

Kanazawa Izumigaoka High School Outline

2021–2022

泉丘魂、ここに
はばたけ世界へ



石川県立金沢泉丘高等学校
学校案内 2021–2022

校歌

作詞 大沢
作曲 安藤芳亮

一、見はるかす加賀野の果てに

日本海青くかぎろふ

この丘に湧き出づる泉

若人の魂を融かして

きよらかに海へとそぞげ

三、緑なす裾野はのびて

なだらかに台地をまもる

海山のまなかの丘に

若人ら静けき念ひ

世のためにきたへ練りなむ

二、永劫に学び勿絶えそ

岩のごと校舎は立てり

重疊づく医王の峰は

若人に自立のこころ

指し示し高くそびえよ

四、森ふかき古志の都よ

山科の里ようるはし

笛風を琴と聞きつつ

若人ら文化の花を

色綾に咲かせゆかなむ

人間性の陶冶をめざして

教育目標

心身一如の発達につとめて

真理を求め、勉学を第一義とすること
情操を豊かにし、自らの品位を高め、
他者の人格を重んずること
正義を愛し、誠実にして、社会から
信頼されること

主要な指導方針

- 質の高い教科指導と学習意欲に応える指導体制の充実
- 少人数・習熟度別授業の充実
- 伝統を継承する学校行事と部活動の充実
- 進路実現のための進路指導の充実
- 個性と学力の伸長をめざす土曜Extensionの実施

本校の概要

明治26年 石川県尋常中学校として設置される
明治40年 石川県立金沢第一中学校と改める
昭和23年 学制改革により、
石川県立金沢第一高等学校と改める
昭和24年 石川県立金沢泉丘高等学校と改める
平成 5年 創立100周年
平成15年 創立110周年
平成25年 創立120周年

卒業生 金沢第一中学校 7,553人
金沢第一高等学校
金沢泉丘高等学校 計30,429人
生徒数 1,206人 30クラス
教職員 94人

「世界を舞台に活躍する人材の育成をめざして」

本校は、創立以来128年目を迎える伝統校です。卒業生は金沢一中から通算して全日制約30,000名を超えており、政財界を始め、医学・医療分野、法曹界、大学・企業等の研究職など、様々な分野で活躍しております。

本県有数の進学校として、ほぼすべての生徒が大学などの上級学校へ進学しています。授業を中心とする学習活動に真剣に取り組むことは言うまでもなく、部活動や学校行事に精一杯汗を流すのが伝統となっています。

特徴としては、SGH（スーパーグローバルハイスクール）事業とSSH（スーパーサイエンスハイスクール）事業で培ってきた経験をもとに、探究活動が盛んに行われており、生徒たちは、環境問題、エネルギー問題、人口問題、食糧問題など、地球規模の社会的・国際的課題の解決をテーマに、大学や企業の専門家の教えを請いながら、論理的に思考し、多岐にわたる議論を積み重ね、新たな提案を生み出そうと試みています。

こうした活動は、近年生徒たちに変化をもたらしています。学校外の活動に果敢にチャレンジするようになっており、彼らの視野は全世界に広がってきていると感じます。

多面的に考えることにより、社会のあるべき姿を考え、多角的に行動することにより、協働する力が養われており、それらが人間性の陶冶へと結びついていくものと思っております。

今後も、歴史と伝統に培われた素晴らしい教育環境の中で、国際舞台で活躍する人材及び先端的な科学技術系人材を育てるとともに、次代を担う心身ともに健全で品位と良識あふれるグローバルリーダーの育成に取り組んでいく所存です。

校長 中村 義治



知性を高める

生徒の個性に応じた自己実現を図るため
コース別の教育課程の編成をしています。
県下有数のいわゆる進学校として進学指導
体制の充実を図っています。



(令和3年度)



コース説明

- 特色**
- ①バランスのとれた人間形成を目指し、全教科の充実を図っています。
 - ②深い学びにつながる質の高い授業に加えて、主体的・協働的に学習に取り組む態度の育成を目指しています。

