

神楽岡小学校の子供たちの 学力を高めるために

令和6年12月
旭川市立神楽岡小学校

～ 令和6年度 全国学力・学習状況調査の結果から ～

特に大事にしましょう！

- ①家庭学習のめやす『**学年×10分+10分**』の時間を意識し、学習内容の確実な定着をめざそう！
- ②情報通信機器の使用時間等の**約束を親子で決める**とともに、**家族間のコミュニケーション**を充実させよう！
- ③本や新聞を読むことで、**自分の思いや考え**を広げよう！

※情報通信機器…テレビ、スマートフォン、タブレット端末、PC、ゲーム機等



学校で取り組みます

【学習習慣・生活習慣について】

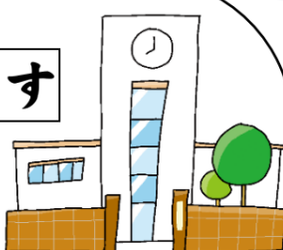
- 読書活動の推奨
- 地域の人・物の一層の活用
- 節目節目で自分・友達の頑張りを確かめる

【国語の授業では…】

- 事実と感想、意見との区別を明確にした、表現活動を充実させます。
- 相手や目的を意識して、相手により良く伝えるために工夫する活動を充実させます。

【算数の授業では…】

- これまでに学習した単位の関係等を考察したり、表現したりするなど、深い理解を伴う活動を充実させます。
- 日常生活を絡めながら、活用できる知識・技能を習得させたり、活用したりする学習場面を設定します。



御家庭で取り組んでみましょう

【学習習慣・生活習慣について】

- 学年のめやす『**学年×10分+10分**』を意識して、毎日の家庭での学習に取り組みましょう。
- 自分の生活リズムを整えながら、情報通信機器を上手に利用しましょう。

【家庭学習では…】

- （国語）これまで学習した漢字を活用し、自分の考えを効果的に伝える文章を書いてみましょう。
- （算数）学習したことを基に、普段の生活の中での算数の問題を見付けたり、解いてみたりして、算数の考え方を活用していきましょう。
- 読書の時間を設けて、語彙を増やしたり、想像力を広げたりしましょう。

ここが良かった！！

【学習習慣・生活習慣の回答から】

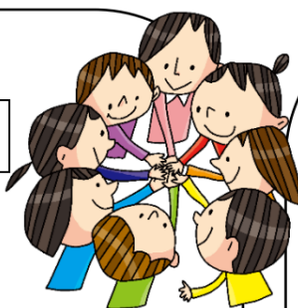
- 「いじめ」はいけないと思う割合
- ICTの活用は、学習に役立つと思う割合
- 自分には、よいところがあると思う割合

【国語】

- 情報と情報の関係付けの仕方や、語句と語句の関係を読み取ること
- 読書が、自分の考えを広げることに役立つと感じること
- 目的や意図に応じて、集めた材料を分類したり関連付けたりして、伝えたいことを明確にすること

【算数】

- 数量の関係をしっかり捉え、□（四角）を用いた式に表すこと
- 直方体の見取り図について理解し、かくこと
- 円グラフから、割合を正確に読み取ること



ここが伸びしろ！！

【学習習慣・生活習慣の回答から】

- 新聞を読むこと
- 住んでいる地域の行事に参加すること
- 自分の考えと友達のことを比べて考えてみることに

【国語】

- 資料を活用するなどして、自分の考えが伝わるように表現を工夫すること
- 学年別漢字配当表に示されている漢字を文の中で正しく使うこと

【算数】

- 道のりが等しい場合の速さについて、時間を基に判断し、その理由を言葉や数を用いて説明すること
- 球の直径の長さや立方体の一辺の長さの関係性を捉え、立方体の体積の求め方を式に表すこと

