

生徒の声

日々の学びはもちろん、生徒会活動や資格取得、部活動にと懸命に取り組んでいる生徒達に金沢市立工業高等学校のこについて聞いてみました。

Q.金沢市立工業高等学校の生徒の特徴は？

挨拶を大きな声で元気にする人が多いです。また、学校行事では成功させようと努力する人が多く、生徒一人ひとりが盛り上げ、学校が一つになります。

とても活発であり、元気のよい挨拶をするところ、勉強と部活動だけではなく、資格や検定試験の勉強などにも一生懸命に取り組んでいる人が多いところだと思います。



授業で質問したら、わかりやすく説明してくれる優しい先生がたくさんいます。また、行事などでは生徒に全力で協力してくれます。

Q.金沢市立工業高等学校の先生方の特徴は？

授業以外でも生徒の相談に寄り添ってくれる生徒思いな先生が多いです。就職試験では多くの先生に面接練習をしていただきました。優しくして生徒思いな先生方だと強く思います。



元気で生徒一人ひとりに寄り添える先生、生徒と一緒に楽しむことができ、時には厳しい先生に来てほしいです。

Q.どんな先生に来てほしいですか？

学校行事を1番の楽しみとしている生徒が多いので、協力してくれる先生や、一緒に盛り上げてくれる先生に来てほしいです。



Q.高校生活で一番頑張ったことや、その頑張りが活かされたことや成長に繋がったことは？

応援団長として高等学校相撲金沢大会では、日々の応援練習を通して元気に活発に取り組めた結果、応援部門で優秀賞をいただきました。応援団の活動を通して、コミュニケーション能力や人をまとめる力がつき、多くのことを学ばせていただきました。



1年生の終わりのころからものづくりコンテストに向けて、学校内外の方々に指導していただき練習に励んできました。その結果、北信越大会で県勢初の優秀賞をいただきました。

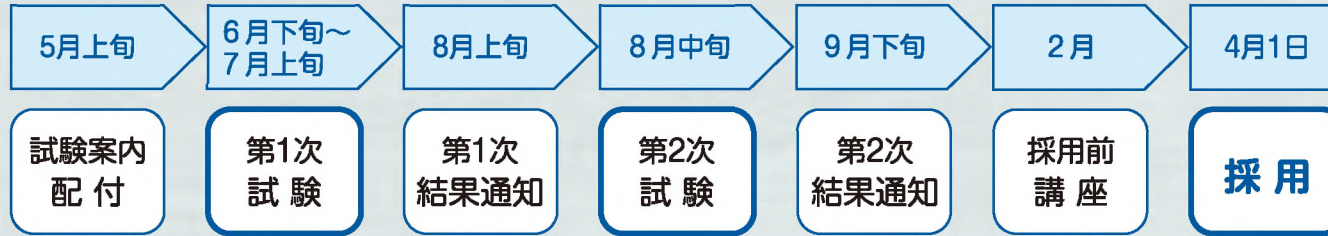
金沢市教員採用候補者選考試験について

試験区分 教員の配置計画に基づきますので、詳しくは試験案内をご覧ください。

試験内容 第1次試験…教養試験、専門試験、適性検査、集団面接
教科実技（実施しない試験区分もあります）
第2次試験…模擬授業、口頭試問、個人面接

受験特別 ●現職教員として3年以上勤務経験のある方
●民間又は官公庁等にて、技術職の正規社員・正規職員として3年以上の勤務経験のある方（工業の場合）
（特別に関する詳しい内容は試験案内をご覧ください）

採用までの流れ



採用実績

採用年度	国語	地歴公民	数学	理科	英語	保健体育	美術	家庭	機械	電気	電子情報	建築	土木	養護	合計
R4					1					1					2
R5									1						1
R6		1			1										2

待遇

初任給 大学卒…264,479円
新卒者の場合で、教職調整額・地域手当を含みます。今後、人事委員会勧告により改定されることがあります。学歴、職歴などに応じて所定の額が加算されます。

