

平成31年度（令和元年度）「ふくしま学力調査」の結果返却について

令和元年7月11日（木）

義務教育課

1 結果返却について

(1) 7月12日（金）に各市町村教育委員会、各学校へ結果を返却

- ① 各学校へは、児童生徒の個人結果個票、学校ごとの調査結果等を返却。
- ② 各市町村教育委員会へは、市町村ごとの調査結果、所属の学校の調査結果等を返却。

(2) 7月12日（金）以降に、各学校は個人結果個票を児童生徒に返却

- 個人結果個票（別紙参照）

2 結果の活用について

(1) 夏休みの家庭学習に生かす

各学校において、児童生徒の夏休みの学習計画作成時に調査結果を生かしたアドバイスをしたり、三者面談等の機会に保護者に家庭学習の充実に向けたアドバイスをしたりする。

(2) 各学校の学力向上プラン等を見直しなどに生かす

各学校は、自校の強みや弱みを分析して、学力向上のプラン等を見直し、2学期以降の実践に生かしていく。

3 ふくしま学力調査について

(1) 調査の目的

今年度から実施する新たな学力調査であり、児童生徒一人一人の学力の伸びや学習に対する意識、生活の様子などの状況を分析、教育及び教育施策の成果と課題を検証し、その改善を図るために実施する。

学力の伸びは、調査2年目から見るようになる。

(2) 実施期日 平成31年4月11日（木）

(3) 参加学校・参加人数 ※全公立小・中学校（義務教育学校を含む。以下同じ。）が参加

- ① 小学校 436校（県立特別支援学校小学部を含む。）
- ② 中学校 225校（県立特別支援学校中学部を含む。）
- ③ 児童生徒数

学年	人数
小学4年	13,947人
小学5年	14,430人
小学6年	14,756人
中学1年	14,976人
中学2年	14,718人

(4) 調査項目

- ① 小学校第4～6学年：国語、算数、質問紙調査
- ② 中学校第1、2学年：国語、数学、質問紙調査

(5) 教科の調査結果（平均正答率）

教科	小学4年	小学5年	小学6年	中学1年	中学2年
国語	58.0%	49.7%	61.7%	57.8%	54.9%
算数・数学	67.5%	61.1%	59.9%	58.3%	52.3%

4 今後の予定

(1) 令和元年9月下旬

調査結果概要（学習領域別正答率、学力分布、質問紙調査の結果等）公表予定

(2) 令和2年1月下旬

分析報告書（調査問題の誤答分析の結果、学習指導のポイント、質問紙調査との相関等）公表予定

(別紙)

児童生徒に配布される個人結果個票の例 (小学校第6学年国語)

今年度の調査で測定した児童生徒の学力のレベルが示される。

1つのレベルは、さらに3層(A、B、C)に分かれている。

例は、レベル7-Bの学力を示している。

国語 教科に関する調査結果

今までの学力の変化

あなたは、「レベル7」の学力があります。

		小学校4年生	小学校5年生	小学校6年生	中学校1年生	中学校2年生	中学校3年生
高	レベル12						
	レベル11						
	レベル10						
↑	レベル9						
	レベル8						
	レベル7						
↓	レベル6						
	レベル5						
	レベル4						
低	レベル3						
	レベル2						
	レベル1						

白い部分が学力の調査範囲を示している。

小学校第6学年の場合は、レベル3からレベル9までが調査範囲となる。

来年度は次の学年の欄に学力レベルが示される。これにより学力の変化を見ることができる。

今後の学習に生かせるように、一人一人に応じた学習に関するアドバイスが示される。

学習に関するアドバイス

あなたには表示されているレベルの学力があります。昨年度の調査を受けていないため、学力の伸びについては記載できませんが、来年度の調査で伸びが見られるよう、日々の授業を大切に、積極的に学習に取り組んでいきましょう。

伝統的な言語文化と国語の特質に関する事項は、大変よくできました。さらに力をのばすために、文章や会話の中で使われている敬語や慣用句に関心を持ち、生活の中で正しく使うように心がけましょう。文章を読むときは、比喩や反復などの表現の工夫に気付くように読み、文章を書く時にも使えるようにしましょう。

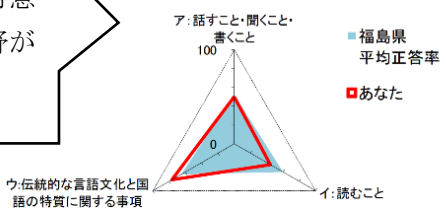
また、物語を読む時には、気持ちの変化に気付くように意識しましょう。そのために、登場人物の様子や考えについて順を追いながら読むようにするとよいです。説明文を読む時は、筆者の考えが書かれている文や話題の中心となる言葉に注目しながら読むと、内容がよく分かります。

教科の領域等別正答率として、県の平均正答率と児童生徒の正答率が示される。

児童生徒の得意分野と苦手分野が分かる。

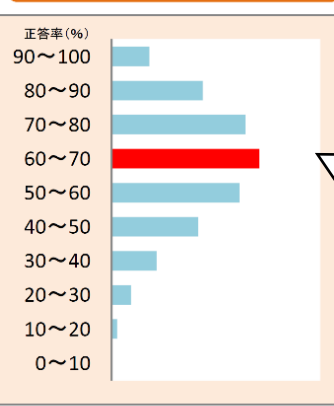
教科の領域等別正答率

	あなたの正答数	設問数	あなたの正答率(%)	福島県平均正答率(%)
ア	2	4	50.0	52.1
イ	4	9	44.4	59.7
ウ	13	17	76.5	65.0
全体	19	30	63.3	61.7



あなたの正答率は実線(◇)、県平均正答率は(◇)で表しています。

県全体の正答率分布



あなたの正答率は、県全体の正答率分布の に含まれています。

県全体の正答率分布と、児童生徒の正答率が示される。

県全体における、おおよその位置が分かる。