



OKAYAMA

JUNIOR & SENIOR HIGH SCHOOL



岡山駅からのアクセス

- バス
・岡山駅東口バスターミナル5番乗り場より。
・下電バス(汗入行き、興除車庫行き、JR児島駅行き)乗車
→汗入バス停下車・徒歩5分
・岡電バス(火の見行き、重井附属病院行き、コンベックス岡山前行き)乗車
→汗入バス停下車・徒歩5分
- JR
・JR瀬戸大橋線 妹尾駅下車→徒歩20分(タクシー10分)



学校法人 関西学園

岡山中学校・岡山高等学校

〒701-0206 岡山県岡山市南区箕島1500 TEL.086-282-6336/FAX.086-281-1461

<https://www.okayama-h.ed.jp/>

mail koho@okayama-h.ed.jp



岡中高



【公式】facebookページ、Youtubeチャンネルにて学校生活の様子や学校紹介ムービーを発信しています。※ホームページよりアクセスできます。

OKAYAMA

JUNIOR & SENIOR HIGH SCHOOL
SCHOOL GUIDE 2024

岡山中学校・岡山高等学校

きみの翼、もっと大きく もっと輝く

Spread Your Wings

天分發揮

【校訓】

中高一貫教育の精神にのっとり、生徒各自がもつ天分を高度に發揮させ、
知・徳・体の円満な発達を促進して、

真に社会に貢献しうる人間の育成を期する

【教育目標】

人に優しく己に厳しく 勉強はたゆみなく



学校法人関西学園は、明治20年(1887年)に開校した私立岡山薬学校を起源に、長い歴史の中で幾多の有為な人材を輩出してまいりました。

本学園は岡山薬学校の流れを汲む県内唯一の男子校である関西高等学校と中高一貫教育の先駆けとして教育実績をあげている岡山中学校・岡山高等学校からなっています。両校の教育のベースにあるのは、生まれながらの個性を伸ばす「天分發揮」と困難に打ち勝つ「敢為」の精神です。グローバル化する複雑な社会において、本学園はこれからも建学の理念に基づき、一人ひとりの個性が輝き、文武両道で社会のリーダーとなる人材の育成に邁進してまいります。

学校法人 関西学園 理事長 井上 峰一



現代の社会は、新型コロナウイルス感染症の拡大や、ウクライナとロシアの戦争、またそれらが密接に関わった世界経済の混乱など、予測困難な状況が続いている。そのような情勢の中では、どのような資質・能力が必要とされているのでしょうか。

皆さんは、グライダーと飛行機の違いが分かりますか? 人間には、グライダー能力と飛行機能力とがあります。飛行機はエンジンを搭載しているので自分で飛ぶことができますが、グライダーはエンジンがないので、飛行機に引っ張ってもらわなければ飛べません。

受動的に知識を得るのがグライダー能力で、自分で物事を発明・発見するのが飛行機能力です。グライダー能力は基本的知識の習得には欠かせません。しかしそれだけでは、単に与えられた知識を覚えるだけになってしまいます。一方、飛行機能力があっても、何も知らないで独力で飛ぼうとすれば、自分勝手になり、どんな事故がおきるか分かりません。

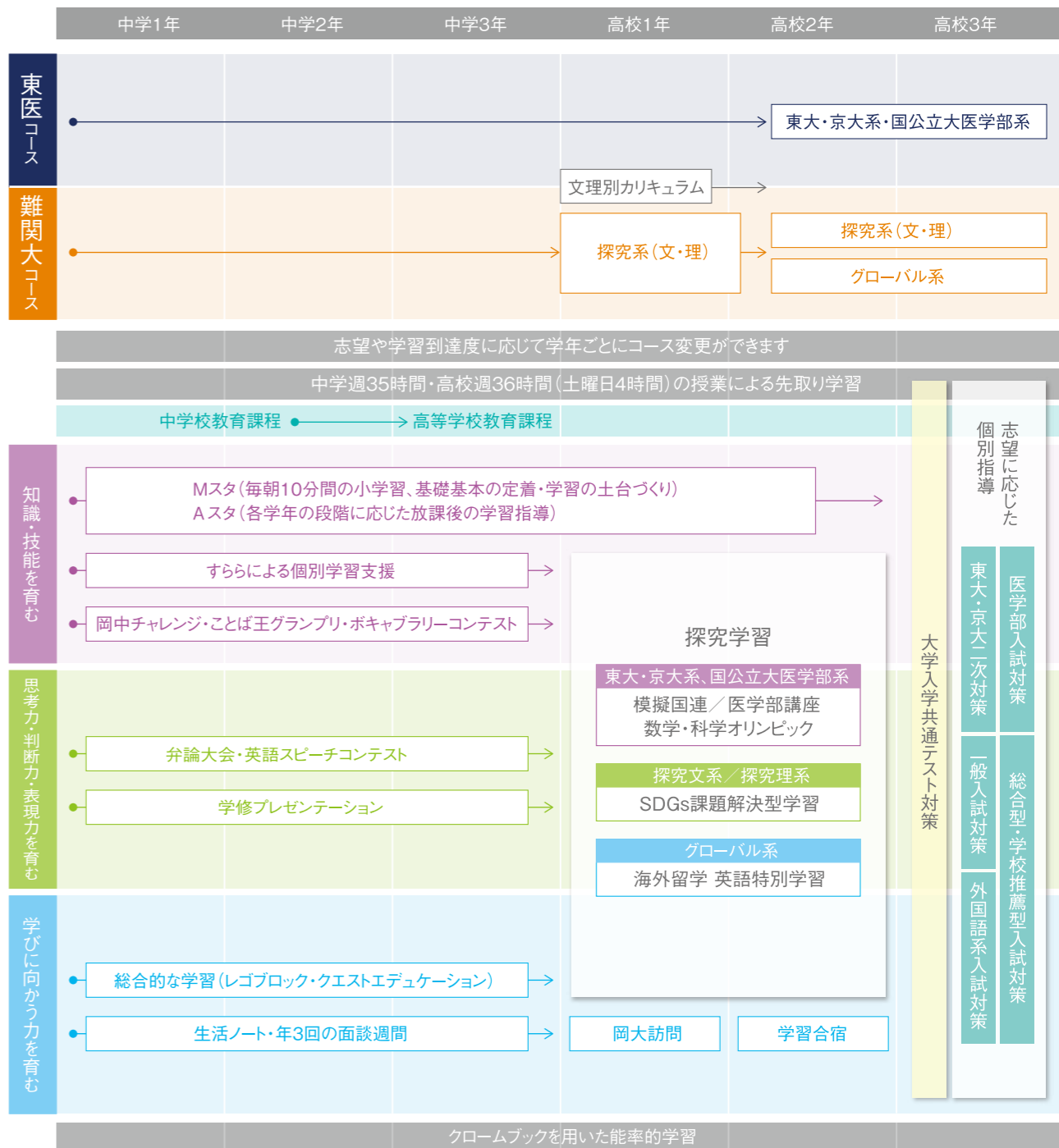
したがって、本校では、グライダーにエンジンを搭載した人間、社会で活躍できる有為な人材を育成していきたいと考えています。そのため、各学年で様々な取り組みを行っていきます。

