

(参考資料) (1) 児童生徒質問紙【小学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. している」「1. 当てはまる」など)回答している児童の割合(%)を示してある。

「児童生徒質問紙」概要【小学校】(全国との差+3以上、-3以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
1	(1)	朝食を毎日食べていますか	85.2	85.8	-0.6	
2	(2)	毎日、同じくらいの時刻に寝ていますか	33.5	38.3	-4.8	
3	(3)	毎日、同じくらいの時刻に起きていますか	51.1	55.0	-3.9	
4	(4)	携帯電話・スマートフォンやコンピュータの使い方について、家の人と約束したことを守っていますか	37.7	38.0	-0.3	
5	(5)	普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、テレビゲーム(コンピュータゲーム、携帯式のゲーム、携帯電話やスマートフォンを使ったゲームも含む)をしますか ※3時間以上	9.1	15.5	-6.4	
6	(6)	自分には、よいところがあると思いますか	30.1	36.2	-6.1	
7	(7)	将来の夢や目標を持っていますか	65.3	60.2	5.1	
8	(8)	自分でやると決めたことは、やり遂げるようにしていますか	35.5	35.9	-0.4	
9	(9)	難しいことでも、失敗を恐れないで挑戦していますか	23.5	24.4	-0.9	
10	(10)	人が困っているときは、進んで助けていますか	42.5	43.6	-1.1	
11	(11)	いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか	84.2	84.1	0.1	
12	(12)	人の役に立つ人間になりたいと思いますか	76.1	75.4	0.7	
13	(13)	学校に行くのは楽しいと思いますか	49.2	47.9	1.3	
14	(14)	自分の思っていることや感じていることをきちんと言葉で表すことができますか	23.8	26.7	-2.9	
15	(15)	自分と違う意見について考えるのは楽しいと思いますか	26.6	26.6	0	
16	(16)	友達と協力するのは楽しいと思いますか	73.7	72.0	1.7	
17	(17)	家で自分で計画を立てて勉強をしていますか(学校の授業の予習や復習を含む)	28.8	31.2	-2.4	
18	(18)	学校の授業時間以外に、普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか(学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む) ※3時間以上	7.9	11.6	-3.7	
19	(19)	土曜日や日曜日など学校が休みの日に、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか(学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む) ※4時間以上	4.8	8.6	-3.8	
20	(20)	学習塾の先生や家庭教師の先生に教わっていますか(インターネットを通じて教わっている場合も含む) ※教わっていない	68.9	52.6	16.3	
21	(21)	学校の授業時間以外に、普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、読書をしますか(教科書や参考書、漫画や雑誌は除く) ※2時間以上	7.1	7.4	-0.3	
22	(22)	あなたの家には、およそどれくらい本がありますか(雑誌、新聞、教科書は除く) ※0~10冊	15.4	11.1	4.3	
23	(23)	新聞を読んでいますか ※ほぼ毎日読んでいる	3.5	5.1	-1.6	
24	(24)	今住んでいる地域の行事に参加していますか	33.1	26.7	6.4	
25	(25)	地域や社会をよくするために何をすべきかを考えることがありますか	15.4	17.8	-2.4	
26	(26)	5年生までに受けた授業で、コンピュータなどのICT機器をどの程度使用しましたか ※ほぼ毎日	10.1	11.2	-1.1	
27	(27)	あなたは学校で、コンピュータなどのICT機器を、他の友達と意見を交換したり、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	9.8	10.0	-0.2	
28	(28)	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と思いますか	63.6	66.1	-2.5	
29	(29)	普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、スマートフォンやコンピュータなどのICT機器を、勉強のために使っていますか ※3時間以上	3.3	3.9	-0.6	
30	(30)	あなたは、家でどれくらい日本語を話しますか ※いつも話している	86.2	85.1	1.1	
31	(31)	5年生までに受けた授業で、学級の友達との間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで聞き、友達の考え(自分と同じところや違うところ)を受け止めて自分の考えをしっかりと伝えていましたか	33.1	33.8	-0.7	
32	(32)	5年生までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していましたか	20.2	23.6	-3.4	
33	(33)	5年生までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか	28.0	30.3	-2.3	
34	(34)	5年生までに受けた授業では、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ましたか	21.4	23.8	-2.4	
35	(35)	5年生までに受けた授業は、自分にあった教え方、教材、学習時間などになっていましたか	40.5	39.5	1	
36	(36)	友達と話し合うとき、友達の話や意見を最後まで聞くことができますか	60.0	62.2	-2.2	

(参考資料) (1) 児童生徒質問紙【小学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. している」「1. 当てはまる」など)回答している児童の割合(%)を示してある。

「児童生徒質問紙」概要【小学校】(全国との差+3以上, -3以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
37	(37)	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ますか	29.7	33.0	-3.3	
38	(38)	学習した内容について、分かった点や、よく分からなかった点を見直し、次の学習につなげることができていますか	32.5	32.6	-0.1	
39	(39)	総合的な学習の時間では、自分で課題を立てて情報を集め整理して、調べたことを発表するなどの学習活動に取り組んでいますか	34.2	31.7	2.5	
40	(40)	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決めていますか	27.7	32.3	-4.6	
41	(41)	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ますか	28.1	30.3	-2.2	
42	(42)	道徳の授業では、自分の考えを深めたり、学級やグループで話し合ったりする活動に取り組んでいますか	50.7	45.6	5.1	
43	(43)	国語の勉強は好きですか	19.1	22.7	-3.6	
44	(44)	国語の勉強は大切だと思いますか	67.9	69.6	-1.7	
45	(45)	国語の授業の内容はよく分かりますか	33.9	39.5	-5.6	
46	(46)	国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか	62.9	65.2	-2.3	
47	(47)	国語の授業では、言葉の特徴や使い方についての知識を理解したり使ったりしていますか	35.4	38.3	-2.9	
48	(48)	国語の授業では、目的に応じて、自分の考えを話したり必要に応じて質問したりしていますか	24.9	25.4	-0.5	
49	(49)	国語の授業では、目的に応じて、自分の考えとそれを支える理由との関係が分かるように書いたり表現を工夫して書いたりしていますか	25.2	26.3	-1.1	
50	(50)	語の授業では、目的に応じて文章を読み、感想や考えをもったり、自分の考えを広げたりしていますか	33.4	33.8	-0.4	
51	(51)	今回の国語の問題では、解答を文章で書く問題がありました。それらの問題についてどのように解答しましたか ※全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	83.1	81.3	1.8	
52	(52)	算数の勉強は好きですか	44.6	40.5	4.1	
53	(53)	算数の勉強は大切だと思いますか	76.1	76.2	-0.1	
54	(54)	算数の授業の内容はよく分かりますか	53.5	51.6	1.9	
55	(55)	算数の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか	72.5	72.8	-0.3	
56	(56)	算数の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できないか考えますか	38.6	39.3	-0.7	
57	(57)	算数の問題の解き方が分からないときは、あきらめずにいろいろな方法を考えますか	50.8	49.4	1.4	
58	(58)	算数の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしていますか	53.8	54.0	-0.2	
59	(59)	算数の授業で問題の解き方や考え方が分かるようにノートに書いていますか	69.5	66.0	3.5	
60	(60)	今回の算数の問題では、言葉や数、式を使って、わけや求め方などを書く問題がありました。それらについてどのように解答しましたか ※全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	82.3	79.9	2.4	
61	(61)	英語の勉強は好きですか	37.9	38.2	-0.3	
62	(62)	5年生までに受けた英語の授業では、英語で自分自身の考えや気持ちを伝え合うことができていましたか	39.8	39.2	0.6	
63	(63)	これまで、学校の授業以外で、英語を使う機会がありましたか(地域の人や外国にいる人と英語で話す、英語で手紙や電子メールを書く、英語のテレビやホームページを見る、英会話教室に通うなど)	23.1	29.5	-6.4	
64	(64)	新型コロナウイルスの感染拡大で多くの学校が休校していた期間中、勉強について不安を感じましたか	29.7	29.8	-0.1	
65	(65)	新型コロナウイルスの感染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ましたか	26.2	29.8	-3.6	
66	(66)	新型コロナウイルスの感染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ましたか	29.9	31.6	-1.7	
67	(67)	新型コロナウイルスの感染拡大で多くの学校が休校していた期間中、学校からの課題で分からないことがあったとき、どのようにしていましたか ※先生に聞いた	9.2	9.2	0	
68	(68)	解答時間は十分でしたか(国語)	43.1	35.6	7.5	
69	(69)	解答時間は十分でしたか(算数)	51.7	53.0	-1.3	

