



学校法人 湯梨浜学園

# 湯梨浜学園 高等学校

YURIHAMAGAKUEN



高校から飛び込む人を本気で待っている



志は高く、夢は大きく

最高の自分を目指して

# 少数精鋭英才型私学

校訓 **自主自律**



湯梨浜学園中学校・高等学校  
校長 岩田 直樹

志は高く、夢は大きく

湯梨浜学園は、生徒個々の潜在能力を最大限に伸ばし、将来科学技術創造立国たる日本を支え、国際社会に貢献する有為な人材を育成することを目指して開校した学校で、創立20周年を迎えました。

この春の卒業生の進路においては、地域に根差した学校として鳥取大学、公立鳥取環境大学などの進学実績はもちろんのこと、県外の超進学校にひけをとらない強みを発揮し、医学部医学科3名をはじめとして、神戸大学、大阪教育大学、岡山大学法学部、山口大学、高知大学、島根大学、大阪公立大学、新見公立大学など素晴らしい合格実績を挙げ、実にクラスの6割近くの生徒が現役で国公立大学に進学しました。また難関私立大学では自治医科大学、川崎医科大学、立命館大学、関西学院大学などへの進学も果たしました。

また本校は『日本の残したい里山百選』に選ばれるほどの風光明媚な自然景観の中に位置し、最高の自然環境の中での学校生活は、まさに大自然の中の超進学校といっても過言ではありません。この自然環境を次世代に残していきたいという思いから文科省のスーパーサイエンスハイスクール事業に応募し、『環境保全』を主軸とした文理融合基礎枠としては鳥取県で初のSSH指定校に選ばれています。

大学受験を意識した細分化された授業体制と個別最適化された補習・添削指導体制、答えのない問いに全員が取り組む探究活動の中で夢実現のための支援体制をとっています。

その秘訣として湯梨浜学園は常に生徒ファーストの体制をとり、「生徒一人ひとりが主役となる少数精鋭の英才型私学」であり、特定の大きな集団に自分という個性を同調させ、学力的に萎縮した状態で学生生活を送るのではなく、自身の能力に限界や壁を設けず、個々の才能や特性を伸ばすことができるということです。また、学習面だけでなく心の素養や将来的課題解決を担う人材育成のために学習指導要領上のカリキュラムだけに満足せず、論語教育、新聞教育などを取り入れ、また湯梨浜学園独自の国際・環境・情報などの領域において、学園独自の独自教育課程を実施し、SDGsの2030年までに達成すべき17の大きな目標を、生徒一人ひとりが研究室、チューター制度などを通じて取り組んでいきます。

一人ひとりが夢を叶え、次なる舞台へ大きく飛躍できる学園の同志となる皆さんの入学をお待ちしています。

目指す人材

科学技術創造立国を支える人材  
国際社会で活躍できる人材  
各方面で活躍するリーダー的人材

- ①SDGsを真剣に自分の問題として捉え、学園で培った経験を活かし、そのゴールテープを切れる人になる
- ②いつも感謝と思いやりを表現できる人になる

## 2026年の春 主な合格実績

### 【国公立大学】

大阪教育大学 教育学部教育協働学科  
神戸大学 医学部保健学科  
岡山大学 法学部法学科  
鳥取大学 医学部医学科  
鳥取大学 医学部生命科学科  
鳥取大学 医学部保健学科  
鳥取大学 地域学部人間形成学科  
鳥取大学 工学部機械物理系学科(2名)  
島根大学 総合理工学部総合理工学科  
島根大学 医学部看護学科  
山口大学 経済学部経済学科  
高知大学 医学部看護学科  
公立千歳科学技術大学 理工学部理工学科  
大阪公立大学 工学部化学バイオ工学科  
公立鳥取環境大学 環境学部環境学科(2名)  
新見公立大学 健康科学部看護学科

### 【私立大学】

自治医科大学 医学部医学科  
川崎医科大学 医学部医学科  
明治大学 農学部生命科学科  
立命館大学 法学部法学科(2名)  
立命館大学 生命科学部生命情報学科  
立命館大学 生命科学部生命医科学科(2名)  
関西学院大学 建築学部建築学科  
日本大学 理工学部航空宇宙工学科  
東洋大学 経済学部国際経済学科  
京都産業大学 現代社会学部現代社会学科(2名)  
近畿大学 薬学部医療薬学科  
近畿大学 工学部機械工学科  
兵庫医科大学 薬学部医療薬学科  
徳島文理大学 香川薬学部薬学科  
【文科省管轄外】  
防衛大学校 理工学専攻(2名)



