

## 令和3年 第9回金沢市教育委員会定例会議

1 日 時：令和3年9月29日（水） 13時30分～15時00分（予定）

2 場 所：金沢市役所 第二本庁舎 2階 2201会議室

3 審議等

頁

議案第24号	金沢市図書館規則の一部改正について	(図書館総務課)・・・1
報告第32号	金沢市図書館における電子書籍貸出サービスの開始について	(図書館総務課)・・・6
報告第33号	田上校下新小学校建設事業の概要について	(教育総務課)・・・8
報告第34号	令和3年度 全国学力・学習状況調査の結果について	(学校指導課)・・・11
報告第35号	令和3年度 「金沢市『携帯電話・インターネット』アンケート」の結果概要について	(学校指導課)・・・14
報告第36号	新型コロナウイルス感染症による児童生徒の発生状況およびコロナ禍における学びの保障等について	(学校指導課)・・・17
報告第37号	「宇宙産業シンポジウム」の開催延期について	(生涯学習課)・・・20
報告第38号	令和3年度 金沢市教員採用候補者選考試験（金沢市立工業高等学校教員）の結果について	【非公開案件】(学校職員課)・・・22
その他		
(1)	令和3年度 金沢市小・中学校卒業式日程について	
(2)	金沢市立工業高等学校の活動状況について（令和3年4月～8月）	
(3)	令和3年度 夏季休業中の教職員研修等について	
(4)	次回の定例会議の日程について	

金沢市図書館規則の一部改正について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 金沢市図書館規則の一部改正について

## 第8類第4章

### 改正理由

新しい生活様式に対応するため、電子書籍の貸出しサービスを開始する。

### 改正内容

電子書籍を定義し、貸出し点数及び期間を規定

1人につき3点まで、2週間

## 金沢市図書館規則の一部を改正する規則

金沢市図書館規則（平成7年教育委員会規則第7号）の一部を次のように改正する。

第7条第3項を同条第4項とし、同条第2項中「図書館の資料」の次に「（電子書籍（電子的方式、磁気的方式その他の知覚によっては認識することができない方式で作られた図書館の資料であって、インターネットにより利用が可能なものをいう。以下同じ。）を除く。）」を加え、同項の次に次の1項を加える。

3 図書館から同時に貸出しを受けることができる電子書籍の数量は、1人3点以内とする。

### 附 則

この規則は、令和3年10月1日から施行する。

金沢市図書館規則（平成7年教育委員会規則第7号）新旧対照表

改正案	現行
<p style="text-align: center;">○金沢市図書館規則</p> <p>(趣旨)</p> <p>第1条 この規則は、金沢市図書館条例（昭和54年条例第7号。以下「条例」という。）に基づく図書館の管理及び運営について、必要な事項を定めるものとする。</p> <p>(館内利用)</p> <p>第6条 館内において図書館の資料を利用しようとする者は、所定の場所で利用しなければならない。</p> <p>(図書館の資料の館外への貸出し)</p> <p>第7条 図書館の資料の館外への貸出し（以下「貸出し」という。）を受けることができる者は、別に定めのある場合を除き、市内に居住し、又は市内に所在する学校、官公署、事業所等に在学し、若しくは在職する者とする。</p> <p>2 <u>図書館から同時に貸出しを受けることができる図書館の資料（<b>電子書籍（電子的方式、磁気的方式その他人の知覚によっては認識することができない方式で作られた図書館の資料であって、インターネットにより利用が可能なものをいう。以下同じ）を除く。</b>）の数量は、館長が特に必要があると認める場合を除き、1人10点以内とする。この場合において、コンパクトディスク及び録音図書の数量は、3点を超えることができない。</u></p> <p><b>3 図書館から同時に貸出しを受けることができる電子書籍の数量は、1人3点以内とする。</b></p> <p>4 図書館の資料の貸出し期間は、貸出し日から2週間以内とする。ただし、館長が特に必要があると認めるときは、これを変更することができる。</p> <p>(貸出しの登録等)</p>	<p style="text-align: center;">○金沢市図書館規則</p> <p>(趣旨)</p> <p>第1条 この規則は、金沢市図書館条例（昭和54年条例第7号。以下「条例」という。）に基づく図書館の管理及び運営について、必要な事項を定めるものとする。</p> <p>(館内利用)</p> <p>第6条 館内において図書館の資料を利用しようとする者は、所定の場所で利用しなければならない。</p> <p>(図書館の資料の館外への貸出し)</p> <p>第7条 図書館の資料の館外への貸出し（以下「貸出し」という。）を受けることができる者は、別に定めのある場合を除き、市内に居住し、又は市内に所在する学校、官公署、事業所等に在学し、若しくは在職する者とする。</p> <p>2 図書館から同時に貸出しを受けることができる図書館の資料の数量は、館長が特に必要があると認める場合を除き、1人10点以内とする。この場合において、コンパクトディスク及び録音図書の数量は、3点を超えることができない。</p> <p><b>3</b> 図書館の資料の貸出し期間は、貸出し日から2週間以内とする。ただし、館長が特に必要があると認めるときは、これを変更することができる。</p> <p>(貸出しの登録等)</p>

