年 組 番 氏名

令和3年度 力を試そう 富山県オリジナル問題

小学校第5・6学年

国語

しょう。 解答が早く終わったら、よく見直しま

0

0

解答は、全て解答用紙に書きましょう。問題をよく読んで取り組みましょう。して解決することができます。

0

この問題は、学んだことや調べたこと、

富山県教育委員会

小学校 国語

1

組 番 氏 名

年

れをよく読んで、 しました。細川さんは、 細川さんの学級では、 あとの問いに答えましょう。 富山の水について調べています。 一人一人が考える「富 山県の魅力」につい 次は、 細川さんが書いた【文章の下書き】です。こ て調べ、友達に紹介する文章を書くことに

【文章の下書き】

おいしい富山 \mathcal{O} 水

1

はじめに

夏休みに県外から来たいとこが、

細 ΪП み Ó V)

2 調べて分かったこと

が「富山の魅力」の一つではないかと思い、富山の水について調べました。いる水を、特においしいと思ったことがなかったからです。そこで、「おいしい水」

言っていました。それを聞いて、私は、少し不思議に思いました。いつも飲んで

水道の水を飲んで「富山の水はおいしい」と

(1)全国に認められた富山のおいしい水とその利用

富山の水を販売しています。料水の会社は、「富山の良質 います。 町では、水道水をそのままペットボトルにつめて売っています。 していて、飲み水や中には野菜などを洗う水としても、 は全国一です。その多くはわき水です。富山県の地下水はいたる所からわき出 調べてみると、富山県は、 また、名水百選以外にもおいしい水はあります。県内のいくつかの市 「富山の良質な大地が育んだ天然水」というキャッチコピーで 全国の名水百選に八か所が選ば 地元の人に利用され れ ており、その数 ある有名な飲 7

にしました。 私は、どうして富山の水がおい しいのか、 その理由について調べてみること

名水百選

環境省は のわき水・河川 各地の「名水」とされる10か所 たに「平成の名水百選」を選定。 1985 (現・環境省) が選定した全国 年 (昭 和 2008 年 60 (用水)·地下水。 (平成20年)、新 年) に環かん 境

資

料 A

(2) Ш の 水をお しく しくする川 の 働

そのため、 \mathcal{O} 泂 常願 頄 と比べると、 寺川や黒部川など、富山県の代表的な河川は、 Ш 、の水はと中でよごれることが少なく 急流です。 雨がふると、 その・ 水はすぐに海に流れこみます。 いつもきれいな状態です。 全国各地の大河川 で外国

(3)富山 の水をおい しくする大地の働き

になります。 できています。川や地表からしみこんだ水は、 ゆうしながらおいしくなります。 Ш 平野は、 また、 砂や石が多く 地下水が地下をゆっくりと流れ、 『下をゆっくりと流れ、地中の『ネラルをきゅいみこんだ水は、その地そうでろ過されてきれ水がしみこみやすい花こう岩などの地そうか』で(作き) 1

(4)調べたことのまとめ

Ш の水のおいしさは全国に認められ、 利用されていることが分かりまし

また、 富 Ш \mathcal{O} 水がきれ で お 1 理 由 は

と分かりました。

べ終えて考えたこと

Ж З

ろ過

※

ミネラル

取りのぞくこと

液体にまざってい

る固体を

ま

大地からとけっ

出し

た水の

Š

Ж 2

地そう

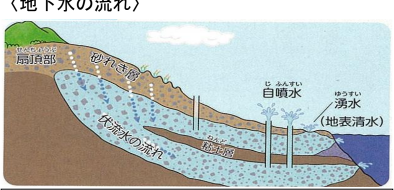
や砂、どろなど、ちがうつぶがや砂、どろなど、見られる、小石

層になって重なったもの

3

ことを知りました。 今回調べてみて、 家族と県内の名水をたずね、 富山県教育委員会「ふるさととやまの自然・科学ものがたり」富山県教育委員会、二〇二一年 Ш の自然かん境を守っていくことが大切だと思いました。 これからもお おいしい富山の水は、 11 富 L Щ V \mathcal{O} 水を味わいたいと思いました。 水が飲めるように、 富山の自然かん境と深く関わっている 私たち一人一人が、 休み \hat{O} 日 に