皆さん、エンジンを搭載したグライダーのような人間になれるよう、アットホームな本校でしっかりと学んでみませんか? 全教職員が全力でサポートしていきます。一緒に、本校で頑張りましょう。

岡山中学校・岡山高等学校 校長 田中 広矛

岡中高独自の6年間一貫教育

新しい時代に求められる学力・課題解決力を3つのステージに分けて養成



時代を見据えた2コース

東医
東大・国立医学部
コース



高い目標に向かって邁進する仲間たちが
最高の刺激であり、モチベーションアップの源

妥協なき努力の積み重ねにより、東京大学・京都大学などの文系・理系学部や国公立大医学部にチャレンジできる総合的な学習を充実させます。6年後のゴールを見据えたコース独自のプログラムに従って、互いに切磋琢磨することにより鋭い知性を磨きます。特に数学・英語では検定外の教科書を用い発展的な学習を行います。

興味ある分野の探究と学習を両立てき、
着実な実力養成で進路を切り拓く



基礎的な学力の育成を重視し、岡山大学などの国公立大学や難関私立大学の合格を目指します。また、様々な入試に対応できるよう、中学時から生徒の興味・関心に基づいて自ら課題を発見しながら主体的に学び、他者と関わり合う姿勢を養います。高校からは文理別クラス編成に加えて、生徒の志望に応じた探究系・グローバル系ごとのカリキュラムで学びます。

社会のあらゆる分野の
リーダーや医療人を目指す

幅広い教養と豊かな国際感覚により
世界で活躍できる人材を目指す

東医学習合宿



中学1年～中学3年の東医コース全員が参加する学習合宿です。普段の授業とは異なる環境で知的好奇心を刺激し合う、クリエイティブな発想力を育む課題に取り組むことで、チャレンジする意欲をかきたてます。

模擬国連 数学・科学オリンピック

海外留学 英語特別学習 課題解決型学習

対話的で深い学びの実現



普段から対話的な学びを多く取り入れ、コミュニケーション・ディスカッション能力の育成にも重点を置いています。授業内でプレゼンテーションの機会も多く、発信力も高めることができます。学力の向上のみならず、探究活動の土台にもなります。

医学部講座(東医)



医学部講座では地域医療や救急医療など現在の日本医療の問題についてグループで理解を深めます。医学部を目指す生徒にとっての大きなモチベーションになります。

AI×アダプティブラーニングでマナブ すららによる

をサポートする最先端学習システム 個別学習支援

放課後講習(全コース)

全学年、放課後に講習を実施しています。中学時には定期考査の結果とともに国数英の弱点補強講座を実施し授業内容の積み残しをなくすことでより高い学力を身につけます。



基礎基本の定着

Mスタ (Morning Study)

毎朝10分間の小學習

・学習の土台づくり

Aスタ (Additional Study)

各学年の段階に応じた放課後の学習指導

独自の学び

岡山中学校ならではの課題解決型学習

自分の進路を定めて6年後の大学入試で志望を実現するためには、中学校の段階で学習の土台をしっかりと築くことが不可欠です。この土台の中で重要なものが基礎・基本の定着、学習習慣の確立、そして「学びに向かう力」です。本校での様々なプログラムを経験することで、生徒は学びの方法や知る喜びを体感し、集団の中で自分を客観的に捉え、自らの進路を考え、それを実現していく「学びに向かう力」を育てていきます。

