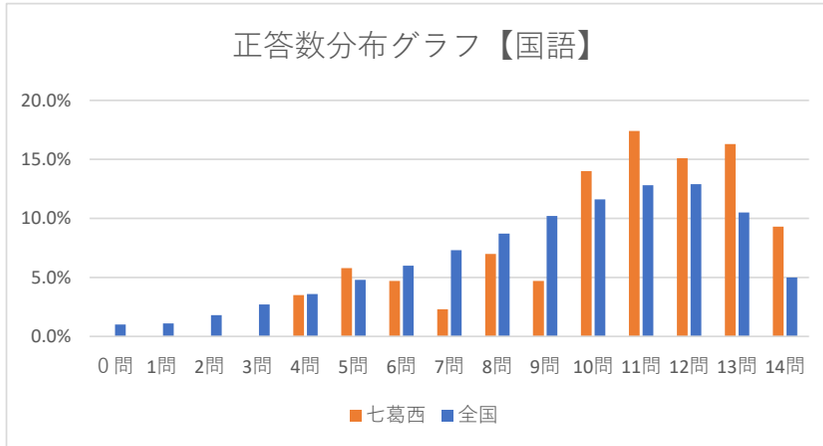
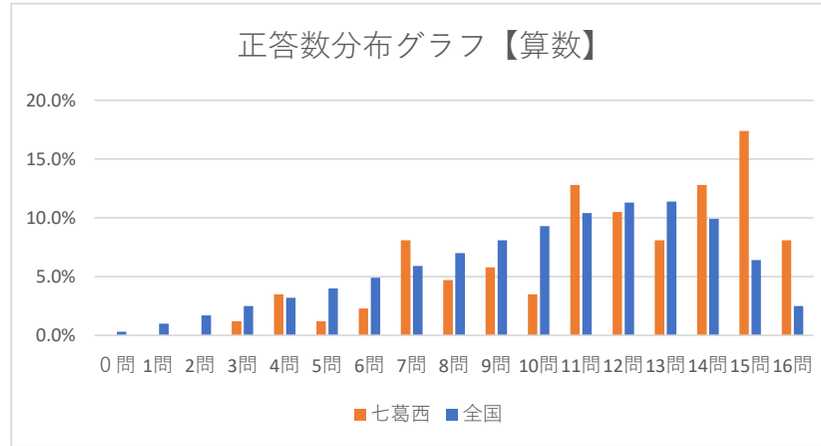


## 令和4年度 全国学力・学習状況調査結果報告【第七葛西小学校】

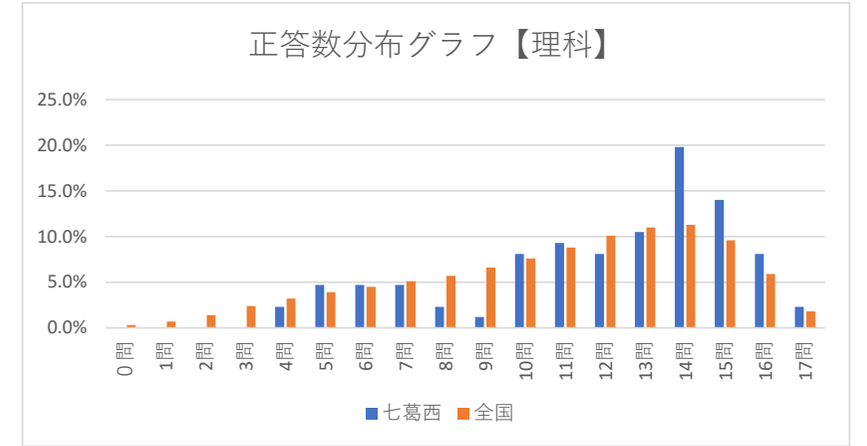
正答数分布グラフ【国語】



正答数分布グラフ【算数】



正答数分布グラフ【理科】



国語	児童数	平均正答数	平均正答率(%)
第七葛西	86	10.4/14	74
全国	965308	9.2/14	65.6

- 改善点【国語】
- ①国語への関心を高めるために、読書活動の推進をする。
  - ②話し手の意図を捉えて聞く練習。
  - ③聞き手の立場に立った発表の練習。
  - ④作文をする機会を増やす。(学習感想、日記等)

算数	児童数	平均正答数	平均正答率(%)
第七葛西	83	11.6/16	73
全国	965431	10.1/16	63.2

- 改善点【算数】
- ①朝学習を利用した四則計算の練習。
  - ②算数の授業の時に、四則計算の練習。
  - ③家庭学習の課題を計算中心にする。

理科	児童数	平均正答数	平均正答率(%)
第七葛西	86	12.0/17	70
全国	965761	10.8/17	63.3

- 改善点【理科】
- ①実験前に必ず予想を立てさせる。
  - ②実験の結果を根拠を基に書かせる。
  - ③考察やまとめを書かせる。

国語、算数、理科の教科に関する正答率は、全国平均を上回っている。書くことの正答率が平均を上回っているが、学校の正答率の中では低い。アンケート結果において、理科の学習が普段の生活で活用できていると考えている児童が平均を下回った。普段の生活と密着していることを感じられるようにしていく。