

# Information

## お知らせ

開星では生徒たちの活躍を見ていただける、さまざまなイベントや行事が予定されています。

### KAISEI SPECIAL WEEK

8月12日(土)～16日(水) **You Tube 配信**  
8月17日(木)～19日(土) **体験授業・体験クラブ**

### 天籟祭

文化祭 8月25日(金)  
体育祭 9月8日(金)  
※一般の方の入場制限の有無は、ホームページでご確認ください。

### 体験授業・体験クラブ

9月16日(土)・30日(土)  
10月14日(土)・28日(土)  
※各回の実施クラブはホームページ、チラシ等でご確認ください。

### 学校説明会

9月23日(土) 11月11日(土)・25日(土)  
10月21日(土) 12月2日(土)  
**出雲地区学校説明会** ※出雲朱鷺会館にて開催予定  
10月7日(土)午後

2023年6月現在の予定です。今後の状況により、変更または中止の可能性があります。  
最新の情報については、チラシ、ホームページ、各種SNSなどで発信していきますのでご確認ください。

# Entrance Exam

## 入試について

### ■自己推薦入試

- ・自己推薦入試 面接型
- ・自己推薦入試 CBT型

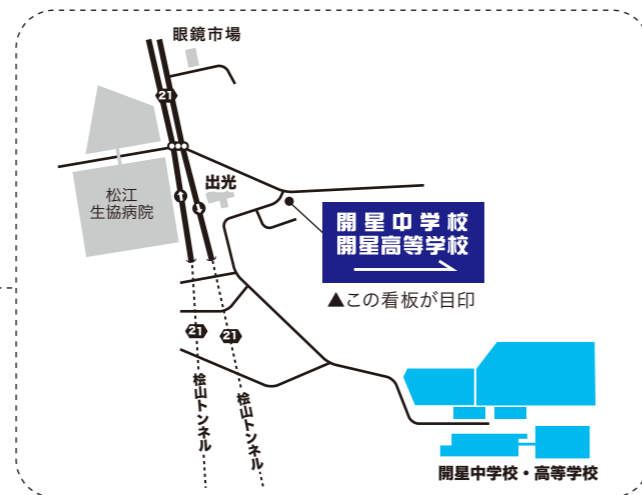
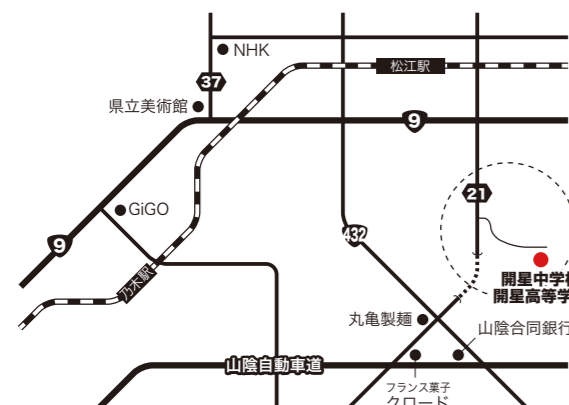
### ■その他の入試

- ・学業推薦入試
- ・一芸一能入試
- ・一般専願入試
- ・一般併願入試

※入試日、入試内容に関する詳細は後日発行の入試要項をご覧ください。

# Access

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

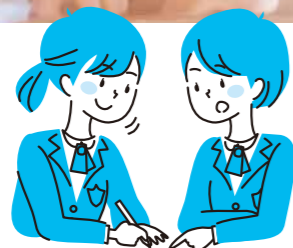
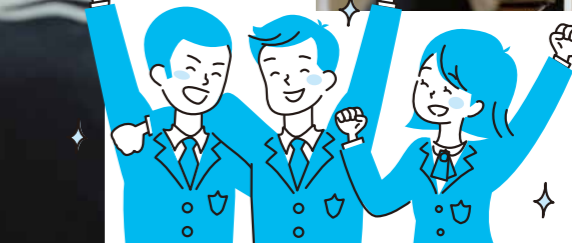


# Come True IN KAISEI



## 個性豊かな 仲間との出会い

開星には、たくさんのユニークな生徒が集まっています。生徒一人ひとりの夢は、大学進学、部活動での全国大会優勝、資格取得、芸術を通しての自己表現、そしてまだ夢が見つからず悩んでいるなど様々です。開星の生徒は、お互いの夢を支え合い、磨き合い、高め合う3年間を過ごしています。開星には「なりたい自分」になるために、一生の宝となる仲間との出会いがあります。



## Come True IN KAISEI

希望は自信。  
それぞれの中にある将来の期待や不安は、  
ここで過ごせば希望に変わる。  
開星で「なりたい自分」を叶えよう。





# 100th

The Ottawa Institute of Education since 1924

開星は、1924年に創立されました。あと1年で創立100周年を迎えます。2022年度3月末までの高校卒業生総数は17,000名を超え、卒業生は各界で活躍しています。創立99年目となる本年度も、100周年カウントダウン企画として、各界で活躍する卒業生をお招きし「卒業生座談会」を開催していきます。開星教育の成果を体現した卒業生のお話を、在校生や保護者の方へもより、開星を志望校として考えている皆さんに聞いていただくことができます。開星の卒業生が、なぜ社会で活躍する人材となることができるのか、おわかりいただけることと思います。