# 戦略的授業内容×徹底した「個」への対策

～勉強に特化した3年間で夢をつかめ!!～



SSH

少人数制

放課後特別講習

勉強合宿

ICT機器を用いた自習・自宅学習支援



STEP 1

高校 1年・2年

適切な科目選択をし、  
志望校に向けての  
基礎を積み重ねる。



STEP 2

高校 3年

実践力を積み重ね、  
志望校へ合格。

## 各種検定取得 ～大学受験でもライバルの一步先～

三大検定といわれる「実用英語技能検定」「実用数学技能検定」「日本漢字能力検定」のみならず、「ニュース時事能力検定」「実用理科技能検定」などを積極的に取得し、全国のライバルたちと競うための“武器”を獲得することができます。



## 高校から入学した生徒の声



令和7年度入学(高校2年生)  
若林芽実さん

少人数制のクラスだから、授業中にわからないことがあってもすぐに先生へ聞きに行けて、毎日落ち着いた気持ちで勉強ができています。高校から入学したとき、正直「馴染めるかな」という不安が大きかったのですが、クラスメイトたちが自然に声をかけてくれて、思っていたよりずっと早く打ち解けることができました。進路のことも、先生が早い時期から一緒に考えてくださるので、自分のペースで将来を見つめる余裕が生まれています。高校からの進学を迷っている人がいたら、「大丈夫だよ」と伝えたいです。ここには、あなたを自然に迎えてくれる仲間と、じっくり寄り添ってくれる先生がいます。

## 湯梨浜学園高等学校3つの特色

### 授業

「放課後特別講習」「個別最適化されたフォロー体制」で、進路実現を後押しする。



授業風景

### 行事

自主自律の校訓のもと、生徒一人ひとりが主役になり、行事を運営する。



夏梨祭

### キャリア

3年後のその先を見据え、多様化する大学入試制度に対応する。



大学キャンパスツアー



授業風景



海外語学研修



20周年記念講演会(渡部陽一氏)

## SDGsの取り組み

本校は、“とっとりSDGsパートナー制度”に参画しています。世界規模での持続可能な開発に自ら進んで貢献するため、教科学習・探究学習・生徒会活動などのあらゆる場面でイノベーションを生み出すスピリットを育むとともに、SDGsを意識した活動を行っています。特に探究学習では、中1～高2までの5年間、生徒それぞれがSDGsに則した研究を行い、実践的な解決策を考察し、プレゼンテーションを行います。昨年は、絶滅危惧種、地球温暖化、新エネルギー、鳥取県の観光業、コロナ禍の世界の取り組み、宗教と文化、難民問題、税について取り扱いました。今年度は、SDGsの達成に向けてさらにいくつもの解決策を考察・検証します。また、教科学習では、SDGsに関連する内容を広く取り上げ考察したり、議論したりする機会を設けています。

に探究学習では、中1～高2までの5年間、生徒それぞれがSDGsに則した研究を行い、実践的な解決策を考察し、プレゼンテーションを行います。昨年は、絶滅危惧種、地球温暖化、新エネルギー、鳥取県の観光業、コロナ禍の世界の取り組み、宗教と文化、難民問題、税について取り扱いました。今年度は、SDGsの達成に向けてさらにいくつもの解決策を考察・検証します。また、教科学習では、SDGsに関連する内容を広く取り上げ考察したり、議論したりする機会を設けています。

今までの常識にとらわれず自由な発想をする雰囲気学校全体で醸成し、答えのない課題に向き合い、いくつもの解決策を導ける人材を育てることに努めています。

### スクールバスの運行

通学用のスクールバスを運行しています。JRを利用して、鳥取方面や米子方面からも多くの生徒が通学しています。スクールバスがあるので、安心して通学できます。



令和6年度指定 第I期  
 学校法人湯梨浜学園 湯梨浜学園中学校・高等学校

# 湯梨浜学園は文部科学省指定 Super Science High Schoolです



文部科学省が指定する「スーパーサイエンスハイスクール(SSH)」は、先進的な科学技術、理科・数学教育を通じて、生徒の科学的な探究能力等を培うことで、将来社会を牽引する科学技術人材を育成するための取り組みです。SSHでは、「科学への夢」、「科学を楽しむ心」を育み、生徒の個性と能力を一層伸ばしていくことを目指しています。

