

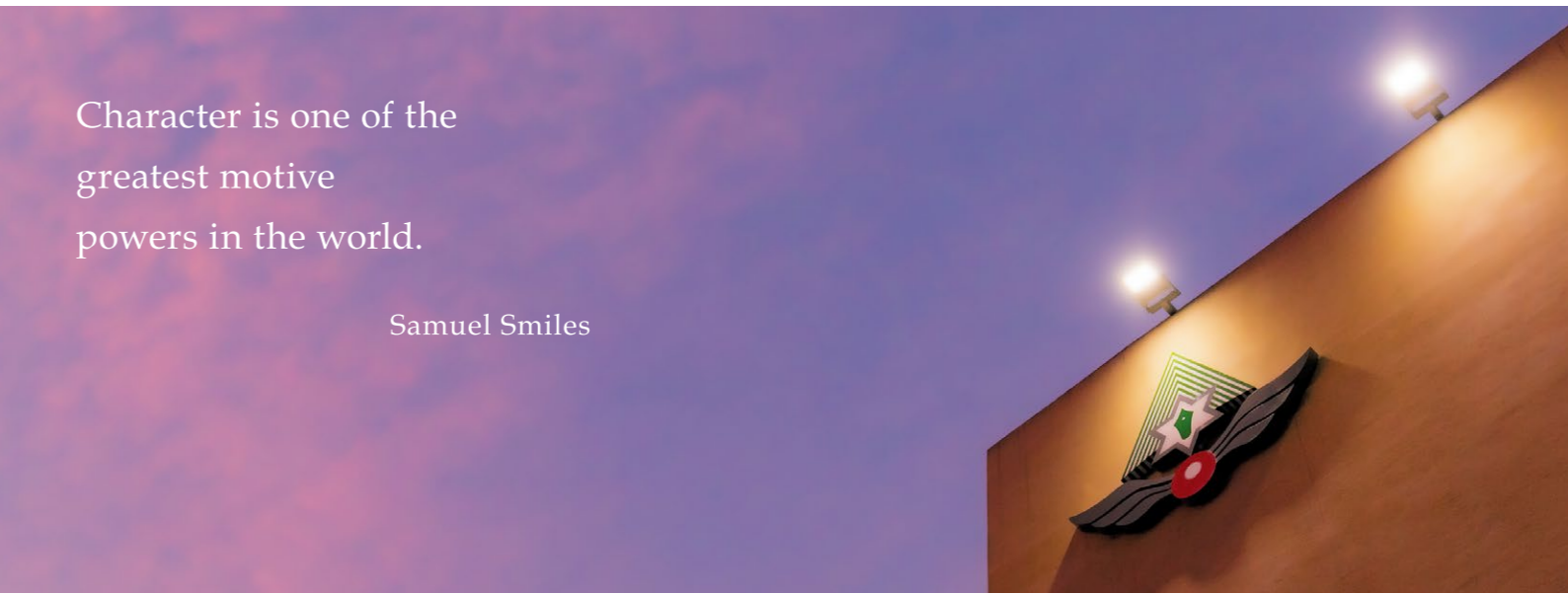


品性はこの世界における
最も偉大な原動力の一つである。

S・スマイルズ

Character is one of the
greatest motive
powers in the world.

Samuel Smiles



お知らせ

みなさんにお届けできることをうれしく思います。
今年は新たな写真撮影がほとんどできませんでした。したがって、掲載されている写真には、
昨年度の卒業生の方など、現在本校に在学していない方も写っていますので、ご了承ください。
なお、開星の最新情報についてはホームページ、Facebook、Twitter、そして今年は「YouTube
開星公式チャンネル」を充実させています。ぜひご覧ください。

YouTube
チャンネル



2021年度学校案内

開星は、創立 96 周年を迎えます。



希望に満ちた未来を創ろう

今、私は皆さんに目にしてくれている本校の学校案内に記載する原稿を書いています。この「書く」という行為をパソコンのキーボードを「打つ」ことで行っています。文章を書くという行為を、幼いころは紙に鉛筆等を使い行っていました。それが、大学生の頃からは、今のように「打つ」行為に変わってきました。

「ダイヤルを回す」、「チャンネルを回す」、前者が「電話をかけること」、後者が「テレビの選局すること」であると皆さんは知っていますか。日常生活での行為は、時代と共に変わっていきます。新型コロナウイルスの世界的な感染拡大は、私たちの行為に見直しを迫っています。「新しい生活様式」という言葉も使われるようになりました。日本の4月は、入学式をはじめ、年度初めの行事がいろいろあります。本校は規模や時間を縮小し入学式を行うことができましたが、地域によってはオンラインで行った学校もあるようです。そして、全国の学校が一斉に臨時休業を4月、5月に行なうことは、これまでの常識からすれば、全く当たり前ではありません。

