

# 2018年度

# 統一テスト年間出題予定表

1年生

	国語	数学	社会	理科	英語
1号 7月8日	<ul style="list-style-type: none"> <li>○説明的文章</li> <li>○文学的文章</li> <li>○詩</li> <li>○漢字と語句</li> <li>○その他復習問題</li> </ul>	<p>小学生の学習内容と1年生の範囲として、次の内容を加える</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○正負の数</li> </ul>	<p>【必修】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○歴史のながれ</li> </ul> <p>【選択】</p> <p>次のⅠ、Ⅱからコースを一つ選択</p> <p>Ⅰ地球と世界の国々の姿 世界各地の人々の生活と環境</p> <p>Ⅱ古代文明のおこり 日本の成り立ち 古代国家と東アジア</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○身近な生物の観察</li> <li>○観察器具の使い方Ⅰ</li> <li>○観察器具の使い方Ⅱ</li> <li>○花のつくりとはたらき</li> <li>○茎のつくりとはたらき</li> <li>○根のつくりとはたらき</li> <li>○植物の光合成</li> <li>○植物の蒸散</li> <li>○植物の呼吸</li> <li>○植物のなかま</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○アルファベットと単語</li> <li>○英語の数字</li> <li>○日常的なあいさつや会話の表現</li> <li>○be動詞 (am, are)</li> <li>○一般動詞</li> </ul> <p>【選択】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○各教科書の内容に準じた問題</li> <li>【開隆堂】 P 43 まで</li> <li>【東京書籍】 P 44 まで</li> <li>【学校図書】 P 44 まで</li> <li>【三省堂】 P 42 まで</li> </ul>
2号 12月2日	<ul style="list-style-type: none"> <li>○説明的文章</li> <li>○文学的文章</li> <li>○古典</li> <li>○漢字と語句</li> <li>○言葉のきまり</li> <li>○その他復習問題</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○正負の数</li> <li>○文字と式</li> <li>○1次方程式</li> <li>○比例と反比例</li> </ul>	<p>【必修】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○世界の姿</li> </ul> <p>【選択】</p> <p>次のⅠ～Ⅲからコースを一つ選択</p> <p>Ⅰ世界各地の人々の生活と環境 世界の諸地域 ・アジア州 ・ヨーロッパ州</p> <p>Ⅱ世界各地の人々の生活と環境 世界の諸地域 ・アジア州 古代文明のおこり</p> <p>Ⅲ古代文明と日本の成り立ち 古代国家と東アジア</p>	<p>【必修】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○身近な植物の観察とそのしかた</li> <li>○花のつくりとはたらき</li> <li>○葉のつくりとはたらき</li> <li>○根・茎のつくりとはたらき</li> <li>○植物の光合成</li> <li>○植物のなかま</li> <li>○物質の性質</li> <li>○気体の性質</li> </ul> <p>【選択Ⅰ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○物質の状態変化</li> <li>○水溶液の性質</li> </ul> <p>【選択Ⅱ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○光の性質</li> <li>○音の性質</li> </ul> <p>Ⅰ、Ⅱから1つ選択</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○be動詞</li> <li>○一般動詞</li> <li>○3人称単数現在形</li> <li>○命令文</li> <li>○名詞の単数と複数</li> <li>○代名詞</li> <li>○疑問詞</li> <li>○形容詞・副詞</li> <li>○前置詞</li> </ul> <p>【選択】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○各教科書の内容に準じた問題</li> <li>【開隆堂】 P 84 まで</li> <li>【東京書籍】 P 92 まで</li> <li>【学校図書】 P 86 まで</li> <li>【三省堂】 P 86 まで</li> </ul>
3号 3月17日	<ul style="list-style-type: none"> <li>○説明的文章</li> <li>○文学的文章</li> <li>○古典</li> <li>○詩</li> <li>○漢字と語句</li> <li>○言葉のきまり</li> <li>○その他復習問題</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○正負の数</li> <li>○文字と式</li> <li>○1次方程式</li> <li>○比例と反比例</li> <li>○平面図形</li> <li>○空間図形</li> </ul>	<p>【必修】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○世界の姿</li> <li>○世界各地の人々の生活と環境</li> </ul> <p>【選択】</p> <p>次のⅠ～Ⅲからコースを1つ選択</p> <p>Ⅰ世界の諸地域 ・アジア州 ・ヨーロッパ州 ・アフリカ州 ・北アメリカ州</p> <p>Ⅱ世界の諸地域 ・アジア州 ・ヨーロッパ州 古代までの日本と世界</p> <p>Ⅲ古代までの日本と世界 武家政治と室町幕府</p>	<p>【必修】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○身近な生物の観察</li> <li>○からだのつくりとはたらき</li> <li>○植物のなかま</li> <li>○物質の性質</li> <li>○蒸留</li> <li>○光の性質</li> <li>○凸レンズによってできる像</li> <li>○音の性質</li> <li>○力と圧力</li> </ul> <p>【選択Ⅰ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○水圧と大気圧</li> </ul> <p>【選択Ⅱ】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○火山</li> </ul> <p>Ⅰ、Ⅱから1つ選択</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○be動詞</li> <li>○一般動詞</li> <li>○3人称単数現在形</li> <li>○現在進行形</li> <li>○命令文</li> <li>○助動詞 can</li> <li>○名詞の単数と複数</li> <li>○代名詞</li> <li>○疑問詞</li> <li>○形容詞・副詞</li> <li>○前置詞</li> </ul> <p>【選択】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○各教科書の内容に準じた問題</li> <li>【開隆堂】 P 107 まで</li> <li>【東京書籍】 P 114 まで</li> <li>【学校図書】 P 114 まで</li> <li>【三省堂】 P 110 まで</li> </ul>

※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ふくみます。