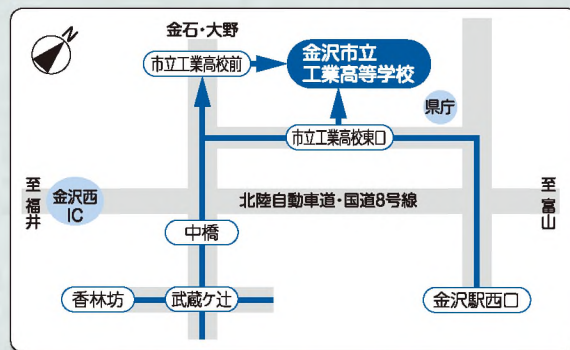
勤務時間 1週間につき、38時間45分

休日等 土曜日・日曜日・祝日・年末年始

休暇等 年次有給休暇・病気休暇・特別休暇（夏季・結婚・出産・忌引など）・介護休暇・育児休業制度などがあります。

諸手当 期末手当・勤勉手当・扶養手当・通勤手当・住居手当・義務教育等教員特別手当などが支給条件に応じて支給されます。

交通アクセス



金沢市立工業高等学校

〒920-0344 石川県金沢市畝田東1丁目1番地1
☎(076)267-3101 FAX(076)267-3102

Instagram



Youtube



◆最寄バス停：市立工業高校前
◆金沢駅より車で約10分
◆金沢西ICより車で約10分

■問い合わせ先

金沢市教育委員会 学校職員課

〒920-8577

石川県金沢市柿木畠1番1号 ☎(076)220-2445 FAX(076)260-7195

金沢市教員採用候補者選考試験 検索

金沢市教育委員会学校職員課



金沢市立工業高等学校

21世紀日本のものづくりを担う工業人材を育成する

教員募集



Youtube



【教員募集】



金沢市教育委員会

撮影：金沢市立工業高等学校写真部



夢、無限大。ここから、はじまる！

金沢市立唯一の高校である本校は「魅力」「やりがい」がとて多くあります。元気の良い挨拶をしてくれる生徒からパワーをもらったり、目標に向かって主体的に努力し、挑戦し続ける生徒の姿勢から学んだりすることが多々あります。教職員も失敗を恐れることなく、生徒の夢実現のため伴走者となり、それぞれの個性を発揮しているチームです。

教職を目指しているみなさん、アットホームな「金市工」で夢に向かって一緒に働きましょう。

第24代校長 西東 直人

金沢市立工業高等学校はどんな学校？

創立 昭和3年(令和10年に100周年)

校舎 平成25年竣工

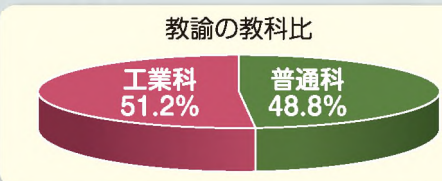
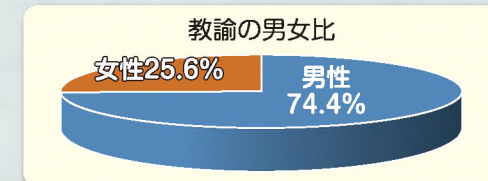
教職員数 76名(令和6年5月現在)

校長・副校長・教頭・教諭(43名)・実習教諭(7名)
実習助手(2名)・養護教諭・ALT・講師(18名)
初任者研修指導員

生徒数 715名(令和6年5月現在)

各学年定員：機械科80名・電気科40名
電子情報科40名・建築科40名・土木科40名

部活動 運動部：17 文化部：17 同好会：1



教員へのサポート

学級経営 担任と副担任が協力して学級経営を行います。初任の先生は学級担任のもと、1年間副担任として学級経営を学びます。

初任者サポート 初任の先生にはメンターだけでなく、専属の初任者研修指導員が1年間しっかりとサポートします。



部活動 全ての部活動に複数の顧問を配置しています。必要に応じて外部コーチも招聘しています。

若手教員研修 採用10年目までを3期に分け、校外研修と校内研修を体系的に実施しています。採用前にも学校現場で研修を行います。

各科の紹介

機械科

地域産業の発展に貢献する
企業で即戦力となる人材を育成する

機械加工、溶接、ロボット等の製作を通じ、生徒に機械の楽しさを教えます。知識・技能だけでなく挨拶や礼儀、5Sを身に付けさせるなど、社会人としての資質の育成を重視しています。

