

# 平成22年度 題材（単元）配列一覧(第1学年)

	4月	5月	6月	7月	8・9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月					
国語	言葉のひびきを楽しもう ・名づけられた葉 ・話し方はどうか	情報を読み取ろう ・聞き上手になろう ・分かりやすく書こう		読書を楽しもう ・さんちき ・碑	古典に親しもう ・竹取物語 ・枕草子 ・矛盾	構成をとらえよう ・ハチドリ不思議 ・分かりやすく話そう ・根拠を示して書こう			書きぞめ	主題を考えよう 少年の日の思い出	わたしの国語学習 ・方言のクッション ・百二十年の孤独 ・交響曲 ・そこに僕はいた					
社会	地理 私たちの世界そして日本		歴史 歴史の流れと地域の歴史	地理 身近な地域を調べよう	歴史 古代国家と東アジア	地理 都道府県を調べよう1	歴史 武家政治と東アジア	地理 都道府県を調べよう2	歴史 武家政治の発展と世界の動き		地理 都道府県を調べよう3					
数学	正負の数		文字と式		方程式	比例と反比例		平面図形	空間図形	資料の散らばりと代表値						
理科	植物の世界			身のまわりの現象			身のまわりの物質		大地の変化							
音楽	オリエンテーション	イメージをふくらませて聴こう	旋律と和音のかわりを感じよう	旋律の重なりを感じて歌おう	合唱の喜び	曲の雰囲気を感じ取ろう	アルトリコーダーにチャレンジ	歌詞と曲想のかわりを感じ取ろう	日本の音楽に親しもう	アジアの諸民族の音楽に親しもう	心の歌					
美術	文字のレタリング ・文字を生かしたデザイン ・スケッチの楽しみ ・色との出会い					遊び心の形 ・工芸 板材で作る			絵画 ・名画の模写							
保健体育	オリエンテーション	体づくり運動	陸上競技	器械運動 水泳	球技 バレーボール	武道 ダンス	球技 バスケットボール									
心身の機能の発達と心の健康																
技術	生活とものづくりの技術	木材の特徴と加工方法		設計	部品の加工			組立と仕上げ		これからの生活と技術						
家庭	わたしの成長と家族や周囲の人々 わたしと家庭生活	生活に必要なもの・商品の選択と購入		日常着の活用 食生活の課題	日常着の手入れ	これからの衣生活	消費生活と環境	健康と食生活	住まいのはたらき・家族とともに住まう							
英語	Hello, English! あいさつ	Unit1 ようこそ、グリーン先生	Unit2 学校で まとめと練習	Unit3 グリーン先生の初授業	まとめと復習	Unit4 日本好き	Unit5 ピクニックに行こう	Unit6 グリーン家の人々	まとめと復習	Unit7 カナダの学校	Unit8 はじめてのカナダ旅行	まとめと復習	Unit9 クリスマスがやってきた まとめと復習	Unit10 ナイガラの滝 まとめと復習	Unit11 それぞれのお正月	まとめと復習