(参考資料) (2) 児童生徒質問紙【中学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. している」「1. 当てはまる」など)回答している生徒の割合(%)を示してある。

「児童生徒質問紙」概要【中学校】(全国との差+3以上、-3以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
1	(1)	朝食を毎日食べていますか	83.9	81.8	2.1	
2	(2)	毎日、同じくらいの時刻に寝ていますか	36.1	36.3	-0.2	
3	(3)	毎日、同じくらいの時刻に起きていますか	57.3	57.6	-0.3	
4	(4)	携帯電話・スマートフォンやコンピュータの使い方について、家の人と約束したことを守っていますか	30.3	30.9	-0.6	
5	(5)	普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、テレビゲーム(コンピュータゲーム、携帯型のゲーム、携帯電話やスマートフォンを使ったゲームも含む)をしますか ※4時間以上	7.4	16.7	-9.3	
6	(6)	自分には、よいところがあると思いますか	28.2	34.5	-6.3	
7	(7)	将来の夢や目標を持っていますか	43.6	40.5	3.1	
8	(8)	自分でやると決めたことは、やり遂げるようにしていますか	34.5	34.7	-0.2	
9	(9)	難しいことでも、失敗を恐れなくて挑戦していますか	18.1	20.0	-1.9	
10	(10)	人が困っているときは、進んで助けていますか	41.7	41.6	0.1	
11	(11)	いじめは、どんな理由があってもいけないことだと思いますか	83.9	81.4	2.5	
12	(12)	人の役に立つ人間になりたいと思いますか	77.0	74.3	2.7	
13	(13)	学校に行くのは楽しいと思いますか	45.8	43.3	2.5	
14	(14)	自分の思っていることや感じていることをきちんと言葉で表すことができますか	30.2	32.8	-2.6	
15	(15)	自分と違う意見について考えるのは楽しいと思いますか	26.1	29.3	-3.2	
16	(16)	友達と協力するのは楽しいと思いますか	67.9	65.8	2.1	
17	(17)	家で自分で計画を立てて勉強をしていますか(学校の授業の予習や復習を含む)	16.5	19.4	-2.9	
18	(18)	学校の授業時間以外に、普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか(学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む) ※3時間以上	10.1	12.3	-2.2	
19	(19)	土曜日や日曜日など学校が休みの日に、1日当たりどれくらいの時間、勉強をしますか(学習塾で勉強している時間や家庭教師の先生に教わっている時間、インターネットを活用して学ぶ時間も含む) ※4時間以上	7.7	10.2	-2.5	
20	(20)	学習塾の先生や家庭教師の先生に教わっていますか(インターネットを通じて教わっている場合も含む) ※1.教わっていない	52.4	36.4	16.0	
21	(21)	学校の授業時間以外に、普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、読書(教科書や参考書、漫画や雑誌は除く)をしますか ※2時間以上	5.6	5.5	0.1	
22	(22)	あなたの家には、およそどれくらい本がありますか(雑誌、新聞、教科書は除く) ※0~10冊	18.6	14.6	4.0	
23	(23)	新聞を読んでいますか ※ほぼ毎日読んでいる	2.7	3.4	-0.7	
24	(24)	今住んでいる地域の行事に参加していますか	19.7	16.3	3.4	
25	(25)	地域や社会をよくするために何をすべきかを考えることがありますか	10.1	12.6	-2.5	
26	(26)	1,2年生までに受けた授業で、コンピュータなどのICT機器をどの程度使用しましたか ※ほぼ毎日	8.9	7.4	1.5	
27	(27)	あなたは学校で、コンピュータなどのICT機器を、他の友達と意見を交換したり、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	6.4	9.7	-3.3	
28	(28)	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と思いますか	62.3	60.4	1.9	
29	(29)	普段(月曜日から金曜日)、1日当たりどれくらいの時間、スマートフォンやコンピュータなどのICT機器を、勉強のために使っていますか ※3時間以上	1.4	2.7	-1.3	
30	(30)	あなたは、家でどれくらい日本語を話しますか ※いつも話している	90.9	89.2	1.7	
31	(31)	1,2年生までに受けた授業で、学級の友達との間で話し合う活動では、話し合う内容を理解して、相手の考えを最後まで聞き、友達の考え(自分と同じところや違うところ)を受け止めて自分の考えをしっかりと伝えていましたか	35.4	36.8	-1.4	
32	(32)	1,2年生までに受けた授業で、自分の考えを発表する機会では、自分の考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して発表していましたか	15.7	21.0	-5.3	
33	(33)	1,2年生までに受けた授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組んでいましたか	28.9	33.5	-4.6	
34	(34)	1,2年生までに受けた授業では、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ましたか	13.1	17.9	-4.8	
35	(35)	1,2年生までに受けた授業は、自分にあった教え方、教材、学習時間などになっていましたか	19.6	23.5	-3.9	
36	(36)	友達と話し合うとき、友達の話や意見を最後まで聞くことができますか	66.5	67.1	-0.6	

(参考資料) (2) 児童生徒質問紙【中学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. している」「1. 当てはまる」など)回答している生徒の割合(%)を示してある。

