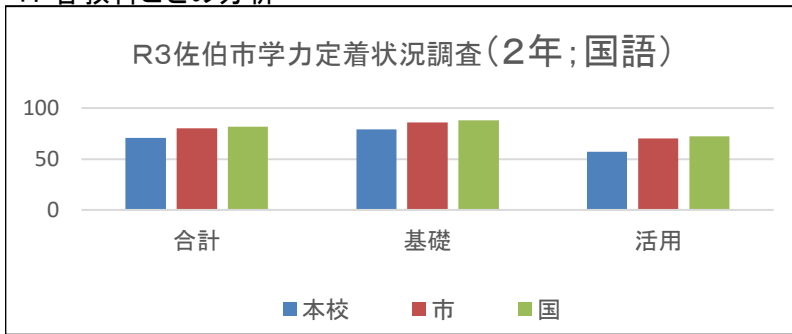


R3年度 佐伯市学力定着状況調査 結果分析

佐伯市立本匠小学校

12月に行われた佐伯市の学力定着状況調査について、本校の分析結果をお知らせいたします(2・4・6年生のみ)。

1. 各教科ごとの分析

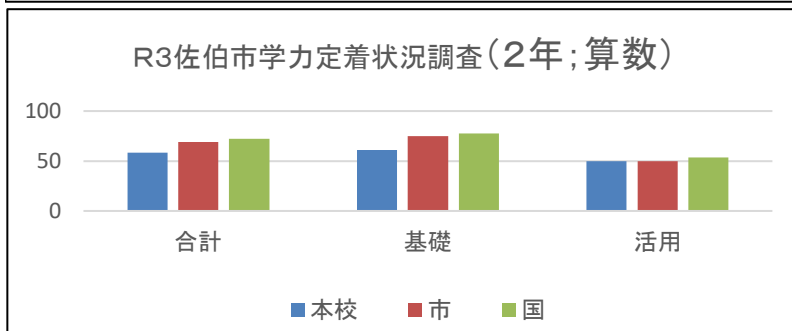


(2年国語)

▲「聞き取り」では平均値を上回っているが、「文章を書くこと」「説明文を読み取る」問題に課題が見られる。また、「主体的に学習に取り組む態度」もやや低い。

◎今後の取組

- ・漢字スキル学習、テーマを決めた「百マス作文」の継続。
- ・各教科での「まとめ」「振り返り」活動において、自分の考えやわかったことを文でまとめる学習の継続。

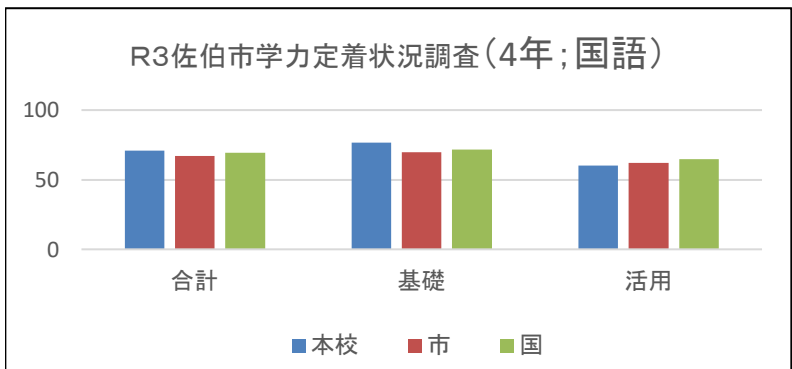


(2年算数)

▲「100までの数」「ひき算」「時刻と時間」の問題に課題が見られる。活用問題はほぼ平均並みだが全体的に定着が低くなっている。

◎今後の取組

- ・「めあて」「まとめ」を連動したわかる授業の更なる推進。
- ・授業後の定着を図るための課題を的確に出すとともに、帯時間等にタブレットドリルや問題データベースを活用してスキルアップを継続する。
- ・家庭学習と連携した基礎の定着を図る。



