

北海道学力コンクール 中学生 出題範囲表

2022年度 8月 【第2回】

実施日 中1, 中2… 8月10日 中3… 8月11日

○は出題範囲 △は選択（または教科書別）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			
	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）	○ <sup>*1</sup>	○ <sup>*2</sup>	○ <sup>*3</sup>
	自立語			
	付属語			

※1…「文の成分」「品詞」を除く  
 ※2…「活用のある自立語」を除く  
 ※3…「助動詞」を除く

数 学		中1	中2	中3
1年分野	正の数・負の数	○ <sup>*1</sup>	○ <sup>*1</sup>	○
	文字の式	○ <sup>*2</sup>	○	○
	方程式		○	○
	比例と反比例		○	○
	平面図形		○	○
	空間図形		○	○
	データの活用		○	○
2年分野	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			○
	確率			○
3年分野	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				

中3は、前学年までの移行措置内容をすべて含む  
 ※1…東京書籍・教育出版は「整数の性質」の章の内容を含む  
 ※2…「式の計算」を除く

社 会		中1	中2	中3
地 理	世界のすがた（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			○
	日本のすがた（地域構成）	△		
	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			
	世界恐慌～第二次世界大戦			△
	現代の日本と世界			△
地 球 社 会	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・企業と労働・市場・金融			
	政府と財政			
	国民生活と福祉			

中1…△9題中4題選択  
 中2…△9題中5題選択  
 中3…△2題中1題選択

理 科		中1	中2	中3
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	△	○
		水溶液の性質	△	
		物質の姿と状態変化	△	
	身のまわりの現象	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	光による現象	△	○
		音による現象		
		力による現象		
2年分野	化学変化と原子・分子	火山・鉱物・火成岩		○
		地震		△
		地層・堆積岩		
		物質の成り立ち		○
	生物の体のつくりとはたらき	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		△
		化学変化と物質の質量		
		生物の細胞		○
	天気とその変化	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				
大気圧と圧力・気象観測				
電気の世界	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		△
		生物の多様性と進化		
	地球と宇宙	水圧・浮力、力の合成と分解		
		物体の運動		
仕事とエネルギー・エネルギーの移り変わり				
科学技術と人間 自然と人間	地球の運動と天体の動き			
	太陽系・銀河系			
	月と惑星の運動と見え方			

中1…△9題中4題選択、中2…△5題中2題選択  
 中3…△2題中1題選択  
 中3は、前学年までの移行措置内容をすべて含む  
 ※1…中3は「植物の世界」として学習

英 語		中1	中2	中3
文 法	現在の文	○	○	○
	Wh- 疑問文	○△	○	○
	名詞・冠詞・代名詞	○ <sup>*1</sup>	○	○
	形容詞・副詞	○	○	○
	前置詞	○	○	○
	接続詞	○	○	○
	命令文	△	○ <sup>*2</sup>	○
	進行形		○	○
	助動詞（中1は can のみ）	○	○△	○
	過去の文		○	○
	未来の表現		○	○
	There is [are] ～の文		○	○
	不定詞の基本用法			○
	文構造（SVC, SVOO, SVOC）		△	○ <sup>*3</sup>
	動名詞			○
比較の文			○	
現在完了			○	
受け身			○	
不定詞の応用表現			○ <sup>*4</sup>	
間接疑問文				
分詞の形容詞的用法				
関係代名詞				
仮定法				
教科書範囲 （～ページまで）	ONE WORLD （教育出版）	49	30	27
	NEW HORIZON （東京書籍）	36	34	34
	SUNSHINE （開隆堂）	43	28	28

※選択問題は、問題Aが教出、問題Bが東書、問題Cが開隆にそれぞれ対応しています。  
 ※1…「I」「you」のみ共通  
 ※2…「be動詞命令文」を除く  
 ※3…「SVOC」を除く  
 ※4…「疑問詞+to」のみ共通