開星中学校・高等学校100周年記念  
特設WEBサイト

## 頭と体と心の使い方

みなさんは、どのように頭、体、心を使っていますか。

まず頭を使うとき、一緒に心を使っていますか。頭だけで考えたことは、自分中心の判断になりがちで、結局うまくいかないことが多いでしょう。

次に体を使うとき、一緒に頭を使っていますか。何も工夫をせず、毎日同じように手足を動かしている人は進歩がないでしょう。

最後に心を使うとき、一緒に体を使っていますか。心を磨くといっても、体から心だけを取り出して磨くことはできません。人が喜ぶことに手を使い、実践するからこそ、心は磨かれていでしょう。

この三つが自然に連動することにより、人間本来の機能が引き出され、その人の持ち味が発揮できるようになります。頭と体と心が連動した人間になるために、私は掃除を大切にしています。徹底した掃除をめざし、掃除用具の使い方、準備から後始末まで、これら一つ一つに心を込め、頭を働かせて行動しています。

みなさんが頭と体と心を連動させて、自分の持ち味が最大限に発揮されることを期待しています。

## さあ、心揺さぶる旋律の彼方「開星」へ

オープンスター「開星」は、「なりたい自分になれる場所」として、生徒一人一人の個性を理解し、生徒の数だけ学びを保障するために、様々な学習の機会と環境を最大限活用した教育活動を展開しています。

本校を志望する生徒は、スクール・ポリシーにあるとおり、校訓に沿った意欲を求めます。

### アドミッション・ポリシー(AP) 「どのような生徒を待っているか」

- ・ 夢や目標をもち、その実現に向けて失敗を恐れず挑戦し続ける生徒
- ・ 日々を大切に、プラス思考で、前向きに行動する生徒
- ・ 多様性を尊重し、主体的に学び続ける生徒

「ともに学び、ともに成長する」教師集団が、イノベーションをおこせるようにサポートします。

ともに学ぼう、ここ開星で！



## 学校沿革

- 1924年4月 大多和音吉・タカ夫妻により「松江ミシン裁縫女学院」創立。
- 1938年2月 「松江洋裁女学校」と改称し、県知事認可。
- 1945年2月 財団法人「松江被服専修女学校」となる。
- 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。
- 1948年4月 財団法人「松江家政高等学校」と改称し、認可。
- 1951年2月 学校法人「松江家政学園」認可。
- 1977年8月 学校法人「大多和学園」と改称。
- 同年9月 「松江第一高等学校」と改称。
- 1978年4月 普通科進学コースに男子入学。
- 1993年7月 硬式野球部、夏の甲子園初出場。
- 1994年3月 「開星高等学校」と改称。
- 同年4月 「開星中学校」を開設。(中高一貫教育スタート)
- 2009年3月 硬式野球部、春の選抜甲子園初出場。
- 2021年4月 大多和聡宏、理事長に専任。水野次郎、校長に就任。
- 2023年4月 小山内仁、校長に就任。
- 2024年4月 創立100周年を迎えます。

理事長 **大多和 聡宏**

校長 **小山内 仁**



# School Policy

スクールミッションを実現させる、校訓を生かした3つの教育方針。

**校訓**

**立志** Ambition  
夢や目標を持ち、その実現に向けて努力しよう。

**明朗** Brightness  
プラス思考で、前向きに行動しよう。

**創造** Creation  
新しい価値を作り出そう。

- 1 育てたい生徒像**

**1 グラデュエーション・ポリシー**

建学の精神を軸に卒業までに次の資質・能力を身に付けることを期待します。

  - 自ら夢や目標を設計し、学び続ける生徒
  - 自己と他者の個性を活かし、プラス思考で行動できる生徒
  - 新しい価値を創造し、建学の精神を実現する生徒
- 2 生徒をどのように育てるか**

**2 カリキュラム・ポリシー**

生徒の数だけ学びがある(個別最適な学び)を基本理念とし、資質・能力を育む教育過程を編成、実現します。

  - 個々の長所を伸ばすために細やかな指導ができる、創造に満ちたカリキュラムを編成する
  - 様々な学習の機会と環境を最大限活用した教育活動を展開する
  - 学習集団における対話とリフレクションが繰り返される授業を実現する
- 3 どのような生徒を待っているか**

**3 アドミッション・ポリシー**

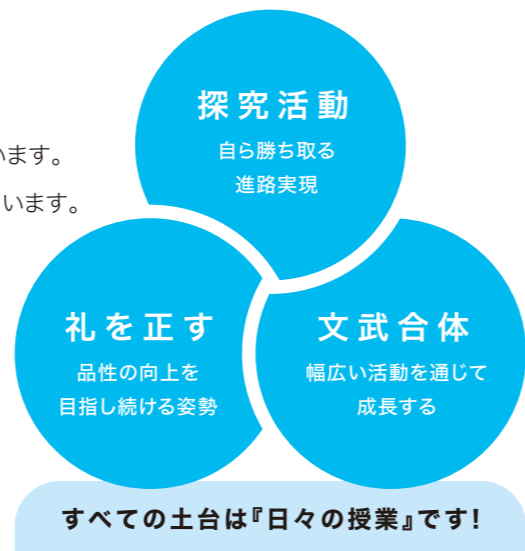
本校を志望する生徒は、校訓に沿った意欲を求めます。

  - 夢や目標をもち、その実現に向けて失敗を恐れず挑戦し続ける生徒
  - 日々を大切に、プラス思考で、前向きに行動する生徒
  - 多様性を尊重し、主体的に学び続ける生徒

# School Mission

開星が目指す学校のありかた。  
建学の精神を基に、3つの柱が生徒一人ひとりの人間的成長の骨格となっています。  
開星卒業生には、社会で活躍するリーダーや、アスリート、アーティストが多くなります。  
その卒業生の活躍を支えているのは、開星での黄金の3年間でした。

