

＜質問紙調査の結果《児童生徒質問紙と平均正答率とのクロス集計》＞

＜＜基本的な生活習慣に関する質問＞＞

■朝食を毎日食べる児童生徒の平均正答率

小学校	52.8 ポイント	中学校	65.0 ポイント
食べない児童より	7.0 ポイント 高い	食べない生徒より	4.7 ポイント 高い

■毎日、同じくらいの時刻に寝ている児童生徒の平均正答率

小学校	52.7 ポイント	中学校	65.5 ポイント
同じ時間に寝ていない児童より	2.5 ポイント 高い	同じ時間に寝ていない生徒より	5.4 ポイント 高い

■毎日、同じくらいの時刻に起きている児童生徒の平均正答率

小学校	51.9 ポイント	中学校	64.6 ポイント
同じ時間に起きていない児童より	0.7 ポイント 低い	同じ時間に起きていない生徒より	1.0 ポイント 高い

＜＜学校でのコミュニケーションに関する質問＞＞

■学校に行くのは楽しいと思う児童生徒の平均正答率

小学校	56.6 ポイント	中学校	65.3 ポイント
楽しいと思わない児童より	10.5 ポイント 高い	楽しいと思わない生徒より	5.4 ポイント 高い

＜＜学習習慣に関する質問＞＞

■計画を立て勉強をしている児童生徒の平均正答率

小学校	53.8 ポイント	中学校	67.4 ポイント
計画を立てていない児童より	5.9 ポイント 高い	計画を立てていない生徒より	7.0 ポイント 高い

■平日、1日1時間以上家庭で学習する児童生徒の平均正答率

小学校	56.6 ポイント	中学校	67.0 ポイント
1時間未満の児童より	8.7 ポイント 高い	1時間未満の生徒より	4.2 ポイント 高い

■普段、家や図書館等で読書を30分以上する児童生徒の平均正答率

小学校	53.9 ポイント	中学校	67.4 ポイント
30分未満の児童より	2.7 ポイント 高い	30分未満の生徒より	4.7 ポイント 高い

＜＜学習に関する関心・意欲・態度に関する質問＞＞

■算数・数学が好きだと思う児童生徒の平均正答率

小学校	53.9 ポイント	中学校	68.2 ポイント
好きでない児童より	4.1 ポイント 高い	好きでない生徒より	7.1 ポイント 高い

■算数・数学の勉強は大切だと思う児童生徒の平均正答率

小学校	52.1 ポイント	中学校	64.5 ポイント
大切だと思わない児童より	1.9 ポイント 高い	大切だと思わない生徒より	0.1 ポイント 高い

■算数・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う児童生徒の平均正答率

小学校	51.6 ポイント	中学校	65.2 ポイント
役立つと思わない児童より	5.1 ポイント 低い	役立つと思わない生徒より	1.5 ポイント 高い

■課題解決に向けて、自分で考え、進んで取り組んでいたと思う児童生徒の平均正答率

小学校	53.1 ポイント	中学校	68.5 ポイント
そう思わない児童より	5.3 ポイント 高い	そう思わない生徒より	25.7 ポイント 高い

■自分の考えを発表するとき、相手に上手く伝わるよう工夫をしていると思う児童生徒の平均正答率

小学校	54.5 ポイント	中学校	73.3 ポイント
そう思わない児童より	5.7 ポイント 高い	そう思わない生徒より	26.0 ポイント 高い

■話し合う活動を通じて、考えを深めたり広げたりできていると思う児童生徒の平均正答率

小学校	52.6 ポイント	中学校	66.7 ポイント
そう思わない児童より	2.1 ポイント 高い	そう思わない生徒より	12.8 ポイント 高い

<<規範意識や自己有用感に関する質問>>

■自分には、よいところがあると思う児童生徒の平均正答率

小学校	52.6 ポイント	中学校	65.9 ポイント
そう思わない児童より	2.6 ポイント 高い	そう思わない生徒より	7.2 ポイント 高い

■将来の夢や目標をもっている児童生徒の平均正答率