レゴ®エデュケーション SPIKE™プライム



問題解決型学習とプログラミングを融合した取り組みで、楽しみながら実社会で役立つスキルを育むことができます。グループで課題を解決するロボットを制作し、作品発表のプレゼンテーションも行います。

クエストエデュケーション



実際の企業から出された課題に対して、その解決策となるサービスや商品を企画・提案します。現実社会とつながることで自ら感じ、考え、表現して、自身でも驚くような力を発揮することができます。

岡山高等学校の探究活動とSDGsアクション

岡山高校探究系では「総合的な探究の時間」での学びを社会に届くSDGsアクションにつなげる取り組みを行っています。

高校1年でリサーチの基礎を学び、プチ探究を繰り返して見つけたそれぞれの課題とその解決に高校2年の1年間をかけてチャレンジします。

スパイダーず



「学童保育×SDGs」をテーマに活動しています。尾道市の「UMEハウスうらしま」での活動や、小学校でSDGs授業も行いました。学童保育×フードロス削減啓発オンラインイベントでは県内他校の高校生たちとも協働し、幅広く課題解決に取り組んでいます。

コメ作り×エシカル消費プロジェクト



瀬戸内かきがらアグリと連携して土壤肥料に牡蠣の殻を使った「里海米」を生産しています。プロジェクト2年目を迎え、企業や団体との連携を広げながら岡山高校オリジナルブランド米「ツバサクラ」を使ったエシカル消費の啓発活動を行っています。

L.I.O



海洋課題を探究する中で、漁獲量が激減しているシャコを具材にしたリゾット缶詰「syako can」を開発しました。シャコの味に触ることで、瀬戸内海の底で起きている深刻な問題について考える機会を持つもらうことを目標としています。

Mict



「笑顔を世界に」をテーマに、国際問題について考えながら世界の特色あるメイクを学び、小学生対象「国際理解×メイク」ワークショップを行っています。SDGsテーマの映画上映会運営にも携わり、課題解決に取り組む方たちとの交流も深めています。

STARTs



パラスポーツ「ボッチャ」の普及を通じてノーマライゼーション社会の実現を目指すグループです。ありがとうファームのボッチャチーム「ハッピーエンジェル」と協働し、地元の妹尾公民館ほか各地で体験会を開催しました。

eスポーツで地域活性化

近年急速に市場規模を拡大しているeスポーツを地域課題解決と結びつけることができないかと考察を進めています。VR体験などで自分たちの知識も深めながら、イオンモールで行われた「OKAYAMA esports FESTIVAL 2022」に高校生スタッフとして参加し、「地方×eスポーツ」の現在に触れてきました。

「メガスライム 39号」開発チーム

第66回日本学生科学賞 中央審査 入選3等 受賞

全国の中高生が物理・化学・生物などの分野で研究成果を競う「日本学生科学賞」の中央審査において、本校の中3年、森友宏くん、五百森優空くんが、「自宅を床上浸水から守るロボット」で入選3等を受賞しました。県内からの受賞は本校の2名のみでした。

ロボットは、「メガスライム39号」。プラスチックの球体に制御用のマイコンを搭載し、内臓されたセンサーで水位の上昇をブザー音で知らせることができます。さらにアプリから遠隔で操作すれば、内臓したポンプから風船に雨水を送り浸水を防ぐ水袋を膨らますことができるというものです。

二人は、マイコンのプログラムの書き換えや、風船用の素材探しなど、苦労の連続でしたが、見事にその成果を出すことができました。しかし進化はまだ進行形です。さらなる高みを目指して頑張ってもらいたいです。



小麦栽培研究チーム

「優秀賞」を受賞 ~サイエンスキャッスル中四国大会の口頭発表の部~



サイエンスキャッスル中四国大会の口頭発表の部で中3の9名による「小麦栽培研究チーム」が「優秀賞」を受賞しました。中1と中2の総合的な学習の時間で実施した小麦の栽培研究を9名が引き継ぎ、今年はタンパク質内のグルテンについて研究発表を行いました。約400人の高校生の前で緊張しながらも落ち着いてプレゼン発表を行い、発表後の5分間の質疑応答では、大学の先生や企業の方からの厳しい質問に対し、よく考えてから応答するという貴重な経験を積みました。また、ブースに訪れた人にポスター発表を行い、意見交換をしました。高校生になっても研究を継続してほしいと思います。

本校教員の朝川真行 東レ理科教育賞を受賞

本校教員の朝川真行が東レ理科教育賞を受賞、3月に東京にて贈呈式が行われました。これは世界中で注目されているSTEAM教育とSDGsを結びつけたプログラミング教育が評価されたものです。この受賞は生徒だけでなく教職員にとっても励みとなり本校の教育活動を大きく前進させるものとなりました。



経験豊かな教師陣

一人ひとりの発達段階に応じた指導で、 学力向上へ導きます

岡中高の教師は熱意と高い指導力を持った学習指導・進路指導のスペシャリストです。

すべての授業で生徒がわかる喜びを実感し、ワンランク上の学力を身につけるよう全力でサポートします。



学習サポート

一人ひとりの生徒をしっかり見守り、 コミュニケーションを大切にしています

生徒一人ひとりが確かな学力を身につけるために、徹底した「面倒見主義」で苦手科目の克服、学力定着を目的とした本校独自の様々な学習指導を行っています。ICTや最新のツールを活用し、教師はもちろん生徒同士のコミュニケーションもより活発になるようにしています。

