

# かけはし

第60号

発行●2025年7月 金沢市教育委員会

## デジタル科「先端技術体験学習(中学校2年生)」が始まりました!

令和7年度から、「デジタル力」を育成することを目的に新設された「デジタル科」の学習が始まりました。学習内容の一つである「先端技術体験学習」では、中学1年生は7月から、2年生は5月から、順次、企業や大学の協力のもと、様々な先端技術を体験する活動を行います。

5月13日(火)と15日(木)に高尾台中学校2年生6クラスが金沢工業大学を訪れ、大学の特徴や先端技術の種類などについて説明を聞き、体験授業や先端技術の見学を行いました。



3Dプリンター製の部品に触れている生徒たち



VRゴーグルで仮想空間に入り  
舟を漕ぐ生徒



AIに対象物を判断させている生徒たち

授業では、撮影した画像・映像からコンピュータが特定の要素を抽出・分析し、その結果をもとに処理をAI(人工知能)が行うことによって、対象物を機械的に判断することに生徒は驚いていました。また、撮影した枚数により、AIによる判断の精度が変化することを体感し、AIの仕組みについて理解を深めていました。

先端技術の見学では、3Dプリンターの説明を聞き、その可能性について考えたり、VRゴーグルを用いて、北海道の地理や文化を学んだりしました。

### 生徒の感想より(一部抜粋)

- 体験を通して、なぜこのようになるのか、どのような仕組みなのかなど、機械やAIに対して興味をもてた一日でした。自分でプログラミングをして実際に利用してみて楽しかったです。
- 人や物の動きを学習するAIや身近なゲーム機に先端技術が使われていることを知り、とても驚きました。これからの社会がどのようになっていくのかワクワクするし、早く知りたいです。
- AIの技術の発達により作業の効率が良くなったけれど、AIが進化し過ぎると、人の個性が見つけにくくなりそうで心配になり、私たちにとって何がよいことか考えました。

金沢市では、「デジタル科」での様々な学習を通して、主体的にデジタル社会と関わる力となる「デジタル力」を育成していきます。

## 自ら問い、自ら行う「金沢探究スタイル」



「金沢探究スタイル」は、金沢市がこれまで取り組んできた、問題解決的な学びである「金沢型学習スタイル」を探究的な学びに発展させ、「自分はどう思うか」「自分はどうしたいか」「自分に何ができるか」を考え、自分とみんなで、デジタルとリアルで、新しい価値や最適解を見出す「創造力」を育む学びです。

「金沢探究スタイル」では、探究的な活動の充実、個別最適な学びと協働的な学びの一体的な充実、デジタルとリアルの往還の3つのポイントを大切にして、児童生徒主体の授業づくりをすすめ、児童生徒が「わかった」「できた」に加えて、「わくわく」「ドキドキ」感をもって、より主体的に学習に取り組むことを目指します。

右の写真は、理科の授業の様子です。実験を注意深く観察することに加え、1人1台端末で撮影し、一人一人の興味・関心に基づき、より詳しく観察するために、スローで再生したり、拡大機能を使ったり、繰り返し見直したりするなど、デジタルの強みを生かして学びを深めています。

授業では、「この場所の土がよく崩れるのはどうしてかな」「水の流れをもっと速くしたら、どうなるのかな」「水の量を多くしたら、どうなるのかな」と自分の問いに基づいて実験を繰り返し、「自分の家の近くの川はどうなっているのかな」と身近な川の流れと働きについても考えを広げていました。



## 令和7年度の学校閉庁日について

金沢市立小・中学校では、8月11日(月・祝)から17日(日)まで、市立工業高等学校では8月13日(水)から16日(土)までを「学校閉庁日」とします。期間中、緊急に連絡が必要となった場合は、以下の緊急連絡先へご連絡ください。

**緊急連絡先** 学校指導課 TEL: (076) 220-2449 (平日 9:00~17:45)

## 家庭教育Instagramを開設しました

家庭教育に関する指針「家庭で子どもを育むための8つのすすめ」を周知するため、金沢市家庭教育Instagramを開設しました。

子育てのヒントやクスッと笑えるような子育てのあるあるエピソード、イベント情報などなど発信していきます。

アカウント名: い〜わ〜かなざわ【金沢市公式】  
(@e8kanazawa\_info)  
[https://www.instagram.com/e8kanazawa\\_info/](https://www.instagram.com/e8kanazawa_info/)