開星生徒の成長を支える  
3つの柱



## 建学の精神

開星の建学の精神は「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」です。右の3つの円は、この建学の精神を具現化するための教育を表しています。

### 探究活動

自ら課題を見つけ、自ら主体的に考え問題に取り組む姿勢です。開星では、この探究的な活動を、全ての授業の土台にしています。そして、生徒自身の進路実現も、探究的な活動を通して、生徒自身が勝ち取っていきます。

### 礼を正す

創立以来最も大切にしてきた教育は、道徳教育です。開星では、学力や体力をはじめとした人間力の全ての根幹は道徳力であると考えています。卒業生の多くが社会の発展に貢献する人材である理由が、ここにあります。

### 文武合体

部活動を通して、生徒たちが大きく人間的成長を遂げています。スポーツや文化芸術の世界で活躍する卒業生は、部活動を通して成長を遂げています。開星では、体育系・文化系の区別なく部活動を推奨しています。

# Other Education

## 大学・専門学校との連携プログラム

島根県立大学、神戸親和大学との連携協定を結んでいます。その他近隣の専門学校の方にも来ていただき探究活動のサポートを受けています。生徒が取り組む探究活動に、専門的な意見やヒントをもらうことができます。また、探究活動の発表会では講師や審査員として来ていただき、専門的なアドバイスを受けることができます。

## ICT機器を活用した学習

生徒全員がiPadを活用します。校内Wi-Fiを整備し、積極的なICT機器の活用を行っています。学習支援アプリ等の積極的な導入により、生徒の学び直しにも活用しています。2020年度の新型コロナウイルス感染症の拡大に伴う休校期間中には、Youtube等の動画配信サービスを活用し、生徒の家庭学習支援を行いました。

## # 開星の先生 #voice



学校説明会でも体験授業でも良いので、開星に来て「〇〇やってみよう」とつづやいてみてください。きっと面白いことが起きます。周りの先生や先輩たちが「だったらこうやったら？」とか「良いねそれ、どうやって叶える？」って言い始めます。皆さんの叶えたい「〇〇」は、なんだった良いんです。「学校に行きたい」から「日本一になりたい」まで揃っているのが開星です。先生たちも共に学び、共に成長していく学校です。



「楽しくなければ授業じゃない」これをモットーに子どもたちと学んでいます。「もっと学びたい」「やって良かった」と子どもたちも、私自身も言えるような授業を目指しています。iPadを活用して、これまでではできなかった活動をどんどん取り入れています。ICTを活用すると、これまでの学びの上ではどうしても制約になってしまっていた「時間」と「場所」が、制約ではなくなります。

# Inquiry Learning

## 探究学習

自ら課題を見つけ、主体的に考え、行動し、問題を解決する。

学校生活をおくる開星の生徒たちを、常に「探究」が取り囲んでいます。授業の中で、進路を考える中で、そして自分自身を見つめる  
ときにも、開星の生徒はより良い未来を探究する方法を知っています。



### 1年生 探究

#### 探究基礎を学び、進路について熟考する。

自分の興味はどこにあるんだろう？自分にとっての課題は何だろう？調べ方や、まとめたり伝えたりする方法について学びます。そしてさらに、自分の進路を開拓する方法を身に付けます。

### 2・3年生 探究

#### 希望する進路実現に向かう目的別の学習。

調べたいテーマや進路希望に沿って、考えを深めるための探究学習を行います。大学の先生や専門家からのアドバイスも受けることができ、将来の自分に直接役に立つ知識や考え方を身に付けることができます。

#### 進路別の3つのコース

- 個人探究 …… 国公立・難関私立進学  
希望者向けのより高度な学習
- グループ探究 …… 4年制大学・総合学科などへの  
進学希望者向けの学習
- 専門分野探究 …… スポーツ・健康/保育・  
介護福祉・栄養学/ビジネス・IT

#### 外部講師を迎えた専門的な学び

大学、専門学校などと連携し、専門の外部講師による実習を中心とした学びを展開。



道徳教育

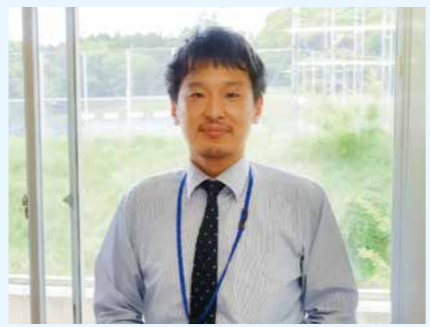
開星の教育の柱の一つ「品性の向上」を探究し続けています。品性とは？を常に問い続け、その向上を求め続けることが、開星の道徳教育の基本です。そのために必要なことは、生徒の多様性（いろいろな人がいて、それぞれに認め合い、高め合う）です。



部活動

開星では、学業と部活をどちらも大切なものと考えて、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、生徒の多様性を大切に、誰もが輝ける場を得ることができるように、生徒のニーズに合わせて同好会を発足しています。

### # 教える視点 #voice



古賀 洋一 先生 島根県立大学 人間文化学部 地域文化学科 准教授

開星中学・高等学校の課題探究では、生徒一人ひとりの興味・関心や個別指導がとても大切にされています。先生や司書の皆さんも、生徒とともに悩み、考え抜きながら、後押しをしていきます。また、大学教員をはじめとする外部講師が、継続的に生徒と関わりをもっている点も大きな特長です。大学の研究室でテーマについて相談を受けたり、本や論文を紹介したり、発表会の場で助言をしたり、成長を受け止めたりなど、最初から最後まで関わっていきます。このように、課題研究では、学校内外の人々が心から生徒を応援し、力強く伴走しています。そうした取り組みを通して、自分の夢や目標の実現に向けて粘り強く、情熱をもって学べる人を育てようとしているのです。