本校は令和6年度より中国・四国・九州地区で数少ない指定校のひとつ“文理融合基礎枠”として指定されました。本校の研究開発課題は、「地域の活力を引き出し恒久的な環境保全を完全とする科学的な人材を育成する教育プログラムの開発」です。自然科学分野と人文科学分野の双方の観点から物事を捉えられるよう独自のカリキュラムによる授業の展開や、大学・研究機関との連携による授業、ユネスコ世界ジオパーク、世界自然遺産でのフィールドワーク研修を行います。また、地域と環境を主とした探究活動に取り組み、これからの時代に必要な力を育みます。



スクールドッグプロジェクト



## 科学的探究心の育成

事象の現状把握・現状分析・原因究明ができる人材を育成する。

身近な地域課題の調査

高大接続特別講義

教科横断型探究プログラム



学園マスコット「ゆりがく君」

## 3つの柱を支える 循環型の探究学習 サイクル

### 地域・企業との連携

地域企業・団体がつち、科学的財産を活用した体験活動を行い、科学的スキルを育成する。実験手法や研究手法を考え、実際に解決に向けた行動ができる人材を育成する。

環境 SE

体験型探究活動

企業訪問・フィールドワーク

## 情報発信力の育成

日本語、英語の言語能力を向上させ、相手にわかりやすく伝える力を育成する。ICTツールを活用できる人材を育成する。

GSE プログラム

国外研修プログラム

課題研究成果発表会

※GSE Global Science Education (国際理数教育)



湯梨浜学園を卒業し、様々な分野で活躍を遂げている先輩たちをご紹介します



**渡邊 紘子さん**  
早稲田大学  
文化構想学部 2年

## 地元愛を力に、地方を元気に

湯梨浜学園の強みを一言で表すなら、「個性」です。中学・高校を通して2カ国への海外研修に参加できる学校は多くありません。加えて、他校に比べて人数が少ないことも、この学校ならではの魅力です。一人ひとりの距離が近いからこそ、深い絆を育みやすい環境があります。さらに、校内で多くの動物を飼育している点も珍しく、学びの幅を広げてくれます。こうした特徴が一つの学校にそろっているところに、「唯一無二の個性」があると感じています。

私は現在、文化構想学部でメディア論や地域連携学を学び、ジャーナリズムや地域活性化について理解を深めています。授業のテーマは幅広く、アニメや音楽などのサブカルチャーを分析するものもあれば、映画を題材に表現の背景を考えるものもあります。多様な切り口に触れながら、発信力や表現力について考えを深めてきました。新聞社のワークショップや地方でのフィールドワークなど、教室の外でも学びの場を広げています。また、課外活動では「とっとりヘルカニプランナー」として東京で鳥取のPR活動に関わり、イベント運営や取材を通して地元の魅力を届けています。

今年の夏からは1年間、シンガポールへ交換留学する予定です。海外でジャーナリズムを学び、異なる価値観や社会のあり方に触れることで、将来はグローバルな視点を持ちながら、日本の地域社会にどう関わっていきけるかを考えていきたいと思っています。

高校時代の地域活動や生徒会活動の経験が、これらの活動の原点となり、今の関心や目標につながっています。

受験生の皆さんへ伝えたいのは、「素直さ」の大切さです。信頼できる人からのアドバイスは、まず受け取り、今日から試してみることが大事です。聞いて、頼って、続けてみる。私も高1・高2の頃は先生方の助言を素直に受け止められず、遠回りをしました。しかし高3になってからは、少人数だからこそ先生方や家族に支えてもらいながら、「素直に実践する」ことが自分を前に進めてくれました。先生方と一緒に船に乗り込むイメージで進んでみてください。皆さんの輝く未来を心から応援しています。



**田中 愛莉さん**  
奈良女子大学  
文学部言語文化学科 2年

## 寄り添ってくれる先生方との6年間

私が思う湯梨浜学園の魅力は、大きく2つあります。

1つ目は、中学生からの先取り学習により、大学受験で十分な演習時間を確保できることです。最初は高校内容についていけるか不安でしたが、先生方が丁寧に授業してください、分からないところは納得するまで教えてくださいました。国語・英語・数学の共通テストを意識した授業は高校2年生の終わり頃から始まりましたが、当初は分からない問題ばかりで、全問不正解が続いたこともありましたが。そんな時も先生は問題の解説とともに基礎から教えてください、受験期には演習を重ねながら基本の確認もして下さったので、本当に助かりました。

2つ目は、先生方に相談しやすい環境が整っていることです。勉強面だけでなく、学校生活での悩みも気軽に相談できます。私は高校1年生まで、サポートノートに勉強や生活での悩みを書き、先生からのコメントに何度も救われました。一人で抱え込まず相談すれば、先生方は必ず力になってくれます。

