

2024年度

## 滋賀県立高模試 出題範囲表

《注意事項》コンパス・定規を必ず持参して下さい。

第1回 (3月9日実施)	
国語	*論説文 *随筆文 *作文 *古文、文法、漢字など
数学	*中1・中2の全範囲
英語	*中1・中2の全範囲(「受動態」「現在完了」は含まない)

第2回 (5月11日実施)	
国語	*論説文 *随筆文 *作文 *古文、文法、漢字など
数学	*中1・中2の全範囲
社会	*地理の全範囲 *歴史は「江戸時代」まで
理科	*中1・中2の全範囲(「天気」を除く)
英語	*中1・中2の全範囲(「現在完了」は含まない)

第3回 (6月30日実施)	
国語	*論説文 *随筆文 *作文 *古文、文法、漢字など
数学	*中1・中2の全範囲 *式の展開と因数分解、平方根
社会	*地理の全範囲 *歴史は「大正時代」まで
理科	*中1・中2の全範囲
英語	*中1・中2の全範囲 *中3内容は「名詞・冠詞・代名詞」「未来の文・助動詞」「受動態」「現在完了」「文型」を含む

第4回 (8月25日実施)	
国語	*論説文 *随筆文 *作文 *古文、文法、漢字など
数学	*中1・中2の全範囲 *式の展開と因数分解、平方根
社会	*地理・歴史の全範囲
理科	*中1・中2の全範囲 *中3内容は「生命の連続性」
英語	*中1・中2の全範囲 *中3内容は「不定詞」「動名詞」「接続詞」を含む

第5回 (10月26日実施)	
国語	*中1～中3の全範囲 *作文
数学	*中1・中2の全範囲 *式の展開と因数分解、平方根、2次方程式、2乗に比例する関数、相似な図形
社会	*地理・歴史の全範囲 *公民は「日本の政治」まで
理科	*中1・中2の全範囲 *中3内容は「生命の連続性」「化学変化とイオン」「運動とエネルギー」
英語	*中1・中2の全範囲 *中3内容は「分詞」「関係代名詞」「いろいろな疑問文」を含む

第6回 (2025年1月13日実施)	
国語	*総合問題 *作文
数学	*総合問題
社会	*総合問題
理科	*総合問題
英語	*総合問題