ICTの活用



校内にはWi-Fiが完備されており、生徒一人ひとりが教育向けChromebookを所有し、協働学習やプログラミング学習など様々な教科で積極的に利用しています。

岡中チャレンジ



学習習慣を確立するために定期考査の間に複数回の小テストを実施します。学習内容を細分化し、スマルステップ型で達成体験を積み重ねることで、確実な知識の定着を図ります。

卒業生によるキャリア講演会



国内外で活躍する卒業生の講演会を定期的に企画しています。過去にはZoomを用いて、日本サッカー協会やアナウンサーの先輩などから学生生活や職場での貴重な話を伺いました。

毎日の生活ノートと面談週間



生徒と教師をつなぐのは「生活ノート」です。安心して学校生活が送れるよう、悩み事はもちろん、日常生活の些細なことでも書いて提出をします。気になることは面談を行い、それぞれに合った支援を行っています。

Mスタ モーニングスタディ / Aスタ アディショナルスタディ



朝のSHRの時間を利用して、英数の小テストや読書、新聞の講読など学習内容の定着や読解力の養成を図っています。また、放課後は英語・数学に重点を置いた補習を行い、高校ではハイレベルな講座も行なっています。

自習室



落ち着いて学習ができる自習室を2カ所設けています。始業前と放課後19時まで利用できます。多くの生徒が自学自習に励んでいます。

進路カウンセラー



進路指導室では専属の進路カウンセラーが親身になって進路の相談に乗り、適切なアドバイスを行っています。生徒本人の意思を尊重しながら、その時々の学習状況も考慮に入れて、一人ひとりを長い目で見守っています。

スクールバス

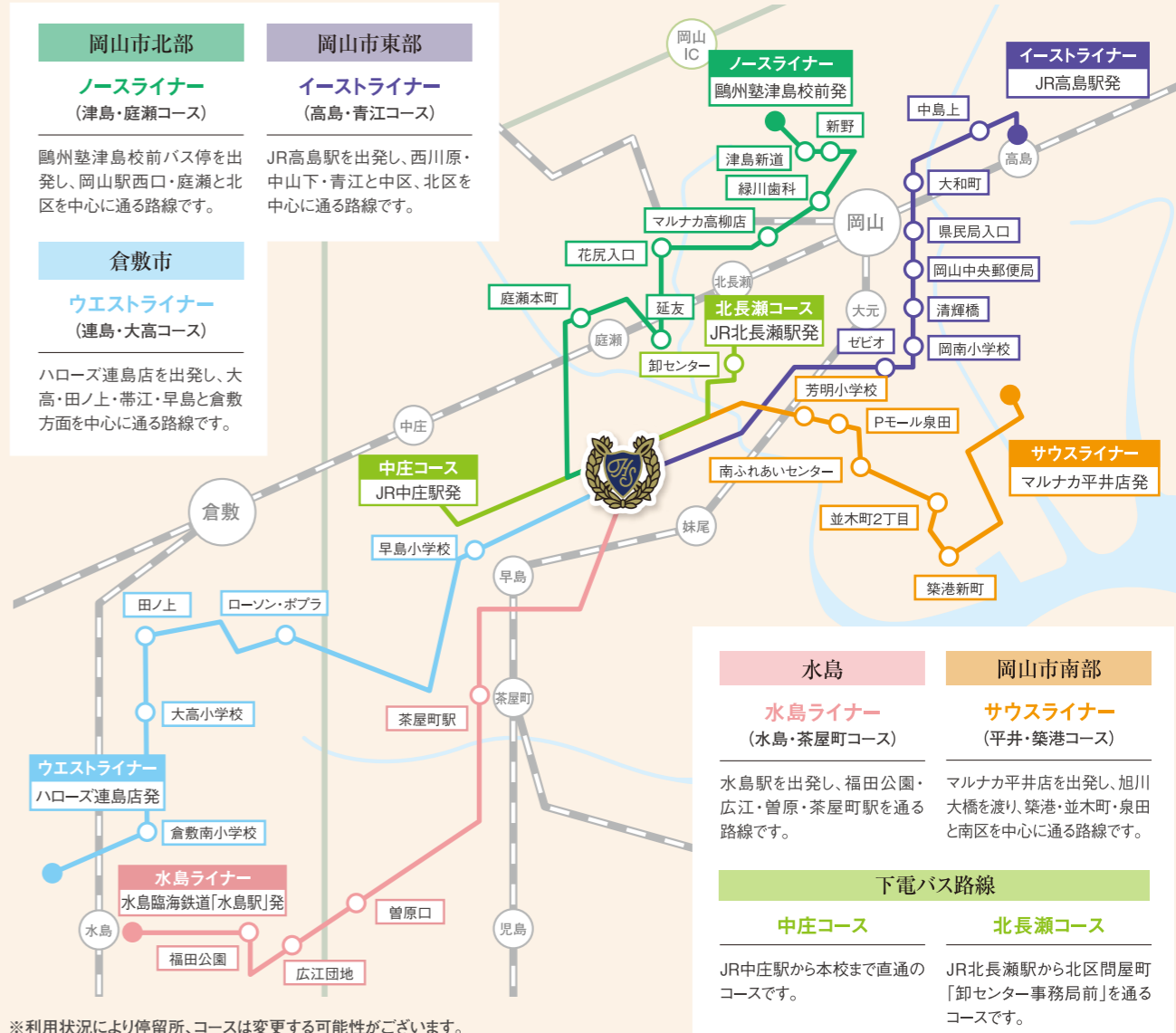
専用のスクールバスで通学が快適・安心



毎日の通学だから安心・安全はもちろん、乗り換えなしで登下校の時間を有意義に活用できます。

スクールバス運行コース

岡山・倉敷地区から安心・快適な7コースで、さらに便利になりました。



～岡中高の1日～ (日課表)