倉掛 裕喜 先生 地歴公民担当教諭

開星の探究では、学びの主役はみなさんです！自分のやりたいことを見つけ、やりたいことをやるようにするスキルを身に付けていく学びが「探究」です。  
開星高校の生徒のみなさんは様々な自分の興味関心をテーマとしています。一例をあげると、「人工ルビーの研究」、「メイクの効用」、「3Dプリンター」、「島根県の西部と東部のちがいが」、「集団で教育を受ける理由とは」などです。みなさん一人一人の興味関心をテーマに、そしてそれぞれの知的好奇心を爆発させることができるようにサポートするのが開星の「探究」です。  
生徒のみなさんだけでなく、我々教員も一緒に、ともに学び、ともに成長しましょう！



## Dialogue 01

校長先生



生徒会長

校長と生徒会長の  
関係って知ってる？

中学校生徒会長  
豊東小学校出身  
坂本 莉旺

校長  
小山内 仁

高等学校生徒会長  
仁多中学校出身  
栗原 南

**校長** 栗原さん、開星ってどんなイメージですか、どんな学校ですか？一言で言うと。

**栗原** 入学前は、スポーツで有名だと思ってました。

**校長** じゃあ栗原さんも部活やっている？

**栗原** いえ、部活は行ってないです。生徒会だけです。

**校長** え？じゃあどうして開星に？

**栗原** 私は海外に行きたくて来ました。コロナでどうなるかと思ってましたけど、結果として高2の3月に行くことができました！

**校長** そうか、良かったね！で、行ってさらにどうなりました？

**栗原** 将来海外で暮らしたいって思うようになりました。アメリカの学校に行ったことが大きくて、日本と全然違っていてもっともっと知りくなりました。人見知りの私が、まったく緊張しないで過ごせたんです。

**校長** 校長先生も行った時感じたけど、授業も全然違うよね。みんなで話し合う雰囲気すごい。開星にもあれ欲しいよね。

**栗原** 欲しい！でも開星は探究とかで近いものはあるなって思ってます。

**校長** 坂本くん！開星中を選んできたのはなぜ？

**坂本** 僕はまず、勉強を頑張りたいというのがありました。ちょっと他とは違う進んだ勉強がしたいなって思いました。兄もやっていた探究の授業とか、個人研究とかです。

**校長** おお！じゃあ今は何している？中学3年生のときは。

**坂本** 起業家スクールです。

**校長** きぎょう…、起こすほうの起業ね、企業じゃなくて。素晴らしいね！どんな会社？

**坂本** 今それを考えている途中です。グループを作って、やりたいことを決めて、どうやってそれを実現するか考えます。先輩たちは近隣のお店に協力してもらって、オリジナル商品を作ったりしていました。

**校長** 得意分野ってあるの？

**坂本** そういうこともグループで話し合っ、地域のことを調べたり、今まで探究で勉強したことを使ったりして、僕たちがこの社会のどんな役に立てるのかを考えています。今あることをやっても起業にはならないので、中学生だからこそ持つ視点で社会を見たり、ちょっと違うやり方で挑戦したりしたいです。

**校長** 良い！ところで校長先生はこの前、中学と高校の生徒総会を見たんだよね。どちらもそれなりにできていたけども、どうだろう、もっともっとやりたいことやって良いと思うんだよね、生徒会。なんかやりたいことないの？

**栗原** 立候補した時の公約で、コンビニ自販機の導入があります。

**校長** あるじゃない！いいじゃない！もっともって生徒の声を聞いて届けてよ。ところで坂本くん、生徒会長と校長先生ってどんな関係だと思う？

**坂本** え！？先生と生徒じゃなくてですか？えっと…校長先生の言われることを生徒みんなに届けるのが生徒会長っていう感じでしょうか。

**校長** 違うよ。対等だよ。君たちは生徒の代表なの。生徒の意見を代表して校長先生に言えるの。校長先生はそれをちゃんと受け止めるの。一緒にこの学校を良くしていく仲間なの。

**坂本** そうなんですか！だったらもっとお話しする時間欲しいです。こんな感じで。

**校長** でしょ。校長と生徒会でさ一緒にお茶でも飲みながら、開星カフェとか言って話し合う機会を作ろうよ。校長先生も生徒の声をもっともっと聞きたいから。

**坂本** 本当ですか、ぜひ！

**校長** さっそくだけどさ、お二人に聞くけど、来年開星は100周年でしょ？誰か呼びたい人とかいないの？こんな人に来て欲しいって人。

**二人** …考えたこともなかったです。そうか100周年も生徒が参加して良いんですね。

**校長** そうそう、二人は生徒の代表なんだから。生徒のみんなの意見を聞いて要望して良いんだよ。それから、自分たちでも行動する。来て欲しい人に手紙書いたらどう？

(この後、100周年の話や、アメリカの話などでどんどん盛り上がり、話し合いは予定時間をはるかにオーバーして終わった。)

**二人** 今日はありがとうございました。

**校長** こちらこそ、生徒の声が聞けて嬉しかった。ありがとうございました。



62R 開星中学校出身  
岡 寿瑞

51R 開星中学校出身  
長砂 美海

Dialogue 02

先輩



後輩

部活にかける思い

新体操をはじめたきっかけは？

岡 母の勧めでスケートを小2で始めたんです。そこで、お友だちに新体操に誘われたのがきっかけです。小3の夏だったかな、やってみたら楽しくて！今まで続けちゃってます！！