〈参考〉



富山県教育委員会「ふるさとと 」富山県教育委員会、2021年 「ふるさととやまの自然・科学も のがたり」

〈地下水の流れ〉

- なものを、次の1から4までの中から一つ選んで、その番号を書きましょう。 次の1から4は、 細川さんが考えた【文章の下書き】の構成についての説明です。その説明として最も適切
- 1 「1」に全体を要約した文を書いて、読み手が全体の内容を理解しやすいようにしている。
- 2 「2」の11には、「1」で述べたことが本当かどうか確かめるために調べた方法を書いている。
- 3 「2」に事実、「3」に自分の考えを書いて、事実と考えを区別して読むことができるようにしている。
- 「1」「2」「3」全てに自分の考えを書いて、考えたことを印象づけられるようにしている。

4

〈資料イ〉

名水百選の一つである黒部市・生地の 共同洗い場

〈出典〉富山県教育委員会「ふるさととやまの自然・科学も のがたり」富山県教育委員会、2021年

名水百選(昭和60年) 黒部川扇状地湧水群 黒部市, 入善町 穴の谷の霊水 上市町 立山玉殿の湧水 立山町 瓜裂清水 砺波市

平成の名水百選	(平成20年)	
いたち川の水辺と清水	富山市	
弓の清水	高岡市	
行田の沢清水	滑川市	
不動滝の霊水	南砺市	

〈出典〉富山県教育委員会「ふるさととやまの自然・科学ものがたり」富山県教育委員会、2021年

〈資料ウ〉

全国の名水百選に選ばれた富山県内の八か所

細川さんは、学級の友達から「資料があった方が、より伝わるのではないか」とアドバイスを受けました。

		Ξ
とめようとしています。B	「③ 富山の水をおいしく	細川さんは、「 2 」の「 4)
B に入る内容を、次の条件に合わせて書きましょう。	富山の水をおいしくする大地の働き」の内容をもとに、富山の水がきれいでおいしい理由についてま	「4 調べたことのまとめ」の B に「2 富山の水をおいしくする川の働き」と
	ま	ط

- O 「2」の「2) 両方から言葉や文を取り上げて書くこと。 富山の水をおいしくする川の働き」と「③ 富山の水をおいしくする大地の働き」の
- 〇書き出しの言葉に続けて、 と。なお、書き出しの言葉と文末の言葉は字数にふくまない。 六十字以上、八十字以内にまとめて、 文末の言葉につながるように書くこ
- ※左の原稿用紙は下書き用なので、 使っても使わなくてもかまいません。 解答は、 解答用紙に書きましょう。
- ※◆の印から書きましょう。と中で行を変えないで、続けて書きましょう。

کے				•		
と分かりました。					ま	
りょ					た	
よし					`	
た。					富	
					Щ	
					Ø)	
					水	
					が	
					き	
					れ	
					٧١	
					で	
					お	
					٧١	
					し	
					٧١	
					理	
					由	
					は	

