

## 宮城ぜんけん模試 中学生 出題範囲表

2024年度 第6回

標準実施日 中1, 中2…1月11日 中3…1月12日

—は出題範囲 △は選択問題

国語		中1	中2	中3
語句	漢字の読み書き	■	■	■
	漢字・語句	■	■	■
韻文・文	詩・短歌・俳句			※2
文学	発表・議論・案内・資料など	■	■	■
古文	物語・小説・隨筆	■	■	■
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	■	■	■
作文	作文	■	■	■

※1 … 「文の成分」「品詞」を除く

※2 … 「詩」「俳句」を除く

数学		中1	中2	中3
1年分野	正の数・負の数 <sup>※1</sup>	■	■	■
	文字の式	■	■	■
	方程式	■	■	■
	比例と反比例	■	■	■
	平面図形	■	■	■
	空間図形	■	■	■
	データの活用	■	■	■
	式の計算	■	■	■
	連立方程式	■	■	■
	1次関数	■	■	■
2年分野	平行と合同	■	■	■
	三角形と四角形	■	■	■
	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	■	■	■
3年分野	三平方の定理	■	■	■
	標本調査	■	■	■

※1 … 「整数の性質」の内容を含む

※2 … 「三平方の定理の利用」を除く

社会		中1	中2	中3
地理	世界のすがた（地域構成）	■	■	■
	日本のすがた（地域構成）	■	■	■
	人々の生活と環境	■	■	■
	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	■	■	■
	日本の地域的特色	△	■	■
	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	■	■	■
	世界恐慌～第二次世界大戦	■	■	■
	現代の日本と世界	■	■	■

中1 … △ 6題中 4題選択

中2 … △ 7題中 5題選択

理科		中1	中2	中3
1年分野	身のまわりの物質	身のまわりの物質とその性質	■	■
		気体の性質	■	■
		水溶液の性質	■	■
		物質の姿と状態変化	■	■
	いろいろな生物とその共通点	生物の観察と分類のしかた	■	■
		植物の分類	■	■
		動物の分類	■	■
	身のまわりの現象	光の世界	△	■
		音の世界	■	■
		力の世界	■	■
2年分野	大地の変化	火をふく大地	△	■
		動き続ける大地	■	■
		地層から読みとる大地の変化	■	■
	化学変化と原子・分子	物質のなり立ち	■	■
		物質どうしの化学変化・酸化と還元	■	■
		化学変化と物質の質量	■	■
		化学変化とその利用	■	■
	生物の体のつくりとはたらき	生物の細胞	■	■
		植物のからだのつくりとはたらき	■	■
		動物のからだのつくりとはたらき	■	■
3年分野	天気とその変化	刺激と反応	■	■
		気象の観測	■	■
		雲のでき方と前線	■	■
		前線と天気の変化	■	■
		大気の動きと日本の気象	■	■
	電気の世界	静電気と電流	■	■
		電流の性質	■	■
		電流と磁界	■	■
	化学変化とイオン	水溶液とイオン	■	■
		酸、アルカリとイオン	■	■
3年分野	生命の連続性	化学変化と電池	■	■
		生物の成長と生殖	■	■
		遺伝の規則性と遺伝子	■	■
		生物の多様性と進化	■	■
	運動とエネルギー	物体の運動	■	■
		力のはたらき方	■	■
		エネルギーと仕事	■	■
	地球と宇宙	地球の運動と天体の動き	■	■
		月と金星の見え方	■	■
		宇宙の広がり	■	■
		地球と私たちの未来のために	■	■

中1 … △ 2題中 1題選択

中2 … △ 2題中 1題選択

英語		中1	中2	中3
文法	身のまわりの現象	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	■	■
		命令文	■	■
		進行形	■	■
		助動詞（中1は can のみ）	■	■
		過去の文	■	■
会話	未来の表現	■	■	■
	There is [are] ~の文	■	■	■
	不定詞の基本用法	■	■	■
	文構造 (SVC, SVOO, SVOC)	■	■	■
	動名詞	■	■	■
	比較の文	■	■	■
	現在完了	■	■	■
	受け身	■	■	■
	不定詞の応用表現	■	■	■
	間接疑問文	■	■	■
文化	分詞の形容詞的用法	■	■	■
	関係代名詞	■	■	■
	仮定法	■	■	■

※1 … 「be 動詞命令文」を除く

※2 … 「疑問詞+to」のみ