長砂 私は最初、新体操という競技を知らなくて…(笑)小学校に入学して、すごく仲の良かったお友だちに誘われたんです。訳も分からず、やってみるかーって軽い気持ちで始めたんです。でも、すごく楽しくて！どんどん楽しくなって、続けていきたいと思ったので、母の勧めもあり、開星に入学したんです。

新体操の魅力って？

岡 新体操ってガチのスポーツなんです。それに表現力も必要な芸術競技なんです。そう思うと、奥が深いなーって。人を感動させる素敵な競技なんです。

長砂 です！！奥が深いんです。きれいだし、しなやかだし…。あ、この前の東京オリンピックで、新体操を見て、同じ競技なのに全然違って…。すごく魅了されたんです。もっともっと上を目指したくなりました。

岡 綺麗に見せるためには、食生活にも気をつけなきゃだね…。ケーキやポテトチップス食べたくなくなっちゃう時もあるんです。

長砂 分かりますー！！

岡 でも、どの部活もみんなそうですよね。体重減らさなきゃとか、逆に増やさないといけなかったり。

長砂 今では自然と気をつけるようになってるんですねー。

開星高校の新体操って？

岡 開星といたら、見ていただきたいのは団体です！振り付け指導に東京からコーチに来ていただいているんですよ。

長砂 私も開星に入学する前のイメージは団体がすごく強かったです。それがとてもいいなーって憧れの気持ちもありました。

岡 団体って、お互いがお互いを支え合うっていうイメージなんです。目標設定も各々ではなく、1つのゴールイメージに向かって、意志の統一がすごく大事で。全員が強い気持ちでみんなを信じるに限ります。

長砂 じゃないと成り立たないのが団体なんです。みんなが1つになるからいい演技ができるんです。実際に演技するのは5人ですけど、チームを支えてくれる他のメンバーもみんな同じ気持ちでいますよ。私たちが入学する前からある「五つ子魂信じる心」というスローガンもそこからきてるのかなって。

先輩と後輩の関係は？

長砂 すぐ先輩はキャプテンで、部員のことをしっかり見てくれて、的確なアドバイスを下さります。ついていきたくなるキャプテンです。

岡 みゅうは本当に熱心で、他の部員が練習終えて帰ろうとしていても一人残って練習したりして…。そうゆうところ尊敬してます。それにいつも笑顔でいてくれて、どんなに辛くてもみゅうの笑顔に救われます。高校2年生、一人で心細いところもあるだろうけど、一切そういうところ見せないのもすごいなって。

長砂 3年生になったら、キャプテンになると思うので、しっかりしなきゃっていう思いはすごく強いです。でも、本当に辛い時は、すぐ先輩と一緒にいてくださり、絆が深まりましたよね。

岡 だねー。なんかこういうの改めて言うと少し恥ずかしいね。でも、後輩にこんな風に思われてたんだって知れてよかったー！！あ、先生！！最後にお願いがあるんですけど…マネージャー大募集！って書いてくださいね(笑)

マネージャー大募集！

Dialogue 03

先生



生徒

開星での学校生活について

開星高校に入学してみた

城市 2人の担任になって3か月たったね。開星高校で過ごす生活はどうか？

細田 生徒みんなが明るいですよね。あつ、あと制服がかわいいです！

宅和 元気だよ。それに先輩がとてもやさしいです。僕はサッカー部に所属しているんですけど、部活の先輩も気軽に話すことができてうれしいですよ。

細田 最初、朝礼の時の黙想におどろいたかも。

城市 そうだね。僕も赴任してきた時おどろいたよ。毎日新聞がクラスに一紙あるのもすごいことだね。ぜひ、しっかりと読んで欲しいな。ところで、入学を決めたきっかけは何だったの？

宅和 僕は、開星高校のサッカー部に憧れて入学しました！開星高校はどの部活動も盛んに活動をしているのでその一員として頑張ることができたらと思いました。

細田 私は学校の雰囲気自分が合っているなと思って入学しました。自分の苦手な部分も含めて一人ひとりに合わせて授業してくれるのでそこが魅力的だなと思いました。あとは、制服が可愛いのも決め手です！