SHR・Mスタ	8:40 ~ 8:55	昼休み	12:50 ~ 13:25
1時間目	9:00 ~ 9:50	清掃	13:25 ~ 13:35
2時間目	10:00 ~ 10:50	5時間目	13:45 ~ 14:35
3時間目	11:00 ~ 11:50	6時間目	14:45 ~ 15:35
4時間目	12:00 ~ 12:50	(7時間目・Aスタ)	(15:45 ~ 16:35)

※ 土曜日は4時間目までです

制服

『ピーター・マッカーサー』ブランドを使用したオリジナルチェック柄で上品な制服です。

ピーター・マッカーサー社は、世界に名だたるバーバリー、アクアスキュータム、ディオールなど多くのブランドに採用されているのがはじめ、英国エリザベス2世が公的な場で着用したタータンも、ピーター・マッカーサー社によって作られています。



グローバルプログラム

心身の成長を促し、世界で通用する豊かな感性を 磨く充実のプログラム

■イギリスパブリックスクール語学研修



異文化体験プログラムで生きた英語力を身につけ、世界とつながり、未来を広げる

イギリスのパブリックスクール（イートン・ハロウ・モーバン）で過ごす語学研修旅行は、洗練されたイギリスの英語と格式ある英国の伝統文化に直に触れることができる貴重な体験です。パブリックスクールの寮生活の中で自律心を身につけたり、工夫が凝らされた

プログラムで実践的な英語コミュニケーションを体験したり、参加生徒たちが事前に時間をかけて入念に準備したことを英語で発表するなど、まさにパブリックスクールならではの充実した内容となっています。

▶Student's Voice

毎日の濃密な体験でますます英語好きに! 後輩にも絶対勧めたい英国サマースクール

僕は今年の7~8月にかけての3週間、英国でのサマースクールに参加しました。最初の2週間はモーバン校で、残る1週間はイートン校で過ごしました。内容はそれぞれ異なるのですが、どちらも初めて体験することが盛り沢山。モーバン校では用意されたプリントを中心にイギリスについて学ぶ時間があり、現地の学生がアクティビティスタッフとしてサポートしてくれます。授業は日本語禁止でしたが、慣れてくると聞くことも抵抗がなくなっていました。将来は英語を介して国際交流をしたいので、この経験を糧に、これからも勉強を続けていきたいと思います。

■豊富な英語体験で世界で活躍する人材へ

スカイプ・オンライン英会話



英語探究の時間にオンライン英会話レッスンを受講することによって生徒たちはネイティブスピーカーとの1対1の実践的な英会話コミュニケーション能力を身につけます。

英検・GTECなどの検定試験対策



「話す・聞く・読む・書く」の4技能をバランスよく育成する授業により着実なレベルアップを図ります。将来の大学受験にも通じるスクア型検定試験GTECでも優秀な成績を収めています。

グローバル系独自の英語授業



グローバル系に所属する生徒は、一部の授業でネイティブの教師とディベートやプレゼン・エッセイライティングなどの特別授業を行います。留学で鍛えた英語力のさらなるスキル向上を図ることが狙いです。

▶Point!

