へ行き、この授業で習った知識を活かしたいと思います。

3年 田崎心晴(岡北中学校)

女子バスケットボール部

「フードデザイン」を選択しました！

将来の夢は自分のお店を持つてたくさんの人に食べてもらうこと

昔から料理を作ったり食べたりすることが好きだったのでこの授業を選びました。今後は調理の専門学校に進学して西洋料理のシェフを目指し、将来的には自分のお店を持つてたくさんの人に食べてもらいたいです！

3年 永井利幸(京山中学校)

男子サッカーチーム

MY STORY NOW!

大学生

大学合格



駒澤大学 経済学部 商学科1年

写真左 西村陸努(貝塚市立第一中学校) 男子硬式野球部 2021年度卒

社会に必要とされる人になる！

高校では親元を離れて寮生活をし、文武両道を目指して野球や勉強に打ち込みました。大学でも野球だけでなく寮生活など野球以外のことにも大切にしながら、夢であるプロ野球選手になれるように努力し、社会に必要とされる人間になっていきたいと思います。

駒澤大学 経営学部 経営学科1年

写真右 仲村 竜(宜野湾市立宜野湾中学校) 男子硬式野球部 2021年度卒

将来はドラフト1位でプロ野球選手になりたい！

私は高校生活で、集団で暮らすことの難しさや仲間の大切さを知りました。また、授業によって養われる考える力や、状況判断能力などはプレーにもいい影響が出ました。4年後にドラフト1位でプロ野球選手になれるようにこれからも日々努力を重ねたいと思います。



「第90回日本音楽コンクール・トランペット部門」優勝！

第12回関西トランペット協会コンクール課題曲部門第2位。第90回日本音楽コンクール第1位、及び岩谷賞、瀬木賞、E・ナカミチ賞受賞。それらの功績が認められ、京都市文化芸術みらい賞受賞。NHK-FM「リサイタル・バッショ」に出演。ソリストとして東京フィルハーモニー交響楽団と共に演奏。これまでにトランペットを横田健徳、早坂宏明の各氏に、室内楽を若林義人、村上哲の各氏に師事。N響アカデミーに在籍中。



人間力を身につけ今の私がある！

学芸館では「人間力を」を身につけることができました。礼儀やマナーはもちろん、文武両道の大切さも学び、そのおかげで今私のがあると思っています。受験生のみなさんも、学芸館の熱い先生たちや先輩と一緒に楽しい3年間を送ってください。

竹浪史華(高梁中学校) 女子硬式テニス部 2013年度卒
関西学院大学 商学部卒
日本生命保険相互会社勤務

卒業後の進路

過去3年間の進路実績

2021年度／島根大(教育)、名桜大(人間健康)、周南公立大(経済)、就実大(経営/人文科学)、追手門学院大(経営)、神戸学院大(経済/グローバルコミュニケーション)、甲南大(文)、京都産業大(法)、広島修道大(国際コミュニティ)、川崎医療福祉大(リハビリテーション)、ノートルダム清心女子大(人間生活)、青山学院大(経営)、獨協大(法)、松山大(法)、駒澤大(経営/経済)、日本大(国際関係)など

2020年度／甲南大(経営)、近畿大(工)、國士館大(21世紀アジア)、大東文化大(人文科学)、関東学院大(社会科学)、金沢工業大(工)、大阪芸術大(芸術)、摂南大(社会科学)、神戸学院大(社会科学)、川崎医療福祉大(医療技術/保健)、就実大(人文/教育)、朝日医疗大学校(柔道整復/理学療法)、JFEスチール(株)、三菱自動車工業株式会社、シニアール物流株式会社、陸上自衛隊など

2019年度／明治大(政治経済)、東洋大(総合情報)、駒澤大(文)、中京大(スポーツ科学)、追手門学院大(社会)、神戸学院大(総合リハビリ)、関西福祉大(社会福祉2/教育)、大阪芸術大(国際)、広島工業大(環境)、川崎医療福祉大(保健/教育)など