■ 1週間の授業時間数（令和3年度の教育課程）

	0	5	10	15	20	25	30	33	34
1年 普通科	国語 5	地歴 2	数学 6	理科 2	保健体育 3	芸術 2	英語 6	家庭 2	情報 SG教養 3 総合 ホーム
理数科	国語 4	地歴 公民 2	数学 7	理科 5	保健体育 3	芸術	英語 5	家庭 情報 人間科学 2	総合 ホーム
SG(文型)	国語 6	地歴 6	数学 6	理科 4	保健体育 3		英語 6	総合 2 ホーム	
SG(理型)	国語 5	地歴 3	数学 6	理科 8	保健体育 3		英語 6	総合 2 ホーム	
普通(文型)	国語 6	地歴 6	数学 6	理科 4	保健体育 4		英語 6	総合 ホーム	
普通(理型)	国語 5	地歴 3	数学 6	理科 8	保健体育 4		英語 6	総合 ホーム	
理数科	国語 5	地歴 3	数学 6	理科 6	課題研究 保健体育 2 芸術		英語 6	人間科学 2 総合 ホーム	
SG(文型)	国語 5	地歴 公民 7	数学 7	理科 4	保健体育 3		英語 6	総合 ホーム	
SG(理型)	国語 5	地歴 3	数学 7	理科 8	保健体育 3		英語 6	総合 ホーム	
普通(文型)	国語 6	地歴 公民 7	数学 6	理科 4	保健体育 3		英語 6	総合 ホーム	
普通(理型)	国語 5	地歴 3	数学 7	理科 8	保健体育 3		英語 6	総合 ホーム	
理数科	国語 5	地歴 3	数学 7	理科 8	保健体育 3		英語 6	総合 ホーム	

進学状況

【主な大学合格者数】
過去3か年

大学名	国公立大学													私立大学						合計			
	金沢大学	東京大学	京都大学	大阪大学	名古屋大学	東北大学	北海道大学	九州大学	神戸大学	一橋大学	東京工業大学	東京外国语大学	富山大学	その他の国公立大	国公立大学計	慶應義塾大学	早稲田大学	上智大学	同志社大学	立命館大学	その他の私立大学	私立大学計	
年度																							
令和2年度	75	13	26	23	17	15	8	5	19	0	4	0	8	72	285	14	16	4	49	133	270	486	771
令和元年度	109	15	18	20	14	18	13	2	17	2	4	6	20	89	347	13	18	4	59	97	380	571	918
平成30年度	98	18	17	26	9	8	13	0	17	0	3	3	13	84	309	8	43	5	52	70	335	513	822

卒業生の声

京都大学 経済学部
山田 章太

泉丘高校での3年間は最高なものでした。生徒ひとりひとりに長所や魅力があり、いつも次の日が楽しみでした。そんな学校生活を支えてくれたのは素晴らしい先生方です。先生方は僕たちが何に挑戦しようとしても、全力でサポートしてくださいます。だからこそひとりひとりが輝いていました。何事にも全力で立ち向かうみんなを見ていると、もはやこの高校で文武両道は当たり前のことなのだということを感じます。こう考えると泉丘高校に入学して後悔することはあろうはずがありません。皆さんも泉丘高校で最高の仲間と出会いましょう。

東京大学 理科二類
上松 麗真

中学生の頃から泉丘は僕の憧れで、卒業した今でもこの高校に誇りを持っています。泉丘では充実した毎日の授業だけでなく、多くの「挑戦」することができます。数々の行事、部活動や生徒会活動、学問のコンテストや自分たちでテーマを決める研究活動など、自分達が主役になって挑戦できる機会がたくさんありました。そして、そばにはいつも尊敬し合える友達や先生方がいてくれます。あなたもこの泉丘高校で一生忘れられない3年間を過ごしてみませんか。

金沢大学 医学類
今井 歩美

泉丘には個性豊かな仲間がたくさんいますが、みんな勉強だけでなく、部活や行事にも熱心に取り組んでおり、充実した学校生活を送ることができます。そんな私たちを先生方は一生懸命サポートしてくれます。先生方の授業はとてもわかりやすく、質問をすると私たちが理解できるまで丁寧に教えてくれます。さらに、泉丘で行っている探究活動では、私たちが今までに得た知識を活用し、仲間と協力することで、自分の新たな可能性を広げることができます。みなさんも泉丘で仲間や先生方からたくさん学び、成長してみませんか？

創造性を伸ばす

勉学・課外活動に自主自律の精神をもって
意欲的に取り組むことを通して
知的探究心の育成を図っています。



海外研修

NSH

いしかわニュースーパーハイスクール指定校（H24～） (H27～R1年度 スーパーグローバルハイスクール（SGH）指定校)

多面的に考え、多角的に行動する力を持ったグローバルリーダーの育成

文理両面の知識・教養をもとに、高度な思考力を磨く

- 現代社会の諸課題を学び、議論し解決方法を考察する「SG思考基礎」
- 文理の枠を超えた深い学びにつながる質の高い教科指導



留学生とのワークショップ



課題研究のプレゼンテーション

実践的な英語力と21世紀型スキルを身につける

- 英語での議論や発表を取り入れた「グローバル・イングリッシュ」
- ICT活用や統計学、プレゼンを通して課題研究の方法を学ぶ「SG探究基礎」
- 文化や価値観の多様性を学ぶ「留学生とのワークショップ」や国際交流事業

