

令和 7 年 金沢市教育委員会議第 9 回定例会

1 日 時：令和 7 年 9 月 18 日（木） 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

報告第 15 号 令和 7 年度金沢市教員採用候補者選考試験の結果について

【非公開案件】（学校職員課）・・・ 1

報告第 16 号 令和 7 年度金沢市実習助手採用候補者選考試験の申込状況について

（学校職員課）・・・ 3

報告第 17 号 令和 7 年度全国学力・学習状況調査及び石川県基礎学力調査の結果について

（学校指導課）・・・ 5

その他（1）令和 7 年度金沢市立小・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 7 年 4 月～8 月）

（3）次回の定例会議の日程について

令和 7 年度金沢市教員採用候補者選考試験の結果について
【非公開案件】

令和 7 年 9 月 18 日 提出

金沢市教育委員会
教育長 野口 弘

令和 7 年度金沢市実習助手採用候補者選考試験の申込状況について

令和 7 年 9 月 18 日 提出

金沢市教育委員会
教育長 野口 弘

令和7年度 金沢市実習助手採用候補者選考試験の申込状況について

令和7年度金沢市実習助手採用候補者選考試験における申込状況について報告する。

1. 申込状況

試験区分	採用予定数	申込者数
工業	若干名	10名

2. 選考試験について

- ・試験日 令和7年9月27日（土）
- ・試験会場 金沢市立工業高等学校（畝田東1-1-1）
- ・試験科目 教養試験（一般・工業）、作文、適性検査、個人面接
- ・合否通知 10月下旬に受験者全員に郵送で通知 ※市ホームページでも合格者の受験番号を掲載

報告第 17 号

令和 7 年度全国学力・学習状況調査及び石川県基礎学力調査の結果について

令和 7 年 9 月 18 日 提出

金沢市教育委員会
教育長 野口 弘

令和7年度 全国学力・学習状況調査及び石川県基礎学力調査の結果について

児童生徒の学力や学習状況を把握し、学校における児童生徒への学習指導の充実や学習状況の改善等に役立てることを目的に実施した全国学力・学習状況調査及び石川県基礎学力調査の結果について報告する。

I 令和7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7年4月17日（木）

中学校理科の実施日：令和7年4月14日～4月17日のうち1日

(2) 調査実施数

（国語の調査を実施した児童生徒数）

区分	金沢市（市立・全数）		全国（公立・全数）
	学校数	調査実施数	
小学校第6学年	52校	3,479人	936,137人
中学校第3学年	24校	3,118人	870,560人

(3) 調査内容

①教科に関する調査	・小学校：国語、算数、理科	・中学校：国語、数学、理科
②生活習慣や学習環境等に関する質問調査	・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	理科
金沢市（市立・全数）	70	63	62
石川県（公立・全数）	70	62	61
全国（公立・全数）	67	58	57

【中学校第3学年】

（単位：%）

（理科：IRTスコア）

区分	国語	数学	理科
金沢市（市立・全数）	58	56	538
石川県（公立・全数）	57	54	530
全国（公立・全数）	54	48	503

3 質問調査の結果概要

〔児童生徒質問（小71問・中70問）、学校質問（小84問、中84問）〕

※国比較：【5ポイントを基準として】○大変よい傾向が見られる ▲課題と見られる
 【2ポイントを基準として】○よい傾向が見られる △やや課題と見られる
 一同程度のもの

(1) 金沢探究スタイルに関する質問事項（児童生徒質問）

(単位：%)

番号	質問事項		小6	国比較	中3	国比較
32	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	1 + 2 の割合	83.4	○	82.1	○
		1 の割合	33.1	○	29.1	○
35	学級の友達との（生徒の）間で話し合う活動を通じて、自分の考えを深めたり、新たな考え方につなげたりすることができている	1 + 2 の割合	87.1	○	86.8	○
		1 の割合	44.3	○	39.8	○
33	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る活動を行っていた	1 + 2 の割合	80.9	○	76.5	○
		1 の割合	32.0	○	26.5	○
5	自分には、よいところがある	1 + 2 の割合	86.2	-	87.5	-
		1 の割合	49.2	-	40.7	-

1 とてもそう思う 2 そう思う

(2) デジタル力の育成に関する質問事項（児童生徒質問）

(単位：%)

番号	質問事項		小6	国比較	中3	国比較
28	前学年までに受けた授業で、PC・タブレットなどのICT機器を、どの程度使用しましたか。 ※ 1 ほぼ毎日（1日に複数の授業で活用） 2 ほぼ毎日（1日に1回くらいの授業）	1 + 2 の割合	57.8	○	67.0	○
		1 の割合	29.8	○	34.6	○
30-2	ICT 機器を活用することで、分からぬことがあった時に、すぐ調べることができる	1 + 2 の割合	92.4	○	95.0	○
		1 の割合	58.4	○	58.5	○
30-4	画像や動画、音声等を活用することで、学習内容がよく分かる	1 + 2 の割合	91.3	○	92.2	○
		1 の割合	49.3	○	40.5	○
30-6	ICT 機器を活用することで、友達と考えを共有したり比べたりしやすくなる	1 + 2 の割合	89.4	○	89.4	○
		1 の割合	47.9	○	42.1	○