「児童生徒質問紙」概要【中学校】(全国との差+3以上、-3以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
37	(37)	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ますか	32.3	33.9	-1.6	
38	(38)	学習した内容について、分かった点や、よく分からなかった点を見直し、次の学習につなげることができていますか	22.6	26.3	-3.7	
39	(39)	総合的な学習の時間では、自分で課題を立てて情報を集め整理して、調べたことを発表するなどの学習活動に取り組んでいますか	27.2	28.2	-1.0	
40	(40)	あなたの学級では、学級生活をよりよくするために学級活動で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法を決めていますか	22.2	28.3	-6.1	
41	(41)	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ますか	22.1	25.1	-3.0	
42	(42)	道徳の授業では、自分の考えを深めたり、学級やグループで話し合ったりする活動に取り組んでいますか	53.2	48.8	4.4	
43	(43)	国語の勉強は好きですか	21.0	23.5	-2.5	
44	(44)	国語の勉強は大切だと思いますか	60.2	60.0	0.2	
45	(45)	国語の授業の内容はよく分かりますか	27.1	31.5	-4.4	
46	(46)	国語の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか	55.3	53.7	1.6	
47	(47)	国語の授業では、言葉の特徴や使い方についての知識を理解したり使ったりしていますか	33.5	35.5	-2.0	
48	(48)	国語の授業では、目的に応じて、自分の考えを話したり必要に応じて質問したりしていますか	19.5	22.7	-3.2	
49	(49)	国語の授業では、目的に応じて、自分の考えとそれを支える理由との関係が分かるように書いたり表現を工夫して書いたりしていますか	26.7	28.6	-1.9	
50	(50)	国語の授業では、目的に応じて文章を読み、感想や考えをもったり、自分の考えを広げたりしていますか	30.5	32.2	-1.7	
51	(51)	今回の国語の問題では、解答を文章で書く問題がありました。それらの問題についてどのように解答しましたか ※全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	75.6	73.7	1.9	
52	(52)	数学の勉強は好きですか	31.2	31.2	0.0	
53	(53)	数学の勉強は大切だと思いますか	53.0	49.3	3.7	
54	(54)	数学の授業の内容はよく分かりますか	32.8	35.6	-2.8	
55	(55)	数学の授業で学習したことは、将来、社会に出たときに役に立つと思いますか	41.4	37.8	3.6	
56	(56)	数学の授業で学習したことを、普段の生活の中で活用できないか考えますか	18.4	19.7	-1.3	
57	(57)	数学の問題の解き方が分からないときは、あきらめずにいろいろな方法を考えますか	36.6	38.3	-1.7	
58	(58)	数学の授業で公式やきまりを習うとき、そのわけを理解するようにしていますか	44.5	45.6	-1.1	
59	(59)	数学の授業で問題の解き方や考え方が分かるようにノートに書いていますか	58.2	58.0	0.2	
60	(60)	今回の数学の問題では、言葉や数、式を使って、わけや求め方などを書く問題がありました。それらについてどのように解答しましたか ※全ての書く問題で最後まで解答を書こうと努力した	59.3	57.8	1.5	
61	(61)	英語の勉強は好きですか	26.6	28.7	-2.1	
62	(62)	1、2年生までに受けた英語の授業では、英語で自分自身の考えや気持ちを伝え合うことができていましたか	27.8	30.5	-2.7	
63	(63)	これまで、学校の授業以外で、英語を使う機会がありましたか(地域の人や外国にいる人と英語で話す、英語で手紙や電子メールを書く、英語のテレビやホームページを見る、英会話教室に通うなど)	12.8	16.5	-3.7	
64	(64)	新型コロナウイルスの感染拡大で多くの学校が休校していた期間中、勉強について不安を感じましたか	31.4	34.6	-3.2	
65	(65)	新型コロナウイルスの感染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ましたか	8.0	11.3	-3.3	
66	(66)	新型コロナウイルスの感染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ましたか	21.5	21.9	-0.4	
67	(67)	新型コロナウイルスの感染拡大で多くの学校が休校していた期間中、学校からの課題で分からないことがあったとき、どのようにしていましたか ※先生に聞いた	5.5	7.2	-1.7	
68	(68)	解答時間は十分でしたか(国語)	29.8	33.1	-3.3	
69	(69)	解答時間は十分でしたか(数学)	36.6	44.7	-8.1	

(参考資料) (3) 学校質問紙【小学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. そう思う」「1. よくしている」など)回答している学校の割合(%)を示してある。

「学校質問紙」概要【小学校】(全国との差+5以上、-5以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
1	(7)	調査対象学年の児童は、授業中の私語が少なく、落ち着いていると思いますか	47.4	45.8	1.6	
2	(8)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、将来就きたい仕事や夢について考えさせる指導をしましたか	34.8	20.3	14.5	
3	(9)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、学級全員で取り組んだり挑戦したりする課題やテーマを与えましたか	49.1	45.7	3.4	
4	(10)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、学習規律(他の人が話をしている時はしっかりと聞く、授業開始のチャイムを守るなど)を維持しましたか	64.0	62.3	1.7	
5	(11)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、学校生活の中で、児童一人一人のよい点や可能性を見つけ評価する(褒めるなど)取組を行いましたか	66.9	64.1	2.8	
6	(13)	教員が授業で問題を抱えている場合、率先してそのことについて話し合うことを行いましたか	45.5	36.2	9.3	
7	(14)	教員が学級の問題を抱えている場合、ともに問題解決に当たることを行いましたか	60.9	53.7	7.2	
8	(15)	学校として、必要な場合に、変化に柔軟に対応していますか	74.3	69.7	4.6	
9	(16)	学校として、業務改善に取り組んでいますか	54.9	42.3	12.6	
10	(17)	学級運営の状況や課題を全教職員の間で共有し、学校として組織的に取り組んでいますか	57.8	54.4	3.4	
11	(18)	指導計画の作成に当たっては、各教科等の教育内容を相互の関係で捉え、学校の教育目標を踏まえた横断的な視点で、その目標の達成に必要な教育の内容を組織的に配列していますか	41.0	30.2	10.8	
12	(19)	児童の姿や地域の現状等に関する調査や各種データ等に基づき、教育課程を編成し、実施し、評価して改善を図る一連のPDCAサイクルを確立していますか	40.4	31.1	9.3	
13	(20)	指導計画の作成に当たっては、教育内容と、教育活動に必要な人的・物的資源等を、地域等の外部の資源を含めて活用しながら効果的に組み合わせていますか	39.8	37.6	2.2	
14	(21)	言語活動について、国語科だけではなく、各教科、特別の教科 道徳、外国語活動、総合的な学習の時間及び特別活動を通じて、学校全体として取り組んでいますか	44.7	41.2	3.5	
15	(22)	校長のリーダーシップのもと、研修リーダー等を校内に設け、校内研修の実施計画を整備するなど、組織的、継続的な研修を行っていますか	69.2	61.8	7.4	
16	(23)	授業研究や事例研究など、実践的な研修を行っていますか	71.2	63.4	7.8	
17	(24)	生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を学ぶ校内研修を行っていますか	32.7	26.3	6.4	
18	(25)	個々の教員が、自らの専門性を高めていこうとしている教科・領域等を決めており、校外の各教科等の教育に関する研究会等に定期的・継続的に参加していますか	22.6	22.1	0.5	
19	(26)	教職員は、校内外の研修や研究会に参加し、その成果を教育活動に積極的に反映させていますか	21.3	21.9	-0.6	
20	(27)	学習指導と学習評価の計画の作成に当たっては、教職員同士が協力し合っていますか	46.0	41.5	4.5	
21	(28)	学校全体の言語活動の実施状況や課題について、全教職員の間で話し合ったり、検討したりしていますか	36.9	30.7	6.2	
22	(29)	調査対象学年の児童は、授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組むことができていると思いますか	20.9	18.5	2.4	
23	(30)	調査対象学年の児童は、授業において、自らの考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して、発言や発表を行うことができていると思いますか	12.6	9.7	2.9	
24	(31)	調査対象学年の児童は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、自分の考えを相手にしっかりと伝えることができていると思いますか	20.1	16.9	3.2	
25	(32)	調査対象学年の生徒は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、自分の考えを深めたり、広げたりすることができていると思いますか	13.7	13.0	0.7	
26	(33)	調査対象学年の児童は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、相手の考えを最後まで聞くことができていると思いますか	30.8	31.3	-0.5	
27	(34)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、授業において、児童自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を取り入れましたか	35.6	30.3	5.3	
28	(35)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、児童の発言や活動の時間を確保して授業を進めましたか	49.1	50.0	-0.9	
29	(36)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、習得・活用及び探究の学習過程を見通した指導方法の改善及び工夫をしましたか	28.6	21.2	7.4	
30	(37)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、各教科等で身に付けたことを、様々な課題の解決に生かすことができるような機会を設けましたか	19.7	16.5	3.2	
31	(38)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、知識を相互に関連付けてより深く理解したり、情報を精査して考えを形成したり、問題を見いだして解決策を考えたり、思いや考えを基に創造したりすることに向かう過程を重視した学習を、計画的に取り入れましたか	17.4	11.7	5.7	
32	(39)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、各教科等の授業などで、調べたことや考えたことを800字(400字詰め原稿用紙2枚)程度で生徒にまとめさせたことがありますか	12.0	10.8	1.2	
33	(40)	調査対象学年の児童に対して、前年度に、本やインターネット、図書館資料などを活用した授業を計画的に行いましたか	29.0	20.7	8.3	
34	(41)	調査対象学年の児童に対して、総合的な学習の時間において、課題の設定からまとめ・表現に至る探究の過程を意識した指導をしていますか	31.1	31.6	-0.5	
35	(42)	調査対象学年の児童に対して、学級生活をよりよくするために、学級活動で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法などを合意形成できるような指導を行っていますか	31.3	40.5	-9.2	
36	(43)	調査対象学年の児童に対して、学級活動の授業を通して、今、努力すべきことを学級での話し合いを生かして、一人一人の生徒が意思決定できるような指導を行っていますか	31.1	34.4	-3.3	
37	(44)	調査対象学年の児童に対して、特別の教科 道徳において、児童自らが自分自身の問題として捉え、考え、話し合うような指導の工夫をしていますか	44.5	40.8	3.7	
38	(45)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、生徒の学習評価の結果を、その後の教員の指導改善や生徒の学習改善に生かすことを心がけましたか	44.7	36.9	7.8	
39	(46)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、児童のよい点や改善点などを積極的に評価し、学習したことの意義や価値を実感できるようにしましたか	46.6	40.8	5.8	
40	(47)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、前意工夫の中で学習評価の妥当性や信頼性が高められるよう、評価規準や評価方法の教員間での明確化・共有化や、学年会や教科等部会等の校内組織の活用など、組織的かつ計画的な取組をしましたか	24.8	24.8	0.0	