受験では不安がつきものです。それでも目の前のやるべきことに全力で取り組めば、その経験は後々かけがえのない財産になります。「この学校でどんなふうに過ごしたいか」を想像することが、やる気のエンジンになります。

現在、私は奈良女子大学の文学部で充実した日々を送っています。中国文学の授業では娯楽性のある作品も扱うので毎回楽しく、他にも国際関係、心理学、哲学など幅広い分野を学んでいます。授業のない時間には友達と書店に立ち寄りたり、近くの東大寺で過ごしたりと、大学生活を満喫しています。

皆さんがこれから入学して夢を見つけた時、湯梨浜学園の先生方がその夢をサポートしてくれます。「この学校でこう過ごしたい」という初心を忘れずに、夢に向かって努力してください。心から応援しています。



**井上 慧人さん**  
名古屋市立大学  
薬学部生命薬科学科 2年

## あなたの『好き』が、ここで道になる

科学部に所属していた中学生の頃、先生の勧めで鳥取大学のジュニアドクター育成塾に参加しました。研究室に通い、自分の手で実験を重ねる日々の中で、担当の教授がある日、ご自身の研究から生まれた製品のサンプルをプレゼントしてくださいました。「研究がこうして社会の役に立つのか」と感動したあの瞬間が、研究者を志すきっかけになりました。進路を絞る過程で、化学が最も好きで得意な教科だったこと、そして祖父を病気で亡くし、自身も手術を経験してきたことから、薬の開発という形で医療に貢献したいという思いが重なり、薬学部の研究指向の学科を選びました。

湯梨浜学園はその夢を育てる環境が整っていました。学年ごとに目標の級が定められた検定制度は、受験が本格化する前から学習リズムを整えるペースメーカーでした。英語・漢字・数学・理科・ニュース検定と、幅広い分野をカバーしているのも大きな特徴です。受験期には先生方が添削や面談を重ね、教材選定にも力を添えてくださり、おかげで自分の課題に合った対策を継続でき、第一志望合格につながりました。

私の学科は、学生の多くが大学院に進学するなど研究者養成の環境が整っています。現在は座学に加え基礎実験の訓練や研究室訪問にも取り組み、課外では水泳部とアルバイトにも励んでいます。「先を見据えて着実に積み重ねる」——その姿勢は、夢がまだ漠然としていた中学時代に湯梨浜学園で培われたものです。まだ夢が決まっていなくても大丈夫。湯梨浜学園には、漠然とした興味を、進むべき道へと育ててくれる環境があります。

## 未来を切り拓いた先輩たち



### 夢への第一歩を踏み出せる場所

湯梨浜学園で培った「責任感」と「最後までやり抜く力」は、現在の仕事でも大きな支えとなっています。現在は鉄道会社で東海道新幹線の運転士として、日々安全で正確な運行を担っています。多くのお客様の命を預かる責任ある仕事であり、常に高い集中力と冷静な判断力が求められます。中学・高校時代に身につけた基礎があるからこそ、どんな状況でも落ち着いて行動できていると実感しています。

短い学生生活では悔いの残らないように様々な事に挑戦してもらえたらと思います。皆さんの夢や目標が叶うことを応援しています！

専修大学商学部マーケティング学科卒  
東海旅客鉄道株式会社 (JR 東海) 大阪第一運輸所 谷川 陽祐さん



### 悔いのない選択を

私は2017年3月に湯梨浜学園を卒業し、2024年より医師として勤務しております。湯梨浜学園での生活を振り返ると、日々の添削指導や、遅くまでの面接指導・補講など、先生方に熱心にご指導していただいたことが強く印象に残っています。社会人として働くようになった今、先生方の熱意に支えられていたことを改めて実感しています。

これから湯梨浜学園で学ぶ皆さんへ。学生生活はあっという間に過ぎていきます。悔いのないよう、楽しむときは楽しみ、力を抜くときは抜きながら、自分の道を大切に歩いてください。湯梨浜学園の先生方は、いつも皆さんに寄り添い、支えてくださるはずですよ。皆さんが自分らしく悩み、考え、私と同じように「湯梨浜学園で良かった」と思ってくれると思います。頑張ってください。