第8条 図書館の資料の貸出しを受けようとする者は、あらかじめ、いずれかの図書館において貸出しの登録（以下「登録」という。）を受けなければならない。

2 館長は、登録をしたときは、当該登録の申出をした者に、貸出証を交付するものとする。

3 登録を受けた者は、登録を受けた事項に異動が生じたときは、速やかにその旨を、いずれかの図書館に届け出なければならない。

（貸出しの停止等）

第9条 館長は、貸出しを受けた者が貸出し期間経過後なお図書館の資料を返納しないときは、一定の期間、貸出しを停止し、又は登録を取り消すことができる。

（貸出しの制限）

第10条 次の各号に掲げる図書館の資料は、館長が特に必要があると認める場合を除き、貸出しをしないものとする。

(1) 近世資料、郷土資料その他館長が貴重と認めた資料

(2) 辞書、人名録及び年鑑等の参考資料

(3) 逐次刊行物で館長が別に定めたもの

(4) 視聴覚資料（コンパクトディスク（玉川図書館及び金沢市立玉川図書館城北分館において保有するものに限る。）及び録音図書を除く。）

(5) 寄託を受けた資料

（図書館の資料の複写）

第11条 図書館の資料の複写を受けようとする者は、館長の承認を得なければならない。

2 図書館の資料の複写に関し、必要な事項は、館長が別に定める。

（郵送貸出し）

第8条 図書館の資料の貸出しを受けようとする者は、あらかじめ、いずれかの図書館において貸出しの登録（以下「登録」という。）を受けなければならない。

2 館長は、登録をしたときは、当該登録の申出をした者に、貸出証を交付するものとする。

3 登録を受けた者は、登録を受けた事項に異動が生じたときは、速やかにその旨を、いずれかの図書館に届け出なければならない。

（貸出しの停止等）

第9条 館長は、貸出しを受けた者が貸出し期間経過後なお図書館の資料を返納しないときは、一定の期間、貸出しを停止し、又は登録を取り消すことができる。

（貸出しの制限）

第10条 次の各号に掲げる図書館の資料は、館長が特に必要があると認める場合を除き、貸出しをしないものとする。

(1) 近世資料、郷土資料その他館長が貴重と認めた資料

(2) 辞書、人名録及び年鑑等の参考資料

(3) 逐次刊行物で館長が別に定めたもの

(4) 視聴覚資料（コンパクトディスク（玉川図書館及び金沢市立玉川図書館城北分館において保有するものに限る。）及び録音図書を除く。）

(5) 寄託を受けた資料

（図書館の資料の複写）

第11条 図書館の資料の複写を受けようとする者は、館長の承認を得なければならない。

2 図書館の資料の複写に関し、必要な事項は、館長が別に定める。

（郵送貸出し）

第14条 図書館は、身体の障害等により来館が困難な者に対し、図書館の資料の郵送による貸出しを行うことができる。

2 図書館の資料の郵送による貸出しに関し、必要な事項は、館長が別に定める。

第14条 図書館は、身体の障害等により来館が困難な者に対し、図書館の資料の郵送による貸出しを行うことができる。

2 図書館の資料の郵送による貸出しに関し、必要な事項は、館長が別に定める。

金沢市図書館における電子書籍貸出サービスの開始について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 金沢市図書館における電子書籍貸出サービスの開始について

### 1 概要

令和元年6月に施行された「視覚障害者等の読書環境の整備の推進に関する法律」（読書バリアフリー法）の趣旨を踏まえるとともに、コロナ禍における新しい生活様式に対応するため、インターネットで書籍の閲覧等ができる電子書籍貸出サービスを令和3年10月1日（金）から開始する。

### 2 サービス内容

#### (1) サービスの特徴

- ①インターネットを通じて24時間いつでも利用が可能
- ②文字の拡大や文字色の反転等が可能
- ③紙媒体ではできなかった書籍の提供（一部）
  - ・読み上げ機能を有する書籍
  - ・オーディオブック（音声を再生して聴く本）
- ④視覚障害者向け利用支援サイトの開設（音声読み上げソフトに対応したサイトで、音声ガイドに従い操作することで本の検索や貸出などが可能）

#### (2) 提供予定の電子書籍

当初は約900点、その後順次新刊などを追加し、今年度中に約1000点を予定

- 主な内訳）
- ・読み物 … 小説、エッセイなど
  - ・実用書 … 料理、健康、趣味など
  - ・ガイドブック … 旅行、登山など
  - ・資格試験の参考書 … 英検、TOEICなど
  - ・オーディオブック … 小説（例：銀河鉄道の夜、坊ちゃん）、昔ばなしなど

