

Tamashima High School Tamashima Stage

SCHOOL GUIDE

2022



一人ひとりが主役

岡山県立玉島高等学校

OKAYAMA PREFECTURAL
TAMASHIMA HIGH SCHOOL

Tama Stage

勉強も部活動も頑張りたい！国際交流や海外留学に挑戦したい！
地域に貢献する活動がしたい！輝く君たちを応援します！



▲多文化共生ワークショップ



何事にも全力！
完全燃焼！

▲白華祭 体育の部



楽しむときは
とことん楽しむ！

▲球技大会

文化祭は
みんなで
団結！



本格的な設備での研究が
探究する力になる！

▲理数科 ハイパーサイエンスラボ



▲白華祭 文化の部



▲テスト前はみんなで勉強！

Tamashima High School

さあ、次は君の番だ!



▲ルーマニア大使が来校



▲白華祭 体育の部



▲休み時間は笑顔があふれる

ぼくをさがしてね!



玉島高校
マスコットキャラクター
「たまっこ」

全国大会でも
勝つ!!

本気で考え、本気で伝える!



▲探究活動プレゼンテーションアワード



▲ラグビー部
花園出場

WOW!



▲カナダ姉妹校の先生 来日



▲幼稚園で社会貢献活動

楽しく安全なイベントを
自分たちで企画運営!



▲たまっこコラボ

普通科

未来へ 夢へ 可能性を追って

多様な学びの環境

一人ひとりが自分の学びのスタイルを見つけていく

未来の自分を夢見て



1年

First Stage

なりたい自分・
なれる自分を見つける!

2年

Second Stage

なりたい自分に
近づいていく!

3年

Third Stage

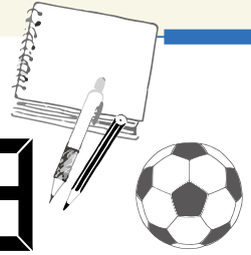
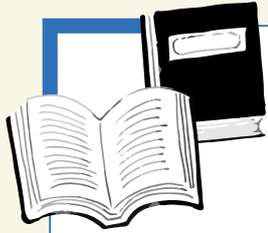
なりたい自分に
なる!

進路目的別クラス編成・文理選択

とある

玉高

普通科男子の1日



Good Morning!

玉高生は、勉強や部活に充実した日々を送っています。
普通科生徒の一日の生活を見てみましょう。

普通科 2年 サッカー部
末吉 成海さん

● 6:30 起床!

朝ごはんは
毎日欠かさず食べます!

● 8:00 登校!

僕は家が近いので
自転車で15分くらいですが、
友達の中には30～40分かけて
登校している人や電車で登校し
ている人もいます。



● 8:30 午前授業!

45分×4コマ
玉島高校は45分授業です。中学校
よりもグループワークなどで
クラスメイトと意見交換をする
機会が多いです。

● 12:00 お昼ご飯!

弁当やパンなどが校内で販売され
ます。安くておいしいのでオススメ
です!また、昼休みは中学校より
長いので、友達
とゆっくり弁当
を食べることが
できます。



● 12:45 午後授業!

45分×3コマ
週に1度午後授業の後に学年一斉
の英単語テストがあり、友達
同士やクラス対抗
で白熱した勝負が
繰り広げられます!
目指せ満点!

● 16:00 部活動!

高校ではウエイト
ルームでのトレ
ーニングなど、中学校の部活では
できなかった練習ができるので、
毎日とても楽しいです!



● 18:30 帰宅!

高校では予習と復習をバランス
よくすることが大切になってき
ます。予習をしっかりとっておく
と、授業がとてもわかりやすくな
るので、時間をかけて取り組ん
でいます。



● 24:00 就寝準備!

就寝前は本を読んだり、英単語
を覚えたりしています。

Good night.
See you tomorrow.

TACT タクト

Tamashima Action Challenge Thinking

<TACTI>

見て、聞いて、感じて、考える。地域を舞台に私たちができていることを考えます。地域の方や、地元企業の方、大学の先生まで、いろいろな人から学ぶ、体験型授業です。

<TACTII>

興味のある分野から、自分で課題を設定して、とことん探究活動を行います。身近な課題から社会問題、流行ファッションまで、幅広いテーマで掘り下げます。理系の人は、充実した設備で本格的な研究にもチャレンジできます。

<TACTIII>

探究活動の成果や、身につけた力をもとに、論文作成にチャレンジするなど、進路実現に向けた活動に発展させます。TACTで頑張った成果を大学受験で発表して、大学合格を勝ち取った人もたくさんいます。

自らの課題を設定し、
解決していくための能力を育成する、
主体的な活動が中心の授業です。



理数科

サイエンスの学び 飛躍する力へ

科学的に思考し、判断する

サイエンスの学びが、未来へ飛躍する力になる

世界へ発信できる探究者をめざして



1年

First Stage

発想力を伸ばす！

体験を重視した実習で
個々の力を伸ばす

2年

Second Stage

探究力を伸ばす！

課題研究を中心に
実践的に力を伸ばす

3年

Third Stage

発信力を伸ばす！

学会発表・論文投稿に
挑戦して力を伸ばす

とある

玉高

理数科女子の1日



Wake up!

