

平成 23 年度

# 統一テスト年間出題予定表

2 年生

	国語	数学	社会	理科	英語		
1 号	8月28日	○説明的文章 ○文学的文章 ○古典 ○漢字と語句  ○その他復習問題	○式の計算 ・文字を用いての表現 ・文字を用いた式の四則計算  ○連立方程式  ○その他復習問題	次の①～⑧から 4 問選択  ①身近な地域の調査 ②日本の諸地域の調査 東京都 (東京都の他に, 次の各県から 1 つ選択) 岩手県・山形県・福岡県 ③世界の諸地域の調査 アメリカ合衆国 (アメリカ合衆国の他に, 次の国々から 1 つ選択) 中国・フランス・ドイツ ④世界と比べた日本の地域的特色 日本の自然環境 ⑤室町幕府から戦乱の統一へ ⑥世界の動きと天下統一 ⑦江戸幕府の成立と鎖国 ⑧幕府政治の動揺と町人文化	次の①～⑩から 10 問選択  ①植物の生活とからだのしくみ ②植物の光合成 ③音と光の性質 ④いろいろな力 ⑤火山と地震 ⑥地層と化石 ⑦物質の状態変化 ⑧気体の性質 ⑨刺激と反応 ⑩だ液のはたらき ⑪血液循環の道すじ ⑫動物のなかま ⑬静電気とそのはたらき ⑭電流計と電圧計の使い方 ⑮電流と電圧の関係 ⑯発電機のしくみ	○一般動詞 (過去形) ○ be 動詞 (過去形) ○過去進行形 ○ be going to ~  【選択】 ○各教科書の内容に準じた問題 【開隆堂】 P 31 まで 【東京書籍】 P 31 まで 【学校図書】 P 29 まで 【教育出版】 P 30 まで  ○その他復習問題	
	2 号	1月9日	○説明的文章 ○文学的文章 ○古典 ○漢字と語句  ○その他復習問題	○式の計算  ○連立方程式  ○1 次関数  ○平行線と角  ○その他復習問題	次の①～⑦から 4 問選択  ①世界の諸地域の調査 アメリカ合衆国 (アメリカ合衆国の他に, 次の国々から 1 つ選択) 中国・フランス・ドイツ ②世界と比べた日本の地域的特色 日本の自然環境・自然災害 ③世界と比べた日本の人口 ④江戸幕府の成立と鎖国 ⑤幕府政治の動揺と町人文化 ⑥近代ヨーロッパの発展 ⑦日本の開国と江戸幕府の滅亡	次の①～⑭から 10 問選択  ①摩擦によって生じる電気 ②いろいろな回路 ③電流と電圧の関係 ④電流のはたらき ⑤神経系のつくり ⑥消化系と排出系のつくり ⑦心臓と血液 ⑧動物のなかま ⑨炭酸水素ナトリウムの分解 ⑩分子と原子 ⑪化学変化と物質の質量 ⑫気象観測のしかた ⑬雲と雨 ⑭前線と天気	○一般動詞 (過去形) ○ be 動詞 (過去形) ○過去進行形 ○ be going to ~ ○ have to ~ ○助動詞 ○不定詞 (形容詞的用法を除く) ○動名詞 ○ S V C (look など) ○接続詞 when  【選択】 ○各教科書の内容に準じた問題 【開隆堂】 P 58 まで 【東京書籍】 P 65 まで 【学校図書】 P 63 まで 【教育出版】 P 69 まで  ○その他復習問題
		3 号	3月18日	○説明的文章 ○文学的文章 ○古典 ○短歌 ○漢字と語句  ○その他復習問題	○式の計算  ○連立方程式  ○1 次関数  ○平行線と角  ○平行と合同  【選択 I】 ○三角形と四角形  【選択 II】 ○確率  ○その他復習問題	【必修】 ○世界と比べた日本の地域的特色 日本の自然環境 ○世界と比べた日本の人口 ○世界と比べた日本の産業・資源 ○欧米諸国の進出と日本の開国 ○明治維新と立憲政治 ○日清・日露戦争と近代産業  【選択】 次の①～④から 2 問選択 ①日本の諸地域の調査 東京都 ②世界の諸地域の調査 アメリカ合衆国 ③近代ヨーロッパの発展 ④第一次世界大戦と日本	次の①～⑫から 10 問選択  ①感覚器官のつくり ②生命を維持するはたらき ③動物のなかま ④気象観測と天気の変化 ⑤雲と雨 ⑥前線と天気 ⑦回路と電流 ⑧電流と電圧の関係 ⑨電流のはたらき ⑩酸化銀の分解 ⑪物質が結びつく化学変化 ⑫化学変化と物質の質量

※数学・理科で作図用具を使用する場合がありますので、作図用具は毎回持参してください。  
※地理分野は社会科地図帳、歴史分野は教科書年表からの出題も含む。