

# 2学年6月号 学習の道しるべ

教科	単元名	主な学習内容
国語	活用のない自立語(復習) 敬語 短歌の味わい 漢字	敬語のはたらきについて考える。 情景や心情を掘り起こし、声に出して短歌を読み、鑑賞する。
社会	(地理) 日本の諸地域	・九州地方の学習を通して、自然環境について考えます。 ・中国・四国地方の学習を通して、交通や人口について考えます。
数学	・連立方程式 ・一次関数	・連立方程式とその解 ・連立方程式の解き方 ・連立方程式の利用 ・一次関数 ・一次関数の値の変化
理科	①気象のしくみと天気の変化 3章 天気の変化 ②化学変化と原子・分子 1章 物質の成り立ち 2章 いろいろな化学変化	①飽和水蒸気量のグラフの読み取りができるようになる。前線の種類と天気の特徴について学ぶ。 ②化学反応式が正しく書けるようになる。酸化や還元の化学変化について学ぶ。
英語	・Lesson2 My Dream ・to不定詞	・to不定詞の三様法を理解する。 ・Lesson 2 の本文の内容を理解する。 ・将来の夢についてスピーチする。
音楽	・合唱祭自由曲選曲 ・学年合唱曲歌唱	・重なり合う多声部の関わりを感じながら鑑賞しよう。
美術	・漢字のイメージ	・アイデアスケッチ ・下書き
保健体育	・器械運動 (マット・跳び箱)	・1年生の時より発展した器械運動
技術家庭	エネルギーの変換と利用	[キューブラジオの製作] ・メイン基板のはんだづけ ・本体の仕上げ(磨きと塗装) ・エネルギー変換、ラジオの仕組み