### 3 サービス利用

- (1) 利用対象者 市内在住・在勤・在学で、図書館カードの利用登録をしている者
- (2) 利用開始日 令和3年10月1日（金）
- (3) 利用方法 パソコン、スマホなどから専用サイトにアクセスし、図書館カードのIDとパスワードを入力
- (4) 貸出点数と期間 1人3点、2週間まで（期間が過ぎると自動で返却）



田上校下新小学校建設事業の概要について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 田上校下新小学校建設事業の概要について

### 1 内 容

田上校下における児童数の増加に対応するため、新たな小学校の建設工事に着手する。

### 2 校舎等概要

- (1) 設置場所 金沢市田上本町4丁目地内
- (2) 構 造 鉄筋コンクリート造3階建（一部鉄骨造）
- (3) 延床面積 約9,500㎡
- (4) 特徴

#### ① 想像力を育む活力ある学習環境の創出

- ・ 多様な学習形態に対応可能なオープンスペースを2階と3階に整備

#### ② 安全・安心な教育環境の整備と防災機能強化

- ・ 普通教室を2階以上に配置するとともに施設内に備蓄倉庫を設け、各階に多目的トイレを整備

#### ③ 木のぬくもりや自然を感じ、地域への愛情や誇りを育む学校づくり

- ・ 教室間の間仕切りや廊下など校舎に木材を多用し、普通教室を南側のグラウンド向きに配置して美しい眺望景観と明るい教室空間を確保

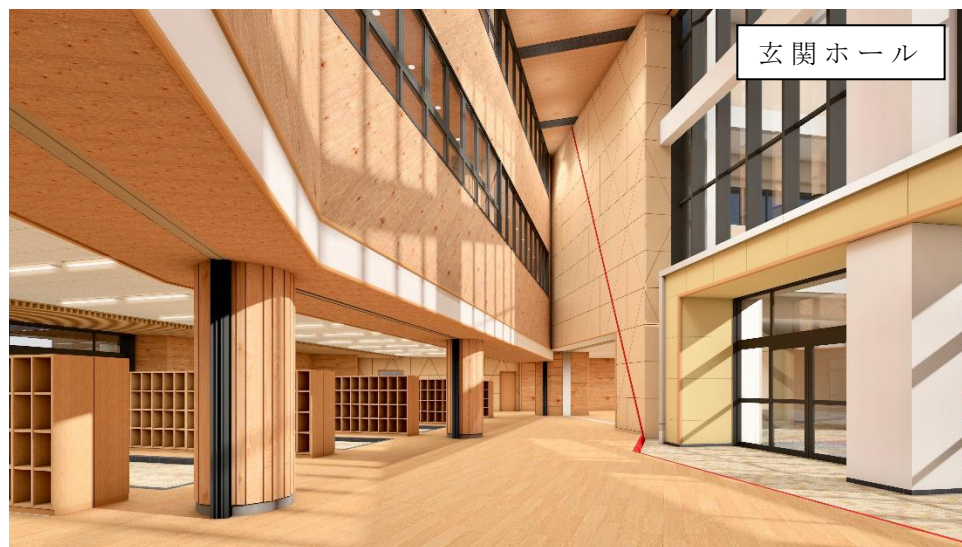
### 3 事 業 費

約35億9200万円（債務負担行為含む）

### 4 今後の予定

- (1) 校舎・屋内運動場建設工事 . . . . . 令和3年10月～令和5年3月
- (2) 校舎等供用開始、グラウンド整備工事 . . . . . 令和5年度

# 完成イメージ



令和3年度 全国学力・学習状況調査の結果について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 令和3年度 全国学力・学習状況調査の結果について

### I 令和3年度 全国学力・学習状況調査

#### 1 調査の概要

##### (1) 調査実施日

令和3年5月27日(木)

##### (2) 調査実施数

区 分	金沢市（市立・全数）		全国（公立・全数）
	学校数	調査実施数	調査実施数
小学校第6学年	53校	3,633人	993,975人
中学校第3学年	24校	3,394人	903,157人

##### (3) 調査内容

①教科に関する調査	・小学校：国語、算数	・中学校：国語、数学
②生活習慣や学習環境等に関する質問用紙調査	・児童生徒に対する調査	・学校に対する調査

#### 2 各教科の平均正答率

##### 【小学校第6学年】

（単位：％）

区 分	国 語	算 数
金 沢 市（市立・全数）	70	73
石 川 県（公立・全数）	71	74
全 国（公立・全数）	65	70

##### 【中学校第3学年】

（単位：％）

区 分	国 語	数 学
金 沢 市（市立・全数）	69	63
石 川 県（公立・全数）	69	63
全 国（公立・全数）	65	57

### 3 質問紙調査の結果概要 [児童生徒質問紙(69問)、学校質問紙(141問)]

#### (1) 学習指導に関する質問(児童生徒質問紙) (単位: %)

	質問事項	肯定的な回答(全国比較)	
		小学校	中学校
1	授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいる	82.2(+4.0)	84.4(+3.4)
2	学級の友達との間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、広げたりすることができている	79.6(+0.8)	82.3(+4.5)
3	授業では、各教科などで学んだことを生かしながら、自分の考えをまとめたり、思いや考えをもとに新しいものを作り出したりする活動を行っている	72.3(+5.1)	69.4(+9.9)