自治医科大学医学部医学科卒  
鳥取県立厚生病院医師 宇奈手 咲子さん

# 湯梨浜学園の学校行事



- 運動会
  - 1学期 始業式
  - 入学式
  - オリエンテーション
  - 新入生歓迎会
  - 春休み明け実力テスト
  - 自律共働研修[中]
  - PTA総会・学級PTA
- 環境大学キャンパスツアー
  - 夏期集中講座
  - 2学期 始業式
  - 夏休み明け実力テスト
  - 生徒会後期役員選挙
  - キャンパスツアー[中]
  - 課題研究 中間報告会
  - 研究所研修[中]
- 鳥取大学キャンパスツアー
  - 2学期 中間考査
  - 創立記念日
  - 人権学習
  - 遠足
- 湯梨浜学園音楽会
  - 中学校 前期入試
  - 保護者面談
  - 2学期 終業式
- 海外語学研修
  - 学年末考査
  - 高3生を送る会
  - 修業式
  - 仮想共通テスト
  - 課題研究報告会



- 1学期 中間考査
- 壮行会
- 運動会
- 人権学習

- 1学期 期末考査
- 保護者面談
- 1学期 終業式
- 夏期集中講座
- 勉強合宿

- 海洋環境保全実地研修 (西表島) [高]
- 湯梨浜学園音楽会

**PICK UP!**  
海外語学研修

- 人権公開学習
- 教育講演会
- 中部地区中学校総合文化祭
- 森林環境保全実地研修(屋久島) [高]
- 2学期 期末考査
- イングリッシュキャンプ

- 3学期 始業式
- 中学校 後期入試・高校 特色入試

- 高校卒業式
- 保護者面談
- 修了式

(注)学校行事は変更になる場合がございます。



●入学式 ●夏梨祭 ●仮想共通テスト ●人権学習 ●課題研究報告会 ●卒業式

**PICK UP!**

## 学園祭 夏梨祭

**中学生と高校生と一緒に楽しめる! 競える!**  
 \*中高合同で結果が出されるクラスアートなどは特に、高校生だから順位が高いということもなく、中学生でも上位に入賞できます。  
**6年間の成長がわかる!**  
 \*年を重ねるごとにまとまっていくクラスで、たまにぶつかったりもしながら、前よりも良いものを作り上げていくという時間を過ごせる喜びを体験できます。  
**みんなが主役!**  
 \*学園祭では一人一役が与えられます。その中でも「クラスリーダー」は、クラスの準備の進行状況を把握し、指示をします。また、学園祭当日は司会・進行を行い、学園祭を大いに盛り上げてとてもやりがいのある役割です。

動画が見られます



**PICK UP!**

## 海外語学研修

**2カ国に行ける!**  
 \*6年間のうちに、中学で1回、高校で1回の計2回、海外語学研修があります。2カ国に行けることがとても自慢です。  
**海外の生活がわかる!**  
 \*研修旅行では、現地の高校生や大学生、ホームステイ先の方々と一緒に英語でふれあうことができます。海外ならではの言葉や習慣を体験できます。  
**ホームステイ!**  
 \*訪問中には短期ホームステイを経験し、「英語のみ」での生活を体験します。その土地の言語と文化にふれあい、今まで培ってきた英語力を試すことができます。

動画が見られます





勉強だけじゃない!! 部活動でも真剣勝負!!

## 湯梨浜学園の部活動紹介(一部)

そのほかに数学研究部、生物部、  
環境保全部なども活動しています。



## ● 全日制課程紹介

# 湯梨浜学園で未来を切り開く

自分のペースで  
学習したい...

毎日の通学が  
難しい...

働きながら  
進学したい...

趣味や  
自分の時間を  
大事にしたい...



制服紹介

## YURIHAMA Q&A

- Q** 高校から入学してもついていけますか。  
**A** まずは、中学校卒業後すぐに春休み期間を使って、綿密な補習体制を組み、補習授業を実施します。さらに、高等学校入学後も、ICT機器を活用した学習、放課後補習、理解が十分でない分野の添削指導など、年間を通して学習していきますので、安心して入学してください。
- Q** 医歯薬獣医学科に強い秘訣は何ですか。  
**A** まわりに医歯薬獣医学科のみならず、高い志をもつ仲間が多数おり、互いに切磋琢磨できる環境があります。先輩たちの実績にも刺激を受けて進路選択する生徒も多く、そのことが結果的に医歯薬獣医学科合格につながっています。

## 学校概要

- 2006年4月－ 湯梨浜中学校・高等学校(全日制・普通科)開校。中高一貫教育校として、6年間の効率的で体系的な教育システムで着実に難関大学への合格実績を確立。
- 2015年4月－ 通信制課程普通科、開設
- 2016年7月－ 校名を湯梨浜学園中学校・高等学校に変更

## 通信制課程

月1～2回(日曜日・午後)の登校とレポート提出等、自分のペースでじっくりと学習に取り組むことができます。学習システムが異なるというだけで、教育内容や水準については全日制・定時制の高校と変わらず、「高校卒業資格」を3年間で取得することが可能です。

学習の中心はレポート(報告課題)、スクーリング(面接指導)、テスト(単位修得試験)です。

月1～2回(日曜日・午後)登校し、高校卒業単位を取得!