クラスについて

城市 じゃあクラスはどうか？

細田 めっちゃ明るくて、みんな仲良しです。

宅和 入学した時はそんなだったけど、だんだんみんな慣れてきて今は明るく楽しい雰囲気になりました！

城市 最初二人とも緊張してたよね。最近はクラスのみんなどとも仲良くなった？

宅和 仲良くなりました！

細田 みんな仲良いもんね。昼ご飯の時はすごい盛り上がりあって、楽しそうにしています。

城市 楽しそうだね。本当に。

細田 それこそ、授業中はクラスのみんが発表を積極的にしたりとか、ペアワーク、グループワークの時は盛り上がりますよ！

城市 グループワーク楽しくできているんだ。

二人 はい！

城市 何の授業が好き？

宅和 英語は盛り上がりやすいです。

細田 英語めっちゃ盛り上がるよね。

城市 たしかに。みんな言語活動を楽しそうにしているイメージがあるね。

中学3年生に向けて

城市 開星高校にこういうかなと悩んでいる中学生に向けて、言っておきたいこととか、アドバイスがあればお願いします。

細田 開星高校はいろいろな中学校から入学してくるけど、初対面でもすぐ仲良くなれることが魅力です。

城市 そうだね。このクラスも個性的な人が何人もいて、どんな人でも個性を発揮することができているかな。

宅和 一人ひとりが個性を発揮できるからこそ、明るいクラスだし、初対面でも仲良くなれる。そこが僕が考える魅力かな。

城市 細田さんは島根中出身だったよね。開星高校まで遠いと思うけど、通学の距離は学校を選ぶ時の基準にはならなかったの？

細田 なりませんでした。遠くからでも行きたいと思いました。

宅和 僕も自宅から学校まで自転車で50分かかるけど、それもトレーニングの一環だと思って頑張って通学しています！

城市 二人ともすごいね。これからはよろしくお願いします！

二人 よろしくお願いします！



44R 湖北中学校出身  
宅和 英眺

44R 島根中学校出身  
細田 咲希

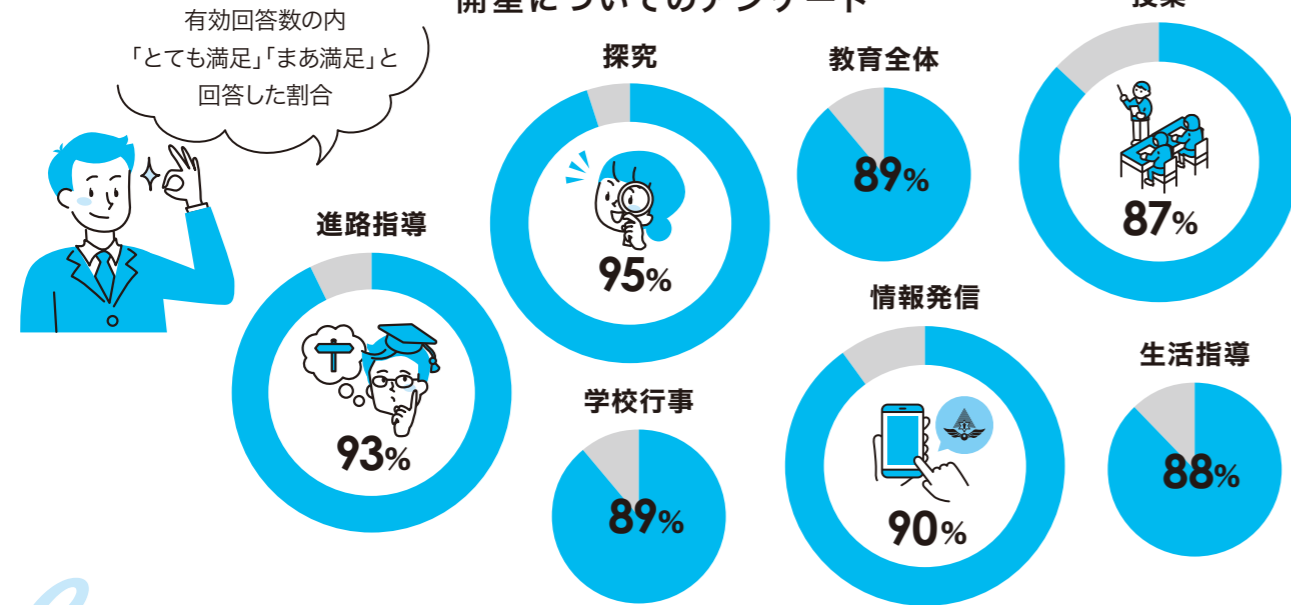
保健体育担当教師  
城市 大志

# School Life

「なりたい自分」を見つけて、目指して、叶えるために必要なことは何でしょうか。  
 一番大切なものは、一番身近にあるもの。あなたを支える「開星での学校生活」を数字にしてみると…なりたい自分に、なれる場所  
 だってことが見えてきます。毎日の学校生活で得られる満足感が、あなたを支える自信になります。

生徒・保護者の方に実施(2021年12月実施)した

## 開星についてのアンケート



# Course

開星を卒業しても、「なりたい自分」になるための道の途中。  
 卒業生全員が、次のステージで、なりたい自分になるために自分を磨き続けています。

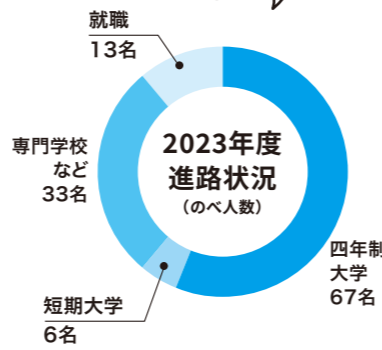
## 令和5年度入試 国公立合格者6名

### 01 国公立大学

- 島根大学
- 島根県立大学
- 筑波大学
- 広島大学
- 岡山大学
- 鳥取大学
- 高知大学
- 長岡造形大学
- 東京学芸大学
- 富山県立大学
- 奈良県立大学
- 福山市立大学
- 愛媛大学
- 鹿屋体育大学
- 横浜市立大学

### 02 私立大学

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



### 03 短期大学

- 島根県立大学短大部
- 新見公立短期大学
- 安田女子短期大学
- 鳥取短期大学
- 岡山短期大学
- 川崎医療短期大学
- 就実短期大学
- ほか多数

### 04 専門学校

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

### 05 就職

- 島根県警察 自衛隊
- 株式会社出雲村田製作所
- しまね信用金庫
- 株式会社彩雲堂
- 安来消防局
- 島根銀行
- 株式会社ホテル一畑
- 株式会社一畑百貨店
- 株式会社島根電工
- 皆美グループ
- ほか多数

※過去5年間の合格実績

# School Uniform

シックなネイビーに学校カラーであるグリーンをポイントにした制服です。

女子スラックスも追加され、  
より自由な選択が  
可能になりました!



