

# 2018年度 新教研もぎテスト 中学3年生 出題予定表

	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	
英語	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 受け身 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 受け身 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 現在完了形 不定詞（原因を表す副詞的用法） 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 現在完了形 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 現在完了形 SVOC（C=名詞・形容詞） 疑問詞+不定詞 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 現在・過去分詞の後置修飾 間接疑問文 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 現在・過去分詞の後置修飾 間接疑問文 連語・慣用的表現	1・2年生の全範囲 リスニング 対話文読解 長文読解 接触節 関係代名詞 連語・慣用的表現		
国語	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の鑑賞 文法・表現 漢字の読み書き 漢字・言葉に関する問題	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	説明的文章の読解 文学的文章の読解 古典の読解 韻文の鑑賞 語句・文法 表現 漢字の読み書き	
数学	1・2年の全範囲	1・2年の全範囲 多項式 多項式の計算	1・2年の全範囲 多項式	1・2年の全範囲 多項式 平方根	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式 2次方程式	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式 関数 関数 $y = ax^2$	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式 関数 相似と比 相似な図形 図形と比	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式 関数 相似と比 円 三平方の定理 三平方の定理	1・2年の全範囲 多項式 平方根 2次方程式 関数 相似と比 円 三平方の定理 三平方の定理	
社会	地理の総合問題 【歴史】 古代までの日本 中世の日本 近世の日本 開国と近代日本の歩み 自由民権運動と国会開設	地理の総合問題 【歴史】 古代までの日本 中世の日本 近世の日本 開国と近代日本の歩み	地理の総合問題 【歴史】 古代までの日本 中世の日本 近世の日本 開国と近代日本の歩み 二度の世界大戦と日本 第一次世界大戦と日本	地理・歴史の総合問題	地理・歴史の総合問題	地理・歴史の総合問題 【公民】 現代社会と私たちの生活 私たちの生活と文化	地理・歴史の総合問題 【公民】 現代社会と私たちの生活 個人の尊重と日本国憲法	地理・歴史の総合問題 【公民】 現代社会と私たちの生活 個人の尊重と日本国憲法 現代の民主政治と社会 国の政治の仕組み	地理・歴史の総合問題 【公民】 現代社会と私たちの生活 個人の尊重と日本国憲法 現代の民主政治と社会 私たちの暮らしと経済 生産と労働	地理・歴史の総合問題 【公民】 現代社会と私たちの生活 個人の尊重と日本国憲法 現代の民主政治と社会 私たちの暮らしと経済 生産と労働	
理科	1・2年の全範囲	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 力のはたらき	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 力のはたらき 物体の運動	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 力のはたらき 物体の運動 生命のつながり 生物の成長とふえ方	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 力のはたらき 物体の運動 生命のつながり 生物の成長とふえ方	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 生命のつながり	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 生命のつながり 自然界のつながり	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 生命のつながり 自然界のつながり 化学変化とイオン 水溶液とイオン	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 生命のつながり 自然界のつながり 化学変化とイオン 地球と宇宙 天体の1日の動き	1・2年の全範囲 運動とエネルギー 生命のつながり 自然界のつながり 化学変化とイオン 地球と宇宙 天体の1日の動き	

1・2・3年学習領域の総合問題

※出題調整により実際の問題内容は変更になる場合があります。  
※各中学校で未習の範囲からの出題もあり得ますので、出題予定表をご確認頂き、ご受験ください。