理数科ってどんなところ？あまりイメージできない人も多いかもしれません。理数科ならではのところと、普通科と同じところ、両方のバランスがよく充実したカリキュラムとなっています。理数科の女子生徒の一日の生活を見てみましょう。

理数科 3年 バドミントン部
瀧 美琴さん



● 6:45 起床！

家から学校が近いので朝はゆっくりできます。

● 8:20 登校！

自転車で通っています。玉島高校は自転車通学が8割以上と一番多いです。



● 8:30 午前授業開始！

理数科はどんな授業を受けているの？と思う人もいますが、基本的には普通科と同じ内容で、受験に必要な基礎から応用までを学習しています。



● 12:00 お昼ご飯！

お昼は、お母さんに作ってもらったお弁当を持参し、教室で食べています。おなががすくと、パンを買ったり、ジュースを買ったりしています。



● 12:45 午後授業！

テクノサイエンスは理数科独自の授業です。(下の写真参照) 2年次には数理情報・物理・化学・生物の4分野に分かれて、テーマに沿った研究(課題研究)を行います。私は生物分野を選択し、「野菜由来の乳酸菌」に着目し調べました。

● 16:00 放課後！

私はバドミントン部に所属しています。放課後は部活動と課題研究の両立を図りました。課題研究の発表前は理科室に残り、ポスターやスライドを作成しました。

● 19:00 帰宅！

玉島高校では4点固定(起床・帰宅・勉強開始・就寝の時間が定まること)に取り組んでおり、なるべく帰宅時間を一定になるように努力しています。

● 21:00 勉強開始！

課題や授業の予習、復習を行います。1年生の時には英語に力をいれ、海外(ペラルーシ・写真)での語学研修に参加しました。その成果により英検2級に合格することができました。



● 24:00 就寝！

次の日に向けて24時には寝ます。

Good night.
See you tomorrow.

TECHNO SCIENCE

テクノサイエンス

理数科オリジナルの授業で、校内での実験・実習や校外での体験・発表など様々なメニューが用意されています。

<テクノサイエンスⅠ>

体験を重視した実習で科学的な知識や技能の習得と「発想力」を伸ばし、探究活動の基礎を学びます。

<テクノサイエンスⅡ>

地域の課題や身近な現象を探究する課題研究に取り組み、客観的で広い視野を持った「探究心」を伸ばします。

<テクノサイエンスⅢ>

課題研究の成果をまとめ、ポスター発表やプレゼンテーションを通して「発信力」を磨きます。論文コンテストにもチャレンジします。

科学プレゼンテーション研修

クラスの仲間と、楽しくプレゼンテーションについて学びます。



課題研究の様子

自分たちで実験装置を作ったり、実験方法を工夫したりしながら、研究を進めています。



ポスター発表の様子

課題研究で得られた成果を、ポスターやプレゼンテーションにまとめ校内外の発表会に参加します。



現在、次期 SSH 採択に向けて申請中!!

英語による化学研究発表



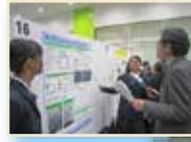
TOKYO

科学的思考で探究！ 活躍の場は地域から海外まで

玉島高校は『Super Science High school』身の回りのちょっとした疑問や発見を科学的思考で探究してみませんか？活躍の場は地域から海外まで。玉島高校では探究活動に思いっきり取り組めるサポート体制が整っています。



サイエンスキャンプ



OKAYAMA



ベトナム海外研修



VIETNAM



KYUSHU



中国四国九州地区理数科高校課題研究発表大会



AWAJI



マリンキャンプ

HIROSHIMA



研究施設訪問(万田酵母)

玉島高校のスーパーサイエンスハイスクール

- 文部科学省が、未来を担う科学技術系人材を育てるため、全国の高等学校約 5,000 校のうち約 200 校を SSH に指定しています。
- 本校は、SSH に指定されて連続 15 年目となり、科学技術に夢と希望を持つ、創造性豊かな人材、国際的に通用する人材の育成に取り組んでいます。
- 本校の SSH では、「地域のリーダーとして活躍する科学技術人材の育成」を目指して、独自のカリキュラム開発、国際性の育成、地域連携、高大接続に取り組んでいます。

