

小学校5年生 新しい教科書を活用した家庭学習例

第18回	課題内容
<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">国 語</p>	<p>【ページ】 p.44、p.285 「漢字の広場1」「図書館を使いこなそう」 【学習のしかた】 ① p.44の絵に合わせて、図書館の人になったつもりで、本の場所や図書館の使い方などについて、説明する文章を書く。 <例>を参考にして、文章をノートに書く。 ② 全ての漢字を使い、文章をたくさん書く。 ③ p.285「図書館を使いこなそう」の漢字をテスト形式で書く。 ④ 今日の「記録と思ったこと考えたこと」をノートに書く。 【気をつけること】 ① 相手に伝わるように書く。 ② 書いたら、読み直す。</p>
<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">社 会</p>	<p>【ページ】 p28～29 小単元名「自然条件と人々の暮らし」 【学習のしかた】 ①教科書を読む。 ②このページでテスト問題を作る。 ③自分で問題を解く。 【気をつけること】 ○×クイズや（ ）に語句を選んで書く問題など、今までのテストを思い出すとよい。沖縄県などの住む人の話を参考にするとよい。</p>
<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">算 数</p>	<p>【ページ】 p13 【単元名】「整数と小数」※練習問題 【学習のしかた】 ①p13「まとめ」を読み、小数点がどのように動くのか確認する。 ②問題 次の数は、47.1の何分の1の数か。「4.71」「0.0471」「0.471」（答 10分の1、1000分の1、100分の1） ③問題 次の数は、9.1の何分の1の数か。「0.091」「0.0091」「0.91」（答 100分の1、1000分の1、10分の1） 【気をつけること】 小数点の動きをよく考えて解く。</p>
<p style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">理 科</p>	<p>【ページ】 p24～43 【単元名】生命のつながり（1）植物の発芽と成長 【学習の仕方】 ①教科書p37～41を読む。 ②教科書p37の計画で2つの実験を行う理由を考え、ノートにまとめましょう。 【気を付けること】 ①丁寧な字で書きましょう。</p>