グローバル課題の解決をめざす志を育む

- 米国の高校・大学等で研究活動を行う「海外研修」
- 地球規模の課題解決を探る課題研究「SG探究」
- 国際機関や研究者によるグローバル課題に関する「特別講義」や「演習」

スーパーサイエンスハイスクール指定校（H15～R3年度）

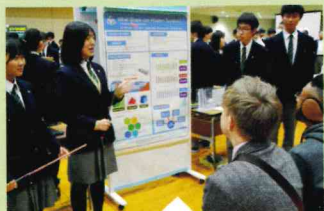
SSH

高い志をもち未来を切り拓く国際的な科学技術系人材の持続的育成

The next Einstein could be you.

知的好奇心や探究心を高める授業

- 教科を融合し、最先端の科学を体験的に、かつ俯瞰的な視点で学ぶ科目「CS学際科学」
- 理数理科の発展的な実験やコンピュータ計測実験等を行う「CS実験科学」
- 教科の枠を越えて科学的な見方で人間理解を目指す科目「CS人間科学」
- テーマを決めてグループでの課題研究に取り組む「AI課題研究」「SS課題研究」
- 英語での発表とやり取りする力を養成する「サイエンス・イングリッシュ」



英語ポスター発表



金沢泉丘サイエンスグランプリ

大学・研究機関等との連携

- 著名な研究者等による「特別講義」や「講演会」
- いしかわの自然や最先端の科学に触れる「野外実習」

国際性や科学的能力を育てる活動

- 海外の科学研究機関等での研修などを行う「海外科学研修」
- 物理部・化学部・生物部・アドバンスト数学部・コンピュータ部
スーパーサイエンス部など科学系部活動の活躍
- 数学・生物学・地学オリンピック、物理チャレンジ、
化学グランプリ、数学甲子園、いしかわ高校科学グランプリ、
ロボカップジュニア・ジャパンなど「科学技術コンテスト」に挑戦

SCHOOL LIFE

【学校行事】

創立記念祭の野外劇・一泉行列、台湾修学旅行など泉丘魂を育む
様々な学校行事が青春を彩ります。

- 入学式（新入生オリエンテーション）
部・同好会活動説明会
土曜スクール開始
薬物乱用防止教室（1年）
交通安全教室（1年）
遠足

April



生き方講演会

5

- PTA総会
中間試験
高校相撲金沢大会

May



校内陸上競技大会

6

- 県高校総体・総文
高文連文化教室
校内陸上競技大会
期末試験

June



創立記念祭

7

- 校内スポーツ大会（3年）
前期夏季補習（1・2・3年）
理数科白山野外実習（1年）
インターンシップ（2年）

July



台湾修学旅行

8

- 大学見学会（2年）
後期夏季補習（3年）
創立記念祭

August

9

- 県新人大会（前期）
後期生徒会役員選挙

September

生徒会長 田村 光司郎（2年）

金沢泉丘高校の校是は「心身一如」。肉体と精神は一体のもので分けることができず、一つのものの両面であるという意味です。本校には高い志を持った仲間が集まり、切磋琢磨しつつ主体的に

勉学に励むことができる環境が充実しています。また文武両道を掲げ、部活動や学校行事にも全力で取り組んでいます。高い目標をもつ皆さんを校舎で待っています。



石川県立金沢泉丘高等学校

〒921-8517 金沢市泉野出町3丁目10-10
Tel (076) 241-6117 Fax (076) 245-5253
URL <http://www.ishikawa-c.ed.jp/~izumih/>

●校章は本校の前身、金沢一中の桜章をもとに、三枚の桜の花弁と葉をデザインしたものです。

- 中学生の体験入学
台湾修学旅行（2年）
SSH海外科学研修（2年）
SGコース海外研修（2年）
クリーンボランティア活動（1年）
SSHつくばサイエンスツア（1年）
中間試験
生き方講演会

October

10

- 学校公開
先輩に学ぶプレゼン術（1年）
社会人と語る会（2年）
SSH AIⅡ校内中間発表会（2年）
県新人大会（後期）
学年末試験（3年）
期末試験（1・2年）

November

11

- 万葉大和旅行

December

1

- 大学入学共通テスト
研究発表会

January

- 次年度前期生徒会役員選挙
学年末試験（1・2年）
人権講話・修学旅行事前研修（1年）

February

2

- 卒業式
高校入学学力検査
校内スポーツ大会（1・2年）
探究の日（1・2年）
卒業生受験体験を語る会（1・2年）
SGコース国連大訪問

March

3