しかし、人類の歴史を振り返ってみると、当たり前のことがある時点で大きく変わることがあります。まさに、それが「今でしょ!」と思います。AI(人工知能)やロボットの進化によって、これまで人間が担ってきた標準的な作業や仕事が近い将来失われるという予測がされるようになり、約10年になろうとしています。この変化は、近い将来かもしれないが、さらに10年から20年かけて起こると予想していた人がほとんどではなかったでしょうか。新型コロナウイルス感染症の拡大によって、社会の変化は一気に加速されたように考えています。これは、世界共通ですが、特に日本にとっては、とても大きなパラダイムシフト(大転換)になると思います。ある一時代の社会常識が非常識になることが考えられます。

この大きな変化をピンチではなく、チャンスと捉えることが大切です。「開星」の校名の由来は、「社会の発展に役立つ有望な人材を育成する」という意味です。本校は、皆さんの可能性を広げます。この大きく変わる「大変」な時代を希望に満ちた未来として創る意気を持つ人材に育てていきます。皆さん、一緒に未来を創っていきましょう。

おおたわ あきひろ
理事長・校長 大多和 聰宏

HISTORY OF KAISEI

1924年4月	松江市中原町に、大多和音吉、大多和タ力夫妻により「松江ミシン裁縫女学院」創立。	1981年9月	校長大多和巖文部大臣表彰。
1925年2月	朝日町へ校舎移転。	1984年10月	創立60周年記念式典。
8月	御手船場町へ校舎新築移転。宿舎附設。	1985年11月	校長大多和巖知事表彰。
1926年3月	第1回卒業証書授与式。	1987年8月	現校舎へ移転。
1938年2月	「松江洋裁女学校」と改称し、県知事認可。校主大多和音吉、校長深田愛之助。	1988年4月	科を再編し、普通科、調理科を設置。全学級男女共学となる。
1944年4月	広島被服廠の学校工場となり、12月中四国55校中第1位の成績により表彰。	1989年11月	大多和巖校長理事長を兼任。
1945年2月	財団法人「松江被服専修女学校」となる。理事長大多和音吉、校長藤原彥三。	1990年4月	故大多和タ力前理事長從五位勲四等宝冠章受章。
1946年3月	財団法人「松江高等実践女学校」と改称。文部大臣認可。理事長兼校長大多和タ力就任。	1993年4月	普通科に特別進学クラスを設置。
10月	東朝日町に第2校舎設置。	7月	二学期制導入。
1948年4月	財団法人「松江家政高等学校」と改称し、認可。専攻科、別科設置。	1994年3月	硬式野球部、夏の甲子園初出場。(以後9回出場)
1951年2月	学校法人「松江家政学園」認可。家庭科設置。理事長大多和音吉、校長大多和タ力。	4月	「開星高等学校」と改称。
1952年4月	普通科増設。	10月	「開星中学校」を開設。(中高一貫教育スタート)
1956年11月	校長大多和タ力県知事表彰。	1997年4月	米国・ペアリバー高校及びネバダユニオン高校と姉妹校締結。
1957年5月	大多和タ力校長理事長を兼任。	1999年11月	大多和聰宏校長に就任。
1961年1月	校長大多和タ力文部大臣表彰。	2000年4月	創立75周年記念式典。
1963年4月	科を再編し、普通科、商業科、家政科、被服科、食物科を設置。	2004年11月	授業週五日制の導入。
1964年6月	校長大多和タ力藍授褒章受章。	2006年7月	創立80周年記念式典。
1965年11月	校長大多和タ力勲五等宝冠章受章。	2009年3月	大多和巖学園長に就任。大多和聰宏校長、理事長を兼任。
1966年11月	食物科を調理師養成施設として厚生大臣認可。	10月	硬式野球部、春の選抜甲子園初出場。(以後3回出場)
1969年6月	県高校総合体育大会にて女子総合優勝する。	2010年2月	創立85周年記念式典。
1973年2月	普通科を進学、実務のコースとする。	2011年3月	ニュージーランド・ワイヒカレッジ及びカティカティカレッジと姉妹校締結。
1975年4月	大多和巖校長就任。理事長大多和タ力、名誉校長を兼務。	2012年4月	調理科を廃止し、普通科のみとなる。
1977年8月	学校法人「大多和学園」と改称。	2013年4月	三学期制に変更。
9月	「松江第一高等学校」と改称。	2014年10月	文部科学省のスーパーサイエンスハイスクール(SSH)に指定される。
1978年4月	普通科進学コースに男子入学。	2018年4月	創立90周年記念式典。
		2020年4月	中高一貫アバンストコース、中高一貫ベーシックコースを開設。
			高校に進学探究コース、地元大学コースを開設。