(参考資料) (3) 学校質問紙【小学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって（「1. そう思う」「1. よくしている」など）回答している学校の割合（%）を示してある。

「学校質問紙」概要【小学校】（全国との差+5以上、-5以下に網掛け）

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
41	(48)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、授業の中で目標（めあて・ねらい）を児童に示し、授業の最後に学習したことを振り返る活動を計画的に取り入れられましたか	68.7	67.6	1.1	
42	(49)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、補充的な学習の指導を行いましたか	45.8	27.0	18.8	
43	(50)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、発展的な学習の指導を行いましたか	22.6	7.8	14.8	
44	(51)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、言葉の特徴や使い方についての知識を理解したり使ったりする授業を行いましたか	28.2	22.0	6.2	
45	(52)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて自分の考えを話したり必要に応じて質問したりする授業を行いましたか	30.4	29.9	0.5	
46	(53)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて、自分の考えとそれを支える理由との関係を明確にして書いたり、書き表し方を工夫したりする授業を行いましたか	32.5	24.5	8.0	
47	(54)	調査対象学年の児童に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて文章を読み、感想や考えをもったり自分の考えを広げたりする授業を行いましたか	32.7	30.6	2.1	
48	(55)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、補充的な学習の指導を行いましたか	62.7	48.6	14.1	
49	(56)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、発展的な学習の指導を行いましたか	29.6	14.2	15.4	
50	(57)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、実生活における事象との関連を図った授業を行いましたか	18.6	17.2	1.4	
51	(58)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、具体的な物を操作するなどの体験を伴う学習を通して、数量や図形について実感を伴った理解をする活動を行いましたか	32.5	30.8	1.7	
52	(59)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、公式やきまり、計算の仕方などを指導するとき、児童がそのわけを理解できるように工夫していましたか	41.8	42.7	-0.9	
53	(60)	調査対象学年の児童に対する算数の指導として、前年度までに、問題の解き方や考え方の過程が分かるように工夫してノートを書く指導を行いましたか	37.7	39.2	-1.5	
54	(61)	調査対象学年の児童に対する英語の指導に当たって、前年度までに、英語で自分自身の考えや気持ちを伝え合う（対話的な）活動に取り組みましたか	50.3	45.4	4.9	
55	(62)	学校として外国語教育の充実に取り組む上で、必要な情報や研修、自己研鑽の機会などを十分に設けていますか	20.5	15.6	4.9	
56	(63)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、授業（授業準備も含む）を行うための準備ができていますか	35.6	35.9	-0.3	
57	(64)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、遠隔・オンライン授業を行うための準備ができていますか	10.6	9.3	1.3	
58	(65)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、校務改善を行うための準備ができていますか	18.8	14.1	4.7	
59	(66)	前年度に、教員が大型提示装置（プロジェクター、電子黒板など）などのICT機器を活用した授業を、1クラス当たりどの程度行いましたか	64.6	53.8	10.8	
60	(67)	教員は、学習履歴（スタディ・ログ）をはじめとした様々な教育データを、児童の状況に応じた指導に活用していますか	9.7	7.0	2.7	
61	(68)	教員がコンピュータなどのICT機器の使い方を学ぶために必要な研修機会がありますか	39.1	34.9	4.2	
62	(69)	コンピュータなどのICT機器の活用に関して、学校に十分な知識をもった専門スタッフ（教員は除く）がいるなど技術的にサポートできる体制がありますか	18.4	22.3	-3.9	
63	(70)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか①教職員間の連絡	36.6	40.8	-4.2	
64	(71)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか②教職員と児童がやりとりする場面	7.9	10.6	-2.7	
65	(72)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか③児童同士がやりとりする場面	4.1	5.2	-1.1	
66	(73)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか④教職員と家庭との関係	7.5	10.8	-3.3	
67	(74)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか⑤児童が一人で活用する場面	23.2	25.4	-2.2	
68	(75)	あなたの学校では、児童一人一人に配備されたPC・タブレット等の端末を、どの程度家庭で利用できるようにしていますか ※1.毎日持ち帰って、毎日利用させている	0.4	3.2	-2.8	
69	(76)	学校の教員は、特別支援教育について理解し、前年度までに、調査対象学年の児童に対する授業の中で、児童の特性に応じた指導上の工夫（板書や説明の仕方、教材の工夫など）を行いましたか	43.3	40.7	2.6	
70	(77)	前年度までに、近隣等の小学校と、教科の教育課程の接続や、教科に関する共通の目標設定など、教育課程に関する共通の取組を行いましたか	28.0	17.0	11.0	
71	(78)	前年度までに、近隣等の小学校と、授業研究を行うなど、合同して研修を行いましたか	28.2	18.1	10.1	
72	(79)	平成31年度（令和元年度）の全国学力・学習状況調査の分析結果について、近隣等の小学校と成果や課題を共有しましたか	15.1	12.5	2.6	
73	(80)	職場体験や職場体験活動を行っていますか	47.4	44.2	3.2	
74	(81)	教育課程の趣旨について、家庭や地域との共有を図る取組を行っていますか	27.3	23.5	3.8	
75	(82)	保護者や地域の人が学校の美化、登下校の見守り、学習・部活動支援、放課後支援、学校行事の運営などの活動に参加していますか	65.4	54.2	11.2	
76	(83)	地域学校協働本部やコミュニティ・スクールなどの仕組みを生かして、(82)の質問にあるような、保護者や地域の人の協働による活動を行いましたか	40.2	31.2	9.0	
77	(84)	(82)の質問にあるような、保護者や地域の人の協働による取組は、学校の教育水準の向上に効果がありましたか	53.8	45.8	8.0	
78	(85)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、家庭学習の課題の課し方について、校内の教職員で共通理解を図りましたか（教科共通）	47.8	40.6	7.2	
79	(86)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、家庭学習の取組として、学校では、児童に家庭での学習方法を具体例を挙げながら教えるようにしましたか（教科共通）	51.3	46.3	5.0	
80	(87)	調査対象学年の児童に対して、前年度までに、家庭学習の取組として、学校では、児童が行った家庭学習の課題について、その後の教員の指導改善や児童の学習改善に生かしましたか（教科共通）	36.2	29.1	7.1	

