

小学ぜんけん模試 出題範囲表

2021年度 第1回

○は出題範囲 △は選択問題

算数

単元	新2年	単元	新3年	単元	新4年	単元	新5年	単元	新6年
かずとすうじ	○	ひょうとグラフ	○	かけ算	○	大きい数のしくみ	○	整数と小数	○
なんばんめ	○	たし算のひっ算	○	時こくと時間	○	折れ線グラフ	○	直方体や立方体の体積	○
いくつといくつ/あわせていくつ	○	ひき算のひっ算	○	わり算	○	整理のしかた	○	かんたんな比例	○
のこりはいくつ/ちがいはいくつ	○	長さのたんい	○	たし算とひき算の筆算	○	わり算の筆算(1)	○	小数のかけ算とわり算	○
ながさくらべ(どちらがながい)	○	3けたの数	○	長さのたんいとはかり方	○	角の大きさ	○	合同な図形	○
わかりやすくせいりしよう	○	水のかさのたんい	○	暗算	○	小数のしくみ	○	図形の角	○
10よりおおきいかず	○	時こくと時間	○	あまりのあるわり算	○	そろばん		偶数と奇数, 倍数と約数	○
なんじ なんじはん	○	計算のくふう	○	大きい数のしくみ	○	わり算の筆算(2)	○	分数と小数	○
3つのかずのけいさん	○	たし算とひき算のひっ算	○	かけ算の筆算(1)	○	割合(くらべ方)	○	分数のたし算とひき算	○
かさくらべ(どちらがおおい)	○	三角形と四角形	○	大きい数のわり算	○	がい数	○	平均	○
たしざん	○	かけ算(1)(2, 3, 4, 5のだん)	○	円と球	○	計算のきまり	○	単位量あたりの大きさ	○
いろいろなかたち(立体)	○	かけ算(2)	○	小数・分数	○	垂直・平行と四角形	○	速さ	
ひきざん	○	4けたの数	○	重さのたんいとはかり方	○	分数		四角形と三角形の面積	○
20よりおおきいかず	○	長いものの長さ	○	□を使った式		変わり方	○	割合とそのグラフ	○
ひろさくらべ(どちらがひろい)		分数		かけ算の筆算(2)	○	面積のはかり方と表し方	○	変わり方	
なんじなんぶん	○	はこの形		三角形	○	小数のかけ算とわり算	○	円と正多角形	○
たしざんとひきざん	○			ほうグラフと表・そろばん		直方体と立方体		角柱と円柱	
かたちづくり									

国語

単元	新2年	新3年	新4年	新5年	新6年
漢字の読み書き	○	○	○	○	○
語句の知識・実用表現	○	○	○	○	○
詩					○
短歌・俳句			○*	○	
実用文					
物語・小説	○	○	○	○	○
随筆					○
説明・解説		○	○	○	○
論説					

※「短歌」を除く

英語

英語	新5年	新6年
NEW HORIZON Elementary(東書)		前学年までの復習
ONE WORLD Smiles(教出)		
Junior Sunshine(開隆)		
Here We Go!(光村)		
JUNIOR TOTAL ENGLISH(学図)		
CROWN Jr.(三省)		
Blue Sky(啓林)		

社会

単元	新5年	単元	新6年
はたらく人とわたしたちのくらし	○	国土と自然	○
変わるわたしたちのくらし	○	日本の食料生産	○
安全なくらし	○	これからの食料生産	○
住みよいくらし	○	日本の工業	○
地図の見方	○	運輸・貿易	○
きょう土の発展		情報	○
わたしたちの県		環境	

理科

単元	新5年	単元	新6年
天気と気温	○	植物の発芽と成長	○
電気のはたらき	○	メダカのとんじょう	○
ヒトの体のつくりと運動		天気の変化	○
夏の星	○	花から実へ	○
月と星の動き	○	流れる水のはたらき	○
冬の星	○	ふりこのきまり	△
とじこめた空気や水	○	もののとけ方	△
ものの体積と温度	○	人のたんじょう	
水のすがた	△	電流がうみ出す力	△
もののあたたまり方	△		
生き物の1年	○		

△2題中1題選択

△3題中1題選択