建学の精神



品性の向上をはかり、社会の発展に役立つ有望な人材を育成する

開

手を加えて有用なものにする
教えて知恵を広くする



星

重要な人物
時の流れ

『建学の精神』とは、創立者が学校を開設する際に掲げた、創立者の教育理念と氣概(きがい)をあらわした言葉です。
我が国の教育において大きな役割を果たしてきた私学は、それぞれの建学の精神に基づいて教育活動を行っています。

■ 開星が育てる生徒像(道徳教育)
「つつも」の力を育てる



創造力

主体性と多面的な思考力



共生力

対話力とリーダーシップ



忍耐力

向上心と規律性

本校で行われる教育活動のすべての場面で、生徒の皆さんに身に付けて欲しい能力を「つくる力・つながる力・もちこたえる力」というキーワードで表現しています。この3つの力の頭文字をつないで「つつも」と呼んでいます。

■ 5つの特長(先見教育・先行教育)



1

問い合わせある授業

2

品性の向上と
道徳教育

3

共同担任制

4

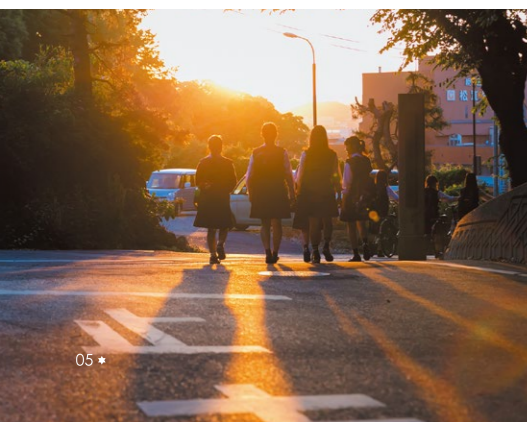
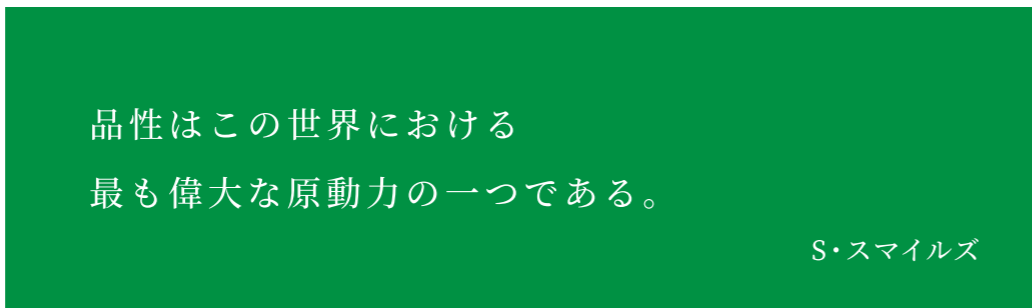
文武不岐

5

安心、安全な
学校生活

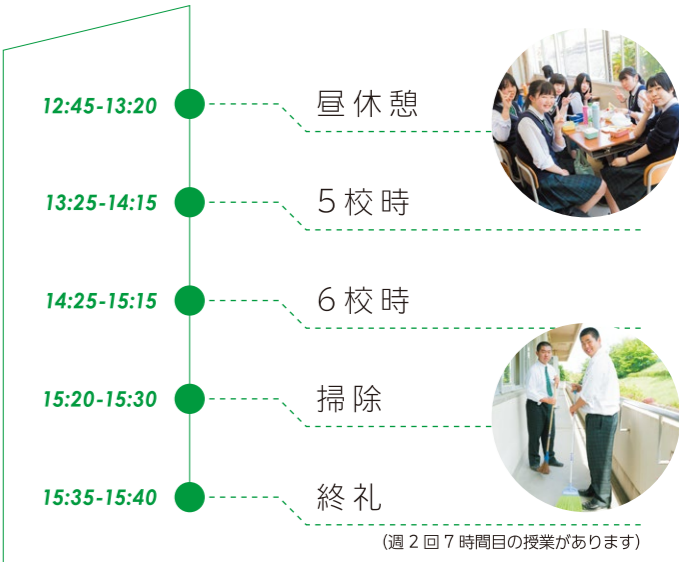
- | | | | |
|---|---|--|--|
| 各教科で「なぜ?」「どうやって?」など自分で「問い合わせ」をして考える授業を行います。自分で立てた問い合わせを解決するため、1年では「探究基礎」で探究の方法を学び、2・3年「課題研究」「総合探究」で実際に調べ、発表します。 | 建学の精神にのっとり、「品性の向上」を目指した教育活動を行います。月1回の道徳の授業で「よりよく生きる」ことについて考える視点から見つめます。生徒は一人の先生に頼らず、必要に応じていろいろな先生に助けてもらうことで、大きく成長することができます。 | クラスに複数の教員がかかわることで多くの教員の目が届きます。生徒一人ひとりの良さをいろいろな視点から見つめます。生徒は一人の先生に頼らず、必要に応じていろいろな先生に助けてもらうことで、大きく成長することができます。 | 試合やコンクールで結果を出すだけでなく、生徒の心身の成長をはかる部活動を行っています。各部では科学的根拠に基づくトレーニングを行う。部員同士の話し合いで決めるなど「問い合わせあり」「品性の向上をはかる」活動をしています。 |
| 毎日長時間を作り出す学校では、誰もが安心できる、安全な場であることが最も大事です。1~4の特長をいかし、誰もが安心して学び、生活できるように一人ひとりが考えています。 | | | |

