## 令和3年度 第1年次 後期期末考查範囲

日程 2月21日(月)~2月25日(金)

科目	考査範囲
国語総合A	小説 『清兵衛と瓢簞』 p126~p134 評論 「二十世紀の自画像」 p174~p180 漢字テスト 第11~15回TOP2500 p32~p41
国語総合B	古文『竹取物語』 「かぐや姫の昇天」p278~p281 古文『土佐日記』 「門出」p294~p295 漢文『十八史略』 「鶏鳴狗盗」p342~p344
数丨	教科書P133~P180の内容とそれに伴うテーマの問題です。 ※ 詳細は授業で配布される範囲表を参照すること
数A	教科書P62~P86, P106~P142の内容とそれに伴うテーマの問題です。 ※ 詳細は授業で配布される範囲表を参照すること
コミュ英	<ul> <li>Vivid Lesson7~Lesson8 (Part3まで) 除く(P102,103)</li> <li>チャンクで英単語(p208~p249)</li> <li>Listenig Trial 8, 9, 10, 11</li> </ul>
英表丨	教科書Lesson 8 build-up2 〜 Lesson10 build-up3) (p62〜p79) ただし、p64〜65とp70〜73は除く ※教科書下部のページ欄外のことわざ等の表現も出題される可能性があるので しっかりと見ておきましょう。
物理基礎	温度、熱量の保存、物質の三態、潜熱、熱と仕事の関係、内部エネルギー、 熱力学第一法則、不可逆変化、熱効率、 単振動、正弦波、波の基本式、波のグラフ、位相、縦波と横波、重ね合わせ、 定在波、固定端反射、自由端反射、音の速さ、弦の振動、気柱共鳴 ※教科者、問題集と同じ程度で別の問題を出題する。 ※テストは定規持ち込み可とする。 ※問題集の提出・点検については、教科担任から授業で指示する。
生物基礎	教科書P110~P193 リードα P85~P93、P100~P111 ※テスト当日までに提出 授業プリント28~41 問題・小テストNo.1-28~42
現代社会	教科書P110~P133、P138、P150~161 演習ノートP65~P91(ただしP79、P80、P82~P84、P88、P89 <b>①~⑤</b> は除く) 最新図説P184~253のうち、教科書に準じるページ ※上記範囲以外でも、これまでに習った範囲の復習問題として、正誤問題などを出す場合があります。
家庭基礎	プリント No.16〜23(家族・法律、保育、住居分野)、 プリント No.24(A4サイズ被服分野) 教科書p132〜133、資料集p82〜83 教科書p66(被服分野)
保健体育	教科書 P.26~P.53「10 飲酒と健康」~「21 安全な交通社会づくり」 ノート P.20~P.43