#### (2) ICT機器の活用に関する質問(児童生徒質問紙) (単位: %)

	質問事項	肯定的な回答(全国比較)	
		小学校	中学校
1	コンピュータなどのICT機器を、他の友達と意見交換したり、調べたりするために、どの程度使用していますか(ほぼ毎日+週1回以上)	45.1(+6.1)	58.6(+23.8)
2	学習の中でコンピュータなどのICT機器を使うのは勉強の役に立つ	95.3(+0.8)	94.2(+1.0)

#### (3) 新型コロナウイルス感染症拡大による臨時休業期間中の状況に関する質問(児童生徒質問紙) (単位: %)

	質問事項	肯定的な回答(全国比較)	
		小学校	中学校
1	新型コロナウイルス感染症拡大で多くの学校が休校していた期間中、計画的に学習を続けることができた	68.1(+3.5)	42.5(+4.9)
2	新型コロナウイルス感染症拡大で多くの学校が休校していた期間中、規則正しい生活を送っていた	66.4(+3.3)	52.8(+4.4)

令和3年度 「金沢市『携帯電話・インターネット』アンケート」の結果概要について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 令和3年度「金沢市『携帯電話・インターネット』アンケート」の結果概要について

### 1 調査概要

#### (1) 調査目的

金沢市立小・中・高等学校児童生徒の携帯電話やインターネット等の利用状況について実態等を把握し、今後の取組に生かす。

#### (2) 実施時期

- ・アンケートの配付 令和3年6月21日（月）～6月25日（金）
- ・アンケートの回収 令和3年6月22日（火）～7月2日（金）

#### (3) 調査対象

金沢市立小学校に在籍する4、5、6年生の全児童  
金沢市立中学校・高等学校に在籍する全生徒

#### (4) 内 容

無記名方式で実施

#### (5) 調査人数

小学校：11,218名 中学校：10,682名 高等学校：673名

### 2 調査結果：別紙資料参照

#### (1) 携帯電話・スマートフォンの所持状況（問1）

- ・小の所持率は41.6%、中は64.8%である。前年度より、小は1.5ポイント、中は8.3ポイント増加した。また、スマートフォンのみの所持率は、小は4.4ポイント、中は6.8ポイント増加した。

#### (2) フィルタリングサービスの設定状況（問2）

- ・「設定されている」と回答した割合は、小で57.3%、中で49.3%であり、フィルタリングサービスの設定については、年々増加している。



(3) インターネット接続可能機器の所持状況 (問3)

- ・小は91.7%、中は91.5%が所持している。小・中ともに「ゲーム機」が最も多く、所持率も年々増加している。

(4) 携帯電話、インターネット接続可能機器等の使用時間 (問4)

- ・1日「1時間まで」や「使わない」と回答した割合は年々減少しており、使用時間が増加傾向にある。

(5) 携帯電話、インターネット接続可能機器等の使用時のルール (問5)

- ・「使う時間を決めている」と回答した割合は、小・中ともに年々増加しており、「特に決めていない」と回答した割合は、小・中ともに減少している。

(6) インターネットの使用内容 (問6)

- ・小・中ともに、動画視聴等で使用することが最も多く、次いで、ゲームや学習関係での使用が多い。

(7) インターネットによる被害を受けた状況 (問7)

- ・「悪口を書かれた」と回答した人数は、小で98名、中で126名おり、「個人情報や写真などを許可なく流された」と回答した人数は、小で28名、中で115名いる。

(8) インターネットによる不適切な行為の状況 (問8)

- ・「インターネットで知り合った人と電話やメールなどをした」と回答した割合は、小・中ともに最も多いが、「不適切な行為をした」と回答した割合は、やや減少した。

(9) インターネットに関する知識理解の状況 (問9)

- ・インターネットによる誹謗中傷は犯罪であることについて、「思う」と回答した割合は、小・中ともに年々増加している。
- ・インターネット上の書き込みは完全に消せないことについて、「思う」と回答した割合は、小では80%未満が続いている。
- ・インターネット上の書き込みは誰が書いたか調べることができることについて、「思う」と回答した割合は、小・中ともに年々増加している。

新型コロナウイルス感染症による児童生徒の発生状況および  
コロナ禍における学びの保障等について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