在学期間中に留学が可能です

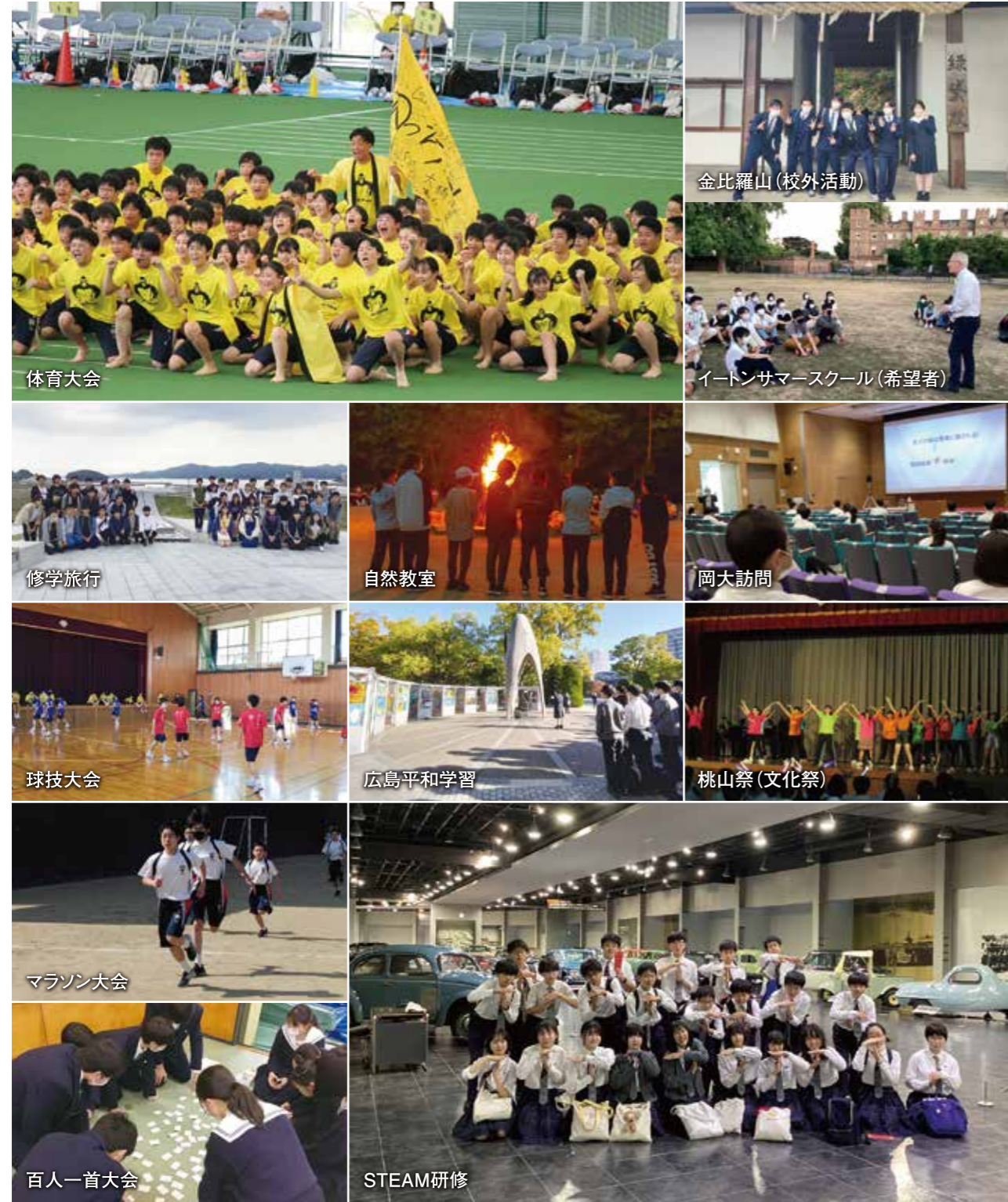
本校在学中（高1）に海外の高校に1年間留学した場合、現地での単位を本校の単位として認定することができます。ロータリークラブやモーバン・カレッジ交換留学などを利用して毎年3~4名の生徒が長期留学をしています。帰国後は、語学力をさらに伸ばすとともに、その経験を活かし岡山大学グローバルディスカバリー・プログラムや東京外国语大学などに進学しています。

学校行事

クラスや学年の垣根を越えて、 学校全体が仲間となる数々の学校行事

仲間との絆を深める体育大会や桃山祭など、「岡山中学校・岡山高等学校」には6年間を通して様々なイベントが用意されています。

準備から運営まで、力を合わせて自分たちで作り上げる行事は、学校生活を有意義にし、忘れることのない思い出となります。



部活動

目標に向けて全力投球! 個性を発揮する多彩な部活動

仲間との出会い、体力づくり、興味のある分野への知的探究など、

健全な心身の育成、社会性や豊かな人間性を育むことを目的とした部活動は社会に出た時に貴重な財産となります。



【体育部】

バスケットボール
軟式野球(中学生)
硬式野球(高校生)

【文化部】

テニス
サッカー
バドミントン

【同好会】

卓球
陸上競技
バドミントン

ダンス
茶道
理科

美術
囲碁・将棋
文芸研究

ゴルフ
剣道
写真

►Student's Voice



全国大会出場、日々の練習、先輩方から教わること、全てが大切な宝物です。

近藤 帆乃佳 ダンス部

岡山高等学校 2年生
岡山市立西小学校出身



部活動を通して、「人」としても成長できるように心がけています。

淺田 慎之介 バスケットボール部

岡山高等学校 2年生
ノートルダム清心小学校出身

私は、中学からダンス部に所属し、全国大会へ出場しました。この経験は私にとってかけがえのない宝物ですが、日々の練習から本番に向けて作品を完成させる力や、生活マナーに至るまで先輩方に教えて頂いたことも、大切な宝物です。これからも仲間や後輩と共に、全国大会に向けて頑張りつつも、多くの事を学んでいきたいと思います。

私は部活動において、技術を磨くのは当然ですが、「人」として成長できるよう日常生活から意識することを心がけています。またバスケットボールはチームスポーツなので、全員が同じ目標をもって取り組めるように、全員で話し合い、切磋琢磨しながらより充実した活動になるよう日々頑張っています。

合格実績

万全のサポート体制で難関大合格をつかむ!