## 冬服 winter

入学式、卒業式など式典や通常に着用します。合服としてセーターやベストの着用ができます。

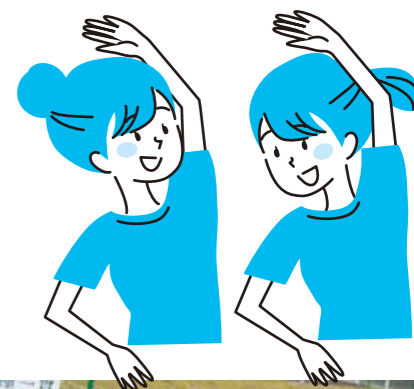
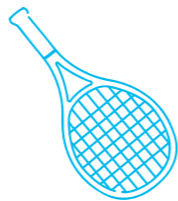


## 夏服 summer

夏季に着用します。  
シャツの他ポロシャツの着用も  
可能です。







## あなたの まっすぐな想いに 応えます

「文武合体」開星教育を支える三本柱の一つです。本校では、部活動、そして生徒会活動などあらゆる課外活動を、高校生活を通して打ち込む価値のある活動だと捉えています。目標に向かってひたむきに努力することで、生徒たちは大きく人間的成長を遂げています。本校では、生徒たちがひたむきに取り組める活動となるように、現在本校にない部活・同好会であっても希望があれば新規創設を推進しています。





陸上競技 長距離ハート部 有田陽輝 (広島芸北中学校出身)



陸上競技 短距離ハート部 藤原琉成 (仁多中学校出身)



柔道部 田窪剛共 (開星中学校出身)



野球部 持田聖純 (松江第四中学校出身)



サッカー部 若槻真生 (開星中学校出身)



バスケットボール部 朝倉智徳 (開星中学校出身)



テニス部 木村優生 (松江第一中学校出身)



新体操部 岡寿瑞 (開星中学校出身)

## 自分らしく輝く *Let Yourself Shine*

開星の生徒は多種多様な活動に励んでいます。あなたの輝ける場所があるはず。

また、要望があれば、同好会から部活動への昇格や、新しい同好会の開設など生徒の皆さんをサポートします。

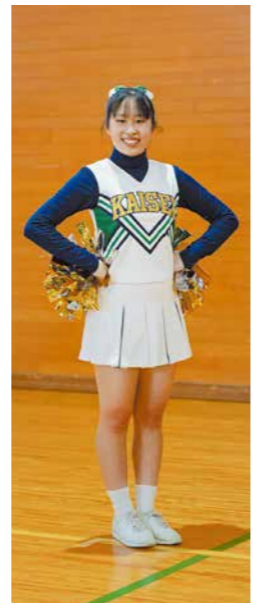
### 【運動部】

陸上競技/柔道/硬式野球/サッカー/バスケットボール/テニス/新体操/チアリーディング/バレーボール/弓道

### 【文化部】

文芸/アカペラ/吹奏楽/写真/美術/パソコン/書道/箏曲/服飾手芸/調理/華道/国際クラブ/インターアクト/茶道/自然科学/探究

ボードゲーム同好会/軽音楽同好会/卓球同好会/空手同好会



チアリーディング部 吉岡 李菜 (松江第二中学校出身)



バレー部 門脇美月 (本庄中学校出身)



弓道部 小村 介人 (開星中学校出身)



アカペラ部 内藤翔吾 (松江第一中学校出身)



吹奏楽部 古市柚衣 (湖南中学校出身)



美術部 錦織 柚希 (斐川東中学校出身)



華道部 川辺奈央 (福岡東住吉中学校出身)



箏曲部 福井環那 (松江第四中学校出身)



自然科学部 坂本 来愛 (開星中学校出身)



パソコン部 岳川 稜 (開星中学校出身)



探究部 和田歩瑠 (本庄中学校出身)



ボードゲーム同好会 引野 汰一 (湖南中学校出身)



軽音楽同好会 紙谷 泰生 (松江第一中学校出身)

# 先輩の声 Senior Voice

授業、部活、好きな場所まで  
先輩のリアルな「今」の声を紹介します。



松江第四中学校出身  
中田 龍汰郎

## # 学校行事

### 天籟祭

開星では体育祭と文化祭を併せて「天籟祭」と呼んでいます。天籟祭は2日間に分けて開催され、昨年の体育祭は松江市総合体育館を貸し切り、快適な環境で行いました。文化祭では各クラスオリジナルの出し物やチャリーディング部・アカペラ部・吹奏楽部のパフォーマンスが盛大に行われます。ここ、開星にしかない「天籟祭」を楽しむことができます。



瑞穂中学校出身  
森田 那生

## # 朝の通学

### 通学路が一緒の友だちと

開星高校に近いところに住んでいるので歩いて通っています。同じ通学路を通して登校する友達と一緒に楽しく通学しています。普段よりも早く学校に来て、朝礼までの間に勉強するのが、集中でき、良い一日のスタートを切ることができるのでオススメです。



開星中学校出身  
尾崎 翔人

## # 部活動

### 憧れの甲子園へ

小学生のころからあこがれていた甲子園へ行くために開星高校野球部に入部しました。私は開星中から6年間この学校にいます。秋から冬にかけては筋力トレーニングを中心に行いました。どんなときでも仲間と一緒に支えあって成長することができたので、念願の甲子園出場にむけてさらに頑張っていきたいです！