(参考資料) (3) 学校質問紙【小学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. そう思う」「1. よくしている」など)回答している学校の割合(%)を示してある。

「学校質問紙」概要【小学校】(全国との差+5以上、-5以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
81	(88-1)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ①学習指導要領の理解を深めるため、調査対象学年・教科の教員で出題意図を確認している	97.9	91.0	6.9	
82	(88-2)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ②学習指導要領の理解を深めるため、調査対象学年・教科の教員以外の教員も出題意図を確認している	93.8	73.4	20.4	
83	(88-3)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ③学習指導要領の理解を深めるため、校内研修等で、個別の問題を題材として取り上げている	91.9	65.0	26.9	
84	(88-4)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ④問題全体を活用し、校内研修等を通じて、授業の改善を行っている	92.3	69.8	22.5	
85	(88-5)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ⑤学力・学習状況の把握のため、授業の中で取り上げている	96.3	77.9	18.4	
86	(88-6)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ⑥学力・学習状況の把握のため、児童への家庭学習等の課題の参考としている	97.7	69.8	27.9	
87	(88-7)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ⑦学校が独自に実施するテストや、学力・学習状況調査等で作問する際に参考としている	68.1	49.4	18.7	
88	(88-8)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ⑧教員が独自に作成する教材の内容を検討する際に参考としている	83.6	66.1	17.5	
89	(88-9)	全国学力・学習状況調査の問題(教科に関する調査)を具体的にどのように活用していますか ⑨保護者や地域の人の学校教育活動への協力・連携を進めるために活用している	62.7	45.9	16.8	
90	(89)	平成31年度(令和元年度)全国学力・学習状況調査の自校の結果について、調査対象学年・教科だけではなく、学校全体で教育活動を改善するために活用しましたか	39.1	25.5	13.6	
91	(90-1)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ①児童の傾向や課題を把握するために活用している	99.4	98.6	0.8	
92	(90-2)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ②学校が実施する学力・学習状況調査等、他の調査結果を組み合わせた分析を行っている	91.9	75.7	16.2	
93	(90-3)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ③学校が独自に作成する教材の内容を検討する際に活用している	68.9	54.8	14.1	
94	(90-4)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ④学校が独自に実施するテストや、学力・学習状況調査等で作問する際に参考としている	65.2	48.1	17.1	
95	(90-5)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ⑤学力向上等の施策の成果・課題、費用対効果等の評価に活用している	81.2	67.0	14.2	
96	(90-6)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ⑥保護者や地域の人の学校教育活動への協力・連携を進めるために活用している	70.8	56.7	14.1	
97	(90-7)	全国学力・学習状況調査の結果を、教育活動の改善のために、具体的にどのように活用していますか ⑦課題が見られた点を中心として校内研修を実施し、授業改善に活用している	98.3	87.7	10.6	
98	(91)	全国学力・学習状況調査の結果を地方公共団体における独自の学力調査の結果と併せて分析し、具体的な教育指導の改善や指導計画等への反映を行っていますか	48.0	31.0	17.0	

(参考資料) (4) 学校質問紙【中学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. そう思う」「1. よくしている」など)回答している学校の割合(%)を示してある。

「学校質問紙」概要【中学校】(全国との差+5以上、-5以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
1	(7)	調査対象学年の生徒は、授業中の私語が少なく、落ち着いていると思いますか	59.6	69.1	-9.5	
2	(8)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、将来就きたい仕事や夢について考えさせる指導をしましたか	55.4	49.6	5.8	
3	(9)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、学級全員で取り組んだり挑戦したりする課題やテーマを与えましたか	49.8	43.5	6.3	
4	(10)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、学習規律(他の人が話をしている時はしっかりと聞く、授業開始のチャイムを守るなど)を維持しましたか	72.3	75.8	-3.5	
5	(11)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、学校生活の中で、生徒一人一人のよい点や可能性を見つけ評価する(褒めるなど)取組を行いましたか	66.2	63.8	2.4	
6	(13)	教員が授業で問題を抱えている場合、率先してそのことについて話し合うことを行いましたか	34.3	23.6	10.7	
7	(14)	教員が学級の問題を抱えている場合、ともに問題解決に当たることを行いましたか	49.3	37.4	11.9	
8	(15)	学校として、必要な場合に、変化に柔軟に対応していますか	69.0	67.1	1.9	
9	(16)	学校として、業務改善に取り組んでいますか	50.2	40.0	10.2	
10	(17)	学級運営の状況や課題を全教職員の間で共有し、学校として組織的に取り組んでいますか	57.3	51.1	6.2	
11	(18)	指導計画の作成に当たっては、各教科等の教育内容を相互の関係で捉え、学校の教育目標を踏まえた横断的な視点で、その目標の達成に必要な教育の内容を組織的に配列していますか	35.7	26.9	8.8	
12	(19)	生徒の姿や地域の現状等に関する調査や各種データ等に基づき、教育課程を編成し、実施し、評価して改善を図る一連のPDCAサイクルを確立していますか	32.4	29.8	2.6	
13	(20)	指導計画の作成に当たっては、教育内容と、教育活動に必要な人的・物的資源等を、地域等の外部の資源を含めて活用しながら効果的に組み合わせていますか	30.0	26.1	3.9	
14	(21)	言語活動について、国語科だけではなく、各教科、特別の教科 道徳、総合的な学習の時間及び特別活動を通じて、学校全体として取り組んでいますか	45.1	38.9	6.2	
15	(22)	校長のリーダーシップのもと、研修リーダー等を校内に設け、校内研修の実施計画を整備するなど、組織的、継続的な研修を行っていますか	61.0	54.3	6.7	
16	(23)	授業研究や事例研究など、実践的な研修を行っていますか	54.5	45.9	8.6	
17	(24)	生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を学ぶ校内研修を行っていますか	23.0	22.4	0.6	
18	(25)	教員は、校外の各教科等の教育に関する研究会等に定期的・継続的に参加していますか	19.2	21.6	-2.4	
19	(26)	教職員は、校内外の研修や研究会に参加し、その成果を教育活動に積極的に反映させていますか	19.7	20.5	-0.8	
20	(27)	学習指導と学習評価の計画の作成に当たっては、教職員同士が協力し合っていますか	32.9	42.9	-10.0	
21	(28)	学校全体の言語活動の実施状況や課題について、全教職員の間で話し合ったり、検討したりしていますか	28.2	23.5	4.7	
22	(29)	調査対象学年の生徒は、授業では、課題の解決に向けて、自分で考え、自分から取り組むことができていると思いますか	17.4	18.4	-1.0	
23	(30)	調査対象学年の生徒は、授業において、自らの考えがうまく伝わるよう、資料や文章、話の組立てなどを工夫して、発言や発表を行うことができていると思いますか	14.1	12.1	2.0	
24	(31)	調査対象学年の生徒は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、自分の考えを相手にしっかりと伝えることができていると思いますか	16.9	19.3	-2.4	
25	(32)	調査対象学年の生徒は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、自分の考えを深めたり、広げたりすることができていると思いますか	15.0	17.9	-2.9	
26	(33)	調査対象学年の生徒は、学級やグループでの話し合いなどの活動で、相手の考えを最後まで聞くことができていると思いますか	37.6	41.6	-4.0	
27	(34)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、授業において、生徒自ら学級やグループで課題を設定し、その解決に向けて話し合い、まとめ、表現するなどの学習活動を取り入れましたか	23.9	26.5	-2.6	
28	(35)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、生徒の発言や活動の時間を確保して授業を進めましたか	32.4	39.8	-7.4	
29	(36)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、習得・活用及び探究の学習過程を見通した指導方法の改善及び工夫をしましたか	20.7	19.6	1.1	
30	(37)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、各教科等で身に付けたことを、様々な課題の解決に生かすことができるような機会を設けましたか	16.9	12.3	4.6	
31	(38)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、知識を相互に関連付けてより深く理解したり、情報を精査して考えを形成したり、問題を見いだして解決策を考えたり、思いや考えを基に創造したりすることに向かう過程を重視した学習を、計画的に取り入れましたか	11.7	10.0	1.7	
32	(39)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、各教科等の授業などで、調べたことや考えたことを1,200字(400字詰め原稿用紙3枚)程度で生徒にまとめさせたことがありましたか	8.5	7.1	1.4	
33	(40)	調査対象学年の生徒に対して、前年度に、本やインターネット、図書館資料などを活用した授業を計画的に行いましたか	8.0	9.3	-1.3	
34	(41)	調査対象学年の生徒に対して、総合的な学習の時間において、課題の設定からまとめ・表現に至る探究の過程を意識した指導をしていますか	31.0	33.0	-2.0	
35	(42)	調査対象学年の生徒に対して、学級生活をよりよくするために、学級活動で話し合い、互いの意見のよさを生かして解決方法などを合意形成できるように指導を行っていますか	28.2	37.5	-9.3	
36	(43)	調査対象学年の生徒に対して、学級活動の授業を通して、今、努力すべきことを学級での話し合いを生かして、一人一人の生徒が意思決定できるように指導を行っていますか	30.0	31.7	-1.7	
37	(44)	調査対象学年の生徒に対して、特別の教科 道徳において、生徒自らが自分自身の問題として捉え、考え、話し合うような指導の工夫をしていますか	41.3	49.2	-7.9	
38	(45)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、生徒の学習評価の結果を、その後の教員の指導改善や生徒の学習改善に生かすことを心がけましたか	36.2	34.9	1.3	
39	(46)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、生徒のよい点や改善点などを積極的に評価し、学習したことの意義や価値を実感できるようにしましたか	34.3	35.8	-1.5	
40	(47)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、前置き工夫の中で学習評価の妥当性や信頼性が高められるよう、評価規準や評価方法の教員間での明確化・共有化や、学年会や教科等部会等の校内組織の活用など、組織的かつ計画的な取組をしましたか	23.9	30.0	-6.1	