大学生

社会人

SCHOOL LIFE

4月

始業式
入学式
1年生宿泊研修
リーダー研修
生徒会部活動紹介
球技大会

7月

1学期期末考査
第1回オープンスクール
生徒会選挙

5月

授業参観・父母の会総会
1学期中間考査
マナー講座

6月

英語科3年生京都模擬国連
英語科1年生京都研修
三者懇談



マナー講座



体育祭



研修旅行

思いきり走り、踊り、応援する!
みんなの心がひとつになる日
体育祭実行委員が中心となって企画、運営される体育祭。学年や科コースを越えて色別に分かれて戦う生徒手作りのイベントです。近年はジップアリーナで開催しています。



球技大会



学芸祭
生徒が動かす、
一大プロジェクト

学芸祭実行委員が企画、広報、装飾などのセクションに分かれ、それぞれで企画を練っています。オリジナリティの高い出店やステージ等、一大プロジェクトを動かすその企画力と実行力は、社会に出了したときの大きな強みとなります。



西大寺秋祭り

10月

芸術鑑賞会
ファジアーノ学芸館ディイ
第2回オープンスクール
2学期中間考査
三者懇談

11月

第3回オープンスクール
西大寺マラソン

12月

2学期期末考査
冬期補習授業
特進・進学コース研修旅行
海外フィールドワーク（1年）

2月

西大寺会陽
課題研究発表会

3月

学年末考査
修了式
卒業証書授与式
医進・スーパーVコース研修旅行
オーストラリアホームステイ研修



新5号館
2023年9月に完成予定の4階建て新校舎は、体育館につながる渡り廊下もあり理科室や美術室、職員室を設置します。



Tテラス
スクールガーデン内にある卓球専用練習場。卓球部だけでなく、ゼロ・クラブも使用しています。



ダンススタジオ
ダンス部の練習場。冷暖房完備。講演会、セミナー、研修会などに利用できます。



瀬戸内野球場
両翼92m、センター120mの球場。ブルペン8ヶ所、サブグラウンド、打撃マシンが完備、酸素カプセルなど最適な練習環境です。



図書館
蔵書3万冊を誇る心と知性の憩いの場。課題研究や職業研究に特化した学術サポートコーナーを設けています。



Macルーム
プレゼンテーションや、イラスト製作、動画編集などに最適な環境を整えています。



さくら食堂
月曜日から土曜日の昼休み営業中!人気の日替わりメニューは売り切れることも。がらあげは思い出の味になるはず。



男女正装
卒業式や入学式など式典時には正装を着用します。着こなしを知り、それを守ることで、フォーマルな場にふさわしい振る舞いができるようグローバルマナーを身につけることができます。



女子夏服
夏服のシャツは、ピケという生地で、軽く通気性が良いのが特徴です。夏用のスカート生地は、ポリエステルで涼やか。裾はスカートから出してもいいように、短めにデザインされています。

充実した環境で
文武両道をサポート!

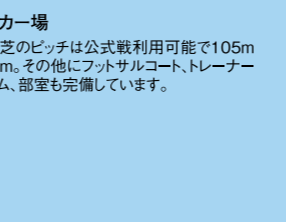
岡山学芸館スクールガーデン
部活動の練習場として使用する一方、地域の人々の交流の場となるイベントなどに活用しています。



チアリーディング・学びの部屋
チアリーディング部「JUMPERS」の練習場。冷暖房完備。「親学講座」をはじめ、講演会、セミナー、研修会、発表会などに利用できます。



柔道場
地域とも連携し、柔道を通して、子供から大人まで幅広い層が心と体を育める場にします。



瀬戸内占春寮
瀬戸内野球部、女子サッカー部の寮。学校は徒歩圏内にあり、オートロック完備。仲間との共同生活で心と体を育みます。



さくら寮
校内にあり、緑に囲まれた落ち着きのある空間。大きな窓があり光が差し込む部屋で、安心安全な寮生活を楽しんでいます。

西大寺会陽

地域に根付く学芸館

日本3大奇祭のひとつ、通称「はだか祭り」。岡山学芸館高校からも生徒、教職員合わせて200人程度が毎年参加します。女子生徒によるまわしへの押印や保護者の方のやさしさ作りなど、一丸となってみんなで作り上げる「地域のお祭り」です。

