

宮城ぜんけん模試 中1・中2 出題範囲表

2021年度1月 【第7回】

標準実施日 中1・2…1月15日(土)

○は出題範囲 △は選択問題

国 語		中1	中2
語句	漢字の読み書き		
	漢字・語句		
読用・文	詩・短歌・俳句		
	発表・議論・案内・資料など		
文学	物語・小説・随筆		
古典	古文		
	漢文		
説明	評論・論説・説明		
文法	文・文節・単語 (成分・品詞)	*1	
	自立語		
	付属語		

\*1…「品詞」を除く

社 会		中1	中2
地 理	世界のすがた (地域構成)		
	人々の生活と環境		
	日本のすがた (地域構成)		
	アジア	△	
	アフリカ・ヨーロッパ	△	
	北アメリカ	△	
	南アメリカ		
	オセアニア		
	世界から見た日本のすがた		△
	九州・中国・四国地方		△
歴 史	近畿・中部地方		△
	関東・東北・北海道地方		
	身近な地域		
	人類の出現・古代文明		△
	縄文・弥生時代		
	古墳時代		△
	飛鳥時代		
	奈良時代		△
	平安時代		△
	鎌倉時代		△
公 民	室町時代		△
	世界との出会いと全国統一		
	江戸時代 (鎖国まで)		△
	江戸時代 (幕政改革まで)		△
	欧米の近代化と日本の開国		△
	明治維新		
	日清・日露戦争		
	第一次世界大戦		
	第二次世界大戦		
	現代の日本と世界		
公 民	現代社会		
	人権思想と日本国憲法		
	基本的人権		
	選挙と政党・三権のはたらき		
	地方自治		
	消費・市場と企業・金融		
	政府と財政		
	国民生活と労働・福祉		
	地球社会		
	地球と宇宙		

中1…△6題中4題選択

中2…△8題中5題選択

理 科		中1	中2	
1 年 分 野	身のまわりの物質	いろいろな物質とその性質		
		気体の性質		
	身のまわりの現象	水溶液の性質		
		物質の姿と状態変化		
		生物の観察と分類		
		植物の特徴と分類		
		動物の特徴と分類		
	大地の変化	光の性質	△	
		音の性質		
	2 年 分 野	化学変化と原子・分子	力のはたらき	
火山・鉱物・火成岩			△	
生物の体のつくりとはたらき		地震		
		地層・堆積岩		
		物質の成り立ち		
		物質どうしの化学変化・化学反応式		
		酸化と還元・化学変化と熱		
天気とその変化		化学変化と物質の質量		
		生物の細胞		
		植物の体のつくりとはたらき		
	動物の体のつくりとはたらき			
	刺激と反応			
電気の世界	大気圧と圧力			
	気象観測・空気中の水の変化		△	
	前線と天気の変化			
	大気の動きと日本の気象			
	電流の性質		△	
3 年 分 野	化学変化とイオン	静電気と電流		
		電流と磁界		
	生命の連続性	水溶液とイオン		
		酸、アルカリとイオン・中和		
		電池とイオン		
	運動とエネルギー	生物の成長と生殖		
		遺伝の規則性と遺伝子		
	地球と宇宙	生物の種類の多様性と進化		
		力の合成と分解・力の規則性		
	自然環境・科学技術と人間	物体の運動		
仕事とエネルギー・エネルギーの移り変わり				
地球の運動と天体の動き				
	月と金星の動きと見え方			
	太陽系・銀河系			

中1…△2題中1題選択

中2…△2題中1題選択

\*1…中2は「植物の世界」として学習

\*中2は前学年までの移行措置内容をすべて含む

数 学		中1	中2
1 年 分 野	正の数・負の数		*1
	文字の式		
	方程式		
	比例と反比例		
	平面図形		
	空間図形		
2 年 分 野	データの活用		
	式の計算		
	連立方程式		
	1次関数		
	平行と合同		
	三角形と四角形		
3 年 分 野	確率		
	データの分布		
	式の計算		
	平方根		
	2次方程式		
	関数 $y=ax^2$		
	相似な図形		
	円		
	三平方の定理		
標本調査			

\*1…「整数の性質」の章の内容を含む

\*中2は前学年までの移行措置内容をすべて含む

英 語		中1	中2
文 法	現在の文		
	Wh- 疑問文		
	名詞・冠詞・代名詞		
	形容詞・副詞		
	前置詞		
	接続詞 (中1は and, but のみ)		
	命令文		
	進行形		
	助動詞 (中1は can のみ)		
	過去の文		
教科書範囲 (～ページまで)	未来の表現		
	There is [are] ～の文		
	不定詞の基本用法		
	感嘆文		
	文構造 (SVC, SVOO, SVOC)		
	動名詞		
	比較の文		
	現在完了 (現在完了進行形を含む)		
	受け身		
	不定詞の応用表現		
間接疑問文			
分詞の形容詞的用法			
関係代名詞			
仮定法			
NEW HORIZON (東京書籍)	73	82	