

## 令和7年度 全国学力・学習状況調査の結果

令和7年4月17日（木）に実施された全国学力学習状況調査の結果の概要をお知らせします。

・国語、算数、理科 いずれの教科においても全国平均を上回っています。

### 教科別学習状況調査の結果

	国語	算数	理科
西富岡小学校 (%)	73	69	66
全国との差	+ 6.2	+ 11.0	+ 8.9
神奈川県 (%)	66	59	57
全国 (%)	66.8	58.0	57.1

### 全国の正答率と比較して結果に特徴のある問題

◎全国の正答率と比較して正答率の高いもの      △全国の正答率と比較して正答率の低いもの

#### 国語

◎図表などを用いて自分の考えが伝わるように書き表し方を工夫する。

◎時間的な順序や事柄の順序を考えながら、内容の大体を捉えることができる。

△目的に応じて、文章と図表などを結び付けるなどして必要な情報を見つけることができる。

#### 算数

◎小数の加法について、数の相対的な大きさを用いて共通する単位を捉えることができる。

◎伴って変わる二つの数量に着目し、必要な数量を見出すことができる。

△分数の加法について、共通する単位分数を見出し、加数と被加数が共通する単位分数の幾つ分かを数や言葉を用いて記述することができる。

#### 理科

◎赤玉土の粒の大きさによる水のしみ込み方の違いについて、赤玉土の量と水の量を正しく設定した実験の方法を発想し、表現することができる。

◎赤玉土の粒の大きさによる水のしみ込み方の違いについて、「結果」や「問題に対するまとめ」をもとに、他の条件での結果を予想して表現することができる。

△身の回りの金属について、電気を通すもの、磁石に引き付けられるものがあることの知識が身につけている。

### 《生活習慣・学習習慣》

調査項目 (単位は%)	本校	神奈川県	全国
人の役に立つ人間になりたい	81.5	73.6	73.7
将来の夢や目標をもっている	66.3	59.1	60.7
学級の友達と話し合う活動を通して、自分の考えを深めたり 新たな考え方に気付いたりすることができる	45.7	40.4	40.9
授業や学校生活では、友達や周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	50.0	48.9	49.9

### 《 概 要 》

○本校の学習結果は全体的に全国平均を上回り、特に算数に関しては全国平均を大きく上回る結果となりました。今後とも、友達と話し合う活動を通して自分の考えを深めることができる授業づくりをすすめてまいります。詳細については6年生一人ひとりの個票でご確認ください。また、横浜市教育委員会ホームページを合わせてご覧ください。