開星は文武不岐、高い進学目標を持ち、
自分自身の個性も磨く。



そして、社会の発展に役立つ
有望な人材へと成長する。

■ 一日のスケジュール (2020年度)



2021年度より、月2回の土曜日授業を開始予定。
2022年度より、毎週土曜日授業を開始予定。

■ 制服紹介

伝統的なシルエットの、落ち着きあるシンプルなデザインです。オプションによるバリエーションも豊富で、自分のスタイルに合わせた組み合わせができます。



入学式や卒業式などの式典で使用します。(夏季にはブレザーは着用しません)

夏服と冬服の中間です。春と秋の合服期間に使用できます。

夏季に使用できるポロシャツです。暑い時期でも快適に過ごせます。

生徒を育てる「探究」のリンク

探究

自ら課題を見つける
自ら主体的に考え
問題を解決する

開星の学校生活を送る君たちを、常に「探究」というキーワードが取り囲んでいます。
そして開星の5つの特色「探究学習」「進学指導」「地元貢献」「道徳教育」「文武不岐」が、君たちを支えています。

開星で学ぶ 生徒たち

探究学習

全ての授業の中に「探究学習」を取り入れています。生徒自らが問い合わせを持ち、その問い合わせについて考え、答えを作り上げるために、生徒どうしの対話を大切にしています。

進学指導

開星の進路指導は、生徒自身のやりたいことを、生徒自身が探し出し、生徒自身で決定する、です。そのため進路指導についても探究活動を取り入れています。
そして、すべての生徒が自分の価値を高め、社会の発展に貢献する人材となるよう、さらなる高みを目指す、専門学校や大学への「進学指導」を行います。

道徳教育

自分の人生を自らの力によりよく生きることを目標にします。
学力や体力の向上とともに、品性を高めるための「道徳教育」を行っています。

地元貢献

社会の発展に役立つ人材となるために「地元貢献」を行っています。

文武不岐

学業と部活動は、一人の生徒を育てるためにどちらも大切です。開星では「文武不岐」と言っています。開星では、部活動にも探究活動を取り入れ、自分たちで考える部活動を行っています。また、時間を有効に使うために科学的根拠に基づくトレーニングを積極的に導入しています。

開星の教育課程



みんなの進路希望を叶えるコース制度

生徒一人ひとりの進路希望にこたえるために、1年次には共通カリキュラムで学び、2年次よりコース制に移行します。さらに3年次には進路希望を考慮したクラス編成を行います（予定）。※開星中学校からの進学者は高校1年次より中高一貫コースに所属します。



生徒自らが自分自身の進路を探究し、将来の夢を具体化していきます。

地元大学コースでは、進路指導や課題研究、校外研修において独自カリキュラムを実施し、大学進学に備えます。

進学探究コースでは、さらに自分自身の進路を探究し、それぞれの進路希望に合わせた課題研究を行うことができます。

それぞれの進路に合わせた探究活動を行い、進路希望の実現を目指します。

教育課程表（2020年度）

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
1年	全クラス	国語総合		現代社会	数学I	数学A	物理基礎	化学基礎	生物基礎	体育	保健	音楽I 美術I	コミュニケーション英語I	英語表現I	家庭基礎	社会と情報	探究	LHR																
2年	地元大学・ 進学探究 (選抜) コース	理系 現代文B	現代文B	古典B	世界史A 地理A	日本史A	数学II	数学B	化学	物理	体育	生物	音楽I 美術I	コミュニケーション英語II	英語表現II	課題研究I	進路探 究	LHR																
	進学探究 コース	文系 現代文B	現代文B	古典B	世界史A 地理A	日本史A	現代社会	数学II	数学B	理科演習	体育	生物	音楽I 美術I	コミュニケーション英語II	英語表現II	課題研究I	進路探 究	LHR																
3年	地元大学・ 進学探究 (選抜) コース	理系 現代文B	現代文B	古典B	世界史B 日本史B 地理B	日本史B	現代社会	数学III	物理	化学	体育	生物	音楽I 美術I	コミュニケーション英語III	英語表現II	課題研究II	進路探 究	LHR																
	進学探究 コース	文系 現代文B	現代文B	古典B	国語演習	日本史B	現代社会	数学演習	理科演習	体育	生物	音楽I 美術I	コミュニケーション英語III	英語表現II	社会と情報	課題研究II	進路探 究	LHR																