1 とてもそう思う 2 そう思う

(3) 読解力の育成に関する質問事項（児童生徒質問）

(単位：%)

番号	質問事項		小6	国比較	中3	国比較
小51 中50	国語の授業で、目的に応じて説明的な文章を読み、文章と図表などを結び付けるなどして必要な情報を見付けている	1+2の割合	81.4	○	77.1	○
		1の割合	31.2	—	29.1	○
21	学校の授業時間以外に、普段、1日あたりどれくらいの時間、読書をしますか ※1 2時間以上 2 1時間以上2時間未満	1+2の割合	14.1	—	8.6	—
		1の割合	6.0	—	3.4	—
23	新聞を読んでいますか ※1 ほぼ毎日 2 週に1～3回程度	1+2の割合	12.9	○	7.9	○
		1の割合	4.1	—	2.7	—
24	読書は好きですか	1+2の割合	71.9	○	60.8	—
		1の割合	37.8	—	29.2	—

1 とてもそう思う 2 そう思う

(4) コミュニケーション力の育成に関する質問事項（児童生徒質問）

(単位：%)

番号	質問事項		小6	国比較	中3	国比較
29-4	あなたは自分がPC・タブレットなどのICT機器を使って学校のプレゼンテーション（発表のスライド）を作成することができると思いますか	1+2の割合	84.8	◎	83.1	◎
		1の割合	46.8	◎	38.9	◎
39	授業や学校生活では、友達や回りの人の考えを大切にして、お互いに協力しながら課題の解決に取り組んでいる	1+2の割合	93.9	○	93.4	—
		1の割合	52.6	○	49.6	○
41	あなたの学級では、学級生活をよりよくするために学級会で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を考えている	1+2の割合	87.4	○	86.9	○
		1の割合	40.4	○	35.8	○
42	学級活動における学級での話し合いを生かして、今、自分が努力すべきことを決めて取り組んでいる	1+2の割合	83.6	○	80.1	○
		1の割合	36.7	○	29.9	○

1 とてもそう思う 2 そう思う

II 令和7年度 石川県基礎学力調査

1 調査の概要

(1) 調査実施日

令和7年4月16日(水)

(2) 調査実施数

(小4は国語、小6・中3は社会の調査を実施した児童生徒数)

区分	金沢市		金沢市集計・分析 対象者数		県集計・分析 対象者数(金沢市含む)
	学校数	調査実施数	学校数	抽出数	調査実施数(抽出)
小学校第4学年	52校	3,444人	52校	1,251人	3,980人
小学校第6学年	52校	3,508人	52校	1,319人	4,106人
中学校第3学年	24校	3,117人	24校	689人	2,305人

(3) 調査内容

①教科に関する調査

- ・小学校 第4学年 (国語、算数) 第6学年 (社会、英語)
- ・中学校 第3学年 (社会、英語)

②質問調査

教科に関する調査の対象である全児童生徒を対象に、学習に対する意識や家庭学習、生活習慣などの状況等に関する内容について調査

③教員に対する調査

質問調査

- ・全公立小・中学校 (義務教育学校を含む) における教員を対象に調査
(小学校 187校 2,957人、中学校 82校 1,595人) ※金沢市ののみの結果は公表されておらず左の数値は県全体のもの
- ・授業における指導状況等に関する内容について調査

2 各教科の平均正答率

【小学校第4学年及び小学校第6学年】

(単位 : %)

区分	4年国語	4年算数	6年社会	6年英語
金沢市立	53	60	56	89
石川県(公立)	53	61	57	89

【中学校第3学年】

(単位 : %)

区分	3年社会	3年英語
金沢市立	55	56
石川県(公立)	53	55

その他（1）

令和7年度 金沢市立小・中学校卒業式日程について

○令和8年3月14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	長町中学校	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8年3月16日（月）午前10時 12小学校

小立野小学校	兼六小学校	明成小学校	諸江町小学校
浅野町小学校	栗崎小学校	米丸小学校	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8年3月16日（月）午後1時 12小学校