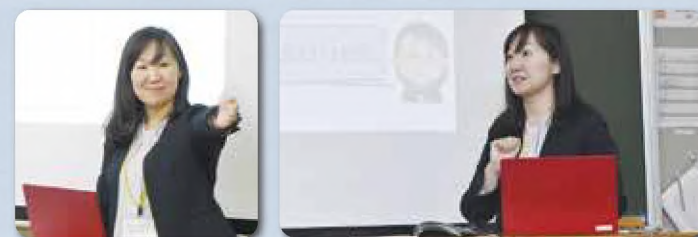


立形マシニングセンタ
3次元で精密な加工ができます。

先輩教員の声

令和6年度に採用された2人の教員に聞いてみました。

令和6年度採用 高崎 加奈子 教諭(英語)



Q. 金沢市立工業高等学校の生徒の様子は？

A. 挨拶がとてすばらしいです。廊下で会った時お互いに挨拶をする習慣が学校を明るくしていると思います。また、とても元気で、活発な生徒が多く何事にも取り組む力があり、そのパワーで私も元気にさせてもらっています。

**Q. 赴任前に一番不安だったことは何ですか？
今その不安は？**

A. 高校生の前でうまく授業ができるかがとても不安でしたが、指導をしてくださる先生がそばにいて、その都度助言をしてくださるので不安はなくなりました。

Q. 初めて教壇に立って授業をした感想は？

A. とても緊張しましたが、生徒たちが積極的に活動に取り組んでくれるので、彼らのパワーに助けられながら、授業をすることができました。終わった時にはとてもほっとしたのを覚えています。

Q. 未来の金沢市立工業高等学校教諭への呼びかけを。

A. 明るく素敵な先生方や生徒たちと一緒に過ごしていける環境はとても恵まれています。仕事に関してもたくさんの先生方にサポートしていただいて学んでいくことができます。ぜひ充実した毎日と一緒に過ごしましょう。

令和6年度採用 田村 由佳 教諭(地歴・公民)



Q. 金沢市立工業高等学校の生徒の様子は？

A. 部活動や資格取得などの目的意識をしっかりと持ち、芯の強い生徒が多い印象です。高等学校相撲金沢大会や金工祭などの学校行事など、楽しむ時には思いっきり盛り上げられるところは大きな魅力だと思います。

Q. 学校の魅力や自慢できることは？

A. 高等学校相撲金沢大会で、全校一体となって応援することは貴重な体験だと思います。また、教科指導・部活動指導・就職指導などの各分野に精通している先生方が多く、非常に勉強になります。

Q. 教員という仕事の魅力は？

A. 好きな分野について次世代に伝えていけること、若い世代と一緒に未来を創造できること、今の悩みを一緒に考えること、目的や手段は違っても専門分野への情熱をもち生徒の成長を一番に願っている先生方と仕事ができることです。

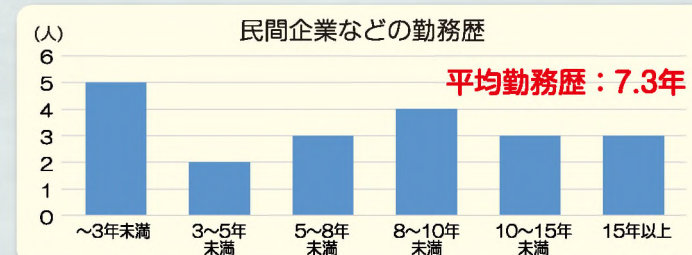
Q. 未来の金沢市立工業高等学校教諭への呼びかけを。

A. 部活動や資格取得など、目的意識を持ち、一生懸命な生徒や様々な分野で専門性に長けた先生方がたくさんいます。何か不安があったときにも周囲の先生方が優しくアドバイスをくださり、日々成長できる職場だと思います。

民間企業などから教職の道へ

金沢市立工業高等学校では、民間企業などで勤務経験のある教諭も活躍しています。様々な経験を持った多くの先輩方がいますので安心して働けます。民間企業などで勤務経験のある2人に聞いてみました。

