

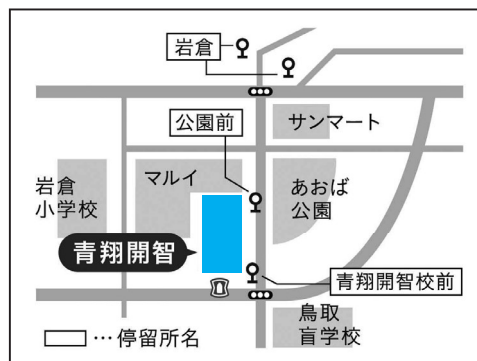
青翔開智 中学校 高等学校

SEISHOKAICHI JUNIOR & SENIOR HIGH SCHOOL



所在地：〒680-8066 鳥取市国府町新通り3丁目301-2
 TEL：0857-30-5541
 FAX：0857-30-5542
 E-mail：contact@seishokaichi.ed.jp
 URL：https://seishokaichi.jp/
 創立：平成26年

学校案内図



生徒数 (令和6年5月1日現在)

中学						高校					
1年		2年		3年		1年		2年		3年	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
22	32	17	36	17	26	23	30	16	33	21	30

令和7年度 設置学科 (入学予定定員)

○高校普通科 第1学年20名
 (総合型選抜と一般選抜の合計)

利用交通機関

- ・鳥大前駅・鳥取駅よりスクールバス運行中
- ・バス桜谷団地線「青翔開智校前」もしくは「公園前」下車徒歩1分
- ・バス岩倉線・中河原線「岩倉」下車徒歩2分

青翔開智高等学校とは SSH



生徒の「知りたい」「学びたい」を徹底的に後押しする《探究》という授業を軸に、社会に出て生きるために必要な課題解決能力を身につけていきます。平成30年度より文部科学省のスーパーサイエンスハイスクールに指定されています。(令和5年度より第2期開始)

教育方針

探究 好奇心+情熱

興味や問題点を自ら発見し、自発的・主体的に行動し、解決できる生徒を育てます。

共成 協調+自律

他者を重んじる人間を育成し、将来日本のみならず世界の各界で活躍できる生徒を育てます。

飛躍 挑戦+継続

探究型学習で鍛えた好奇心と情熱を自分の進路実現へと結びつけられる生徒を育てます。

求める生徒像

- ◎好奇心や探究心にあふれ、物事に対して積極的に取り組む意欲や情熱がある人
- ◎他者との関わりを通じて、自己の能力を磨き、相互に高めていこうとする意思の強い人
- ◎積極的な学習意欲があり、将来の進路について明確にしようとする人

在校生の声

- 青翔開智には誰でも活躍できる場所があります。僕も高校から入学し、この学校に来てまだ1年と少しですが、生徒会選挙に挑戦して生徒会長として活動を始めたり、課外活動で同級生とチームを組んで動画コンテストで受賞したりと、1年とは思えないほど濃密な経験をしています。入学を考えている方、ぜひ、自分の「やりたい!」を叶えに青翔開智に来てください!(高2男子 生徒会長・大栄中学校出身)
- 中高一貫ということもあり友達ができるかなど不安はたくさんありましたがいざ入学するとすぐに友達ができ、学校にも慣れました。授業ではグループ活動が多くあり、同級生一人一人が意見をしっかり持っているのが話し合いがとても楽しいです。入学して一番実感したことは「この学校は自分のしたいことが見つけられとことん取り組める学校」だということです。そして、同じ目標を持つ仲間と共に切磋琢磨して成長することができる学校です。
 (高1女子 令和6年度入学生・岩美中学校出身)

卒業後の進路

【主な合格状況】 2024年4月

【海外進学】 KU Leuven（ベルギー）／高麗大学校（韓国）／延世大学校（韓国）

【国立大学】 筑波大学／電気通信大学／東京大学／鳥取大学（医学部医学科含）／香川大学（医学部医学科含）

【私立大学】 中央／法政／立教／早稲田／同志社／立命館／関西学院 他多数

【進路の特色】

Point1 探究を活かした総合型・学校推薦選抜による合格 **71%**

Point2 探究修了論文との関連性が高い学部・学科へ進学 多数

約7割の生徒が、探究の授業を通して取り組んだテーマと関連性が高い学部・学科へ進学します。

Point3 海外大学への進学 多数

これまで **8**ヶ国 **22**大学へ合格。世界的な広い視野をもって進路をデザインしています。

2024年4月の一例：

▷東京大学（THE世界大学ランキング2024 **29**位）

▷KU Leuven（THE世界大学ランキング2024 **45**位）

▷延世大学（THE世界大学ランキング2024 **76**位）

★進路実績はすべてホームページで公開しています。

今すぐ進学実績をみる▶▶



教育の特色



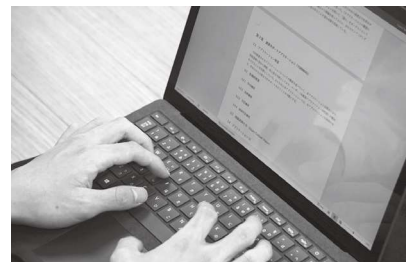
探究

- ▶「あらかじめ用意された答え」がない問題・課題に挑戦
- ▶探究の集大成として論文執筆
- ▶探究の内容をもとに自らの進路を主体的にデザイン



グローバル教育・海外大進学

- ▶プロジェクト型の授業で総合的な英語力を向上
- ▶AI教材でスピーキング練習
- ▶海外大学進学を視野に入れたグローバル教育を提供



STEAM教育

- ▶課題解決に必要な思考力やテクノロジー活用力を育成
- ▶プログラミングや画像認識AIの制作などを実施

部 活 動

運動部 ハンドボール部／バドミントン部／ゴルフ部／卓球部／バレーボール部

文化部 探究部／軽音楽部／書道部／放送部／競技かるた部

高校からの入学も歓迎します！

まずは青翔開智へお越しください。

入試説明会 10/19（土） 11/9（土）

YouTube

学校生活を発信中！



▼公式HP▼

