

	国語	教科書 ページ数	算数・数学	教科書 ページ数	理科	教科書 ページ数	社会	教科書 ページ数	外国語	教科書 ページ数
小1	・発声や発音に注意して話すことができる。 ・身近なことや経験したことなどから話題を決め、伝え合うために必要な事柄を選ぶことができる。	～P25	・10までの数について、読み方、書き方、数の構成などを理解し、個数を比べたり、数を正しく数え数字を読んだり書いたりすることができる。	～P35		～P25				
小2	・語のまとまりや言葉の響きなどに気をつけて音読することができる。 ・経験したことや想像したことから書くことを見つけてすることができる。	～P37	・身の回りにある数量を分類整理し、簡単なグラフや表を用いて表したり、読み取ったりすることができる。 ・2けたのたし算が、1けたの基本的な計算をもとにしてできていることを理解し、その計算が確実にできるとともに、その筆算の仕方について理解する。	～P23		～P37				
小3	・登場人物の行動や気持ちなどについて、叙述を基に捉えることができる。 ・国語辞典の使い方を理解し使うことができる。	～P37	・かけ算について成り立つ性質やまわりを理解し、それらを活用してかけられる数やかける数が0や10のかけ算をすることができる。	～P25	・身の回りの生物に着目して、生物の特徴について理解する。 ・植物の成長に着目して、複数の種類の植物の特徴を理解する。	～P29	・自分の住むまちや市の様子について理解することができる。	～P39		
小4	・文章を読んで理解したことに基づいて、感想や考えをもつことができる。 ・漢字の構成や漢字辞典の使い方を理解し使うことができる。	～P45	・億や兆の単位を知り、十進位取り記数法についての理解を深めるとともに、10倍や10分の1にした数、かけられる数とかける数が3けたの整数かけ算をすることができる。	～P19	・身近な動物の活動や植物の成長と環境について理解する。 ・天気や気温について理解する。	～P27	・大阪府における自分たちが住んでいる市の地理的位置や隣接する市や県の位置など理解することができる。	P126 ～P166		
小5	・人物像や物語などの全体像を具体的に想像したり、表現の効果を考えたりすることができる。 ・漢字の由来、特質などについて理解することができる。	～P43	・整数及び小数について、10倍、100倍、1000倍、10分の1、100分の1、1000分の1したときの位や小数点の位置の移動の仕方が理解し、それらの大きさの数をすることができる。 ・体積の単位を知り、直方体・立方体の求め方について理解し、体積を求めることができる。	～P31	・天気の変化について理解する。	～P23	・世界から見た日本や、日本の地形や気候について理解することができる。	～P27	・身の回りのものの英単語を声に出して言うことができる。 ・自己紹介ができる。	～P17
小6	・登場人物の相互関係や心情などについて、描写を基に捉えることができる。 ・漢字の由来、特質などについて理解することができる。	～P43	・線対象、対称な図形の意味や性質について理解し、線対称、点対称な図形をかくことができる。	～P23	・人の生活と自然環境、生物と持続可能な環境とのかわりについて理解する。 ・ものの燃え方と燃焼の仕組みについて理解する。	～P28	・憲法と政治のしくみについて理解することができる。	～P27	・月の名前、曜日が声に出して言うことができる。アルファベットを声に出して言うことができる。自己紹介ができる。	～P19
中1 (7年)	・言葉を選び、表現を工夫して、詩を仕上げることができる。 ・言葉の単位について理解することができる。	～P34	・正負の数の意味や+・-の記号について理解し、正負の数の四則計算ができる。	～P20	・身近な生物や花のつくりとはたらきについて理解することができる。	～P28	・地球と世界の地域構成や人々の生活と環境について理解することができる。	～P22	・アルファベットの大文字、小文字の音がわかり、書くことができる。 ・身の回りの英語を声に出して言うことができる。自己紹介ができる。	～P34
中2 (8年)	・自然や体験の描き方を工夫して、短歌を作ることができる。 ・敬語の種類や使い方について理解することができる。	～P30	・文字を用いた式で表現したり、その意味を読み取ったり、簡単な整式の加法や減法の計算をしたり、単項式の乗法や除法の計算をしたり、簡単な式の変形をしたりすることができる。	～P20	・化合、分解などにおける物質の変化やその量的な関係について理解することができる。	～P30	・ヨーロッパ人との出会いと全国統一や江戸幕府の成立と鎖国について理解することができる。	P97～ P118	・過去のことについて、読んだり、聞いたり、話したり、書いたりすることができる。	～P13
中3 (9年)	・俳句を作り、作品のよさを評価することができる。 ・和語・漢語・外来語の特徴について理解することができる。	～P30	・目的に応じて式を変形しその意味を読み取ったり、簡単な多項式について式の展開や因数分解をしたりすることができる。	～P20	・水溶液の電気伝導性や中和反応について理解することができる。	～P26	・第一次世界大戦と民主主義の動きや大正デモクラシーについて理解することができる。	P195～ P210	・受動態の文を読んだり、聞いたり、話したり、書いたりすることができる。	～P13