コースの特長

両コース共通の特長



「探究」活動の推進

与えられたことをこなすだけでなく、自ら「問い合わせ」を立てて考えることを大切にします。日々の授業や諸活動においても生徒のみなさんが深く考える「問い合わせ」のある活動を行っていきます。



探究基礎と課題研究・総合探究

高校1年時は探究の基礎的な方法を全員が学びます。2・3年時には個人研究を行う課題研究とグループ研究を行う総合探究に分かれて全員が「探究」授業を受けます。また、発表会も企画され、プレゼンテーション力を向上させます。



オンライン学習の導入

様々な場面でオンライン学習に取り組んでいきます。国内の企業やGoogleが提供する学習支援クラウドサービスなどを活用して、WEB上での諸連絡や教材の配信、課題の提出を行います。また、ビデオ会議アプリを使って、本校の先生や周りの仲間とリモート授業や話し合いをする場面がたくさんあります。こうしたツールを使うことで、学びの質が高まります。

進学探究コース



グローバルな進路開拓への挑戦

高校1年時より県内外問わず、大学や専門学校など、自分の進学先を広く深く考えるような取り組みを実施します。自分自身の進路を探し、決定していく力を身につけます。また、実践を通じてコミュニケーションのスキルやマインドも学んでいきます。そうやって身に付けた力を進学先でも生かしていきます。



多様な生徒との学びあい

ますます多様性が認められる社会において「つながる力」を養う環境です。スポーツで日本一を目指す生徒や、将来起業を目指す生徒、人の命を救うために学ぶ生徒、今は存在しない仕事をつくろうとする生徒、それぞれが高みを目指してリスペクトしあう環境を創ります。

地元大学コース



島根大学・島根県立大学の入学試験への対応

島根大学・島根県立大学への入学を目指すこのコースでは、大学入学共通テストへの対策はもちろんのこと、それぞれの大学の個別入試に向けた対策をしっかりと行い、実力を養成していきます。また、島根大学が昨年度から始めた「へるん入試」や島根県立大学の「推薦・連携校入試」などへの対応も早い段階から行っています。3年間かけて計画的に取り組むことで、自分に適した入試方法での受験が可能となります。



島根県立大学との連携協定プログラム

令和2年1月に、本校と島根県立大学は「連携協定」を締結しました。このことにより、本校と島根県立大学とは盛んに相互交流を図っています。キャンパスを訪問して、大学の先生方や学生の方との交流を持ち、課題研究や大学での学びについてのヒントや意見をもらうことができます。それにより、自分自身の学びにいかしていきます。また、地域政策学部においては、連携校入試での受験も可能となります。

進学探究コース主任 倉掛 裕喜先生

「自分の人生は自分で決めたい」と思いませんか？
自分のやりたいことを探し、自分で決定できる力やスキルを身につけていきませんか？「開星」という環境でみなさんとともにそれぞれの「高み」を目指していくことを楽しみにしています。明るい社会や活気のある時代をつくり、島根県や日本だけでなく世界に貢献できる人間と一緒に目指しませんか？



地元大学コース主任 濱屋 陽先生

島根県は全国で最も少子高齢化が進んでいる地域の一つです。地域経済の活性化、新しい産業の創出、既存企業の強化・拡大、地域資源の有効活用など我々が抱える課題はいくつもあります。地元大学コースでは、そうした地域の課題解決に興味・関心のある人、また何よりも、この地域に愛着を持っている人の入学を心待ちにしています。私たちは、みなさんの未来が輝かしいものとなるよう、3年間全力でサポートします。一緒に頑張りましょう。