新型コロナウイルス感染症による児童生徒の発生状況および  
 コロナ禍における学びの保障等について

1 児童生徒の発生状況（令和3年度）

令和3年4月1日から8月31日までの期間において、金沢市立学校で新型コロナウイルス感染症の陽性となった児童・生徒数は次のとおりである。

	児童・生徒数					計
	4月	5月	6月	7月	8月	
小学校 (学校名を公表したもの)	2人	5人	2人	2人	0人	11人
中学校 (学校名を公表したもの)	0人	6人	2人	5人	3人	16人
市立工業高校	4人	1人	0人	0人	0人	5人
学校名公表せず	2人	12人	1人	27人	106人	148人
計	8人	24人	5人	34人	109人	180人

## 2 コロナ禍における学びの保障について

### (1) 陽性者発生時の学校の対応について

陽性者発生時の臨時休業措置について、次のように対応方法を変更する

(これまで)

- ・感染者発生から保健所による濃厚接触者等の特定まで、まずは学校全体を臨時休業
- ・濃厚接触者等の陰性がすべて確認されるまで臨時休業



(2 学期以降)

- ・感染者発生から保健所による濃厚接触者等の特定まで、まずは学校全体を臨時休業
- ・保健所による濃厚接触者等特定後は、保健所の疫学調査により、学年閉鎖・学級閉鎖・濃厚接触者等のみの出席停止とするなど、状況に応じた内容

### (2) 臨時休業となった際の学習保障について

- ・児童生徒の学びを止めないために、夏季休業中に行ったオンライン登校日の実施状況を踏まえ、  
1人1台学習用端末を活用した児童生徒の健康観察やオンライン授業を行う
- ・学習内容の定着を図るために、プリント等も併用する

## 3 学校職員におけるワクチンの優先接種について

学校に調査した結果、ワクチン接種を希望する教職員が238人おり、希望者全員が9月17日までには1回目の接種を完了し、10月15日までには、2回の接種を完了する見込みである。

「宇宙産業シンポジウム」の開催延期について

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 「宇宙産業シンポジウム」の開催延期について

金沢市宇宙教育推進計画 2021 に基づき、その具現化策として開催予定であった標記シンポジウムは、次年度に延期する。

### 1. 計画していたシンポジウムの内容

開催日時 : 令和3年10月3日(日) 10時～13時

内 容 : JAXA職員や宇宙開発に精通する学識者等による基調講演及びパネルディスカッション  
宇宙産業関連企業や大学による交流会(ワークショップ形式)

### 2. 延期理由

- 本市の「まん延防止等重点措置」や全国的な緊急事態宣言地域の適用延長等、今後も感染状況が危惧されることから、10月上旬に、産学官で活躍している有識者や企業等を東京など全国から招聘することが難しい。
- シンポジウムは、市民並びに学生や宇宙産業に関わる事業者など、幅広く多くの方の参加による学習と交流が目的であり、参加人数や開催時間の制限及びリモートによる開催では、開催目的が十分に達成できない。

### 3. 開催予定時期

令和4年10月頃

令和3年度 金沢市教員採用候補者選考試験（金沢市立工業高等学校教員）の結果について  
【非公開案件】

令和3年9月29日 提出

金沢市教育委員会  
教育長 野口 弘

## 令和3年度 金沢市立小・中学校卒業式日程について

その他(1)

### ○令和4年3月12日(土) 午前10時 24中学校(含併設3小学校)

泉中学校	野田中学校	城南中学校	紫錦台中学校
兼六中学校	小将町中学校	高岡中学校	鳴和中学校
長田中学校	浅野川中学校	金石中学校	湯涌小・芝原中学校
西南部中学校	内川小・中学校	犀生中学校	医王山小・中学校
森本中学校	額中学校	高尾台中学校	緑中学校
港中学校	北鳴中学校	大徳中学校	清泉中学校

### ○令和4年3月17日(木) 午前10時 12小学校

小立野小学校	馬場小学校	浅野町小学校	大浦小学校
粟崎小学校	米丸小学校	田上小学校	花園小学校
扇台小学校	木曳野小学校	西南部小学校	西小学校

### ○令和4年3月17日(木) 午後1時 12小学校

泉小学校	夕日寺小学校	大徳小学校	緑小学校
額小学校	犀川小学校	三谷小学校	三和小学校
長坂台小学校	新神田小学校	米泉小学校	杜の里小学校



○令和4年3月18日（金）午前10時 13小学校

中村町小学校	泉野小学校	兼六小学校	明成小学校
小坂小学校	浅野川小学校	鞍月小学校	金石町小学校
戸板小学校	不動寺小学校	南小立野小学校	伏見台小学校
四十万小学校			

○令和4年3月18日（金）午後1時 13小学校

十一屋小学校	犀桜小学校	中央小学校	長田町小学校
諸江町小学校	森山町小学校	千坂小学校	大野町小学校
押野小学校	三馬小学校	富樫小学校	森本小学校
安原小学校			