### 入学のスタイル

#### 新入学

##### 4月入学

中学校卒(既卒者)  
高校1年で中途退学  
した方

#### 編入学

##### 4月入学

高校2年・3年で  
中途退学した方

#### 転入学

##### 随時入学(4月～9月)

現在、高校に在籍中で  
進路変更を考えている方

### 学習の仕組み

**レポート** 2～3週間に1回提出(科目ごとに設定されたレポート数を提出)

**スクーリング(授業)** 月1～2回程度(日曜日・午後)登校 年間約20～24回

#### 単位認定試験

試験は後期末に実施します。  
レポート・スクーリングで学習した内容から、出題範囲を指定します。試験に向けて学習できるよう指導します。

#### 特別活動

入学式・遠足・体験学習・ボランティア活動・HR・卒業式・・・など

単位を  
取得

卒業

- 大学・短期大学進学
- 専門学校進学
- 就職

**卒業要件** ① 3年(前校の在籍年月含む)以上高校に在籍  
② 74単位(必修単位含む)以上修得 ③ 特別活動30単位時間以上出席

- ★ 月1～2回の通常スクーリングに欠席した場合でも、その他の日曜日に登校し補講を受けることができます。
- ★ 転入・編入生は前籍校での単位を活かせます!
- ★ 「高校卒業程度認定試験」合格の場合も単位認定が可能です。

## 通信制普通科 教育課程

教科	科目	単位数
国語	現代の国語・言語文化	4
地理歴史	地理総合・歴史総合	4
数学	数学基礎	3
外国語	英語基礎	3
理科	科学と人間生活	2
保健体育	体育I・保健	4
情報	情報I	2
芸術	音楽I	2
総合	総合的な探究の時間	1
合計		25

(高校1年次の履修内容の一例)

### 時間割 一例

時限	時間帯	第1日曜日		第3日曜日	
		科目	科目	科目	科目
ホームルーム	12:50～13:00				
1時限	13:00～13:50	英語基礎	音楽I		
2時限	14:00～14:50	英語基礎	音楽I		
3時限	15:00～15:50	科学と人間生活	数学基礎		
4時限	16:00～16:50	科学と人間生活	数学基礎		

JR等のダイヤ改正により、時間帯が変更になる場合があります。

### スクーリング



### 生徒の声



私にとっては、改めて学習をさせていただける、とても貴重な時間のスタートの1年でした。学習内容については、忘れていた内容も多く、改めて参考書を開く日々新鮮な気持ちを覚えました。自分なりに少しずつ重ねていくしかないとは思いつつも、繰り返し同じページを何度も見返して学習していく日々。自分にとって「勉強することの意味」を考えるさらなる機会ともなりました。

3週間に1回のスクーリングで、全日制よりはるかに身体的精神的な負荷が少なく、継続的に通えています。クラスの何人かと打ち解けて、新しい交友関係が築けました。また、授業や課題について相談したとき、先生方は丁寧に对应してくださり嬉しかったです。

# 卒業生の声

## 森岡 峻介



国家公務員 一般事務合格 国土交通省航空局 就職  
鳥取県職員 一般事務合格

私は高校3年間、通信制だったので自由に使える時間がたくさんありました。最初は興味のある分野から、資格取得や検定合格などの目標に向けて勉強しました。高2のときに受けたニュース検定の知識は、公務員試験にとっても役に立ちました。(公務員試験は政治・経済からの出題が多いです。)公務員試験は長時間の勉強なので、自分のなりたい姿を想像してモチベーションを維持するようにしました。また、やる気が出ないときにだらだら勉強するのはやめて、やる気が出たときに集中してとことんやるようにしていました。メリハリをつけることで、効率よく勉強できました。自分なりに勉強法を見つけ、頑張ってきたことが、運良く合格という結果につながりました。

僕は最初から公務員を目指していたわけではなく、進路を決めるまでたくさん悩みました。いろいろな人に出会い、様々な見方や考え方を知るとはとても大切なことだと思います。就職活動では、先生方に大変お世話になりました。3年間ありがとうございました。

