

小学ぜんげん模試

2019年度 年間出題範囲表

宮城ぜんげん模試事務局
宮城県高校入試問題研究会
仙台市青葉区立町1-3 広瀬通東武ビル7F
TEL 022-302-6255 / FAX 022-302-6267

標準実施期間	
第1回	3月29日(金)～4月7日(日)
PLUS①	6月22日(土)～6月30日(日)
第2回	8月9日(金)～9月8日(日)
PLUS②	11月9日(土)～11月17日(日)
第3回	12月20日(金)～1月12日(日)

※小学ぜんげん模試 PLUS は小6のみの実施です。
※実施日は塾・会場によって異なります。

小6

国語	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
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	○	○	○	○	○

算数	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
4年までの復習				○	○
5年の復習	○	○		○	○
対称な形		○	○	○	○
円の面積			○		○
文字と式		○	○	○	○
分数のかけ算		○	○	○	○
分数のわり算		○	○		○
角柱と円柱の体積			○		○
およその面積や体積			○		
比と比の値			○		○
拡大図と縮図			○		○
速さ			○		○
比例と反比例					○
場合の数・資料の調べ方					
量の単位のしくみ					

社会	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
4年の復習				○	○
5年の復習	○	△		○	○
大むかしの日本		○		○	○
貴族の世～平安末まで		○		○	○
武士の世～室町まで		○			○
天下統一		△			○
江戸時代			○		○
明治・大正			○		○
満州事変～終戦			○		○
戦後			○		○
政治と憲法					○
国際社会と日本					

※第2回…△2題中1題選択

理科	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
4年までの復習				○	○
5年の復習	○	○		○	○
ものの燃え方と空気		○	○	○	○
ヒトや動物のからだ		○	○	○	○
植物のからだのはたらき		○	○		○
生き物とかんきょう					○
土地のつくりと変化			△		○
水よう液の性質			△		○
月と太陽			▲		○
てこのはたらき			▲		○
電気の利用★					

※第3回…△2題中1題選択, ▲2題中1題選択

★「電気による発熱」は含まない(移行措置による削除)。

英語	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
5年の復習	○※1	○※1	○※1	(なし)	
1学期内容		○※2			
2学期内容			○※3		
3学期内容					

※1について

・「We Can! ①」のみ使用の場合と

「Hi, friends! ①」と「We Can! ①」を併用の場合の共通範囲

※2について

・「We Can! ②」のみ使用の場合: U1～3

・「Hi, friends! ②」と「We Can! ②」を併用の場合:

Hi, friends! ② L1・4 / We Can! ② U1～2

※3について

・「We Can! ②」のみ使用の場合: U1～7

・「Hi, friends! ②」と「We Can! ②」を併用の場合:

Hi, friends! ② L1・4・5・6 / We Can! ② U1～6

総合	1回	2回	3回	PLUS	
				①	②
総合問題				(なし)	○

※同回の国・算・社・理の出題範囲に対応した総合問題です。

○は出題範囲 △▲は選択問題

小5

国語	1回	2回	3回
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	○	○	○
説明・解説・論説	○	○	○

算数	1回	2回	3回
4年の復習	○	○	
整数と小数		○	○
直方体や立方体の体積		△	○
比例			
小数のかけ算とわり算		○	○
合同な図形			○
偶数と奇数, 倍数と約数			○
分数と小数			
分数のたし算とひき算			○
平均・単位量あたりの大きさ			○
速さ★ ¹			
図形の角		△	
四角形と三角形の面積			
百分率とグラフ			
円と正多角形			
分数のかけ算とわり算★ ²			
角柱と円柱			

※第2回…△2題中1題選択
 ★1…移行措置による追加
 ★2…移行措置による削除

社会	1回	2回	3回
4年の復習	○	○	
国土と自然		○	
日本の農業		○	
日本の水産業			○
食料生産			○
日本の工業			○
運輸・貿易			○
情報			
環境			

理科	1回	2回	3回
4年の復習★ ¹	○	○	
植物の発芽と成長		○	
魚のたんじょう★ ²		○	○
花から実へ			○
天気の変化		△	○
流れる水のはたらき			○
ふりこのきまり		△	△
人のたんじょう		△	
もののとけ方			△
電流のはたらき			△

※第2回…△3題中1題選択, 第3回…△3題中1題選択
 ★1…「光電池の働き」は含まない(移行措置による削除)。
 ★2…「水中の小さな生物」は含まない(移行措置による削除)。

英語	1回	2回	3回
1学期内容	(なし)	○ ^{※1}	
2学期内容			○ ^{※2}
3学期内容			

※1について
 ・「We Can! ①」のみ使用の場合：U1～3
 ・「Hi, friends! ①」と「We Can! ①」を併用の場合：
 Hi, friends! ① L3・5・7 / We Can! ① U1
 ※2について
 ・「We Can! ①」のみ使用の場合：U1～7
 ・「Hi, friends! ①」と「We Can! ①」を併用の場合：
 Hi, friends! ① L3・5・7・8 / We Can! ① U1～6

小4

国語	1回	2回	3回
漢字の読み書き	○	○	○
語句の知識・表現	○	○	○
詩			○
俳句	○		
実用文		○	
物語・小説	○	○	○
説明・解説	○	○	○

○は出題範囲 △は選択問題

標準実施期間	
第1回	3月29日(金)～4月7日(日)
第2回	8月9日(金)～9月8日(日)
第3回	12月20日(金)～1月12日(日)

※実施日は塾・会場によって異なります。

算数	1回	2回	3回
3年の復習	○	○	
折れ線グラフ		○	○
整理のしかた			△
角の大きさ		△	○
わり算の筆算(1)		○	○
垂直・平行と四角形			○
そろばん			
大きい数のしくみ		△	○
わり算の筆算(2)			○
がい数			△
計算のきまり			○
面積のはかり方と表し方			○
小数のしくみ			○
変わり方			
小数のかけ算とわり算★ ¹			
分数			
かんたんな割合(くらべ方)★ ²			
直方体と立方体			

※第2回…△2題中1題選択, 第3回…△2題中1題選択
 ★1…「小数倍」を含む(移行措置による追加)。
 ★2…移行措置による追加

