

## 3年生 1週間の学習予定 (1/31～2/4)

3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	モチモチの木 (P122～P133)	<p>教科書 P134～135のように進めています。今週は、「ふかめよう」「まとめよう」「ひろげよう」まで取り組みましょう！</p> <p>①「霜月二十日のばん」と「豆太は見た」の豆太をくらべよう。 どんなところがちがうか書こう。</p> <p>② どうして、モチモチの木の灯を見ることができたのか? 自分の考えとその理由を書こう。</p> <p>③ 豆太はどんな人物か？豆太は、前にくらべてかわったか？ 自分の考えを書こう。</p> <p>※①～③は、国語ノートに書きましょう。</p> <p><b>【家での学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書の音読をしましょう。</li> <li>・本文に出てきた漢字を漢字学習ノートに書いて覚えましょう。</li> <li>・知らない言葉が出てきたら、国語辞典で調べましょう。</li> <li>・物語を読んで、お気に入りの場面や言葉がどこなのか、 国語ノートに書きましょう。 など</li> </ul>
算数	立体 (P96～P99)	<p>2けたの数のかけ算の学習をしています。今週から3けた×2けたの計算 が出てきます。くり上がりなどにちゅういしながら取り組みましょう！</p> <p><b>【家での学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書の p 89～p 95 にある葉っぱ問題に取り組み、練習問題を解きましょう。</li> <li>・計算ドリルの□16～□20まで、やりましょう。</li> </ul> <p>《できる人は・・・》</p> <p>教科書のステップアップ算数 (p 124～p 125) の「2けたの数のかけ算」の問題にも取り組みましょう！</p>

理科	じしゃくにつけよう (P138～P143)	<p>じ石を身の回りの物に近づけた時の様子から、じ石の性質について調べる学習をします。実験にあたっての自分の予想や考え、方法などを、自主学習ノートにまとめます。</p> <p><b>【家の学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・教科書P142～143を見ながら、実験の方法をかくにんしましょう。</li> <li>・磁石につくもの、つかないものの予想を考えて、その予想を自主学習ノートに書きましょう。その予想をもとに、NHK for school のふしぎエンドレス「じしゃくに引きよせられるもの」を見て、結果を書きましょう。</li> <li>・NHK for school のふしぎエンドレス「じしゃくのふしぎ」を見ましょう。</li> <li>など</li> </ul>
社会	・市のうつりかわり	<p>「わたしたちの大津」 p 5 3～5 4まで進みます。</p> <p><b>【家の学習】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・p 5 3～5 4の約60年前と約10年前の「湖岸道路の様子」、「JR小野駅からの景色」、「JR大津駅」の写真から、約60年前と約10年前をそれぞれ分けて気づいたことをノートにまとめる。（まだのクラス）</li> <li>・「わたしたちの大津」 p 5 3～6 2を読む。（予習）</li> <li>・教科書小学社会3年のp 1 2 4～p 1 5 5を読む。（予習）</li> <li>・「NHK アーカイブス」 (<a href="https://www.nhk.or.jp/archives/">https://www.nhk.or.jp/archives/</a>) の回想法ライブラリー「むかしの家」で昔の暮らしの様子を知る。</li> <li>・「わたしたちの大津」 p 6の「地図記号」をノートにまとめて覚える。（復習）</li> </ul>

**【学年の先生より】**

今週も、特別日課で過ごしています。

規則正しい生活を送りながら、免疫力を高めましょう♪