泉小学校	泉野小学校	犀桜小学校	夕日寺小学校
浅野川小学校	金石町小学校	大徳小学校	緑小学校
犀川小学校	新神田小学校	米泉小学校	杜の里小学校

○令和8年3月17日（火）午前10時 12小学校

中村町小学校	十一屋小学校	小坂小学校	鞍月小学校
戸板小学校	田上小学校	不動寺小学校	南小立野小学校
伏見台小学校	三和小学校	四十万小学校	安原小学校

○令和8年3月17日（火）午後1時 13小学校

中央小学校	長田町小学校	森山町小学校	千坂小学校
大浦小学校	大野町小学校	押野小学校	三馬小学校
富樫小学校	額小学校	森本小学校	長坂台小学校
朝霧台小学校			

金沢市立工業高等学校の活動状況について（令和7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（全科北信越大会に出場）

・機械科	旋盤作業部門	2位	・電気科	電気工事部門	1位・2位	北信越大会1位・3位 (全国大会出場決定)
・電子情報科	電子回路組立部門	1位・2位・3位				
・建築科	木材加工部門	1位・2位	北信越大会1位・2位 (全国大会出場決定)	・土木科	測量部門	団体1位 北信越大会出場

2. 資格取得状況

・測量士補		2名	・土木施工管理技術検定		2級	3名
・工事担任者	総合通信	1名	・工事担任者	デジタル系	1級	2名
・電気工事士	第1種	4名	・電気工事士		第2種	8名
・情報セキュリティマネジメント試験		1名	・情報処理技術者試験	I T パスポート		2名
・パソコン利用技術検定	1級	1名	・パソコン利用技術検定		3級	2名
・機械製図検定		40名	・実用数学技能検定		準1級	1名
・電子機器組立て技能士	3級	36名	・危険物取扱者	乙種第4類		5名
・情報技術検定	2級	1名	・情報技術検定		3級	2名
・陸上特殊無線技士	2級	75名	・陸上特殊無線技士		3級	40名
・品質管理検定	4級	1名	・色彩検定		3級	1名
・初級CAD検定		45名	・計算技術検定		3級	200名
・小型車両系建設機械		18名	・秘書技能検定		3級	1名
・基本情報技術者検定		4名			合計	496名

◎ジュニアマイスター顕彰制度（全国工業高等学校長協会主催） ゴールド 6名・シルバー 7名

3. 部活動・課題研究（大会結果）

[4月]

- ・金沢地区高等学校バトミントン選手権大会
- ・石川県高等学校相撲七尾大会
- ・石川県高等学校春季ハンドボール大会
- ・石川県高等学校バスケットボール大会
- ・石川県高等学校春季大会弓道競技
- ・石川県高等学校春季柔道大会

男子団体1位、シングルス1位・3位、ダブルス1位・2位・3位
団体1位・3位、重量級1位・2位・3位、中量級1位・2位、軽量級1位
男子2位
男子2位
男子団体3位、男子個人3位
女子団体3位

[5月]

- ・高等学校相撲金沢大会

団体3位、個人3位

- ・全日本相撲個人体重別選手権大会
- ・高校生花いけバトル全国選抜大会

[6月]

・石川県高等学校総合体育大会	相撲競技	男子ジュニア重量級2位 (世界相撲選手権大会日本代表に選出) 団体3位
	バドミントン競技	個人無差別級1位・2位、80~100kg未満級1位・2位、80kg未満級1位
	ハンドボール競技	男子団体2位、シングルス3位・3位、ダブルス1位・2位
	剣道競技	男子2位
	柔道競技	バスケットボール競技 男子2位
	弓道競技	卓球競技 男子団体3位
・北信越高等学校春季水球競技大会		柔道競技 男子個人73kg級3位
・全国高等学校将棋竜王戦石川県大会		新体操競技 女子個人総合1位・3位
		男子1位
		個人B級3位

[7月]

・石川県吹奏楽コンクール		銀賞
・WRO Japan 2025公認石川予選会エキスパート競技		2位・3位
・北信越高等学校体育大会	水球競技	男子1位
・全国高校生花いけバトル上信越大会 2025		団体1位・2位
・全国高等学校総合文化祭	花生けバトル部門	個人3位・4位

[8月]

・石川県高等学校バドミントン大会		学校対抗戦1位
・石川県高等学校ロボット競技大会		1位 (全国大会出場決定)
・北信越国民スポーツ大会	水球競技	男子1位
・若年者ものづくり競技全国大会	電気工事部門	出場
・全国高校相撲十和田大会		団体1位
・全国高等学校総合体育大会	相撲競技	団体2位
	バドミントン競技	水球競技 男子ダブルス出場
	新体操競技	男子出場 弓道競技 女子個人出場
		男子個人出場

4. 中学生体験入学（8月19日（火）20日（水））

参加中学校52校 参加人数441名（中学生405名、保護者36名）

5. 9月以降の主な活動予定

- ・9月16日（火）民間企業就職試験開始
- ・11月1日（土）吹奏楽部定期演奏会（金沢市文化ホール）
- ・10月17日（金）～18日（土）金工祭