先生の声

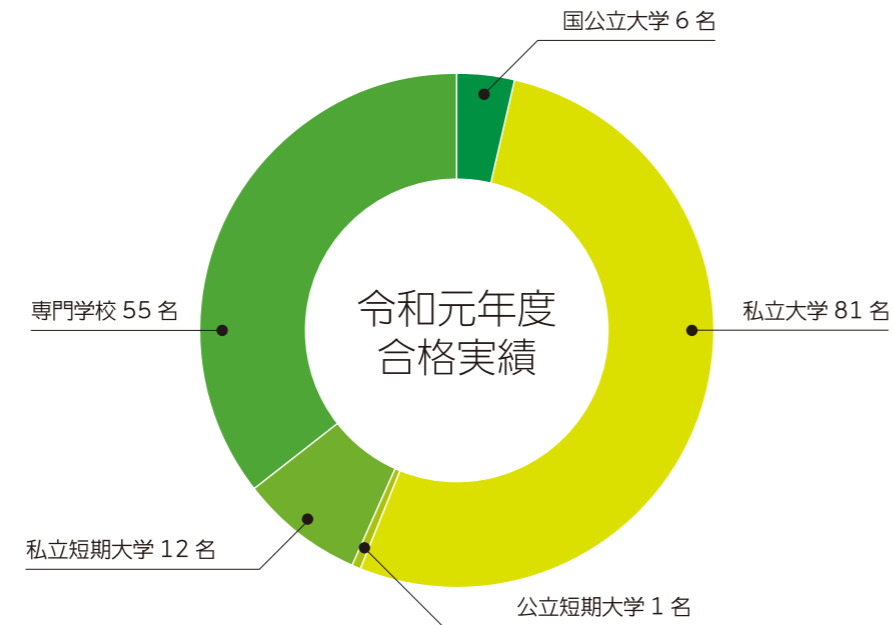
先生の声



進路実績

進学希望達成率は100%

過去7年間で島根大学合格20名(医学部医学科含む)、全国の国公立や有名私大への進学多数。開星の生徒たちの、それぞれの夢の実現のための進学希望達成率は100%です。



01 | 国公立大学

島根大学(医学部医学科含む)	高知大学
島根県立大学	和歌山大学
筑波大学	長岡造形大学
広島大学	鳴門教育大学
岡山大学	宮崎大学
神戸大学	都留文科大学
鳥取大学	北九州市立大学

02 | 私立大学

早稲田大学	東洋大学	関西大学	神戸女子大学
青山学院大学	駒沢大学	関西学院大学	広島修道大学
法政大学	日本大学	立命館大学	安田女子大学
東京理科大学	日本体育大学	京都産業大学	川崎医療福祉大学
専修大学	東京農業大学	龍谷大学	就実大学
立教大学	東京薬科大学	近畿大学	広島国際大学
中央大学	同志社大学	京都外国语大学	松山大学
東海大学	同志社女子大学	神戸学院大学	ほか多数

03 | 短期大学

島根県立大学短大部	龍谷大学短大部
新見公立短大	神戸女子短大
武庫川女子大学短大部	美作大学短大部
関西外国语大学短大部	川崎医療短大
安田女子短大	ほか多数
鳥取短大	
岡山短大	

04 | 専門学校

島根県立石見高等看護学院	松江栄養調理製菓専門学校
松江総合医療専門学校	YMCA 米子医療福祉専門学校
出雲医療看護専門学校	島根総合福祉専門学校
島根リハビリテーション学院	ほか多数
山陰中央専門学校	
松江理容美容専門学校	
松江総合ビジネスカレッジ	

※過去6年間の合格実績



川中 倦帆さん

H24年度卒業 大阪ECO動物海洋専門学校卒業
松江フォーグルパーク勤務

高校時代は吹奏楽部に所属しており、お客様を感動させることを信念に持っていました。現在もその考えを大事にしています。バードショーでお客様に楽しんでもらえたり、ショーが楽しかったよと言つてもらえると、私自身もやりがいを感じ、自信に繋がります。高校は将来の夢を選択していく人もいると思います。私は専門学校への進学の際、面接練習や志望動機の添削などを先生が親身になって見てくださり、心強いと感じたことを今でも覚えています。開星での日々は私にとってかけがえのないものとなりました。



門脇 彰人さん

H21年度卒業 名桜大学卒業
島根県立出雲養護学校 勤務

高校生活の中で、社会で活躍されている方々から様々な話を聞く機会がありました。そこで、自分に足りないことや知らなかったことを知ることができました。また、将来(未来)をイメージすることができました。そして、その経験が将来に活き、夢を叶えることができました。また、開星の魅力は先生方の手厚い指導と素晴らしい環境だと思います。この恵まれた環境のおかげで今の私があると思います。たくさんの経験や学びを今度は教員という立場で多くの生徒たちに還元していきたいです。



