

こまつ家庭学習チャンネル(第2回 5.19更新)

授業内容

	1年生	2年生	3年生
社会	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1章 世界の姿〈3〉緯度と経度」 ・教科書P8・9 ・世界の国や都市の位置を表す方法を考えることを通して、緯度や経度のしくみや使い方などを理解する。 	<ul style="list-style-type: none"> ・「1節 自然環境の特色」 ・教科書P138～141 ・地形図はどのように読み取るのだろうか？ 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1節 第一次世界大戦前後の日本と世界 ②日本は大戦にどのように関わったのか？」 ・教科書P210～211 第一次世界大戦 ・教科書P212～213 ロシア革命と第一次世界大戦の終結 ・教科書P217
数学	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1章 正負の数 1節 正負の数 2数の大小」 ・教科書P13～14 ・数直線への数の表し方、2数の大小の表し方 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1章 式の計算 1節 式の計算 2多項式の計算」 ・教科書P12～13 ・同類項の意味を理解し、同類項をまとめる計算や、多項式の加法、減法の計算をする。 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1章 多項式 1節 多項式の計算 2多項式の乗法」 ・教科書P12～13 ・置き換えによる解法と乗法公式による解法を理解し、展開することができる
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit1-1 自己紹介をしよう 2 相手確かめよう」 ・教科書 P22～25 	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit0 My Spring Vacation」 ・教科書P4, 5 ・「Unit1 A Friend in a Sister School」 ・教科書P 6～9 	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit1-3」 ・教科書P10,11 ・本文内容理解と、本文音読練習
理科	<ul style="list-style-type: none"> ・「身近な生物を観察しよう」 ・教科書P15 ・顕微鏡の使い方について知る。 	<ul style="list-style-type: none"> ・「単元1化学変化と原子・分子 第1章物質のなりたち」 ・教科書P. 17～22 ・酸化銀、水の分解について知る。 	<ul style="list-style-type: none"> ・「単元1 化学変化とイオン 第1章 水溶液とイオン」 ・教科書P14～18 ・塩化銅水溶液の電気分解を行い、電極でどのような変化が起きているのかを考える。
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・「体づくり運動」 小单元名「体ほぐしの運動」ストレッチを中心とした柔軟体操 小单元名「体力を高める運動」上半身・下半身・体幹を鍛えるトレーニング 		