金沢市立工業高等学校の活動状況について（令和３年４月～８月）

1. 高校生ものづくりコンテスト石川県大会結果

- |        |              |      |            |           |
|--------|--------------|------|------------|-----------|
| ・機械科   | 旋盤作業部門 5 位   | ・建築科 | 木材加工部門 2 位 | 北信越大会出場   |
| ・電気科   | 電気工事部門 1 位   | ・土木科 | 測量部門 1 位   | 北信越大会 2 位 |
| ・電子情報科 | 電子回路組立部門 2 位 |      |            |           |

2. 資格取得状況

- |         |               |         |              |        |         |
|---------|---------------|---------|--------------|--------|---------|
| ・危険物取扱者 | 乙種第 3・4・5・6 類 | 1 3 名   | ・秘書技能検定      | 2 級    | 1 名     |
| ・消防設備士  | 甲種第 4 類       | 1 名     |              | 3 級    | 8 名     |
|         | 乙種第 4・7 類     | 5 名     | ・実用英語技能検定    | 準 2 級  | 4 名     |
| ・工事担任者  | 総合通信          | 1 名     | ・小型車両系建設機械   | 3 t 未満 | 3 6 名   |
|         | 第二級デジタル通信     | 2 名     | ・I T パスポート   |        | 1 名     |
| ・機械製図検定 |               | 1 9 名   | ・初級 C A D 検定 |        | 4 2 名   |
| ・計算技術検定 | 2 級           | 6 名     | ・日本漢字能力検定    | 2 級    | 1 名     |
|         | 3 級           | 1 9 4 名 |              | 準 2 級  | 3 名     |
| ・情報技術検定 | 1 級           | 2 名     | ・簿記検定        | 3 級    | 1 名     |
|         | 2 級           | 1 2 名   |              | 合計     | 3 5 2 名 |

3. 部活動（大会結果）

[4月]

- |                    |      |          |          |      |          |
|--------------------|------|----------|----------|------|----------|
| ・石川県高等学校春季大会       | 弓道競技 | 男子団体 3 位 | 男子個人 3 位 | 剣道競技 | 男子団体 1 位 |
| ・石川県高等学校バスケットボール大会 | 男子   | 3 位      |          |      |          |

[5月]

- |                    |                 |     |            |     |                 |     |
|--------------------|-----------------|-----|------------|-----|-----------------|-----|
| ・石川県高等学校総合体育大会陸上競技 | 男子 5 0 0 0 m 競歩 | 6 位 | 女子 4 0 0 m | 7 位 | 女子 4 0 0 m ハードル | 6 位 |
|--------------------|-----------------|-----|------------|-----|-----------------|-----|

[6月]

- |                    |       |
|--------------------|-------|
| ・中部日本吹奏楽コンクール石川県大会 | 金賞・代表 |
|--------------------|-------|

[6月]

- ・石川県高等学校総合体育大会
  - バドミントン競技 男子団体1位 男子個人ダブルス1位・2位 シングルス1位・2位・3位
  - 弓道競技 男子団体1位 剣道競技 男子団体1位 男子個人1位・3位
  - 相撲競技 男子団体2位 男子個人5位 柔道競技 男子団体ベスト8 男子個人100kg 超級5位
  - バスケットボール競技 男子3位 サッカー競技 女子3位
  - ボウリング競技 女子団体3位 女子個人2位 新体操競技 女子団体1位 女子個人総合1位・3位
- ・測量コンテスト（石川県建設業協会主催）3位
- ・北信越高等学校春季水球競技大会 男子1位
- ・北信越高等学校体育大会バスケットボール競技会出場
- ・北信越高等学校総合体育大会柔道競技 男子個人100kg 超級出場

[7月]

- ・全国高等学校総合体育大会弓道競技 男子団体ベスト16
- ・北信越ジュニア夏期水球競技大会 女子1位
- ・北信越高等学校体育大会水球競技 男子1位
- ・北信越国民体育大会 水球競技 男子1位 女子2位 ボウリング競技 少年女子個人2位
- ・高体連加盟校全国大会ボウリング競技 女子2チーム戦6位
- ・国民体育大会陸上競技石川県予選会 女子300mハードル3位
- ・石川県吹奏楽コンクール 金賞

[8月]

- ・全国高等学校総合体育大会バドミントン競技大会 男子団体ベスト8 男子個人 ダブルスベスト32 シングルスベスト32
- ・全国高等学校総合体育大会水球競技 男子ベスト16
- ・全国JOCジュニアオリンピックカップ夏期水球競技 女子出場
- ・北信越国民体育大会弓道競技 男子個人総合5位

#### 4. 9月以降の主な活動予定

- ・ 9月16日（木）民間企業就職試験開始
- ・ 10月10日（日）高校相撲金沢大会
- ・ 10月16日（土）中学生体験入学
- ・ 10月22日（金）金工祭（本校生徒のみ）
- ・ 11月23日（火）吹奏楽部定期演奏会（金沢市文化ホール）
- ・ 1月22日（土）公開課題研究発表会（本校）