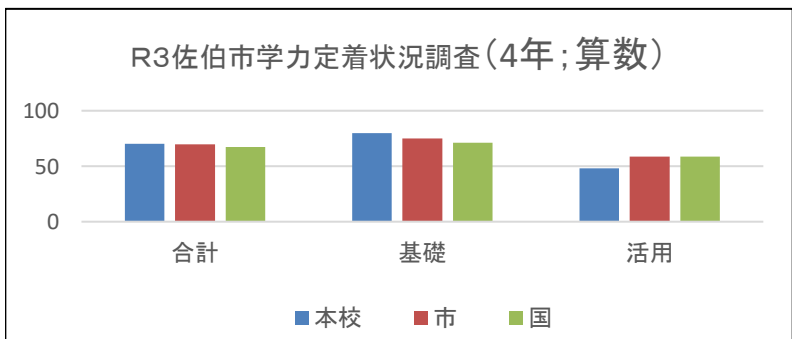
(4年国語)

○「話の内容を聞き取る力」や「漢字・言葉」「読み取り」の問題では、平均を上回っている。

▲「文章を書く」「情報を扱う」問題では、課題が見られている。

◎今後の取組

- ・条件を設定した「100マス作文」の練習。
- ・各教科での「まとめ」「振り返り」活動において、自分の考えやわかったことを文でまとめる学習の継続。



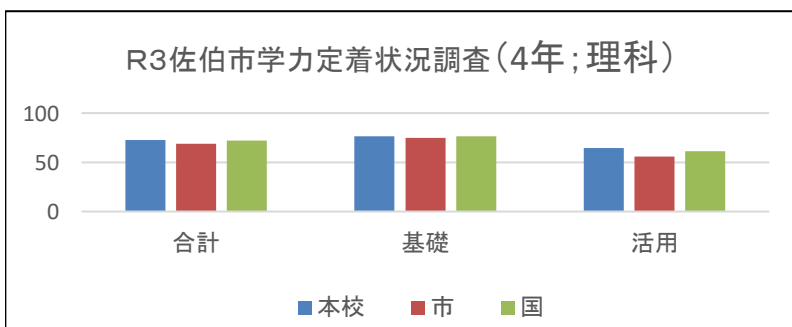
(4年算数)

○「折れ線グラフ、データの活用、計算のきまり」の問題は、平均を上回っている。

▲「垂直と平行と四角形」などに課題が見られる。また、全体として活用問題に課題が見られる。

◎今後の取組

- ・授業後の定着を図るための課題を的確に出すとともに、帯時間等にタブレットドリルや問題データベースを活用してスキルアップを継続する。



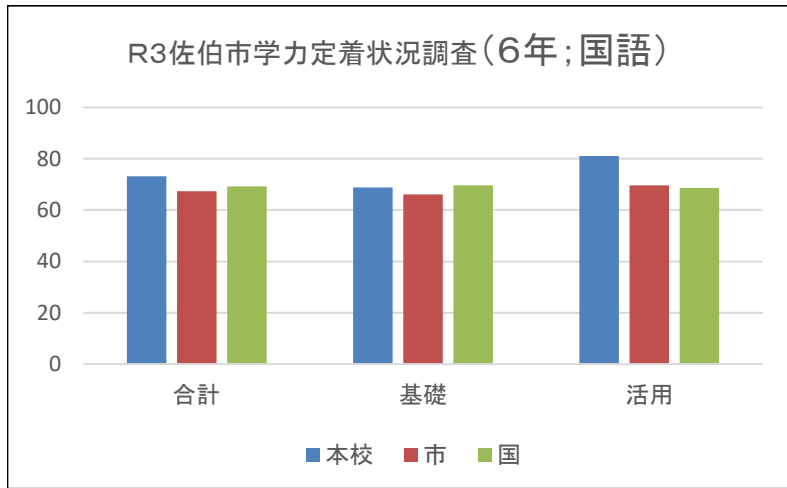
(4年理科)