小学校	52.1 ポイント	中学校	65.6 ポイント
もっていない児童より	0.8 ポイント 高い	もっていない生徒より	2.6 ポイント 高い

■人が困っているときに進んで助けることができる児童生徒の平均正答率

小学校	55.8 ポイント	中学校	65.2 ポイント
そう思わない児童より	4.3 ポイント 高い	そう思わない生徒より	4.7 ポイント 高い

■いじめはいけないと思う児童生徒の平均正答率

小学校	52.6 ポイント	中学校	64.6 ポイント
そう思わない児童より	8.8 ポイント 高い	そう思わない生徒より	1.2 ポイント 高い

■人の役に立つ人間になりたいと思う児童生徒の平均正答率

小学校	51.6 ポイント	中学校	64.2 ポイント
そう思わない児童より	4.0 ポイント 低い	そう思わない生徒より	6.1 ポイント 低い

## ＜＜地域・社会との関わりに関する質問＞＞

### ■地域の行事に参加している児童生徒の平均正答率

小学校	53.3 ポイント	中学校	65.1 ポイント
参加していない児童より	3.0 ポイント 高い	参加していない生徒より	1.5 ポイント 高い

### ■新聞を読んでいる児童生徒の平均正答率

小学校	63.6 ポイント	中学校	71.8 ポイント
読んでいない児童より	12.8 ポイント 高い	読んでいない生徒より	7.7 ポイント 高い

### 【児童生徒質問紙からの考察】

#### ○基本的な習慣に関すること

- ・85%以上の児童生徒が、朝食を毎日食べて登校しているが、全道・全国に比べて低い傾向にある。
- ・朝食の摂取の状況と学力の差異については、朝食を摂取している児童生徒の方が正答率が高い傾向にある。
- ・就寝時間や起床時間など、規則正しい生活習慣を維持している児童生徒の正答率は高い傾向にあるが、全道・全国に比べ割合低い傾向にある。

#### ○学校でのコミュニケーションに関すること

- ・友達とのコミュニケーションが良好な環境にあり、学校を楽しく感じる児童生徒の正答率は高い傾向にある。

#### ○学習習慣に関すること

- ・家庭学習を自ら計画を立てて行っている児童生徒の正答率は高い傾向にある。
- ・普段、学校外での学習時間をしっかりと確保している児童生徒の正答率は高い傾向にあるが、全国・全道に比べ学習量は非常に少ない状況にある。

#### ○学習に対する関心・意欲に関すること

- ・算数・数学について、「好き」「大切」と感じていると感じている児童生徒の正答率は高い傾向にある。
- ・課題解決に向けて、自ら考え、進んで取り組めた児童生徒の正答率は高い傾向にある。
- ・自分の考えを発表するときに相手に伝わるように工夫することを心掛けている児童生徒の正答率は高い傾向にある。
- ・話し合う活動を通して、考えを深めたり広げたりできていると実感している児童生徒の正答率は高い傾向にある。

#### ○規範意識や自己有用感に関すること

- ・自分の良さや将来像を意識したり、人に手を差し伸べることができる児童生徒の正答率は高い傾向にある。
- ・ほとんどの児童生徒が、いじめはいけないと思ったり、人の役に立つ人間になりたいと回答している。

#### ○地域・社会との関わりに関すること

- ・地域や社会のことに関心が高い児童生徒は正答率が高い傾向にあるとともに、地域行事等が行われるようになり、参加できる機会が増えてきている。
- ・児童生徒が新聞を見る機会は少なくなってきたが、テレビやインターネットによりニュースの内容を知るようになってきている。

#### ☆今後に向けて

- 規範意識や自己有用感の造成には、個々のよさや可能性を互いに認め合うことができる学級風土の情勢に向けた取組。
- 課題解決に向けた、自ら考えをもち話し合う活動を通して、考えを広げたり深めたりする授業への改善。
- 地域・社会との関わりをふまえた、子どもたちが課題を自分事としてとらえる学びづくり。