

● 2021年度 三重ぜんけん模試 出題範囲

第1回	英語	1・2年の内容						
	数学	1・2年の内容						
	国語	1・2年の内容	漢字の読み書き	小説文の読解	論説文の読解	古文の読解	資料の読み取り	課題作文
	理科	1・2年の内容						
	社会	1・2年の内容						

第2回	英語	1・2年の内容 三省堂：Lesson 2 (P.34) まで 東京書籍：Unit 3 (P.46) まで 光村図書：Unit 3 (P.41) まで 啓林館：Unit 3 (P.43) まで 聞き取り検査						
	数学	1・2年の内容	二次方程式(二次方程式と因数分解) まで					
	国語	漢字の読み書き	小説文の読解	説明文の読解	古文の読解	資料の読み取り	課題作文	
	理科	1・2年の内容	【生命】生命の連続性	【物質】電池とイオン まで				
	社会	1・2年の内容	【歴史】現代 まで					

第3回	英語	1・2年の内容 三省堂：Lesson 4 (P.63) まで 東京書籍：Unit 4 (P.69) まで 光村図書：Unit 4 (P.59) まで 啓林館：Unit 4 (P.62) まで 聞き取り検査						
	数学	1・2年の内容	関数 $y=ax^2$ まで					
	国語	漢字の読み書き	随筆文の読解	論説文の読解	漢文の読解	資料の読み取り	課題作文	
	理科	1・2年の内容	【生命】生命の連続性	【物質】化学変化とイオン	【エネルギー】力の合成と分解 まで			
	社会	1・2年の内容	【公民】個人の尊重と日本国憲法 まで					

第4回	英語	1・2年の内容 三省堂：Lesson 6 (P.91) まで 東京書籍：Unit 6 (P.98) まで 光村図書：Unit 6 (P.77) まで 啓林館：Unit 6 (P.87) まで 聞き取り検査						
	数学	1・2年の内容	円周角と中心角 まで					
	国語	漢字の読み書き	小説文の読解	論説文の読解	古文の読解	資料の読み取り	課題作文	
	理科	1・2年の内容	【生命】生命の連続性	【地球】地球から宇宙へ まで	【物質】化学変化とイオン	【エネルギー】運動とエネルギー		
	社会	1・2年の内容	【公民】国民主権と日本の政治 まで					

公立入試直前対策模試	英語	全範囲	聞き取り検査					
	数学							
	国語	全範囲						
	理科 社会	全範囲						