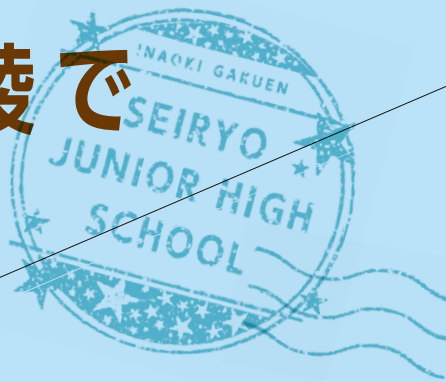


GROW! SEIRYO

輝く明日を、星稜で



Hello!
New
Seiryō
Life

星稜中学校

2024

WebサイトもCHECK!!

www.seiryo-hs.jp/j/



星稜中学校
Instagramを
開設しました!

SEIRYO_JHS

ピカピカの1年生

たのしい遠足!

自信作の予選

でっかいなー!

スキー実習!

修学旅行!!

1学期

4

5

6

7

8

9

10

11

12

1

2

3

★ 入学式
★ 実力試験
★ 新入生研修会
★ 交通安全教室

★ 金沢市春季大会
★ 中間試験
★ 遠足

★ 写生大会
★ 県大会予選
★ スポーツテスト

★ 期末試験
★ 県大会
★ 学内・学外研修
★ グローバルキャリア研修

★ 北信越大会
★ 全国大会
★ 実力試験

★ 星稜祭
★ 金沢市新人大会
★ 運動会
★ イングリッシュキャンプ(1年生)
★ 体験学習(2年生)
★ 修学旅行(3年生)

★ 創立記念日
★ 中間試験
★ 実力試験

★ 漢字検定
★ 授業参観

★ 期末試験
★ ウィンターフェスティバル
★ 学内・学外研修
★ 合唱コンクール
★ GTEC(2・3年生)

★ 実力試験
★ 星稜中学校入学説明会

★ 総合学習発表会
★ 学年末試験
★ 卒業式

学校見学会

8月下旬~
2学期

女子の制服です!
中学生は夏も冬もリボンです

3学期

体験学習

息を合わせて!

ウインターフェスティバル

女子夏服

KAWAII★

女子冬服

総合学習発表会

1年の総決算!!

SEIRYO 4 SEASONS

キミの6年間が新時代をつくる 中高一貫理数コースから世界へ!

中学1年	中学2年	中学3年	高校1年	高校2年	高校3年
基礎ターム 基本的な学習習慣を確立します 英語・数学は習熟度別授業!		中高一貫理数コース 先取り学習で大学受験が有利に! 中学3年~高校1年 応用ターム 自ら考え、実行する力を身につけます		高校2年~高校3年 発展ターム 論理的思考力を伸ばします	
星稜高校進学コース 中学の内容を総復習します		星稜高校Aコース		星稜高校Bコース	
星稜高校Pコース					

3年間で 公立中学校の授業時間数より **+420時間!**

選べるコースでなりたい自分へ

私たちが指導します!

ひとりひとりの到達度にあわせてきめ細かい指導が受けられ、高いレベルの実力が身につきます。そして星稜中学校で身につけた事を基礎に星稜高校へ進学します。

星稜中学校 2024

さらに! 学ぶ内容が! 充実するプログラムを 中面でチェック!

WebサイトもCHECK!!
www.seiry-hs.jp/j/



星稜中学校では 特色のある教育活動 を行っています

01 サイエンスプログラム

仮説、実験、観察、検証などを通して、体験的に科学を学び、思考力・判断力・表現力を育みます。

02 キャリアプログラム

地域社会や世界について探究し、キャリアデザインについて考えます。

03 グローバルプログラム

世界の文化、価値観の違いを理解し、広い視野で世界の中の日本を意識します。

04 ICTを活用した教育

iPadを貸与し、授業から家庭学習まで最大限活用します。

さまざまな体験学習、行事を通して、自分の可能性を探り、社会における役割を考え、将来の夢や目標を実現するための特色ある教育活動を実施します。

01 サイエンスプログラム

中学1年生、中学3年生、高校1年生

中学1年生と、中高一貫理数コースの中学3年生、高校1年生では、週に1回研究活動を行います。グループに分かれてテーマを決め、研究を進めます。興味を持ったことについて、仮説を立て、実験により検証し、結果をまとめ、発表するサイクルを繰り返します。その中で、研究の進め方、まとめ方、レポートの書き方を学ぶとともに、自ら考える力、表現する力を養います。また、校外研修を行い、科学に対する知識の幅を広げ、探究心をかき立てるプログラムを用意しています。

こんなテーマで実験しました!

