

# 2 学年 1 学期 5 教科期末テスト



	1 時間目	2 時間目	3 時間目	4 時間目
6月27日(木)	英語	数学	国語	Ai GROW
6月28日(金)	社会	理科	金5	金6

日	科目	○出題範囲(教科書・ワーク類)	備考
6 月 27 日 (木)	英語	○教科書 P.9~P.40 ○エイゴラボ P.2~P.P.55 ○授業プリント、テストっち、クイズっち、ノート	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Writing は①Unit 1 Goal (日記)、②Unit 3 e-mail、③chat のトピックから出題します。</li> </ul> 【提出物】 エイゴラボ 終了日 6月26日(水) 提出日 6月27日 14:00 まで
		○教科書 P.10~P.46 ○ワーク P.2~P.43 ・1章 式の計算 ・2章 連立方程式(いろいろな連立方程式 まで)	<ul style="list-style-type: none"> <li>● テストの日は「<u>定規・コンパス</u>」必ず持参です。</li> <li>● 1年生の内容からも基礎的な問題を数問出題します。復習しておきましょう。</li> <li>● 教科書の章末問題やワークを繰り返しやりましょう。ワークは丸つけまで必ず行うこと。</li> </ul> 【提出物】ワーク(数学の問題ノート)、授業ノート 終了日 6月26日(水) 提出日 6月27日 14:00 まで
		○教科書 P.14~P.31, 42~P.51 ○「国語の学習」P.4~P.37 ○「漢字の学習」P.2~P.19 (出題は P.8~P.17) ・「アイスプラネット」「枕草子」放送による問題 ・「クマゼミ増加の原因を探る」	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ワークを自分の力で解き、答え合わせをする。</li> <li>● 古文は歴史的仮名遣いを現代仮名遣いにできる。</li> </ul> 【提出物】漢字の学習、国語の学習 終了日 各提出日の前日 提出日 「漢字の学習」6月19日(水) 14:00 まで 「国語の学習」6月27日(木) 14:00 まで
6 月 28 日 (金)	社会	・地理 ○教科書 P.156~P.175 ○ワーク P.6~P.P21	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ワークの内容を中心に基礎基本的な問題を出題します。</li> </ul> 【提出物】ワーク、ファイル 終了日 6月27日(木) 提出日 解答用紙返却日
		○教科書 P.12~P.87 ・単元1 化学変化と原子・分子	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 教科書の確かめと応用、確かめと応用活用編、Qubena のワークブックをよく解いておく。</li> </ul> 【提出物】Qubena 終了日 6月27日(木) 提出日 Qubena 上で確認します。