

学習の道しるべ

教科	単元名	主な学習内容
国語	・和歌の調べ～万葉集・古今和歌集・新古今和歌集～ ・風景と心情	・和歌に表れた古人の感じ方やものの見方を理解しよう。 ・漢詩の形式や表現の工夫などを理解して暗唱し、作品の響きを味わおう。
社会	日本国憲法と私たち 政治と私たち	・基本的人権の尊重 ・法の支配を支えるしくみ ・民主政治と私たち
数学	4章 関数 $y=ax^2$ 5章 図形と相似	・関数とグラフ ・関数 $y=ax^2$ の値の変化 ・いろいろな事象と関数 ・図形と相似
理科	A単元2 生命の連續性 2章 遺伝の規則性 B単元3 運動とエネルギー 4章 エネルギーと仕事 単元4 地球と宇宙 プロローグ 太陽	・親の特徴が子や孫にどのように伝わっているのかについて考え、交配実験の結果を分析して遺伝の規則性を見出す。 ・いろいろなエネルギーは移り変わり、保存されることを学ぶ。 ・天体観測の導入として、太陽の表面の様子を学習し、地球の運動を考える。
英語	Lesson4 関係代名詞(主格)	・関係代名詞の主格の使い方を理解し、英文を聞いたり読んだりして内容を捉える。人や物について詳しく説明できるようになる。
音楽	・各学級自由曲練習	・パート同士の関わり合いを理解して、混声合唱の響きを味わおう。
美術	・「机上のオブジェ」友達の作品を鑑賞する ・デッサン クリップ、くるみまたは落花生	・鑑賞し、鑑賞カードを記入する。 ・鉛筆の使い方、デッサン。
保健体育	持久走	自分のペースで
技術	生物育成の技術	生物育成の技術による問題解決(ダイコン収穫) 社会の発展と生物育成の技術
家庭	・幼児の生活と遊び ・おもちゃの製作	・幼児が遊びを通して育つ能力 ・モンスター ボウリングの製作(半返し縫い)

※学習予定は変更になる場合があります。