濱屋 日菜子さん

令和元年度卒業
島根大学生物資源科学部在学

私は三年生の8月まで部活動をしていました。そのときは、部活動を引退して受験勉強に完全にシフトし始めたクラスメイトを見て焦りを感じていました。しかし始めればいいのか、何をすべきなのか、かなり戸惑っていました。ですが、担任・副担任の先生からは勇気づけられる言葉をいただき、また、多くの先生方に的確なアドバイスをもらうなど、本当にしっかりとサポートしていただきました。さらに、クラスメイトにも恵まれ、特に受験期間は全員で励ましあい、そして競い合いながら乗り越えてきました。開星高校は、先生方の手厚い指導や親身な進路相談など、とても面倒見が良く素晴らしい環境が整っていると思います。今の自分があるのも間違ひなく先生方や仲間たちのお陰だと感謝しています。



森脇 淩太郎さん

令和元年度卒業
島根県立大学総合政策学部在学

高校時代は探究部に所属していました。論文を書いたり議論をしたりする活動の中で得た意見をまとめ、伝える力は、受験の小論文や面接にも役立ちました。私が大学を決めたのは高3の夏休み。遅いスタートで本当に大学に受かるのか不安になりながらも、あきらめずに毎日勉強を続けました。先生方の熱心な指導により苦手な問題も克服し、春には無事大学に進学することができました。大事なのは、今やっていることを信じて最後までやり抜く事。途中で不安になったりしない時もありますが、先生方もついています。必ず自分の力となって、その先に楽しい生活が待っています。頑張ってください!応援しています。

年間行事



開星は生徒一人ひとりの個性を大切にしています。それは、豊かな人間性は多様な生徒とのつながりの中で生まれるものという信念があるからです。一人ひとりが心に描いた夢を、お互いに尊重し支え合い、時には競い合う、そんな学校生活を送ることで豊かな人間性を育てましょう。(記載されている行事は2019年度実施のものです。)

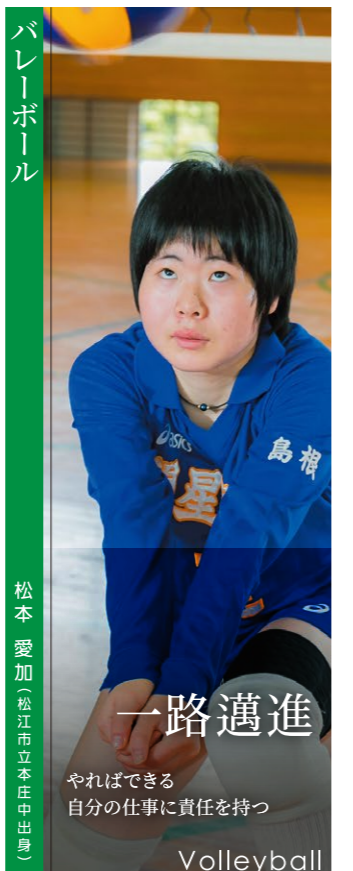


ENJOY SCHOOL LIFE

4
April5
May6
June7
July8
August9
September10
October11
November12
December1
January2
February3
March

1 学期始業式	1 学期中間試験	中学校市総体	球技大会	高校 オープンスクール	中高生徒会選挙	新人戦	中学校音楽祭	球技大会	3 学期始業式	高 3 自由登校	高校卒業式
中高合同入学式	生徒総会・壮行式	高1松江探訪	中 2 松江探訪	2 学期始業式	高校就職模擬面接	中高生徒会 認証式	高2 小論文コンクール	面談週間③	高 3 卒業試験・ 特別講座開始	高校予錢会	高校海外研修旅行
新入生 オリエンテーション	出身小学校連絡会	1 学期末試験	保護者面談①	天籟祭 (体育祭・文化祭)	高校推薦判定面接	高 1 専門学校訪問	2 学期末試験	保護者面談②	中学百人一首大会	学年末試験	3 学期終業式
開校記念式	出身中学校連絡会	面談週間②	1 学期終業式	中 3 起業家スクール	2 学期中間試験	中3第三者面談	探究型授業合同発表会	2 学期終業式	冬季休業	中学校修了式	春季休業
中 1 サンレイク研修	防災訓練	夏季休業	夏季特別セミナー	中学校 オープンスクール	中学校壮行式				冬季補習		
高 1 三瓶研修	高校総体	夏季補習									
中 2・中 3・高 3 遠足	だんだんコンサート	中学校 オープンスクール									
面談週間①											

部活動紹介



入試制度

授業料等、学校納入金について

開星高等学校独自の制度である4つの特待生制度をはじめ、国や県からの修学支援制度により、**最大で授業料が全額給付されます。**

保護者の年収目安	一般生	S特待生	A特待生	B特待生	学期特待生
910万円以上	45,000円	25,000円	35,000円	45,000円	5,000円
590～910万円	32,600円	12,600円	22,600円	32,600円	5,000円
270～590万円	12,000円	5,000円	5,000円	12,000円	5,000円
270万円未満 (非課税・生活保護世帯)	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円	5,000円