こちらの二次元コードからも  
アクセスいただけます。▶





# 中学校部活動の地域移行に向けた取組について

## 背景と国などの動き

少子化が進展する中、部活動をこれまでと同じように運営することが難しくなっています。また、学校の働き方改革が進む中、教師が競技経験の有無にかかわらず顧問を務める、これまでの指導体制を持続することは、より一層厳しくなっています。

このことから、学校と地域との連携・協働により速やかに部活動の改革に取り組み、学校部活動の地域連携や、学校部活動に代わる新たなクラブ活動等、持続可能な活動環境を整備する必要があります。

令和8年度以降の改革の方向性等について、スポーツ庁・文化庁に設置された「地域スポーツ・文化芸術創造と部活動改革に関する実行会議」が、令和8年度から令和13年度までを「改革実行期間」と位置付けるなどの提言を含む「最終とりまとめ」を今年5月16日に公表しました。

## これまでの市の取組

令和6年度は、休日の運動部活動の地域移行に向けて、柔道部のモデル事業を実施するとともに、学校や地域団体等の関係者などで構成する「金沢市運動部活動地域移行検討協議会」を設置し、議論してきました。

## 令和7年度の市の取組

令和7年度は、休日における部活動の段階的な地域移行に向け、次の取組を行っています。

### (1) 運動部活動地域移行コーディネーターの配置

スポーツ振興課内に「運動部活動地域移行コーディネーター」を配置し、運動部活動モデル事業の円滑な実施に向けた相談対応・連絡調整、情報発信などを行っています。

#### 布村 一雄 運動部活動地域移行コーディネーター

学校だけでなく中学生に関わる全ての方々と、新しい活動の場を作り出していきます。部活動の教育的な意義を継承しつつ、新たな価値を創出し、子どもたちが文化・スポーツを通して地域の中で健やかに育つ社会を模索していきます。現在、少しずつですが具体的な歩みを進めています。どうぞよろしくお願いいたします。



競技団体との打合せ

### (2) 休日におけるモデル事業の実施

運動部では、柔道に加え、ハンドボール、バレーボールなどの団体競技、文化部では吹奏楽や合唱のモデル事業を実施し、課題を整理します。

### (3) 部活動地域移行検討協議会の開催

新たに文化部関係委員などが加わり、部活動の地域移行に向けた議論を引き続き行います。

### (4) 情報発信

今後も、部活動地域移行に関する情報を随時発信していきます。詳細は、次のホームページをご覧ください。

金沢市の取組	「中学校における運動部活動の地域移行について」 <a href="https://www4.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasagasu/sportsshinkoka/gyomuannai/1/27711.html">https://www4.city.kanazawa.lg.jp/soshikikarasagasu/sportsshinkoka/gyomuannai/1/27711.html</a>
スポーツ庁	部活動改革ポータルサイト ～学校部活動の地域連携・地域クラブ活動への移行(地域移行)に向けて～ <a href="https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/sports/mcatetop01/list/1372413_00003.htm">https://www.mext.go.jp/sports/b_menu/sports/mcatetop01/list/1372413_00003.htm</a>
文化庁	文化部活動改革 ～部活動の地域連携や地域クラブ活動への移行に向けた環境の一体的な整備～(部活動改革ポータルサイト) <a href="https://www.bunka.go.jp/seisaku/geijutsubunka/sobunsai/93972201.html">https://www.bunka.go.jp/seisaku/geijutsubunka/sobunsai/93972201.html</a>

#### 問い合わせ先 【部活動地域移行担当】

- |   |   |
|---|---|
| ● 文化政策課 (文化部活動の地域移行に関すること) TEL:076-220-2442   | ● 学校指導課 (現在の部活動に関すること) TEL:076-220-2436 |
| ● スポーツ振興課 (運動部活動の地域移行に関すること) TEL:076-220-2443 | ● 生涯学習課 (地域との連携に関すること) TEL:076-220-2441 |

