## 2024 年度 統一テスト年間出題予定表

2 年生

		国語	数学	英 語	社会	理科
1 号	7 月 14 日	<ul><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></ul>	1年生の学習内容と,2年 生の範囲として次の内容を 加える ○式の計算	<ul> <li>○be動詞(過去)</li> <li>○一般動詞(過去)</li> <li>○過去進行形</li> <li>○接続詞 when</li> <li>【選択】</li> <li>○教科書の内容に準じた問題</li> <li>【東京書籍】P34まで</li> <li>【開隆堂】P28まで</li> <li>【三省堂】P31まで</li> <li>【光村図書】P30まで</li> <li>【啓林館】P30まで</li> </ul>	【必修】  ○世界の諸地域 ・オセアニア州  ○中世の日本 ・モンゴル帝国の成立 から 室町時代(室町文化)まで  【選択】A~Dから2問選択 A 日本の地域的特色① B 日本の地域的特色② C 中世ヨーロッパ(の変革)から 安土桃山時代(桃山文化)まで  D 江戸幕府の成立から 琉球・アイヌとの関係まで	1年生の学習内容と,2年生の範囲として次の内容を加える ○化学変化と原子・分子 【東京書籍】 P87まで 【大日本】 P79まで
2 号	12 月 1	<ul><li>○その他復習問題</li><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></ul>	<ul><li>○式の計算</li><li>○連立方程式</li><li>○1次関数</li><li>○平行線と角</li></ul>	<ul> <li>○その他復習問題</li> <li>○動詞の過去形</li> <li>○過去進行形</li> <li>○be going to~</li> <li>○have to~</li> <li>○助動詞</li> <li>○不定詞・動名詞</li> <li>○There is(are)~</li> <li>○いろいろな文型</li> <li>○接続詞・前置詞</li> <li>【選択】</li> <li>○教科書の内容に準じた問題</li> <li>【東京書籍】P82まで</li> <li>【光村図書】P85まで</li> <li>【児科図書】P85まで</li> <li>【開隆堂】P87まで</li> <li>【三省堂】P81まで</li> <li>【啓林館】P85まで</li> </ul>	【必修】  ○日本のさまざまな地域 ・地域(の)調査から 日本の諸地域の九州地方まで ○江戸幕府の成立から 琉球・アイヌとの関係まで  【選択】A~Cから1問選択 A 日本の諸地域 ・中国・四国地方 B 中世ヨーロッパ(の変革)から 安土桃山時代(桃山文化)まで C 江戸時代の諸産業の発達から 化政文化まで	<ul><li>○化学変化と原子・分子</li><li>○生物のからだのつくりとはたらき</li><li>【東京書籍】P169まで</li><li>【大日本】P155まで</li></ul>
3 号	3 月 16 日	<ul><li>○その他復習問題</li><li>○説明的文章</li><li>○文学的文章</li><li>○古典</li><li>○短歌</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><li>○その他復習問題</li><li>○式の計算</li><li>○連立方程式</li><li>○1次関数</li><li>○平行と合同</li><li>○三角形と四角形</li><li>○その他復習問題</li></ul>	<ul> <li>○その他復習問題</li> <li>○動詞の過去形</li> <li>○過去進行形</li> <li>○be going to~</li> <li>○助動詞</li> <li>○不定詞・動名詞</li> <li>○There is(are)~</li> <li>○いろいろな文型</li> <li>○比較級</li> <li>○最上級</li> <li>○接統詞・前置詞</li> <li>【東京書籍】P126まで</li> <li>【開隆堂】P124まで</li> <li>【三省堂】P125まで</li> <li>【光村図書】P123まで</li> <li>【啓林館】P125まで</li> <li>【杏林館】P125まで</li> </ul>	【地理】 ○日本の諸地域 ・近畿地方 ・中部地方 ・関東地方 ・東北地方 【東京書籍】P209~256まで 【帝国書院】P203~268まで 【歴史】 ○近世の日本 (江戸幕府の滅亡まで) 【東京書籍】P100~167まで 【帝国書院】P94~167まで	<ul> <li>○化学変化と原子・分子</li> <li>○生物のからだのつくりとはたらき</li> <li>○電気の世界・電流の正体</li> <li>【選択Ⅰ】</li> <li>○電流とその利用</li> <li>【東京書籍】~P169</li> <li>P235~P299まで</li> <li>【大日本】P229まで</li> <li>【選択Ⅱ】</li> <li>○天気とその変化</li> <li>【東京書籍】P248まで</li> <li>【大日本】~P155</li> <li>P210~P295まで</li> </ul>

※数学・理科で作図用具を使用する場合もありますので、作図用具を必ずご用意ください。 ※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。 ※申込みいただいた統一テストのキャンセル・返金は一切お受けできません。あらかじめご了承下さい。