

英語

英文法

章・単元	確認テスト
重要品詞	○
時制	○
助動詞	○
仮定法	○
不定詞	○
動名詞	○
分詞	○
関係詞	○
比較	○
受動態	○

英文読解

章・単元	確認テスト
重要品詞	○
第5文型 (SVOC)	○
句と節/重文と複文	○
修飾と同格	○
頻出構文	○
時制と態	○
助動詞	○
準動詞①(識別)	○
準動詞②(分詞の基本)	○
準動詞③(注意が必要な分詞構文)	○
関係詞① 形容詞節を形成するもの その①	○
関係詞② 形容詞節を形成するもの その②	○
関係詞③ 名詞節・副詞節を形成するもの	○
副詞節	○
仮定法	○
比較①	○
比較②	○
否定	○
疑問	○
省略・倒置	○

数学

数学Ⅰ

章・単元	確認テスト
数と式	○
2次関数	○
図形と計量	○
データの分析	○

数学A

章・単元	確認テスト
場合の数と確率	○
図形の性質	○
整数の性質	○

数学Ⅱ

章・単元	確認テスト
式と証明	○
複素数と方程式	○
図形と方程式	○
三角関数	○
指数関数と対数関数	○
微分法と積分法	○

数学B

章・単元	確認テスト
ベクトル	○
数列	○

数学Ⅲ

章・単元	確認テスト
複素数平面	○
式と曲線	○
種々の関数	○
極限	○
微分法	○
微分法的应用	○
積分法	○
積分法的应用	○

国語

現代文

章・単元	確認テスト
評論文問題1 本文の読解	×
評論文問題2 設問の解法	×
評論文問題3 部分問題	×
評論文問題4 全体問題	×
評論文問題5 論述問題	×
小説文問題1 本文の読解	×
小説文問題2 本文の読解	×
小説文問題3 テーマ・物語構造問題	×
小説文問題4 表現技法問題	×
小説文問題5 人物の心情・性格問題	×

古文文法

章・単元	確認テスト
動詞	○
形容詞・形容動詞	○
助動詞①「き・けり」「つ・ぬ」「たり・り」	○
助動詞②「る・らる」「す・さす・しむ」「まし」	○
助動詞③「む・むず」「べし」「ず」「じ」「まじ」	○
助動詞④「なり」その他	○
助詞① 格助詞・接続助詞	○
助詞② 副助詞・係助詞・終助詞	○
敬語	○
識別	○

漢文

章・単元	確認テスト
漢文の構造/送り仮名と返り点/書き下し文	○
返読文字/再読文字	○
使役の句法/「以為」の語法	○
受身の句法/「見」の語法	○
否定の句法(単純否定/不可能/二重否定)/「能」「也」の語法	○
否定の句法(全部否定と部分否定/特殊系)	○
疑問の句法/反語の句法	○
比較・最上級の句法/選択の句法/「而」「易」の語法	○
限定の句法/累加の句法/希望・願望の句法/仮定の句法	○
抑揚の句法/詠嘆の句法/推量の句法/「是」の語法	○

理科

物理基礎

章・単元	確認テスト
物理基礎を学習するにあたって	○
物体の運動	○
さまざまな力と運動	○
仕事とエネルギー	○
熱とエネルギー	○
波の性質	○
音	○
静電気と電流	○
交流と電磁波	○
エネルギーとその利用	○

化学基礎

章・単元	確認テスト
化学と人間生活	×
物質の構成	○
物質とその成分	○
物質の構成粒子	○
粒子の結合①	○
粒子の結合②	○
物質量(小さい粒子の数え方)	○
化学反応(化学変化の表し方)	○
酸と塩基の反応	○
酸化還元反応	○

生物基礎

章・単元	確認テスト
細胞と顕微鏡観察	○
代謝とエネルギー	○
遺伝子	○
体内環境と循環系	○
腎臓と肝臓	○
自律神経とホルモン	○
免疫	○
植生と遷移	○
気候とバイオーム	○
生態系	○