(参考資料) (4) 学校質問紙【中学校】の結果概要

本県、全国の数値は、自信をもって(「1. そう思う」「1. よくしている」など)回答している学校の割合(%)を示してある。

「学校質問紙」概要【中学校】(全国との差+5以上、-5以下に網掛け)

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
41	(48)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、授業の中で目標(めあて・ねらい)を生徒に示し、授業の最後に学習したことを振り返る活動を計画的に取り入れられましたか	53.5	61.6	-8.1	
42	(49)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、補充的な学習の指導を行いましたか	35.7	25.5	10.2	
43	(50)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、発展的な学習の指導を行いましたか	16.0	15.1	0.9	
44	(51)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、言葉の特徴や使い方についての知識を理解したり使ったりする授業を行いましたか	35.2	35.8	-0.6	
45	(52)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて自分の考えを話したり必要に応じて質問したりする授業を行いましたか	32.9	32.0	0.9	
46	(53)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて自分の考えが伝わるように根拠を明確にして書いたり、表現を工夫して書いたりする授業を行いましたか	34.7	39.7	-5.0	
47	(54)	調査対象学年の生徒に対する国語の指導として、前年度までに、目的に応じて文章を読み、内容を解釈して自分の考えを広げたり深めたりする授業を行いましたか	29.1	35.9	-6.8	
48	(55)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、補充的な学習の指導を行いましたか	51.2	40.0	11.2	
49	(56)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、発展的な学習の指導を行いましたか	19.7	18.5	1.2	
50	(57)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、実生活における事象との関連を図った授業を行いましたか	13.6	16.0	-2.4	
51	(58)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、観察や操作、実験などの活動を通して、数量や図形などの性質を見いだす活動を行いましたか	15.0	17.1	-2.1	
52	(59)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、公式やきまりなどを指導するとき、生徒がその根拠を理解できるように工夫していましたか	37.6	43.0	-5.4	
53	(60)	調査対象学年の生徒に対する数学の指導として、前年度までに、問題の解き方や考え方の過程が分かるように工夫してノートを書く指導を行いましたか	32.9	36.8	-3.9	
54	(61)	調査対象学年の生徒に対する英語の指導に当たって、前年度までに、英語で話したり書いたりして、生徒自身が互いの考えや気持ちを伝え合う(対話的な)活動に取り組みましたか	47.9	45.0	2.9	
55	(62)	全国学力・学習状況調査の調査問題や結果を踏まえて、言語活動の充実などの授業改善や、定期考査問題やパフォーマンステストの改善などの学習評価の改善に取り組んでいますか	30.0	32.0	-2.0	
56	(63)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、授業(授業準備も含む)を行うための準備ができていますか	34.7	35.3	-0.6	
57	(64)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、遠隔・オンライン授業を行うための準備ができていますか	6.1	9.8	-3.7	
58	(65)	コンピュータなどのICT機器やネットワークの点から、校務改善を行うための準備ができていますか	16.0	14.2	1.8	
59	(66)	前年度に、教員が大型提示装置(プロジェクター、電子黒板など)などのICT機器を活用した授業を、1クラス当たりどの程度行いましたか	61.0	58.3	2.7	
60	(67)	教員は、学習履歴(スタディ・ログ)をはじめとした様々な教育データを、生徒の状況に応じた指導に活用していますか	6.6	6.1	0.5	
61	(68)	教員がコンピュータなどのICT機器の使い方を学ぶために必要な研修機会がありますか	28.6	31.6	-3.0	
62	(69)	コンピュータなどのICT機器の活用に関して、学校に十分な知識をもった専門スタッフ(教員は除く)がいるなど技術的にサポートできる体制がありますか	16.4	21.7	-5.3	
63	(70)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか①教職員間の連絡	50.2	43.6	6.6	
64	(71)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか②教職員と生徒がやりとりする場面	10.8	11.2	-0.4	
65	(72)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか③生徒同士がやりとりする場面	4.2	5.5	-1.3	
66	(73)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか④教職員と家庭との関係	10.8	13.0	-2.2	
67	(74)	あなたの学校では、次のようなコンピュータなどのICT機器を活用した取組をどの程度行っていますか⑤生徒が1人で活用する場面	16.4	19.8	-3.4	
68	(75)	あなたの学校では、生徒一人一人に配備されたPC・タブレット等の端末を、どの程度家庭で利用できるようにしていますか ※1.毎日持ち帰って、毎日利用させている	0.0	4.8	-4.8	
69	(76)	学校の教員は、特別支援教育について理解し、前年度までに、調査対象学年の生徒に対する授業の中で、生徒の特性に応じた指導上の工夫(板書や説明の仕方、教材の工夫など)を行いましたか	41.3	42.7	-1.4	
70	(77)	前年度までに、近隣等の小学校と、教科の教育課程の接続や、教科に関する共通の目標設定など、教育課程に関する共通の取組を行いましたか	38.5	23.5	15.0	
71	(78)	前年度までに、近隣等の小学校と、授業研究を行うなど、合同して研修を行いましたか	44.6	26.2	18.4	
72	(79)	平成31年度(令和元年度)の全国学力・学習状況調査の分析結果について、近隣等の小学校と成果や課題を共有しましたか	27.7	14.9	12.8	
73	(80)	職場体験や職場体験活動を行っていますか	93.0	89.6	3.4	
74	(81)	教育課程の趣旨について、家庭や地域との共有を図る取組を行っていますか	29.1	26.3	2.8	
75	(82)	保護者や地域の人が学校の美化、登下校の見守り、学習・部活動支援、放課後支援、学校行事の運営などの活動に参加していますか	37.1	30.0	7.1	
76	(83)	地域学校協働本部やコミュニティ・スクールなどの仕組みを生かして、(82)の質問にあるような、保護者や地域の人との協働による活動を行いましたか	23.9	20.4	3.5	
77	(84)	(82)の質問にあるような、保護者や地域の人との協働による取組は、学校の教育水準の向上に効果がありましたか	34.3	32.6	1.7	
78	(85)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、家庭学習の課題の課し方について、校内の教職員で共通理解を図りましたか(教科共通)	41.3	34.0	7.3	
79	(86)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、家庭学習の取組として、学校では、生徒に家庭での学習方法を具体例を挙げながら教えるようにしましたか(教科共通)	37.1	37.0	0.1	
80	(87)	調査対象学年の生徒に対して、前年度までに、家庭学習の取組として、学校では、生徒が行った家庭学習の課題について、その後の教員の指導改善や生徒の学習改善に生かしましたか(教科共通)	32.9	24.3	8.6	

