

こまつ家庭学習チャンネル(第3回 5.26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〈4〉地球儀と世界地図の違い」 ・教科書P10～13 ・地球儀と世界地図との違いや、世界地図の種類ごとの長所や短所を理解する。 	<ul style="list-style-type: none"> ・「1節 自然環境の特色」 ・教科書P142～143 ・日本の気候はどのような特色があるか 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1節 第一次世界大戦前後の日本と世界 ③大戦の終結で国際社会はどのように変化したか？」 ・教科書P214～215 ・ベルサイユ条約と国際協調の動き
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P15, P48 ・絶対値の意味を知る。 	<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P14～15 ・多項式と数の乗除の計算およびそれらを利用した計算をすることができる 	<ul style="list-style-type: none"> ・「第1章 多項式 1節 多項式の計算 3乗法公式」 ・教科書P14～15 ・乗法公式1を用いて展開をすることができる
英語	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit 1 Part 1 自己紹介をしよう」 教科書p.26,27 ・「学び方コーナー② 文の書き方」 教科書p.28,29 	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit1 A Friend in a Sister School」 教科書p. 10～13 本文内容理解 ・Daily Scene 1 日記 教科書p.16～17 本文内容理解 ・1年生の単語の復習 教科書p.126～ 	<ul style="list-style-type: none"> ・「Unit1 Pop Culture Then and Now」 教科書p.12 ・本文内容理解, 文法説明, 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P17 ・プレパラートのつくり方と水中の小さな生物について知る。 	<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P23～27 ・物質をつくっている原子、分子について知る。 	<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P19～23 ・原子のなり立ちを知り、原子が電気を帯びている状態について考える。
体育	<ul style="list-style-type: none"> ・「体づくり運動」 小単元名「体ほぐしの運動」ストレッチを中心とした柔軟体操 小単元名「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 		