



家で取り組みそうなところをやってみましょう。

教科	単元名	学習のねらい	学習のポイント
国語	新聞を読もう p 36, 37	進んで新聞の仕組みを知り、今までの学習を生かして新聞記事を読み比べ、内容や見出し、写真などについて考えることができる。	・わからない言葉は、国語辞典を使って、意味調べをしましょう。プリントがあります。 ・新聞記事を読み比べ、気づいたことをノートに書きましょう。また、p 37の見出しが二つの記事のどちらのものなのか理由をノートに書きましょう。
	いつか、大切なところ	登場人物の相互関係や心情などについて、描写をもとにとらえることができる。	・音読をして、p 28 2考えよう(1)を例に、主人公の気持ちが表れている文をノートに書き出しましょう。 ・心情を表す言葉を使って文を作ってみましょう。プリントがあります。
算数	整数と小数 p 11~13	0.001を何個集めた数なのかを理解する。また、小数を10倍、100倍、1000倍、10分の1、100分の1、1000分の1した数はどうなるのかを理解する。	教科書をよく読み、p 11~13の問題を解いてみましょう。
	直方体や立方体のかさの表し方を考えよう p 17~20	・体積が1立方センチメートルを単位として、その何個分かで表すことを理解する。 ・体積を求める公式を用いて、体積を求めることができる。	教科書をよく読み、p 17~20の問題を解いてみましょう。
社会	日本の国土と世界の国々	地球儀を活用して、世界の国々や大陸、海洋と日本との位置関係を理解することができる。	教科書p 10, 11と地図帳のp 51, 52を見ながら、プリントを使って、緯線と経線、地球儀の使い方などを覚えましょう。
理科	天気の変化 p 12~18	春の頃の天気の変化の決まりを考え、天気は雲の動きにつれて西の方から変化すること、天気の変化は映像などの気象情報を用いて予想できることをまとめることができる。	・一日の雲の動きを観察し、プリントに記録しましょう。 ・天気の変化について、雲の動きに着目して、プリントに取り組んでみましょう。
家庭科	クッキング はじめの一步	調理用具の使い方やコンロの安全な取り扱い方がわかり、湯を沸かすことができる。	教科書p 11やプリントを使って、計量スプーンやガスコンロの使い方を覚えましょう。また、p 11を見て、お湯の沸かし方とお茶の入れ方を実践してみましょう。
体育	体力の維持・向上	さまざまな運動の基礎的・基本的な感覚を養う。	さいたま市のホームページの体力向上にある「新体力アップメニュー」を参照して、実践しましょう。
GS	Unit 1 My birthday	誕生日を言えるようにしよう！ My birthday is May 10 th .	Blue Sky5 p10&11を見て、月の名前を言えるようにする。慣れてきたら家族全員の誕生日を言ってみましょう。
音楽	校歌を覚えよう P8~P11	指使いを確認しながら、歌いなれた校歌を練習しよう！！	楽譜を見て、ドレミで校歌を歌ってみましょう。→リコーダーで2小節ずつ練習してみましょう。→おうちの人に聞いてもらったり、鍵盤ハーモニカでも練習してみましょう

生活リズムを整えるためにも、
自分で時間割を決めて取り組んでみましょう！

野口先生 矢田部先生 丹後先生 山川先生 より