# 夏休みは市立図書館へ行こう！

## 夏休み期間中の開館時間を30分繰り上げます

夏休み期間中における児童生徒の図書館利用の促進を図るため、7月19日(土)～8月31日(日)の期間中は、9時30分から開館します。(城北分館はこれまでどおり9時30分から開館します。)※閉館時間は変更ありません。

## 調べ学習を応援します ～調べるための道しるべ(パスファインダー)～

12のテーマについて、調べものの手がかりになる本や、WEBサイトを紹介したチラシを玉川こども図書館、泉野図書館、金沢海みらい図書館に設置します。是非ご利用ください。

設置期間	7/10(木)～8/31(日)まで			
テーマ	① 金沢	② 世界の国々	③ 昔のくらし	④ 宇宙
	⑤ 天気	⑥ 植物	⑦ いきもの	⑧ からだ
	⑨ 食べもの	⑩ ものづくり・工作	⑪ 環境	⑫ スポーツ

## 「かなざわ偉人物語」第1巻～第3巻が電子書籍になりました！

「かなざわ偉人物語」は、各分野に名を残した金沢ゆかりの人物の偉業を、子どもたちにわかりやすく紹介した全8巻の伝記で、市立図書館や学校図書館で借りることができます。

そのうち第1巻から第3巻が電子書籍になり「金沢市電子図書館」で公開しています。

ログイン不要で、どなたでも読むことができます。スマートフォンやタブレットから、ぜひアクセスしてください。一人一台端末の「ブックマーク」からも読めます。



▲こちらの二次元コードからご覧いただけます。

(お知らせ) 玉川図書館は改修工事のため6月末で休館し、7/14(月)に中央公民館長町館に臨時の長町図書室を開設します。

## 金沢市教育プラザをご利用ください！

教育プラザは、子供たちの健全育成の拠点施設として、子供に関わる教育相談や育児・発達相談、小学校・中学校教職員や保育所・幼稚園職員等の研修、子育てサークル等の活動などに利用されています。乳幼児から中学生までの健やかな成長に資する活動に、ぜひ、ご利用ください。

### 施設の利用について

※体育館は夏休み中の利用時間です。

### 教育プラザ富樫 研修室・スタジオ等

☎(076)243-2489 (施設予約) 午前9時～午後9時

子育てサークルが子供の健全育成活動の場として、研修室・スタジオ・調理実習室等を利用できます。最初に団体登録が必要です。

### 教育プラザ富樫 体育館

☎(076)243-2489

子供／午前9時～午後6時(無料)  
一般／午後6時～午後9時(有料)  
※団体利用は予約が必要です。



### 子育ての悩みごと等について

平日／午前9時～午後9時  
土・日・祝／午前9時～午後5時

### おはなし電話

☎(076)243-0874

乳幼児の育児・発達に関する相談、学校教育に関わる相談、その他、子供や子育てに関する悩みごとの相談に応じます。

### こども専用相談ダイヤル

☎0120-92-8349

子供専用の通話料無料の相談電話です。



### いじめ電話相談

☎(076)243-1019

いじめに関する悩みごとのホットラインです。



教育プラザ富樫 / 金沢市富樫3丁目10番1号 TEL:076-243-1054(代表)

### 金沢子どもかがやき宣言

一 すすんで学び、考えます  
二 すまじや約束を守ります  
三 すすんであいさつをします  
四 笑顔で大切にします  
五 思いやりの心を大切にします  
六 ありがとうの気持ちを伝えます  
七 毎日元気にすごします  
八 夢に向かって挑戦します  
わたしたちは、  
ふるさと金沢を愛し、誇りを持ち、  
未来に向かってかやうくように行動します

金沢市学校教育振興基本計画に掲げる「めざすべき金沢の子ども像」をもとに、市内の中学生によるプロジェクト活動により、子供たちの考え方や行動の基本的な約束事となる「金沢子どもかがやき宣言」を制作しました。

小中学校では、さまざまな取り組みを通して「金沢子どもかがやき宣言」を実践しています。児童生徒がこの宣言を心に刻み、一人一人が行動し、未来の金沢が輝くことを願っています。