▶卒業生からのメッセージ



北海道大学
総合理系学部

山下 達也
岡山市立馬屋下小学校出身

岡中高で勉強だけでなく
人としても成長できました

岡中高での生活やみしま寮での寮生活では、勉強だけでなく人としても成長することができました。自分で考えて自分を高めていく過程の中で、これ以上の最高の環境はないと思います。さらに、全力で応援し手厚くサポートしてくださる先生方、そしてお互いに高めあえる仲間がたくさんいると思っています。この環境を最大限に使って自分の夢に向かって突き進んでみてください。



九州大学
芸術工学部
芸術工学科

明智 大和
三鷹市立第五小学校出身

何事も本気で取り組むことで
自身の引き出しを増やす

岡中高での6年間を振り返ってみると、さまざまなことに熱中し経験をしてきました。何事も本気で取り組んでいたらあとで役に立つということがよくわかりました。熱中したものの中から、自分がどういう人間であるかが見えてきました。今、何か夢中になれるものがある人はそれに全力を注いで、自身の引き出しを増やすとして欲しいと思います。皆さんの努力がこれから実を結ぶことを祈っています。



香川大学
医学部医学科

中井 まりあ
高松市立栗林小学校出身

自分の好きな教科があると
楽しく勉強することができます

中学生の時に何か自分の好きな教科を作っておくと、高校でも楽しく勉強することができます。学校生活を楽しむことが1番ですが、勉強する習慣をつけておくことが大切だと思います。勉強面で辛い思いをする時があると思います。でも逃げずに頑張ってほしいです。周りの仲間も頑張っているのだと思うと、前に進めます。すぐに結果が出なくても、焦らず、自分を信じて勉強し続けてください。そして、困ったことがあれば、何でも聞いてください。そして岡中高の先生に頼ってください。きっと良い結果が得られます。



鳥取大学
農学部
生命環境農学科

牧本 鼓太郎
岡山市立福田小学校出身

自分の状態を認識し
自分自身を信じること

私が皆さんに伝えたいことは、「自信を持つこと」です。私の持論では、人生の全ての局面において自信は重要です。私は自信を持ったからこそ光を纏めたと思います。特に頑張った過去からくる自信というのはとても強いと思います。そのために大切なのは、まず自分がどのような状態であるかを認識することです。それが自分の目標への第一歩です。皆さん自分自身を信じてください。「あなたならきっとできる。あなたと私が信じてる。」



高知大学
教育学部
学校教育教員養成課程

重光 瑠斗
岡山市立吉備小学校出身

部活にも没頭でき
やり切ったという自信が持てた

私は中学から高3の最後の大会まで部活動に没頭していました。体を動かすことが好きですが、机に向かって勉強することは苦手でした。しかし、その部活動を頑張ってきたので、やり切ったという自信を得ることができました。この自信は、日々の生活にも勉強にも大きな影響を与えてくれたと思っています。皆さんも中高6年間で一つでもいいので、何かをやり切ってください。必ず皆さんの未来に役に立ちます。そしてもし迷ったら、先生を頼ってください。絶対に助けてくれます。皆さんが、これから努力の末に、希望の道を歩み始めることを期待しています。



鹿児島大学
農学部
食料生命科学科

西部 花梨
岡山市立大元小学校出身

勉強と部活の両立に悩んでも
絶対に諦めないで

私は中学時代、とにかく定期テストを頑張ること、部活動に励むことに努めっていました。大会前や文化祭前は練習が活発になり、勉強との両立に悩む事もたくさんありました。今それに悩んでいる人もきっといるでしょう。でも絶対にどちらかを諦めたりしないでください。今つらないと感じていたとしても、いつか絶対にあの時頑張って良かったなと思うことが出来るはずです。どれだけ苦しくても、つらくとも、落ち着いて、自分のこと、先生のこと、応援してくれる人を信じてください。皆さんのことを心から応援しています。

「努力した人に選ぶ「道」がある」

■ 合格実績 令和5年度（36期卒業生62名）

国公立大学22名 医学部医学科14名合格

主な国公立大学

北海道大学(総合理工) 1名	鳥取大学(医・医・農) 2名	香川大学(医・医) 3名
埼玉大学(工) 1名	岡山大学(医・医) 1名	高知大学(教育・医・医) 2名
電気通信大学(情報理工) 1名	広島大学(法・工) 2名	九州大学(芸術工) 2名
神戸大学(経済) 1名	徳島大学(理工・医・保健) 2名	鹿児島大学(農) 1名 ほか

主な有名私立大学

慶應義塾大学 1名	東京理科大学 1名	関西学院大学 2名	龍谷大学 5名
学習院大学 1名	法政大学 1名	同志社大学 6名	関西大学 1名
中央大学 2名	明治大学 3名	立命館大学 11名	近畿大学 7名 ほか
医学部医学科			
岡山大学 1名	鳥取大学 1名	東北医科薬科大学 1名	近畿大学 1名
香川大学 3名	高知大学 1名	獨協医科大学 1名	川崎医科大学 4名
大阪医科大学 1名			

■ 創立以来35年間の合格実績

東京大学	北海道・東北・名古屋・一橋・東京工業・京都・大阪・神戸・九州	国公立大学 医学部	慶應義塾 大学	早稻田 大学	私立大学 医学部
118名	411名	358名	274名	385名	697名