○「植物・動物の成長、天気と気温、月と星」等の問題では、平均を上回っている。

▲「電気の働き、雨水の行方・地面の様子」の問題には課題が見られる。

◎今後の取組

- ・実験・観察など実際に体験する学習をできるだけ多く取り入れ、授業後の確かめなどのスキル学習を継続する。



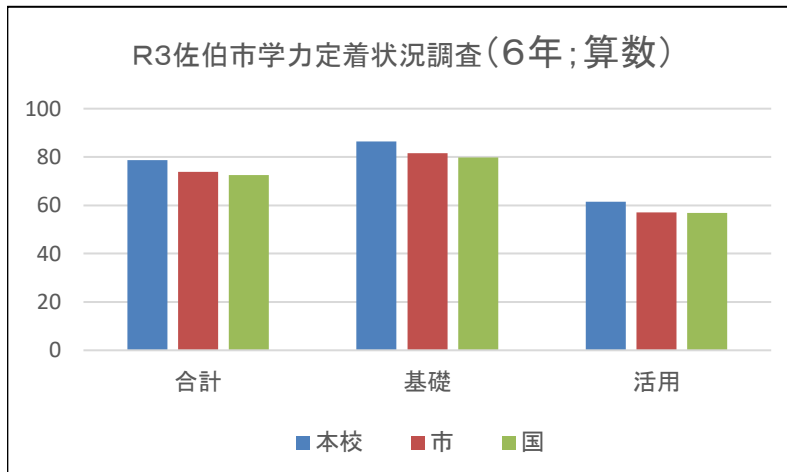
(6年国語)

○「言葉、物語・説明文の読み取り、文章を書く」等の問題では、平均を上回っている。

▲漢字の読み書きなどの基礎問題にやや定着不足が見られた。

◎今後の取組

- ・条件をつけた、「100マス作文」の充実や漢字スキル練習の強化。
- ・各教科での「まとめ」「振り返り」活動において、自分の考えやわかったことを文でまとめる学習の継続。



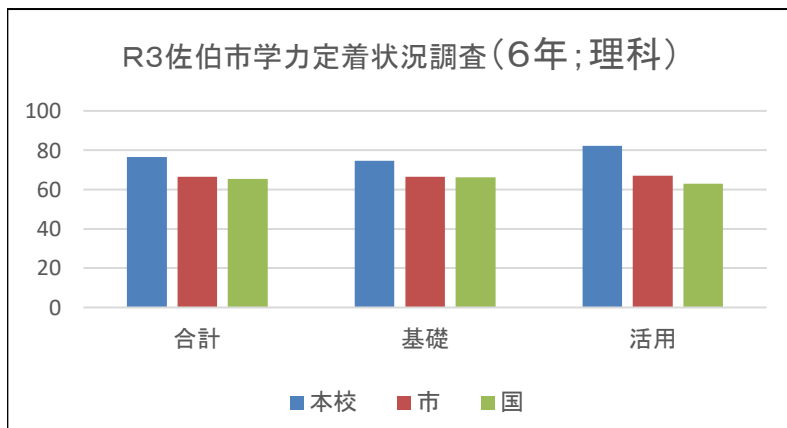
(6年算数)

○「分数のかけ算・わり算、文字式、対称図形、面積と体積」等の問題は、平均を上回っている。

▲「比と比の値」の問題は、やや課題が見られた。

◎今後の取組

- ・授業後の定着を図るための課題を的確に出すとともに、帯時間等にタブレットドリルや問題データベースを活用してスキルアップを継続する。



(6年理科)

○全ての内容・領域において平均を上回っている。

◎今後の取組

- ・実験、観察など実際に体験する学習をできるだけ多く取り入れ、授業後の確かめなどのスキル学習を継続する。