

小学生学力コンクール 出題範囲表

2021年度4月【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)	試験なし	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