■ 過去5年間の合格者数

※()は医学部医学科

主な国公立大学						主な私立大学					
東京大学	1	東京外国語大学	1	山口大学	4	早稲田大学	2	中央大学	10		
大阪大学	5	神戸市外国語大学	1	徳島大学	11	慶應義塾大学	2	法政大学	5		
北海道大学	3	大阪公立大学	2	香川大学	18(8)	東京理科大学	14	関西大学	14		
九州大学	8	鳥取大学	11(2)	愛媛大学	6(1)	学習院大学	4	関西学院大学	23		
一橋大学	1	島根大学	8(2)	高知大学	9(3)	明治大学	15	同志社大学	34		
神戸大学	3	岡山大学	29(6)	佐賀大学	3(3)	青山学院大学	5	立命館大学	58		
筑波大学	1	広島大学	8	旭川医科大学	1(1)	立教大学	1	近畿大学	135		
				医学部医学科合計	26						

教育寮 みしま（男子寮）

共同生活の中で生活習慣を確立し、 高い人間力と確かな学力を身につける



学年を超えて育まれる寮生の絆、 中高6年間で得られる、何ものにもかえ難い宝

教育寮みしまでは、「手をかけ 鍛え 送り出す」をスローガンに、寮生一人ひとりの生活面での自律と学習面での自主性の確立を目指しています。甘やかすのではなく、何事も自分でできるように仕向けていく形をとり、自習時間の仕組みも大幅に刷新しました。現在、寮監長1名、寮監6名、寮母1名で、98名の寮生に対応しています。異学年間の交流や共同生活を通じて、心身ともに成長していく寮生たちの成長をあたたかく見守っています。

心身ともに成長を促す生活環境 決められたリズムの中で、理想的な生活習慣・学習態度を確立

POINT.1 共同生活で自律心を養成

「コミュニケーション力の育成」「自律心の養成」「学力の向上」の3つを目標に掲げ、高校3年生をリーダーにした縦割りのグループを構成。上級生が下級生をまとめながら掃除や点呼、学習面まで目を配ります。共同体の一構成員としての自覚をもって生活する中で、仲間との絆や、他者への思いやりを育みます。



POINT.2 理想的な生活習慣を確立

規則正しい生活リズムを身につけ、心身を健やかに保ち、毎日一定の学習時間を有効に活用します。

平日のスケジュール

7:00	起床
7:10	朝点呼
	朝食
8:20	出寮
12:50	昼食(寮)
17:00	入浴・夕食
19:30	学習
23:00	夜点呼
23:20	消灯

POINT.3 今どきの寮活用術

最近、近距離の通学圏内の寮生の割合が増えています。教育寮みしまでは、帰省手続きを行えば、毎週帰省することができます。平日は決められた日課のもとに3時間学習に取組み、週末は帰省して家庭で家族とゆっくり過ごすという新しい寮の活用の仕方が生まれています。



Student's Voice

みしま寮で将来の「夢」に向かって頑張っていこうと思います。

岡山中学校に入学するまでいろいろな学校や寮を見学してきましたが、みしま寮は寮生同士の団結力が高いと感じました。正直に言うと入寮前はとても心配でした。「朝一人で起きることが出来るか? 先輩は仲良くしてくれるのか?」など不安でいっぱいでした。しかし、入寮してみれば、不安は吹き飛んでいました。特に先輩たちは、不慣れな僕たちにやさしく接してくれました。僕の夢はまだつきりとは決まっていませんが、大好きな鉄道会社で運営を行う仕事につきたいと思っています。また、生物にも興味があり絶滅危惧種の「タガメ」を増やしたいという夢もあります。そんな夢をかなえるためにしっかり勉強して様々な知識を得ることや寮生活で自立心を身につけることが必要だと思っています。

加藤 孝祐 岡山中学校1年生 静岡市立横内小学校出身



学校敷地内の立地で 通学時間は徒歩0分

登下校の安全はもちろん、時間を有効活用できます



学校敷地内という好立地のため、学校との連携がとりやすく放課後を利用した学習サポートも可能です。また、朝・夕の通学時間を有効活用できるので学習面だけでなく心身の健康も安心です。



■ 新館(中学棟)

■ 本館

■ 教育寮みしま

■ グラウンド

全学年完全個室でプライバシーを確保

共用スペースから自室まで過ごしやすい環境を整えています

■ 個室 毎週部屋点検を実施することで自室の清潔さを維持しています。



【Aタイプ】

18m²。エアコン、本棚、学習机、ベッド、クローゼット完備

【Bタイプ】

8m²。エアコン、本棚、学習机、ベッド、クローゼット完備

【パブリコ
Publi-co(食堂)】

育ち盛りの生徒に対して衛生・栄養管理された食事を用意



■ ラウンジ(休憩室)

オンとオフの切替をサポートする憩いのスペースを確保

■ トレーニングルーム

本格的なマシンで運動不足を解消

■ スタディースペース

集団学習はもちろん、個人やグループでの使用が可能

■ 大浴場

勉強や部活動で疲れた心も身体もリフレッシュ

■ ケアルーム

体調不良時の静養室

【入寮時に必要な経費】

	入寮金	個人用調度品	計
中学	87,000円	3,000円	90,000円
高校	87,000円	3,000円	90,000円

【毎月納入する寮費等】

	月寮費	食費	洗濯費	学習指導費	計
中学	35,840円	38,420円	3,740円	9,000円	87,000円
高校	35,840円	38,420円	3,740円	—	78,000円
備考	部屋代 冷暖房費	—	—	中学生のみ	納期は月別分納