## 公立鳥取環境大学 環境学部 合格進学

興味のある環境大学環境学部を選びました。  
勉強を開始した時期は遅く、3年の9月。総合で不合格だったので土壇場でプレゼン方式を選びました。  
過去の合格者のプレゼン資料を拝見しましたが、学校生活の事柄やあまりにも浅い経験内容をプレゼンにしていたようですが、私には通信制で自由な時間があり、学部に適した豊富な経験がありました。  
出願から試験当日まで2週間しかなく、2日に1回学校で先生と一緒にプレゼン内容、時間、構成等確認しました。  
入試の最後に質疑応答がありますが、事前に考えた質問予測は当たるとは限らず、自分の経験や知識があったため、落ち着いて答えられました。  
全体を通して、大学進学の相談や細かな資料作り、プレゼン発表練習など、先生の柔軟な対応と経験値、そして手厚いサポートのお陰で自信を持って入試に挑むことができました。  
たくさん支えていただき、ありがとうございました。

湯梨浜学園高等学校の

# 通信制課程 3つの特徴!



### 学び直し

中学生時代に思うように学べず、高校の授業についていけないかと不安を抱えていませんか。本校では、数学・英語を、入学後に「学び直し科目」として設定し、高校内容を習熟するための準備としています。

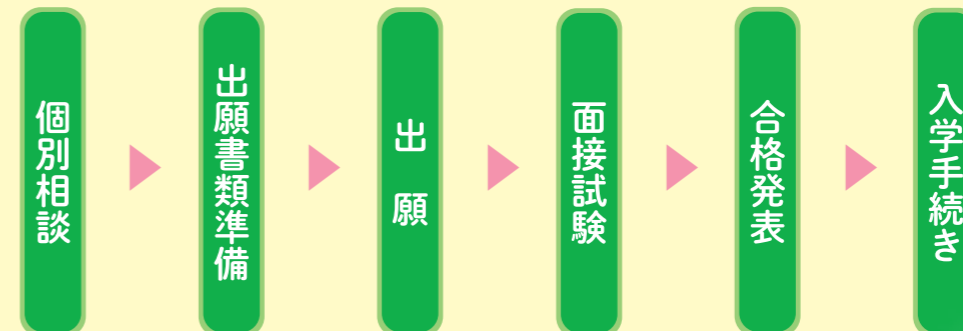
### レポート作成サポート

通信制における学習の基本は家庭での自主学習となります。しかし、数学や英語など一人で学習するには難しい教科もあるのが事実です。そこで本校では、スクーリングとは別にレポート作成を手助けする授業を行っています。

### 予備校等との連携

通信制高校から各種専門学校や大学を目指すにあたって、自主学習やスクーリング授業だけで果たして大丈夫なのか心配になることもあるかと思います。本校では、各地区の予備校などと連携しており、平日は塾や予備校に通って受験に向けた実力を養い、日曜日は学校へ登校してスクーリング授業を受けることが可能です。

## お申し込みから入学までの流れ



進学

## 2026・2025・2024年春進路状況

**2026年**  
公立鳥取環境大学・環境学部、創価大学・教育学部、湘南工科大学・情報工学部、京都芸術大学・通信教育部、くらしき作陽大学・音楽部、鳥取看護大学・看護学部、鳥取短期大学・幼児教育保育学科、鳥取短期大学・生活学科、京都歯科医療技術専門学校、育成調理師専門学校、大阪ハイテクノロジー専門学校、専門学校大阪デザイナー・アカデミー、鳥取市医療看護専門学校、鳥取県立理容美容専門学校、鳥取県立産業人材育成センター倉吉校ものづくり情報技術科(2)、鳥取県立産業人材育成センター米子校・自動車整備科

**2025年**  
高知大学・人文社会科学部、鳥取大学・工学部、亜細亜大学・経営学部、東京通信大学・情報マネジメント学部、龍谷大学・政策学部、龍谷大学・法学部、大阪成蹊大学・データサイエンス学部、鳥取看護大学・看護学部、安田女子大学・理工学部、岡山理科大学・工学部、鳥取短期大学・生活学科、鳥取社会福祉専門学校、河原電子ビジネス専門学校、鳥取市医療看護専門学校、神戸電子専門学校、鳥取県理容美容専門学校、京都医療福祉専門学校、熊本市医師会看護専門学校、上天草看護専門学校、鳥取県立産業人材育成センター倉吉校木造建築科