民間企業などで勤務経験のある教諭の割合 **46.5%**



民間企業などの勤務歴11年
平成27年度採用
山田 恵吾 教諭
(機械科)



Q. 教員という仕事の魅力は？

A. 進路活動においては、就職・進学とともに具体的な将来像に直結するサポートになります。責任は重大ですが、生徒や保護者とともに悩み、考えながら、進路実現にたどり着いたときは、生徒や保護者とともに喜べる瞬間があり、とてもうれしい気持ちになります。

Q. 民間企業などから、教員となり良かったこと、経験が活かされたことや強みとなっていることは？

A. 専門的な知識や技術はもちろん、上司への報告・連絡・相談、社内調整、打合せの準備・進行、ユーザー対応、業務改善など、日々当たり前のようにやってきたことや、民間企業で専門的な業務と同時に様々な業務を行ってきた経験全てが活かせていると感じています。

Q. 金沢市立工業高等学校への転職を考えている方にメッセージを。

A. 「教員になりたい」という夢が本校で実現することを願っています。「生徒を思い、生徒と共に成長できる教員」として切磋琢磨することができる日を楽しみにしています。

民間企業などの勤務歴3年
平成30年度採用
下山 優子 教諭
(家庭科)



A. どんなことが身に付けば社会で豊かな生活が送れるだろう？と考えながら授業づくりをしています。頑張った準備した授業で生徒が深く学んでいる姿や、輝く生徒の表情を間近で見られるのが魅力だと思います。授業や普段の学校生活において、生徒から学ぶことも数多くあり、大変ですがとてもやりがいのある仕事だと思います。

A. 社会には目立つ仕事ではなくても、大切な仕事がたくさんあることを生徒に体験として伝えたいです。また、教員は、研修や勉強会など、自身が学べる機会が多く用意されており、このように働きながら学べる環境に感謝しています。

A. 学校現場は、人と関わるのが好きな方や意欲と向上心がある方は何歳からでも挑戦できる場所だと思います。金沢市立工業高等学校には素敵な先生方がたくさんいます。みなさんと一緒に働くことを心待ちにしています！

新・金沢型工業教育モデル

経済のグローバル化など学校を取り巻く大きな環境変化に対応するため、今後の学校の方向性を明確にした教育モデルを構築し、工業教育を実践しています。

基本理念

ものづくりの感性、技術の基礎・基本と社会人として必要な人間力を身に付けた創造性豊かな人材を育成し、金沢市および地域産業の発展に貢献する。

電気科

勉強も部活も資格も 全力で挑戦！
エネルギーインフラを支える技術者を育成する

卒業生は各分野で活躍しており、特に多くの電気技術者が地元で活躍しています。専門技術の習得と資格取得を支援し、人間性を重視した教育で地域社会を支える人材を育成します。



電気工事士実技試験補習の様子
教育課程と資格がリンクしています。

電子情報科

電子・電気・情報・通信技術の基礎を大切に
即戦力となる人財を育成する

「ものづくりを通して人間性を向上させる」人づくりを重視しています。生徒と共に考え、学び、成長を目指します。専門知識・技術探究に取り組み、自ら考え行動できる育成を図ります。



最新の実習機材
時代に合わせた教材と整った環境で学習します。

建築科

建築のおもしろさを大切に
建築分野で活躍する仕事人を育成する

社会で活躍する仕事人を育てるために、共に考え、学び、深めることを大切にしています。実践的な力を身に付けさせるために外部との連携を積極的に行っています。



生徒のデザインをもとに建設された公衆トイレ
産官学が連携しデザインコンペを開催しています。

土木科

未来を建設し、
地域貢献の道を拓く人材を育成する

県内唯一の単一学科として、県内外の企業で活躍する人材を輩出し、企業や地域から求められる生徒を育成できるよう継続的な指導を心がけています。



トータルステーション
測量現場で距離や角度を正確に測定します。