平田中学校出身  
飯塚 万悠子

## # 市外出身

### 頼りになる先生方

私は出雲市平田町出身です。出雲にも沢山の高校がありますが、それでもあえて開星を選びました。理由は、進度に合わせた授業で生徒一人ひとりの個性を大切に、丁寧にかかわってくださる先生方が沢山いるからです。ぜひ私たちの仲間になって、共に高校生ライフをenjoyしましょう！（制服も可愛いのが自慢です。）



湖南中学校出身  
前井出 侑哉

## # お腹が空いたら

### 超人気の食堂

開星高校の食堂は「一番星レストラン」と言われています。お昼休みが始まると同時に大行列になるほど人気です。お昼休みご飯はもちろん、その他にもおにぎり、ポテト、空揚げなどの軽食を買うこともできます。僕のおススメはラーメンとチャーハンのセットです！量が多いのもポイントですが、日によって味つけが変わるチャーハンは大好きです！！



仁多中学校出身  
栗原 南

## # 特色ある授業

### タブレットを使った学習

開星高校では生徒一人ひとりにタブレットが配布されています。教科によってタブレットを用いたユニークな授業が展開されることもあります。また、授業の課題や宿題もタブレットを通して配信されることがあり、家庭学習でも授業でも活用しています。タブレットのおかげで、学びをより深めることができ、より楽しく授業を受けることができます。



# School Events 年間行事

授業だけでなく、開星では学校生活を彩るたくさんの行事、イベントが待っています。

4 April

- ・1学期始業式
- ・中高合同入学式
- ・新入生オリエンテーション
- ・面談期間
- ・遠足
- ・開校記念式



5 May

- ・高3進路情報会
- ・出身中学連絡会
- ・生徒総会
- ・高校県総体壮行式
- ・防災訓練
- ・高校県総体前期



6 June

- ・高校県総体後期
- ・高3大学進学講演会
- ・1学期期末試験
- ・だんだんコンサート
- ・球技大会

7 July

- ・高2進路情報会
- ・音楽鑑賞会
- ・高2課題研究テーマ発表会
- ・企業ガイダンス
- ・保護者面談期間
- ・1学期終業式
- ・夏季休業

8 August

- ・高校オープンスクール
- ・2学期始業式
- ・天籟祭（文化祭）

9 September

- ・高1進路情報会
- ・就職校内面接
- ・生徒会選挙
- ・天籟祭（体育祭）
- ・高2課題研究中間発表会
- ・2学期中間試験

10 October

- ・生徒会認証式
- ・進学模擬面接
- ・高3課題研究発表会

11 November

- ・球技大会
- ・2学期期末試験

12 December

- ・校内ダンス発表会
- ・2学期終業式
- ・冬季休業
- ・生徒面談期間



1 January

- ・3学期始業式
- ・高3卒業試験 特別講座
- ・予餞会
- ・高3自由登校
- ・探究型授業発表会

2 February

- ・学年末試験

3 March

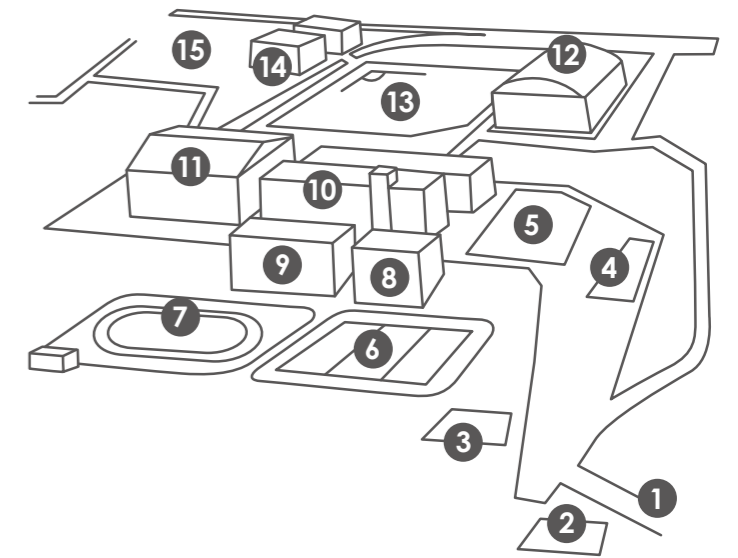
- ・卒業式
- ・高2探究旅行
- ・海外研修旅行
- ・3学期終業式

※掲載行事は2023年度実施予定のものです。状況により変更になる場合があります。

# 施設案内



- 01 校門
- 02 大志寮
- 03-04 自転車駐車場
- 05 駐車場
- 06 テニスコート
- 07 グラウンド
- 08 ABCホール
- 09 北校舎(中学校)
- 10 本校舎
- 11 体育館・一番星レストラン
- 12 ドリームアリーナ
- 13 野球場
- 14 雨天練習場
- 15 多目的広場



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。

▲10 オープンスペース



アリーナはバスケット1面、バレー2面。337席のオーブ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。

▲12 ドリームアリーナ



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。

▲08 ABCホール



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。

▲10 図書館



バレーコートを中心に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。

▲11 体育館



▲06 テニスコート



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。

▲10 音楽室



開業の誇るレストラン。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。

▲11 一番星レストラン



自動販売機があり、ベンチも設置され生徒の憩いの場となっています。

▲10 生徒ラウンジ



2021年度に新しいPCへの入れ替えを行いました。常に最新の設備を整え、生徒の情報教育や、探究活動、課外活動を支える教室です。

▲10 CAI教室

