

# <大東中学校 第2学年 1学期期末テスト 出題範囲表>

R2. 7. 9(木) 1.数学 2.英語 3.理科 4.社会 5.国語 6.保体

校時	教科	出題	出題範囲	学習のポイント
1	数学	荒木先生	1 章式の計算 2 章連立方程式 1 節連立方程式とその解き方 P39 加減法まで	<ul style="list-style-type: none"> <li>なぜその答えになるのかを考える。</li> <li>問題を何回も解く。(解き方のパターンをつかむ)</li> <li>ワーク、プリント、単元テストなどを、何回もやり直しましょう。</li> </ul>
2	英語	永山先生	教科書(1年生) P117~P129(Unit11~Let's Read) 教科書(2年生) P4~P30(Unit0~Daily Scene2) ワーク(2年生 P4~P21) ※9日提出 リスニングテスト	<ul style="list-style-type: none"> <li>1年生の範囲は、臨時休業中に配布したプリントから出題します。</li> <li>2年生の範囲が中心となります。単語や熟語、本文などを理解できるようにしておくこと。</li> <li>ワークや単元テストプリントなどの問題を何度も解き直すこと。</li> </ul>
3	理科	森川先生	教科書 P12~P67 ワーク P2~P24 単元テスト1~4 ※実験を行った内容については、すべて出題します。	<ul style="list-style-type: none"> <li>教科書の範囲をしっかりと読み、理解する。</li> <li>ワークやプリントの問題をもう一度やって、とけるようにしておく。</li> <li>原子記号、化学式、化学反応式の違いを理解しておく。</li> <li>※ワークやプリントから70%ぐらい出題します。</li> </ul>
4	社会	大越先生	地理教科書 P150~166 歴史教科書 P112~133 ※地理・歴史のワーク提出もあります。	<ul style="list-style-type: none"> <li>板書プリントだけではなく、教科書・ワークも読み込む。</li> <li>ワーク・単元プリントの問題を繰り返し解く。</li> <li>友達と問題を出し合う。(効果絶大)</li> </ul>
5	国語	高久先生	<ul style="list-style-type: none"> <li>「見えないだけ」</li> <li>「アイスプラネット」</li> <li>漢字を確認しよう</li> <li>枕草子・熟語の構成</li> <li>生物が記録する科学</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>本文を読み返す。</li> <li>「学習漢字ノート」P2~P17を復習する。</li> <li>「ワークブック」P4~P35で復習する。</li> <li>渡されたプリントをもう一度やる。</li> <li>必ずノートを読み返す。</li> </ul>
6	保体	高田先生	【保健】 <input type="checkbox"/> 「環境への適応能力」から習ったところまで 【体育】 <input type="checkbox"/> 陸上競技 <input type="checkbox"/> バレーボール	保健体育ワーク及び授業で配付したプリントを勉強しておく。