科学的探究活動

発想力・発見力・探究力・発信力を育てる本校オリジナル科目

- 「テクノサイエンス」(理数科)
体験を重視した実習や本格的な課題研究等を中心とする科目
- 「TACT」(普通科)
フィールドワークを取り入れた探究活動等に取り組む科目

発展的教育活動

国際性を育て、地域連携、高大接続をすすめる活動

- 科学プレゼンテーション研修
- SSH ベトナム海外研修
- 瀬戸内マリンアクティビティ
- 溜川プロジェクト
- サイエンスボランティア
- サイエンスキャンプ(理数科)

国際交流



玉高はカナダに姉妹校があります!



INTERNATIONAL EXCHANGE

玉島高校では国際社会で活躍できる人材の育成に取り組んでいます。カナダのSURREY CHRISTIAN SCHOOLと姉妹校提携をし、毎年語学研修&ホームステイを計画しています。

玉島高校から世界へ

See the world



ベトナム ドンナイ省Lac Hong Bilingual Schoolの高校生との交流会では、英語で学校紹介プレゼンテーションや、身近な環境問題についてディスカッションしました。



カナダの姉妹校サレー・クリスチヤンスクールと現在オンラインで交流を続けています。お互いの国の文化や食べ物を紹介したり、SDGsの課題について意見交換をすることで、国際社会への理解を深めています。

ボランティア

VOLUNTEER

玉島高校の生徒はボランティア参加に積極的!なんと1年間で1,000人以上の生徒が参加しています。(※2019年度実績)活動内容は、地域の清掃活動から実験教室のスタッフなど幅広く、地域の期待に応えています!

子どもの触れ合いが豊かな人格形成を育みます!

清掃活動

いつもお世話になっている地域への感謝を込めて!精一杯きれいにしています。

サイエンスボランティア
年間12会場
約2,000名参加!!
(※2019年度実績)

地域の行事に参加

会場運営はもちろん、理科の実験教室を企画・運営するなど自分の得意なことを活かしたボランティアに取り組んでいます。



玉高といえばボランティア!



近隣の幼稚園などでのボランティア

近隣の幼稚園や小中学校へのボランティアもたくさんあります。例えば、近隣の幼稚園では、園児と交流し、絵本の読み聞かせをしたり、一緒に工作や鬼ごっこをして遊んだりしています。元気いっぱいな園児たちとの交流は、とても楽しいです!

SUCCESS STORY

一人ひとり丁寧にサポート…だから立てる夢のステージへ



自分で考え行動する力が
夢を叶える!

玉島高校では、地域のボランティア、海外研修など様々な行事に参加する機会や、自分たちで課題を設定し研究し、発表する機会が多数設けられています。また、部活動や文化祭などでは、全力で仲間たちと協力して、最高の時間を過ごすことができます。僕は、こうした経験を通して、自分たちで考えて行動する力や伝える力などを伸ばすことができ、大学合格につながったと思います。玉高で自分の夢の第一歩を踏み出しましょう!

1

普通科 令和2年卒 (玉島北中学校出身)
藤澤 光さん

神戸大学
経済学部



専門的な研究が
大学へのモチベーションに

玉島高校理数科では研究活動を本格的に行うことができ、大学入試で大きな武器となりました。また、大学での研究を具体的にイメージできるので、勉強のモチベーションにもつながります。研究以外の学校生活も充実していて、スポーツ大会では理数科女子クラスメイト13人が力を合わせて、優勝することができました。個性豊かなクラスメイトと過ごした日々は、とても楽しく、大切な思い出です。

2

理数科 令和2年卒 (玉島東中学校出身)
柴山 月絵さん

鳥取大学
医学部
保健学科



夢を見つけることが
できる高校

今、将来の夢がある人はいますか?玉島高校では先生たちとともに将来の夢を考え、見つめ、その夢の実現へ向けた大学探しが出来ます。先生たちは真っすぐに向き合ってくれます。まだ将来の夢がない人も大丈夫です。私は高校3年の夏に見つけることが出来ました。様々なボランティア活動や課題研究を通して地域や世界を見つめ、自分を知ることによって必ず見えてくるものがあります。それが出来るのが玉島高校です。

3

普通科 令和2年卒 (玉島東中学校出身)
藤井 紗登さん

岡山大学
グローバル・
ティスカバリー・
プログラム



部活動も勉強も
全力! 充実!

