学習の道しるべ

教科	単元名	主な学習内容
国語	・助動詞 ・問いかける言葉 ・古典の復習	・助動詞の働きについて理解する。 ・文章を読み、社会や他者との関わりについて自分の考えを 広げたり深めたりする。 ・古典の基礎・発展問題に取り組む。
社会	・現代の民主政治と社会 ・私たちの暮らしと経済	・国の政治の仕組み ・地方政治と私たち ・消費生活と市場経済
数学	5章 図形と相似 6章 円の性質	・平行線と線分の比・相似な図形の計量・相似の利用・円周角と中心角
理科	①単元4 化学変化とイオン 2章 化学変化と電池 ②単元5 地球と宇宙 2章 月と惑星の運動	・ダニエル電池の仕組みを理解する。・いろいろな電池について知る。・季節の変化はなぜ起こるか理解する。・月の満ち欠けの原理を理解する。
英語	・Lesson6 Imagine to Act(仮定 法)、Talk6 ・Lesson7 For Our Future(関節 疑問文、原型不定詞)	・仮定法を使った文を読めるようになる。 ・関節疑問文や原型不定詞を使った表現を使えるようになる
音楽	・「アイーダ」から ・帰れソレント	・オペラを鑑賞し、そのよさや美しさを味わおう。・イタリア歌曲を歌唱し、その曲の持つ美しさや、日本歌曲との違いに触れよう。
美術	・スクラッチ絵皿	・レイアウトを考える。 ・下絵の完成
保健体育	・長距離走	目標距離を設定して、目標に向けて自分のペースで走る。
技術		マクロビットの無線通信をつかってプログラミングしよう「文字を送ってメールしよう」 生物育成の技術とは何だろう
家庭	私たちの成長と家族・地域	・幼児の遊び「フェルトで作る知育おもちゃ」