(参考資料) (4) 学校質問紙【中学校】の結果概要

本県，全国の数値は，自信をもって（「1. そう思う」「1. よくしている」など）回答している学校の割合（％）を示してある。

「学校質問紙」概要【中学校】（全国との差＋5以上，－5以下に網掛け）

番号	質問番号	質問事項	県平均	全国平均	全国との差	自校
81	(88-1)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ①学習指導要領の理解を深めるため，調査対象学年・教科の教員で出題意図を確認している	97.7	88.9	8.8	
82	(88-2)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ②学習指導要領の理解を深めるため，調査対象学年・教科の教員以外の教員も出題意図を確認している	77.9	61.5	16.4	
83	(88-3)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ③学習指導要領の理解を深めるため，校内研修等で，個別の問題を題材として取り上げている	71.8	46.8	25.0	
84	(88-4)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ④問題全体を活用し，校内研修等を通じて，授業の改善を行っている	82.2	59.9	22.3	
85	(88-5)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ⑤学力・学習状況の把握のため，授業の中で取り上げている	97.7	77.4	20.3	
86	(88-6)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ⑥学力・学習状況の把握のため，生徒への家庭学習等の課題の参考としている	97.7	64.7	33.0	
87	(88-7)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ⑦学校が独自に実施するテストや，学力・学習状況調査等で作問する際に参考としている	99.5	77.5	22.0	
88	(88-8)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ⑧教員が独自に作成する教材の内容を検討する際に参考としている	98.1	81.5	16.6	
89	(88-9)	全国学力・学習状況調査の問題（教科に関する調査）を具体的にどのように活用していますか ⑨保護者や地域の人の学校教育活動への協力・連携を進めるために活用している	59.6	43.6	16.0	
90	(89)	平成31年度（令和元年度）全国学力・学習状況調査の自校の結果について，調査対象学年・教科だけではなく，学校全体で教育活動を改善するために活用しましたか	27.7	20.3	7.4	
91	(90-1)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ①生徒の傾向や課題を把握するために活用している	99.5	97.0	2.5	
92	(90-2)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ②学校が実施する学力・学習状況調査等，他の調査結果を組み合わせた分析を行っている	94.8	73.2	21.6	
93	(90-3)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ③学校が独自に作成する教材の内容を検討する際に活用している	85.4	65.1	20.3	
94	(90-4)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ④学校が独自に実施するテストや，学力・学習状況調査等で作問する際に参考としている	99.5	77.0	22.5	
95	(90-5)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ⑤学力向上等の施策の成果・課題，費用対効果等の評価に活用している	83.6	60.2	23.4	
96	(90-6)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ⑥保護者や地域の人の学校教育活動への協力・連携を進めるために活用している	69.5	51.7	17.8	
97	(90-7)	全国学力・学習状況調査の結果を，教育活動の改善のために，具体的にどのように活用していますか ⑦課題が見られた点を中心として校内研修を実施し，授業改善に活用している	92.0	76.2	15.8	
98	(91)	全国学力・学習状況調査の結果を地方公共団体における独自の学力調査の結果と併せて分析し，具体的な教育指導の改善や指導計画等への反映を行っていますか	38.5	24.9	13.6	

(参考資料) (5) 学校質問紙【小学校】の結果概要 (新型コロナウイルス感染症の影響)