※表中の金額は、国の就学支援金を差し引いたものです。(令和2年度現在)

修学支援制度

授業料等減免制度

年収250万円未満の方は、県の授業料減免制度の対象となり学校に納入いただくのは諸会費等のみとなります。

高等学校等就学支援金制度

国公立問わず、高等学校等に通う所得等要件を満たす世帯の生徒に対して授業料に充てるための支援金が国から支給されます。

高校生等奨学給付金

市町村民税所得割額が非課税である世帯を対象に、授業料以外の教育費(入学金など)を支援するための制度。家族構成により、年額38,000円～138,000円が、保護者がお住まいの都道府県から支給されます。

上記以外にもさまざまな団体による奨学金制度があります。

開星高等学校の学校説明会では、これらに関する個別相談も行っています。

ご家庭に合わせた無理のない学費で私立ならではの丁寧な指導をご提供いたします。

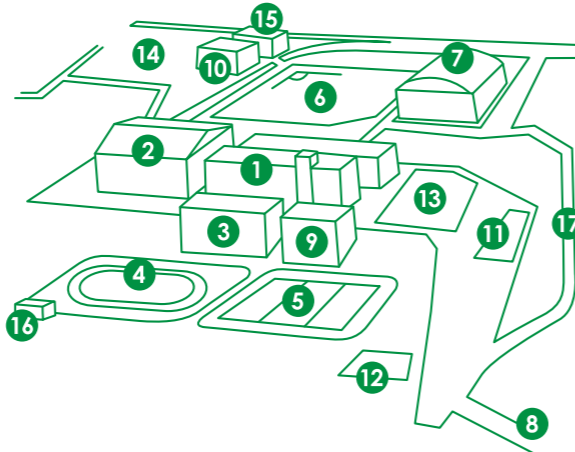
令和3年度 入学試験概要 (高校)



※出願する際は、必ず入試ハンドブックをご確認ください。

施設案内

1	本校舎	9	ABC ホール
2	体育館・一番星レストラン	10	雨天練習場
3	北校舎	11-12	自転車置場
4	陸上競技場	13	駐車場
5	テニスコート	14	多目的広場
6	野球場	15-16	部室
7	ドリームアリーナ	17	散策路
8	校門		



オープンスペース

天井まで吹き抜けとなっており、広い空間で教室移動が便利です。文化祭などのイベントでも利用されます。



ABC ホール

324名が収容でき、授業や学年集会、学校行事などに幅広く利用されます。



音楽室

PAシステム・プロジェクターが設置しており、録音編集や視聴覚利用、ライブ活動も可能です。



ドリームアリーナ

アリーナはバスケット1面、バレー2面。337席のオープンスタンド式の体育館です。体育、部活動、学年集会などに利用されます。



生徒ラウンジ

購買・自動販売機があり、パン等の軽食や文具を購入できます。ベンチもあり、憩いの空間もあります。



CAI 教室

3つのCAI教室があり、パソコン計130台が設置されています。インターネットと接続可能で、授業・レポート作成・部活動などに利用されます。



一番星レストラン

開星の誇るレストラン。テイクアウトメニューも豊富で、アイスクリームなども販売中。だれでも気軽に利用できる雰囲気です。



体育館

バレー場を4面確保できるフロアがあり、3階ギャラリーからの観覧ができます。1階には、更衣室の他、トレーニングルームや柔道場、ダンスレッスン室、食堂があります。

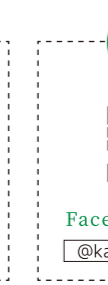


図書館

蔵書1万冊を超える図書館。図書館司書が常駐し毎日オープン、また年間300時間以上の授業活用があります。

■ 開星の情報をいろいろな形で発信しています

開星中学校・高等学校では様々な形で情報を発信しています。学校案内の情報や、学生たちがどのような日常を送っているかなどの開星の魅力をお伝えしています。
ぜひ、アクセスしてみてください。



■ 開星に行ってみよう (2020年6月現在の予定です)

※8月までの企画はすべて中止いたしました。

※10月以降の予定につきましても、日時、内容、実施方法等変更になる場合がございます。ご了承ください。

※最新の情報は、チラシ、ホームページ等でご確認ください。

10/10
土 AM

体験クラブ・体験授業①

10/24
土 AM

体験クラブ・体験授業②

10/31
土 PM

学校説明会①

11/7
土 PM

学校説明会②

11/22
日 PM

学校説明会③

12/5
土 PM

学校説明会④

12/26
土 PM

学校説明会⑤

■ アクセス

〒690-0017 島根県松江市西津田 9-11-1
TEL 0852-21-4915

JR 松江駅より徒歩 20 分
山陰道松江中央ランプより車 5 分