## 令和3年度 夏季休業中の教職員研修等について

### 1 研修の概要

新しい生活様式や働き方改革に対応するため、教育プラザ富樫等で行う「集合型研修」に加え「オンライン研修（ライブ配信・オンデマンド配信）」を実施するとともに、「1人1台端末」等を活用し、研修資料の配付や振り返りフォームの提出をWeb上の「Google Classroom」で行うなどペーパーレス化を図った。

### 2 実施講座数及び受講者数

	令和元年度	令和2年度※	令和3年度計画	令和3年度実施
講座数	59講座	35講座	57講座	56講座
集合型研修	59講座	35講座	29講座	18講座
オンライン研修	—	—	28講座	38講座
受講者数	3,410人	1,878人	2,481人	2,447人
集合型研修	3,410人	1,549人	1,399人	886人
オンライン研修	—	329人	1,082人	1,561人

※令和2年度は、感染拡大防止のため35講座に精選し、うち10講座についてはオンデマンド配信も実施した。

### 3 主な研修内容

#### (1) キャリアステージに応じた資質・能力の育成（受講者1,097人）

教員育成指標に基づき、キャリアステージにおいて身に付けるべき資質・能力の向上を図る研修

- ・ 初任者研修、中堅教諭等資質向上研修、金沢ミドルリーダー塾、若手教員等選択研修 等

#### (2) 授業力の向上（受講者768人）

新学習指導要領に基づく各教科等の指導方法や評価等について理解を深め指導力の向上を図る研修

- ・ 全教科、「総合的な学習（探究）の時間」、「特別活動」、「プログラミング教育（ロボット活用）」 等

#### (3) 今日的な重要課題等への対応（受講者333人）

今日的な重要課題に対応する力やICT活用等の専門的知識や実践力の向上を図る研修

- ・ 「人権教育」、「GIGAスクール構想の実現」、「持続可能な幸せを育む学校づくり」、1人1台端末活用研修 等

### 4 GIGAスクール推進のための手立て

#### (1) 1人1台端末活用研修の実施

- ・ 「Google プレ研修」 授業や教育活動に生かすために必要な基礎知識を学ぶオンライン研修
- ・ 「Google コア研修」 授業や教育活動に生かすための基本的な操作方法を学ぶ集合型研修

#### (2) 事例・教材共有ポータルサイト「ミライシード・ラボ」を活用したオンデマンド配信

- ・ 学校教育センター作成の「ICT活用指導力向上研修」の動画
- ・ 教職員支援機構及び文部科学省の研修教材、学校教育センター作成の研修教材
- ・ 金沢型学校教育モデル実践支援事業重点指定校等の学習指導案 等

### 5 その他

中国大連市への海外教育派遣研修については、新型コロナウイルス感染症の影響により今年度も訪問交流を中止とするが、大連教育学院等と金沢市教育委員会のオンライン交流を実施する予定である。

資 料
-----

報告第 35 号
----------

令和3年度 「金沢市『携帯電話・インターネット』アンケート」の結果概要について

令和3年度 「金沢市『携帯電話・インターネット』アンケート」集計結果

【調査人数】 小学校：11,218名 中学校：10,682名

問1 自分専用の携帯電話やスマートフォンを持っていますか。

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 携帯電話を持っている	26.3%	26.6%	24.0%	12.8%	12.4%	14.4%
イ. スマートフォンを持っている	10.0%	11.6%	16.0%	36.4%	40.8%	47.6%
ウ. 両方持っている	1.7%	1.8%	1.6%	3.2%	3.3%	2.8%
エ. どちらも持っていない	62.0%	59.9%	58.4%	47.6%	43.5%	35.2%

問2 携帯電話やスマートフォンには、フィルタリングサービスが設定されていますか。【割合は、問1の（ア+イ+ウ）の人数に対するもの】

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 設定されている	52.2%	56.6%	57.3%	41.6%	43.3%	49.3%
イ. 設定されていない	16.6%	16.7%	15.3%	15.7%	18.6%	19.3%
ウ. 分からない	31.2%	26.7%	27.4%	42.7%	38.1%	31.4%

問3 インターネットができるパソコン・ゲーム機・携帯音楽プレイヤーなどを持っていますか。（複数回答可）

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. パソコン	30.0%	39.5%	34.6%	36.7%	41.7%	39.4%
イ. ゲーム機	55.8%	62.4%	66.0%	58.8%	62.5%	63.6%
ウ. 携帯音楽プレイヤー	6.0%	6.5%	5.9%	13.2%	10.6%	9.8%
エ. タブレット端末など	41.0%	47.0%	43.7%	43.7%	47.8%	45.4%
オ. 持っていない	14.1%	9.7%	8.3%	12.5%	8.6%	8.5%