本県の数値は、各質問事項のうち一番傾向の大きい選択肢の割合 (%) を示してある。

「学校質問紙」概要【小学校】

番号	質問番号	質問事項	本県で一番傾向の大きい選択肢	県平均
1	(C1_1)	令和2年4月以降の新型コロナウイルス感染症の影響による地域一斉の学校の臨時休業等の期間	※2. 10日以上20日未満	85.3
2	(C1_2)	C1_1の期間中の短縮授業・分散登校の日数	※1. 10日未満	96.3
3	(C2_1)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ①教科書に基づく学習内容の指示	※1. 基本的に全校で実施	84.5
4	(C2_2)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ②学校が作成したプリント等を配布(電子メールや学校のHP等を活用して配信する場合を含む)	※1. 基本的に全校で実施	86.1
5	(C2_3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ③教科書会社その他民間が作成したプリント等を配布(電子メールや学校のHP等を活用して配信する場合を含む)	※1. 基本的に全校で実施	75.4
6	(C2_4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ④児童の自由研究や自主学習ノート等の学習	※2. 一部の学年・学級で実施	48.2
7	(C2_5)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑤学校が作成した学習動画等を活用した学習	※3. 実施していない	91.7
8	(C2_6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑥同時双方向型オンライン指導を通じた学習	※3. 実施していない	94.6
9	(C2_7)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑦都道府県や市町村教育委員会が作成した「問題集」・「復習ノート」等の教材(教育委員会のHPで配信されている場合を含む)を活用した学習	※2. 一部の学年・学級で実施	50.5
10	(C2_8)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑧都道府県や市町村教育委員会が作成した学習動画等を活用した学習	※3. 実施していない	83.6
11	(C2_9)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑨公的機関や民間の音声・動画コンテンツ等を活用した学習(5)及び(8)を除く	※3. 実施していない	77.0
12	(C2_10)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑩テレビ放送を活用した学習	※3. 実施していない	78.7
13	(C2_11)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑪上記以外の民間のデジタル教材を活用した学習	※3. 実施していない	79.5
14	(C3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中、調査対象児童の学習状況や生活状況について、どのような手段で把握していましたか(複数選択可)	※3. 電話やFAXにより行った	71.2
15	(C4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中、ICT環境がない家庭の児童に対して何らかの支援(配慮)を行っていましたか(複数選択可)	※7. 特に行わなかった	55.5
16	(C5_1)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ①学校(送信側)のPC・タブレット等の端末が不足していた	※ その他、無回答	59.2
17	(C5_2)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ②学校の周辺機器(Webカメラやスキャナ等)が不足していた	※ その他、無回答	61.9
18	(C5_3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ③学校の通信環境(無線LAN等)が整っていないかった	※ その他、無回答	41.0
19	(C5_4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ④学校のインターネット接続の通信速度が不十分だった	※ その他、無回答	36.9
20	(C5_5)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑤規則等(セキュリティポリシー等)が整っていないかった	※ その他、無回答	28.2
21	(C5_6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑥市町村教育委員会や学校のシステム(センターサーバの容量等)が不十分だった	※ その他、無回答	31.9
22	(C5_7)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑦教職員のICT活用のスキルが不足していた	※3. やや当てはまる	47.6
23	(C5_8)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑧家庭(受信側)のPC・タブレット等の端末(スマートフォンを含む)が不足していた	※ その他、無回答	59.6
24	(C5_9)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑨家庭の周辺機器(Webカメラ等)が不足していた	※ その他、無回答	64.4
25	(C5_10)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑩家庭の通信環境(無線LAN等)が整っていないかった	※ その他、無回答	57.1
26	(C5_11)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑪ICT活用に対して教職員からの協力を得るのが難しかった	※2. あまりあてはまらない	40.8
27	(C5_12)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑫ICT活用に対して保護者からの支援を得るのが難しかった	※2. あまりあてはまらない	33.5
28	(C5_13)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑬ICT活用に対して教育委員会が積極的ではなかった	※1. あてはまらない	40.4
29	(C5_14)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑭ICT活用の必要性を校長として十分には感じていなかった	※1. あてはまらない	62.1
30	(C5_15)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑮オンラインでの配信やWeb上での学習のための教材が不足していた	※3. ややあてはまる	62.1
31	(C6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間が終了した以降に当該休業への対応としてどのようなことを行いましたか(複数選択可)	※1. 児童生徒の心身の状況のチェック	94.6
32	(C7)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 児童同士の関係	※3. 変わらない	84.1
33	(C8)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 児童と教員の関係	※3. 変わらない	85.9
34	(C9)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 教員と保護者の関係	※3. 変わらない	75.6
35	(C10)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 教員の業務量	※2. どちらかといえば増えた	43.7
36	(C11)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、児童からの相談内容に変化があったのはどれですか(複数選択)	※6. 特になし	52.0

(参考資料) (6) 学校質問紙【中学校】の結果概要 (新型コロナウイルス感染症の影響)

本県の数値は、各質問事項のうち一番傾向の大きい選択肢の割合 (%) を示してある。

「学校質問紙」概要【中学校】

番号	質問番号	質問事項	本県で一番傾向の大きい選択肢	県平均
1	(C1_1)	令和2年4月以降の新型コロナウイルス感染症の影響による地域一斉の学校の臨時休業等の期間	※2. 10日以上20日未満	83.6
2	(C1_2)	C1_1の期間中の短縮授業・分散登校の日数	※1. 10日未満	95.8
3	(C2_1)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ①教科書に基づく学習内容の指示	※1. 基本的に全校で実施	87.8
4	(C2_2)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ②学校が作成したプリント等を配布(電子メールや学校のHP等を活用して配信する場合を含む)	※1. 基本的に全校で実施	86.4
5	(C2_3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ③教科書会社その他民間が作成したプリント等を配布(電子メールや学校のHP等を活用して配信する場合を含む)	※1. 基本的に全校で実施	48.4
6	(C2_4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ④児童の自由研究や自主学習ノート等の学習	※1. 基本的に全校で実施	55.9
7	(C2_5)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑤学校が作成した学習動画等を活用した学習	※3. 実施していない	93.0
8	(C2_6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑥同時双方向型オンライン指導を通じた学習	※3. 実施していない	91.1
9	(C2_7)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑦都道府県や市町村教育委員会が作成した「問題集」・「復習ノート」等の教材(教育委員会のHPで配信されている場合を含む)を活用した学習	※3. 実施していない	43.2
10	(C2_8)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑧都道府県や市町村教育委員会が作成した学習動画等を活用した学習	※3. 実施していない	82.2
11	(C2_9)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑨公的機関や民間の音声・動画コンテンツ等を活用した学習(5)及び(8)を除く	※3. 実施していない	76.5
12	(C2_10)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑩テレビ放送を活用した学習	※3. 実施していない	84.0
13	(C2_11)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間中、家庭学習としてどのようなものを課していましたか ⑪上記以外の民間のデジタル教材を活用した学習	※3. 実施していない	83.1
14	(C3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中、調査対象児童の学習状況や生活状況について、どのような手段で把握していましたか	※3. 電話やFAXにより行った	72.3
15	(C4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中、ICT環境がない家庭の児童に対して何らかの支援(配慮)を行っていましたか	※7. 特に行わなかった	50.7
16	(C5_1)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ①学校(送信側)のPC・タブレット等の端末が不足していた	※ その他、無回答	55.9
17	(C5_2)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ②学校の周辺機器(Webカメラやスキャナ等)が不足していた	※ その他、無回答	60.6
18	(C5_3)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ③学校の通信環境(無線LAN等)が整っていなかった	※ その他、無回答	45.5
19	(C5_4)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ④学校のインターネット接続の通信速度が不十分だった	※ その他、無回答	39.4
20	(C5_5)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑤規則等(セキュリティポリシー等)が整っていなかった	※ その他、無回答	30.0
21	(C5_6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑥市町村教育委員会や学校のシステム(センターサーバの容量等)が不十分だった	※ その他、無回答	31.0
22	(C5_7)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑦教職員のICT活用のスキルが不足していた	※3. やや当てはまる	48.8
23	(C5_8)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑧家庭(受信側)のPC・タブレット等の端末(スマートフォンを含む)が不足していた	※ その他、無回答	54.5
24	(C5_9)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑨家庭の周辺機器(Webカメラ等)が不足していた	※ その他、無回答	59.2
25	(C5_10)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑩家庭の通信環境(無線LAN等)が整っていなかった	※ その他、無回答	54.5
26	(C5_11)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑪ICT活用に対して教職員からの協力を得るのが難しかった	※2. あまりあてはまらない	44.1
27	(C5_12)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑫ICT活用に対して保護者からの支援を得るのが難しかった	※2. あまりあてはまらない	37.6
28	(C5_13)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑬ICT活用に対して教育委員会が積極的ではなかった	※2. あまりあてはまらない	40.4
29	(C5_14)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑭ICT活用の必要性を校長として十分には感じていなかった	※1. あてはまらない	53.1
30	(C5_15)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業としていた期間中の家庭学習におけるICT活用について、あなたの学校にはどのような課題がありましたか ⑮オンラインでの配信やWeb上での学習のための教材が不足していた	※ その他、無回答	32.9
31	(C6)	C1_1の期間のうち学校の全部を休業していた期間が終了した以降に当該休業への対応としてどのようなことを行いましたか	※1. 児童生徒の心身の状況のチェック	97.2
32	(C7)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 児童同士の関係	※3. 変わらない	85.9
33	(C8)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 児童と教員の関係	※3. 変わらない	87.3
34	(C9)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 教員と保護者の関係	※3. 変わらない	78.9
35	(C10)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、どのような変化があったと思いますか 教員の業務量	※2. どちらかといえば増えた	46.0
36	(C11)	新型コロナウイルス感染症の影響前(令和2年3月以前)と現在(令和3年5月)とを比較して、児童からの相談内容に変化があったのはどれですか(複数選択)	※6. 特になし	33.3