- バラシュートの滞空時間を伸ばす
- 風の軌道について
- 土砂崩れを模型で再現する
- テトラポットによる津波被害の縮小化
- コーンスプのダムをなくそう
- 体温と睡眠の関係
- 髪をダメージから守るには
- 災害時に火や電気を使わずに調理できるのか
- 御所川と金腐川の水質調査



世界的研究施設「スーパーカミオカンデ」での課外授業(一貫理数コース)

科学にはとまどぎがいっぱい!

スーパーカミオカンデにて

大学での化学実験教室に参加! 3年生

金沢工業大学にて、化学実験講座に参加しました。「吸光度法による鉄の定量」をテーマに、大学の実験器具や装置を利用して実験し、その結果をコンピューターで解析しました。手作業で実験を行う難しさを肌で感じられる有意義な研修となりました。高度な内容でしたが、大学の方々のサポートもあり、生徒一人ひとりが興味をもって学びを深めていました。

よく観察するぞ!



いしかわ動物園で調査実習! 1年生

いしかわ動物園にて、調査実習を行いました。講話では、「人と動物と環境にやさしい動物園」としてさまざまな取り組みをしているいしかわ動物園の歴史や役割について深く学びました。さらに、調査実習では、事前に設定された課題に沿って動物をよく観察しました。

未来はこんな風に見えるんだ!



02 キャリアプログラム

中学2年生~高校3年生

中学2年生では、総合的な社会研究をグループに分かれて行います。働くことや学ぶことの意義について考えを深め、世界の国々の特色や産業の特徴を研究し、社会の持続可能な発展のためにできることを考えます。保護者も参加する研究発表の際には、タブレットPCを使い、表現力や物事の本質を見抜く力を体得します。その他にも、企業訪問や大学見学、様々な職業の方の講演会を行います。これらの活動を通して将来の進路に対する夢と、キャリアに対するイメージを膨らませることで、社会に役立つ人間の育成を目指します。

プログラム一覧

- キャリアデザイン形成に向けた探究活動(中2)
- 地域に関する探究や交流(中2~中3)
- 様々な職業の方の講演会や企業訪問(中1~高3)
- 大学見学と大学施設での体験学習(中3~高2)

防災への意識を高める講座を実施! 1年生

「私たちができる防災対策」をテーマに学内研修を行いました。「災害時の食について~ポリ袋でご飯を炊いてみよう~」「段ボールベッド作り体験」「防災・減災・災害時の生活について」の各講座を行いました。災害について学びながら、いつか来るかもしれない「もしもの場面」に対する備えをすることができ、生徒一人ひとりが楽しみながら真剣に講座に取り組みました。

新聞切り抜き作品発表会を行いました! 2年生

テーマごとにさまざまな新聞記事を収集し、自分たちの意見も交えながらひとつの作品としてまとめ上げました。発表会では、他のグループからの質問や感想も飛び交い、別の視点からの意見に触れてさらに考えを深めることができました。この経験で、視野の広がりを感じた生徒も多く見られ、新聞がこれまで以上に身近なものとなりました。

この記事も気になるね!

03 グローバルプログラム

中学1年生~高校2年生

- どの学年も読む・書く・聞く・話すの4技能を意識した体験学習を行っています。高校での海外研修・サイエンスの研究を英語で論文作成する(一貫理数コース)などが、プログラムの集大成となるように段階的に学んでいきます。
- 英語の外部試験(実用英語技能検定・GTECなど)に挑戦します。
- 中学1年生ではイングリッシュキャンプを行います。生徒10人程度に1人の割合で外国人講師が付き、3日間オールイングリッシュで交流することで、英語の4技能の向上を図ります。
- 中高一貫理数コースの高校1年生では、約1週間の海外研修があります。ここではホームステイを体験しながら、海外の学生とのディスカッションやプレゼンテーションなどを行います。そのための準備として、中学2、3年ではグローバルキャリア研修(2日間)を希望者対象に実施し、さらに実践的な英語を身につけていきます。



中学1年		イングリッシュキャンプ(全員)
中学2年	英語を話せる楽しさを知る	グローバルキャリア研修(希望者)
中学3年		
高校1年	実践へ向けて、語彙力と対話力を強化する	海外研修※(全員) [予定]

※中高一貫理数コースのみ。

オールイングリッシュの3日間



イングリッシュキャンプ 1年生

身近なことを英語で表現する力を養いました。1日目は外国人講師の方々のユニークな人柄や文化に触れ、昔、生き生きと英語で話していました。2日目は、ひがし茶屋街へ行き、講師の方々が英語で案内しました。そのあとは、プレゼン発表を行い、各教室から代表者が選ばれ、最後に記念館で、全体発表を行いました。慣れない英語での会話でしたが、ミスを恐れず、楽しく講師の方々と過ごすことができました。