# 平成22年度 題材（単元）配列一覧(第2学年)

	4月	5月	6月	7月	8・9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月				
国語	言葉のひびきを楽しもう ・草に寝て ・短歌を味わう	情報を活用しよう ・小さな労働者 ・聞き上手になろう ・調べて発信しよう	読書の幅を広げよう ・父のようにはなりたくない ・神奈川沖浪裏	古典を楽しもう ・徒然草 ・平家物語 ・論語	論理をとらえよう ・考えるイルカ ・効果的な話し方をしよう ・意見を書こう	書きぞめ ・毛筆 ・硬筆	表現を味わおう ・走れメロス	わたしの国語学習 ・カタカナ抜きで話せますか ・「社会調査」のうそ ・わたしが一番きれいだったとき ・僕の防空壕							
社会	地理 世界の国々を調べよう1, 2	歴史 近代日本の歩みと国際社会	地理 世界の国々を調べよう3	歴史 二つの世界大戦と日本	地理 世界と比べてみた日本	歴史 現代の日本と世界									
数学	式の計算	連立方程式	1次関数	平行と合同	図形の性質	確率									
理科	電流	動物の世界	化学変化と原子・分子	天気とその変化											
音楽	オリエンテーション	合唱の響きを楽しもう	合唱の喜び	楽器の特徴を生かして表現しよう	曲の仕組みを理解して聴こう	オペラの名曲を味わおう	日本の音楽に親しまう	世界の諸民族の音楽に親しまう	心の歌						
美術	平面構成 ・立体感のある平面構成 ・見え方の不思議				工芸 ・現代に生きる伝統 ・手作りの楽しみ										
保健体育	リインテネション	体づくり運動	陸上競技 器械運動	球技 バレーボール 水泳	武道・ダンス	球技 バスケットボール	健康と環境								
技術	生活と情報のかかわり	コンピュータのしくみ	ソフトウェアの機能	実習「個人新聞をつくらう」	ネットワークと情報	情報モラルとコンピュータの利用									
家庭	住まいのはたらき 家族と共に住もう 健康で快適に住もう	健康と食生活	食品の選択と調理				これからの食生活 食生活の課題	地域の食材とその調理	いろいろな人と楽しむ会食						
英語	Warm-up A speech and a Game	Unit 1 Baseball Friends	Unit 2 Emi Goes Abroad	まとめと復習	Unit 3 E-pals in Asia	Let's Read 1 A Magic Box	Unit 4 Homestay in the United States	まとめと復習	Unit 5 A Park or a Parking Area?	Unit 6 The Story of Silent Night	Let's Read 2 Try to Be the Only One	Unit 7 My Favorite Movie	まとめと復習	Let's Read 3 Can Anyone Hear Me?	学習のまとめ

# 平成22年度 題材（単元）配列一覧(第3学年)

	4月	5月	6月	7月	8・9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
国語	言語感覚をみがこう ・永久欠番 ・俳句を味わう	情報を見極めよう ・メディアを学ぶ ・テレビ映像の本質 ・聞き上手になろう ・広告・宣伝文を作ろう	読書生活を充実させよう ・卒業ホームラン ・ごはん	古典を味わおう ・万葉・古今・新古今 ・おくのほそ道 ・漢詩二編	読み比べて自分のえをまとめよう ・テクノロジーとの付き合い方 ・テクノロジーと人間らしさ ・説得力のある話し方をしよう ・主張を書こう	書きぞめ ・毛筆 ・硬筆	自分の感想を深めよう ・故郷	わたしの国語学習（総合問題を含む） ・万葉集を当時の音で読む ・ひとすじの道 ・詩二編 - 道程・レモン哀歌 - ・話し合いで問題を解決しよう ・時を超える手紙						
社会	現代社会とわたしたちの生活	人間の尊重と日本国憲法	現代の民主政治と社会	わたしたちの暮らしと経済	地球社会とわたしたち									
数学	平方根	多項式	2次方程式	関数 $y = ax^2$	相似な図形	三平方の定理	総合問題・課題学習							
理科	生物の細胞とふえ方	運動と力	エネルギー	地球と宇宙	科学技術と人間	自然と人間	総合問題							
音楽	歌詞の美しさを味わおう	歌詞の内容や曲想を味わって歌おう	合唱の喜び	合唱の表現を楽しもう	オーケストラの豊かな響きを味わおう	日本の音楽に親しもう	世界の諸民族の音楽	心の歌						
美術	自画像 ・自分らしさを見詰めて				篆刻（自分のはんこづくり）			似顔絵						
保健体育	リインテリション	体づくり運動	陸上競技 器械運動	球技 バレーボール 水泳	武道・ダンス	球技 卓球・バドミントン・バスケットボール	健康な生活と疾病の予防							
技術	電気エネルギーと生活	エネルギーの変換	電気機器の保守と安全	電気エネルギーの利用	これからの生活と技術									
家庭	幼児の生活と遊び 幼児の成長 子どもと家族や周囲の人々				保育所や幼稚園に行ってみる 幼児の生活に役立つもの 交流したことを振り返る									
英語	Warm-up A speech and a Game	Unit 1 Let's Learn Braille	Unit 2 The Shamisen Concert	Unit 3 Our Sister in Nepal	まとめと復習	Let's Read 1 A Mother's Lullaby	Unit 4 An American Rakugo -ka	まとめと復習	Unit 5 Cell Phones -For or Against?	Unit 6 20th Century Greats	まとめと復習	Let's Read 2 Family Rules	Let's Read 3 The Fall of Freddie the Leaf	総復習