玉島高校では、勉強だけでなく、部活動やボランティア、海外研修などにも力を入れている生徒が多いです。私も、ボランティア活動やベトナム研修などかけがえない経験をたくさんすることができました。そして、野球部の活動にも勉強にも全力で取り組むことができ、志望校合格を果たすことができました。また、白華祭などの行事にも力を入れており、充実した3年間を過ごせることは間違いありません!ぜひ玉高で素晴らしい時間を過ごしてください!!

4

普通科 令和2年卒 (黒崎中学校出身)
岡田 憲さん

九州大学
工学部

進路実績 | 2021

国立大学	R2	R1	H30
岡山大学	15	14	15
広島大学	1	2	—
鳥取大学	2	2	3
島根大学	3	5	6
山口大学	3	—	4
徳島大学	3	1	1
香川大学	11	8	6
愛媛大学	3	4	4
高知大学	4	7	3
九州大学	1	—	—
神戸大学	1	1	—
滋賀大学	1	—	—
大阪教育大学	1	1	1
宮崎大学	1	—	1
その他	3	3	4

公立大学	R2	R1	H30
岡山県立大学	9	8	3
新見公立大学	3	3	2
公立鳥取環境大学	1	1	2
島根県立大学	2	—	1
福山市立大学	2	3	4
尾道市立大学	9	12	2
県立広島大学	1	1	1
叡啓大学	1	—	—
下関市立大学	3	3	4
都留文科大学	1	—	—
福知山公立大学	1	—	—
兵庫県立大学	2	—	—
高知工科大学	4	1	2
北九州市立大学	1	1	—
その他	2	4	3

国公立大学進学人数	R2	R1	H30
	95	85	72

私立大学 | 過去4年間の主な合格校

- ・駒澤大
- ・東京農業大
- ・日本大
- ・日本体育大
- ・早稲田大
- ・法政大
- ・立教大
- ・明治大
- ・京都薬科大
- ・京都外大
- ・同志社大
- ・立命館大
- ・龍谷大
- ・関西大
- ・関西外大
- ・近畿大
- ・関西学院大
- ・甲南大
- ・岡山理科大
- ・川崎医療福祉大
- ・倉敷芸術科学大
- ・くらしき作陽大
- ・就実大
- ・清心女子大
- ・広島修道大
- ・福山大
- ・安田女子大
- ・日赤広島看護大
- ・松山大

他

数ある行事の中から玉高生が選ぶ

行事ランキング

EVENT RANKING 2021

※2020年の調査結果です

RANKING BEST

1

白華祭

EVENT : 9月

「白華祭」はとにかく楽しい!!!

文化の部と体育の部がある一番の学校行事です。
文化の部…ダンス部や有志のステージ、2年生の劇がとくに盛り上がった!!!3年生の食べ物が、めっちゃめちゃおいしくて、大行列!!!!1年生の展示は個性豊かでおもしろい!!!
体育の部…みんなが応援で熱くなる!ブロック対抗リレー!!閉会式で、みんなが校歌をめちゃめちゃでかい声で歌う!!!大迫力のフィナーレ!!!



RANKING BEST

2

修学旅行

EVENT : 6月



北海道…風景がきれいで食べ物おいしい!北海道の文化にふれ充実!ホテルから見た雲海テラス、サイコー!
ハワイ…とにかく海がキレイ!現地では英語でコミュニケーション!ワイキキビーチで写真撮影!
関東…ディナークルーズの船上から見た景色はサイコー!人が多くて電車は戦場!!1年生の時の希望調査でコースが決まります。



RANKING BEST

3

サイエンスキャンプ

EVENT : 9月



理数科の行事が、多くの支持を受けてランクイン!!大学の研究施設を使って、みんなと実験!まるで大学のゼミみたい!!緊張の瞬間…教授の前でプレゼン!!毎日が充実していて、あっという間の3日間!!!岡山大学に協力していただけて行く、理数科のみの2泊3日の宿泊研修です。

球技大会

EVENT : 4月



開校記念日のビックイベント。新クラスのみんで一致団結!

TACT

EVENT : 1月

テクノポスター発表会



たくさんの人に見られて緊張!でも伝えられた実感は自信になる!



新倉敷駅からバス7分 [玉島中央町・寄島行] …玉島支所入口下車徒歩3分



岡山県立玉島高等学校

〒713-8121 岡山県倉敷市玉島阿賀崎 3-1-1
TEL.086-522-2972 FAX.086-522-4077
E-mail:tamasima@pref.okayama.jp
URL:http://www.tamasima.okayama-c.ed.jp/