60 字

80 字

細川さんは、【文章の下書き】を読み返して、

部「すぐに」はどの言葉をくわしくしていますか。適切なものを、あとの1から4までの中から一 部アの文について、言葉の使い方を確認しています。

つ選んで、その番号を書きましょう。

ア 雨がふると、その水はすぐに海に流れこみます。

3

海に

4

流れこみます

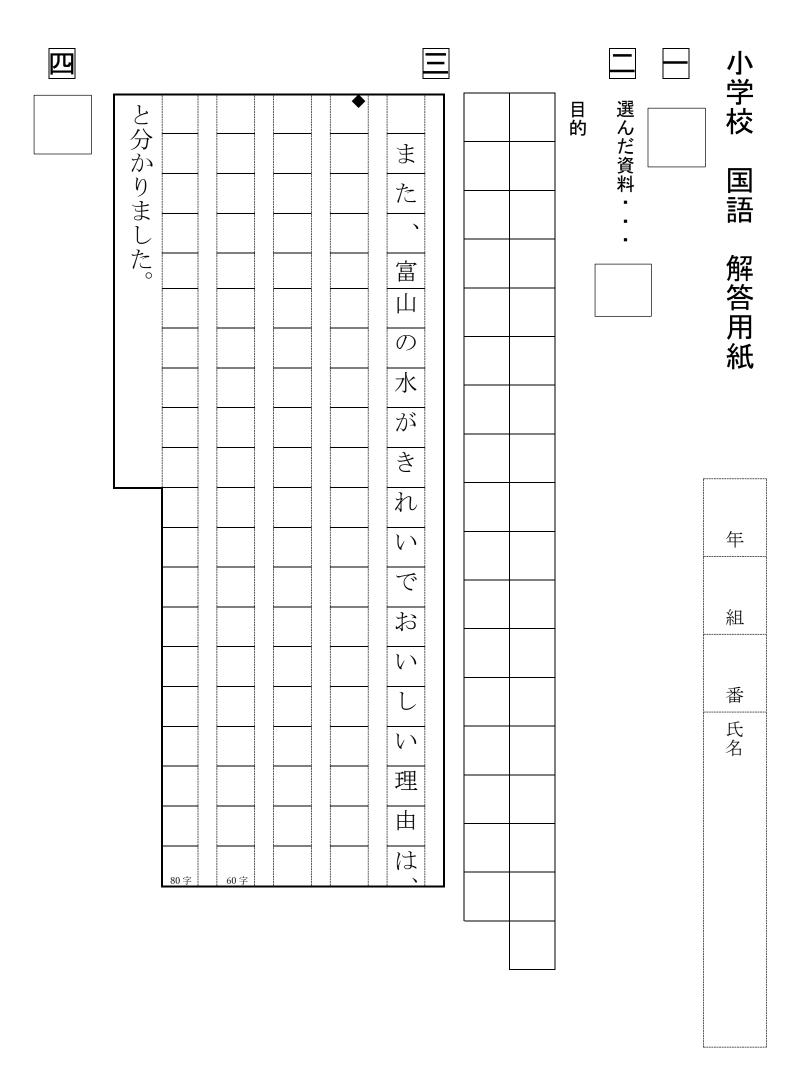
2

水は

1

ふると

-小学校国語 6-



れば可。

〈小学校 国語 解説〉

設問 1 一

1 解説

趣旨

事実と意見とを区別し、筋道の通った文章となるように文章全体の構成を考えることができるかどうかをみる。

■学習指導要領における内容

[第5学年及び第6学年] 思考力、判断力、表現力等 B 書くこと イ 筋道の通った文章となるように、文章全体の構成や展開を考えること。

解答類型

問題	番号		解答類型	正答
1	_	1	1 と解答しているもの	
		2	2 と解答しているもの	
		3	3 と解答しているもの	0
		4	4 と解答しているもの	
		99	上記以外の解答	
		0	無解答	

2 学習指導に当たって

○ 伝えたいことを筋道の通った文章で伝えるために、文章全体の構成や展開を考えることができるようにする

筋道の通った文章とは、相手に分かりやすく伝わるように、伝えたいことや知らせたいことを明確にし、首尾一貫した展開となるよう、論の進め方に注意して組み立てた文章のことである。筋道の通った文章にするためには、第1学年及び第2学年で取り上げた「事柄の順序」に沿った構成や、第3学年及び第4学年で取り上げた「書く内容の中心を明確に」した構成を工夫することに加え、例えば、「考えと理由や事例」「原因と結果」「疑問と解決」等のつながりや配列を意識して文章全体の筋道を整えていくことが大切である。

学習指導に当たっては、文章全体の構成を考える際に、それぞれの段落の内容としてどのようなことを書けばよいのかを考えたり、自分の考えを一貫して述べたりすることなどに注意したりすることが大切である。また、書き出しに読み手の関心を喚起する事例や全体の概略を配置したり、終結部に全体のまとめを書いたりして、読み手が考えを理解しやすいように書き方を工夫することも考えられる。その際、例えば、〔知識及び技能〕の(1)カの「話や文章の構成や展開、話や文章の種類とその特徴」と関連付けて指導することも有効である。

設問1二

1 解説

趣旨

目的や意図に応じ、資料を使って書くことができるかどうかをみる。

■学習指導要領における内容

〔第5学年及び第6学年〕 思考力、判断力、表現力等 B 書くこと

エ 引用したり、図表やグラフなどを用いたりして、自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫すること。

解答類型

問題番号		解 答 類 型	正答					
1	=	(正答の条件)						
		次の条件を満たして解答している。						
		(a) イかウのいずれかの資料を選んでいる。						
		(b) 選んだ資料を使う目的について、資料に合った内容を書いている。						
		(c) 35字以内で書いている。						
		(正答例)						
		選んだ資料 イ						
		目的 地下水が地元の人に利用されている場所の様子を分かりやすく伝える						
		ため。 (34字)						
		※本文中の「飲み水や中には野菜などを洗う水としても、地元の人に利用されて						
		います」の部分をより詳しくするためという趣旨であれば可。						
		(別解)						
		選んだ資料 ウ						
		目的 全国の名水百選に選ばれている県内八か所の名水の場所を知らせるた						
		め。 (33字)						
		※本文中の「富山県は、全国の名水百選に八か所が選ばれており」の部分をよ						
		り詳しくするためという趣旨であれば可。						
		1 条件(a)、(b)、(c)を満たしているもの	0					
		2 条件(a)、(b)は満たしているが、条件(c)は満たしていないもの						
		3 条件(a)は満たしているが、条件(b)は満たしていないもの						
		* 条件(c)を満たしているかどうかは不問とする。						
		(例)						
		選んだ資料 イ						

		目的 全国に認められた富山のおいしい水の様子を分かりやすく知らせ	
		るため。 (33字)	
		選んだ資料 ウ	
		目的 富山県の名水の多くがわき水であることを分かりやすく知らせる	
		ため。 (32字)	
	99	上記以外の解答	
	0	無解答	

2 学習指導に当たって

○ 図表やグラフ等を用いて効果的に書くことができるようにする

図表やグラフを用いるのは、示すべき事実が、図解したり、表形式やグラフ形式で表したりする 方が分かりやすい場合である。観察や実験、調査の結果等の事実の記述は、図表やグラフを用いる 方が、自分にとっても考えを深めやすく、読み手にとってもよく理解できるものとなる。図表やグ ラフの特徴を知った上で目的に応じて適切な図表やグラフを作成したり、本や文章から引用して用 いたりすることができるようになることが大切である。

学習指導に当たっては、図表やグラフが用いられている教材文を扱う学習において、図表やグラフを用いた筆者の目的やその効果を捉えながら、自分の表現に生かすことができるようにすることが考えられる。また、実際に報告したり説明したりする文章を書く学習において、より分かりやすくするためにどのような図表やグラフを用いるのがよいかなど、ふさわしいものを考えるように習慣付けることが大切である。

設問 1三

1 解説

趣旨

目的や意図に応じて、自分の考えの理由を明確にし、まとめて書くことができるかどうかをみる。

■学習指導要領における内容

[第5学年及び第6学年] 思考力、判断力、表現力等 B 書くこと

ウ 目的や意図に応じて簡単に書いたり詳しく書いたりするとともに、事実と感想、意 見とを区別して書いたりするなど、自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫する こと。

