

## 4年生 1週間の学習予定 (2/7~2/10)

4年生は、今週、このような予定で学習を進めていきます。

家でやるといい学習内容も示しましたので、できることを選んでやってみてください。

教科	単元・範囲等	内 容
国語	うなぎのなぞを追って (P87~P95)	<p>教科書P98・99のように進めています。今週は「ふかめよう」の「文章を内容のまとまりごとに整理しましょう。そして、きょうみをもったことにそって、大事な言葉や文を書き出しましょう。」まで進みます。</p> <p>【家の学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の音読をしましょう。</li> <li>プリント2枚を完成しましょう。ない人は、前の週の課題の続きをしましょう。</li> </ul>
算数	立体 (P100~P109)	<p>立体の学習をしています。今週は、直方体と立方体の面と辺のならび方や交わり方、辺と辺のならび方や交わり方、展開図から立体を組み立て、面や辺、頂点との関係調べ、見取り図の書き方、位置の表し方を理解し、まとめの学習に入ります。</p> <p>【家の学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書に書いてある大事な言葉と意味を覚え、ノートにまとめましょう。</li> <li>P100~P109にある問題を解きましょう。</li> <li>計算ドリルの16, 17, 18をやりましょう。</li> </ul> <p>《できる人は…》</p> <p>家にある箱を開いて1枚の紙に戻したり、厚紙を使って直方体を作ったりしてみましょう。 (P152~P153参照) など</p>

理科	水のすがたと温度 (P164～P172)	<p>水を冷やした時と温めた時の変化を実験し観察する学習します。 実験にあたっての予想や方法、考察などノートにまとめます。</p> <p><b>【家での学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P 164～172を見ながら、実験の手順を確認しましょう。 結果をノートに書きましょう。</li> <li>NHK for school の【ふしぎがいっぱい「水のへんしん」】【ふしぎエンドレス「水から出るあわは？」】を見ましょう。</li> </ul>
社会	自然災害から人々を守る活動 (P 99～102)	<p>自然災害にそなえて、だれがどのような取り組みをしているのか学習します。</p> <p><b>【家での学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>教科書P 99～102を音読しましょう。</li> <li>ノートにまとめましょう。</li> </ul> <p>①P99・100 消防局・警察署・防災航空隊・自衛隊の取り組みをそれぞれまとめましょう。 ②P101・102 自分にできることも書きましょう。</p>

**【学年の先生より】**

今週も、特別日課で過ごしています。手あらいをして、体調を整えましょう。