グローバルキャリア研修 2年生 3年生

1年次に学んだ英語を活用し、スピーキングを中心とした対面でのレッスンを行いました。様々なトピックについて英語で伝え聞くことで自信ができました。また自身のキャリアの視野を広げることにもつながりました。



毎朝10分間のトレーニング! モーニングイングリッシュ

毎朝6:00から放送されているNHKラジオ英会話を、朝礼前の10分間を使って、クラス全員で聞いています。リスニングだけでなくスピーキングの練習もあります。親しみやすいキャラクターとアットホームなストーリーなので、楽しく取り組みます。



オンライン英会話 3年生

中学3年生と一貫理数コース高校1年生を対象に、外国人と約30分間のオンラインで英会話をすることにより、英語4技能の向上を図ります。



英語のポスター Science and Mathematics Integrated Research

一貫理数コース高校2年生の英文ポスターです。研究してきた論文を英語でまとめます。本校の3つのプログラムの集大成です。



04 ICTを活用した教育

中学1年生~高校3年生

サイエンスプログラム、キャリアプログラム、グローバルプログラムなど、特色ある教育活動を行うために、1人1台タブレットPCを貸与しています。各プログラムでプレゼンテーションを行う際には、タブレットPCを利用して資料の作成や発表を行います。また、授業や家庭学習での活用や、毎日の宿題配信・提出、お知らせの配信、そして生徒と保護者の方との連絡ツールなどに利用します。

アプリに毎日配信される課題のおかげで勉強習慣が身につきました!



アプリに毎日学習記録をつけているから、苦手な科目や分野が一目瞭然になって、勉強意欲が高まります!



発表でタブレットを活用します!

教育支援アプリを使うことで、学校でも家でも勉強できます。毎日の勉強はもちろん放課後の時間の使い方を確認できるため、進路指導や面談に大変役に立っています。

先生から一言!

駿台サテネット21

駿台予備学校が提供する自学自習用のコンテンツを「いつでも」「どこでも」「何度でも」受講することができます。テキスト購入の必要がない映像授業やCBT(Computer Based Test)などは無料で視聴することができます。習熟度別にコンテンツが用意されているので、一人ひとりのペースに合わせた学習が可能です。

自分に合った授業を選べ!

キャンパスマップ

さまざまなコミュニケーションが生まれるよう
設計されたキャンパス。学びをさらに深いものにする
多彩な設備も整っています。

とってもひろーい!!



ACCESS



星稜高校バス停から

徒歩0分

鳴和バス停から

徒歩10分・バス3分

IR東金沢駅から

徒歩15分・自転車7分
バス5分

2023年 学校説明会

個別相談あり
対象：小学生の児童及び保護者
[事前にWebサイトにて
ご予約をお願いします]



第2回 8/3(木) 第3回 8/4(金)

第4回 8/18(金) 第5回 2024 2/23(金祝)

第6回 2024 3/26(火) 第7回 2024 3/27(水)

2024年 第5回以降は
2025年度
入試に向けて
5年生以下対象の
先取り説明会



星稜中学校

〒920-0811 石川県金沢市小坂町南206番地
TEL.076-252-2237 FAX.076-252-9988
www.seiryo-hs.jp

2022年度 大学入試合格実績

難関国立大に強い!

京都大学に
2名合格!

北海道大1名、神戸大3名

合格!

医学部医学科に強い!

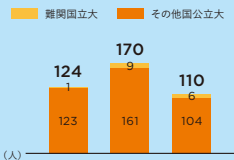
国立大学 3名合格!

金沢大[医学類]3名 5年連続

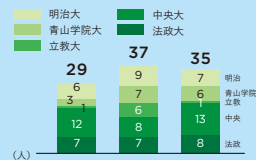
私立大学 6名合格!

金沢医科大2名、
獨協医科大1名、埼玉医科大1名、
北里大1名、川崎医科大1名

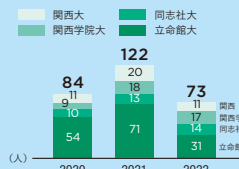
国公立大合格者数推移 (過去3年間)



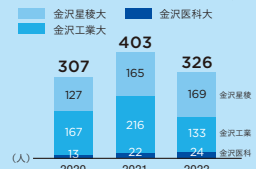
MARCH合格者数推移 (過去3年間)



関関同立合格者数推移 (過去3年間)



地元主要私立大合格者数推移 (過去3年間)



2023年 学校見学会

第1回

7/8(土)

第2回

11/11(土)

9:00~12:30 対象：小学生の児童及び保護者

[星稜中学校 学校見学会プログラム]

入試説明・学校紹介、校舎施設見学
各種体験教室・部活動体験 事前申込が必要です

申し込みはWebで!

詳しい内容は
Webサイトにて
ご確認ください。



Since 1932

星稜