解答類型

問題番号		答類	. 型	正答
------	--	----	-----	----

1	Ξ	(正答の条件)						
		次の条件を満たして解答している。						
		(a) 「2 調べて分かったこと」の(2)と(3)の両方から言葉や文を取り上						
		げて書いている。						
		(b) 書き出しの言葉に続けて、60字以上、80字以内にまとめて、文末の言葉につ						
		ながるように書いている。						
		(正答例)						
		(「また、富山の水がきれいでおいしい理由は、」以下、この書き出しの言葉は						
		省略する。)						
		・川が急流なのでいつも水がきれいな状態であり、さらに、川や地表からしみこん						
		だ水が地そうでろ過され、地下水が地中のミネラルをきゅうしゅうするからだ						
		(71字)						
		(「と分かりました。」) 以下、この文末の言葉は省略する。						
		※① (2)からは「川が急流で水をいつもきれいな状態にすること」、(3)						
		からは「大地が水をろ過すること」「地下水がミネラルを吸収しておいしく						
		なること」の両方またはいずれかが書いてあること。						
		② 文末が「~から(だ)」となっていること						
		以上の①②を満たすものであれば可。						
		1 条件(a)、(b)を満たしているもの	<u> </u>					
		2 条件(a)は満たしているが、条件(b)は満たしていないもの						
		3 条件(a)の、「2 調べて分かったこと」の(2)からのみ、分かったこ						
		とについて言葉や文を取り上げて書いているもの						
		* 条件(b)を満たしているかどうかは不問とする。						
		(例)						
		・富山県の代表的な河川は、全国各地の大河川や外国の河川と比べると急流						
		で、川の水はと中でよごれることが少なく、いつもきれいな状態であるか						
		らだ (68字)						
		4 条件(a)の、「2 調べて分かったこと」の(3)からのみ、分かったこと						
		について言葉や文を取り上げて書いているもの						
		* 条件(b)を満たしているかどうかは不問とする。						
		(例)						
		・川や地表からしみこんだ水は、地そうでろ過されてきれいになり、地下水						
		が地下をゆっくりと流れ、地中のミネラルをきゅうしゅうしながらおいし						
		くなるからだ (72字)						
		5 条件(a)の、「2 調べて分かったこと」の(2)や(3)から、富山の						
Ī		水がきれいでおいしい理由以外の内容について言葉や文を取り上げて書いて						

	いるもの	
	* 条件(b)を満たしているかどうかは不問とする。	
	(例)	
	・富山県の代表的な河川は、全国各地の大河川や外国の河川と比べると、急流	
	で、富山平野は、水がしみこみやすい花こう岩などの地そうからできてい	
	るからだ(71字)	
99	上記以外の解答	
0	無解答	

2 学習指導に当たって

O 目的や意図に応じて、自分の考えの理由を明確にし、まとめて書くことができるようにする

自分の考えが相手に伝わるように書くためには、事実と考えとを区別して書いたり、理由を明確 にして自分の考えをまとめたりすることが大切である。その際、文章の種類や特徴を踏まえて書く ことが重要である。

本間のような調べたことを報告する文章では、調べた結果から自分がどのような考えをもったかを述べることになる。その際、調べて分かった事実が自分の考えを支える理由や事例となる。これを踏まえ、より説得力をもって自分の考えを伝えるためには、調べて分かった事実の中からふさわしいものを取り上げ、自分の考えとの関係性を十分に捉えて書くことが重要である。また、調べた目的と、調べた結果に基づく自分の考えとがずれることのないように書くことが大切である。

文章全体の構成を踏まえて書くことも重要である。調べたことを報告する文章は「調査の目的や 方法」「調査の結果とそこから考えたこと」などで構成し、内容を書き分けるという特徴をもつ。 このような文章全体の構成に即して、自分の考えの理由を明確にして書くことが大切である。

設問 1 四

1 解説

趣旨

文の中における修飾と被修飾との関係を捉えることができるかどうかをみる。

■学習指導要領における内容

〔第3学年及び第4学年〕 知識及び技能

(1) 言葉の特徴や使い方に関する事項

カ 主語と述語との関係、修飾と被修飾との関係、指示する語句と接続する語句の役割、段落の役割について理解すること。

解答類型

問題	番号		解答類型	正答
1	四	1	1 と解答しているもの	
		2	2 と解答しているもの	
		3	3 と解答しているもの	
		4	4 と解答しているもの	0
		99	上記以外の解答	
		0	無解答	

2 学習指導に当たって

○ 修飾と被修飾との関係について理解する

修飾と被修飾との関係に気を付けて、文の構成を理解することは、自分の思いや考えをより適切に表現する上で重要であることに気付くことができるようにすることが大切である。

本設問では、「すぐに」が「流れこむ」という動きを表す語句を詳しくしていることを捉えること が求められる。

学習指導に当たっては、修飾語には動きを表す語句を詳しくする場合と、ものや人等を詳しくする場合があることを理解できるようにすることが大切である。そのためには、修飾語を加えて文を詳しくしたり、修飾語がどの語句を詳しくしているのかをはっきりさせたりすることを指導すると効果的である。また、修飾語は直前や直後の語句を詳しくすると捉えてしまうことがあるため、離れた語句を修飾する場合もあることを理解できるようにすることも必要である。