**2024年**  
創価大学・経済学部・経済学科、神戸学院大学・人文学部・人文学科(2)、岡山理科大学工学部応用化学科(4)、川崎医療福祉大学・医療福祉学部・医療福祉学科、鳥取短期大学・生活学科・経営・情報コース、自由が丘産能短期大学、能率科通信教育課程、鳥取県立産業人材育成センター米子校・自動車整備科、京都芸術デザイン専門学校、大阪デザイナー専門学校、大阪アニメーションカレッジ専門学校、大阪ECO動物海洋専門学校、大阪動物専門学校、神戸国際調理製菓専門学校、神戸プレーメン動物専門学校、日本海情報ビジネス専門学校

就職

**2026年**  
株式会社エースバック倉吉工場、(株)ムロオ、極洋食品(株)倉吉工場、三朝温泉病院、もち吉、喫茶店ビクター

**2025年**  
パープルタウン(株)、宝製菓(株)(3)、(株)水光社、(有)コウケン興業、呉島組、(株)べるびゅー大栄、ひまわり企画(株)

**2024年**  
(株)セイコ製作所倉吉工場、社会福祉法人中部福祉会あずま園、川田建設、はるやま商事(株)倉吉店、大谷酒造(株)、グッドスマイルカンパニー楽月工場



学園マスコット「ゆりがく君」



# 学費について

## (1)入学時納入金

名称	金額	備考
入学金	※10,000円	入学手続きの際に納入
施設設備充実費	10,000円	入学手続きの際に納入
合計	20,000円	

※ 湯梨浜学園中学校からの進学者及び湯梨浜学園高等学校全日制からの転籍者、兄弟姉妹在籍の場合はこれを免除します。

## (2)学費

名称	金額	備考
授業料	9,600円	1単位につき

**例** 高1新生が年間25単位を取得する場合の年間授業料  
 $9,600円 \times 25単位 = 240,000円$

※ 別途、教科書・レポート教材・実習費等が必要です。

## (3)入学検定料 10,000円

※ 湯梨浜学園中学校からの進学者及び湯梨浜学園高等学校全日制課程からの転籍者は免除。



question and answer

### Q1 転入と編入の違いは何ですか？

**A** 転入は、現在高校に在籍している人が別の学校に転校することで、学年の最初または途中から湯梨浜学園高等学校の生徒になることです。  
 編入は、すでに高校を中途退学した人が2年生もしくは3年生から別の学校に入学することで、その学年の最初から湯梨浜学園高等学校の生徒になることです。

### Q2 退学届はまだ高校に出していませんが、現在高校に通っていません。転入はもうできませんか？

**A** 現在高校に通っていない場合、高校に「在籍」していれば転入が可能です。  
 現在通っている高校に確認してください。

### Q3 月1～2回のスクーリングで登校日数が少ないので、1回でも休むと皆より勉強が遅れてレポート課題が作成できるか不安です。

**A** 湯梨浜学園高等学校では月1～2回のスクーリングとは別に、他の日曜日を自主学習日とし自由に登校することができます。  
 課題のわからない箇所の質問や予習復習など、積極的に利用してください。

### Q4 今の学校では欠席が多いです。入学選考では出席状況を重視しますか？

**A** いままでの出席状況よりも、これからスクーリングに登校できるか、レポート課題に取り組めるかどうかを面接試験で判断し、合否を決定します。学校を転校して自分も変わりたい、頑張って高校を卒業したい、という気持ちがあれば、ぜひ受験してください。

### Q5 制服はありますか？

**A** 制服はありません。私服で良いです。



## 高等学校就学支援金制度

### 就学支援金制度 \*令和7年12月時点

国の就学支援金制度および鳥取県の総合支援金制度により、保護者の年収に応じて授業料が減額されます。  
 (年収により対象外となる場合もあります。)

※ 令和8年1月時点、私立高等学校就学支援金金額が、所得制限なし、通信制支給上限額337,200円と閣議決定されましたが、詳細は公表されておりません。



## 学校見学・相談会

個別に相談対応しますので、平日 9:00～17:00 の間で、ご希望の日程をご相談ください。電話・メール・ホームページからお問い合わせください。

TEL : 0858-48-6810 メール : [info@yurihamagakuen.ac.jp](mailto:info@yurihamagakuen.ac.jp)

学校法人 湯梨浜学園

## 湯梨浜学園中学校・高等学校

〒689-0727 鳥取県東伯郡湯梨浜町田畑32-1

tel.0858-48-6810 (代表)

通信制専用電話 0858-32-2777

※お問い合わせ等は、水曜日以外（土日含む）にお願いいたします。

fax.0858-48-6813

E-mail [info@yurihamagakuen.ac.jp](mailto:info@yurihamagakuen.ac.jp)

<https://www.yurihamagakuen.ac.jp>



### ACCESS GUIDE



(JR松崎駅より徒歩17分)