問4 携帯電話・スマートフォン・パソコン・その他の機器を1日にどれくらい使いますか。

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 1時間まで	35.7%	30.4%	30.0%	22.3%	19.6%	19.3%
イ. 1時間から3時間	40.0%	45.5%	46.0%	51.0%	52.9%	53.9%
ウ. 3時間から5時間	9.2%	11.7%	13.3%	13.8%	17.0%	17.0%
エ. 5時間以上	3.6%	4.9%	4.4%	5.6%	6.2%	6.5%
オ. 使わない	11.5%	7.5%	6.3%	7.3%	4.3%	3.3%

問5 携帯電話・スマートフォン・パソコン・その他の機器の使い方についてどのようなルールがありますか。（複数回答可）

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 使う時間を決めている	57.4%	61.9%	63.0%	38.3%	42.3%	44.0%
イ. 使う場所を決めている	32.3%	33.7%	32.9%	27.9%	28.1%	29.7%
ウ. してはいけないことを決めている	30.8%	34.3%	35.6%	29.2%	32.0%	35.9%
エ. その他のルールを決めている	20.0%	21.3%	20.6%	16.7%	16.7%	18.1%
オ. 特に決めていない	19.6%	17.4%	15.1%	32.6%	30.1%	27.1%

問6 インターネットをよく使うのは、どれですか。（複数回答可）

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 学習関係	42.2%	48.1%	33.5%	63.2%	67.0%	56.4%
イ. 動画視聴等			70.8%			86.0%
ウ. メールのやりとり	15.2%	18.2%	19.7%	47.5%	48.0%	54.4%
エ. ゲーム	68.2%	72.3%	67.2%	68.2%	69.6%	69.6%
オ. 音楽等のダウンロード	8.6%	8.6%	10.7%	30.5%	27.8%	28.8%
カ. インターネットでの買い物	1.7%	1.9%	1.8%	7.8%	8.5%	9.8%
キ. プロフやブログ	0.7%	0.9%	0.7%	4.9%	5.6%	5.2%
ク. SNS	2.3%	3.0%	2.5%	16.2%	19.5%	21.7%
ケ. 無料通話アプリ	12.4%	15.4%	14.1%	33.2%	35.4%	38.5%
コ. その他	18.3%	17.6%	6.7%	17.6%	16.9%	9.4%
サ. 使わない	10.0%	7.2%	4.6%	4.7%	2.7%	2.0%



問7 インターネット上で、次のようなことをされたことがありますか。(複数回答可)

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 悪口を書かれた	0.5%	0.8%	0.9%	1.0%	0.9%	1.2%
イ. 個人情報・写真を流された	0.4%	0.2%	0.2%	1.3%	0.8%	1.1%
ウ. 特になし	98.7%	98.4%	98.6%	96.5%	97.4%	97.1%

問8 インターネット上で、次のようなことをしたことがありますか。(複数回答可)

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 悪口を書いた	0.2%	0.3%	0.2%	0.6%	0.5%	0.4%
イ. 許可なく売買や課金をした	0.7%	0.8%	0.9%	1.4%	1.4%	1.0%
ウ. 他人の個人情報等を流した	0.1%	0.3%	0.2%	0.4%	0.2%	0.4%
エ. 自分の個人情報等を流した	0.4%	0.3%	0.3%	0.9%	0.5%	0.6%
オ. 知り合った人と電話・メールした	0.3%	1.2%	0.9%	4.9%	5.9%	5.3%
カ. 知り合った人に会った	0.2%	0.3%	0.2%	1.0%	0.8%	0.6%
キ. したことはない	97.1%	96.2%	97.4%	91.6%	91.0%	92.1%

問9 インターネットに関する内容について、次の(1)～(3)のことをどう思いますか。

(1) インターネット上に悪口や人を傷つけることを書き込むことは犯罪である

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 思う	93.5%	94.4%	95.5%	91.5%	93.4%	94.7%
イ. 思わない	1.3%	1.2%	0.9%	2.2%	1.6%	1.6%
ウ. 分からない	5.2%	4.4%	3.6%	6.3%	5.0%	3.7%

(2) インターネット上に一度書き込んだ情報は、完全に消すことはできない

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 思う	77.9%	75.2%	78.8%	91.5%	91.0%	92.3%
イ. 思わない	3.3%	3.9%	3.1%	1.7%	1.8%	1.7%
ウ. 分からない	18.8%	20.9%	18.1%	6.8%	7.2%	6.0%

(3) インターネットへの書き込みは、誰が書いたかを調べることができる

	小学校			中学校		
	R1年度	R2年度	R3年度	R1年度	R2年度	R3年度
ア. 思う	60.1%	60.9%	66.7%	75.5%	76.4%	82.8%
イ. 思わない	7.3%	7.4%	5.3%	3.7%	3.7%	2.5%
ウ. 分からない	32.6%	31.7%	28.0%	20.8%	19.9%	14.7%