

2020年度 1年生(理数) 第1回定期試験 試験範囲

No.1

科目名	試験範囲(教科書範囲)	担当者	具体的な学習方法	試験対策授業の宿題・提出物
国語総合	【現代文】 教科書P.24～34 『とんかつ』 教科書P.121～128 『りんごのほっぺ』 KテキストP.2～21 【古文】 教科書P.298～299 『伊勢物語 芥川』	石本	【現代文】 ・教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと →ロイロノート上でのやり取りも見返しておく ・振り返り期間に触れなかった問題にも一通り取り組んでおくこと ・Kテキストに載っている漢字は読み書き両方できるようにしておくこと (特に語彙トレカード、小テストに出てくる漢字はよく見しておくこと) 【古文】 ・教科書、ノート(プリント)を繰り返し見直し、話の流れを確認しておくこと →ロイロノート上でのやり取りも見返しておく(特に語彙トレカード!) ・和歌の解釈、修辞法について復習しておくこと ・振り返り期間に触れなかった問題にも一通り取り組んでおくこと	振り返り学習期間にノート点検を行う ⇒プリントを貼り、板書内容を整理しておくこと 試験実施日(16日)にKテキストを提出⇒丸付けをした状態で提出すること
日本史A	「明治初期の外交と内政」教科書P.50、51 「自由民権運動と政府の対応」教科書P.56、57 「大日本帝国憲法の制定」教科書P.60、61 「初期議会と条約改正」教科書P.62、63 「日清戦争と近代社会の確立」教科書P.72～75 KテキストVol.1 全ページ プリントNo.1～3	志渡岡	・授業内容をよく復習しておくこと→板書内容とプリント ・Kテキストの問題を繰り返し解き、「考えよう」のページもよく確認をすること ※ワンポイントレッスン(試験対策プリント)の内容は全て出題されます	9/7週にノート回収を行う プリントNo.1～3を貼り、板書内容を整理した状態で提出すること
物理基礎	教科書P.10～65 ニューサポートP.2～25 1章 直線運動の世界 2章 力と運動の法則	伊藤	・ニューサポート該当ページの問題を何度も解きなおし、解法を自分で説明できるようにする ・Kノートに貼ってある授業プリントを確認すること (学習した公式の意味を日本語で説明できるようになると良いです)	特になし (対策プリントは必ず行う事)
化学基礎	教科書P.86～109 ニューステップアップP.58～77 「物質」「化学反応式」「溶液の濃度」	高橋佳	・授業ノートNo.12～15を参照しながら、ニューステップアップを活用し、学習内容をまとめておくこと ・ロイロノート内で出題した内容の問題をく	振り返り学習期間にノート点検を行う ニューステップアップを解いたノートを試験実施後の帰りのHR内で提出する
EC I	教科書L1の文法 ・現在完了 ・不定詞 ・受け身 ・助動詞 夏の英単語240	有田	・授業の中で学習した文法の項目を確認しておくこと ・配布したプリントを繰り返し学習し、理解を深めること ・夏の宿題として出した英単語が英語から日本語にできるようにすること	特になし
数学 I	教科書P.6～35 「整式」「実数」 マスグレードP.4～17	中田	・教科書の例、例題、問を見直し、自力で解けるようにしておくこと 出来なかった問題については次のように3回取り組みと良い 1回目→解答を見ながら理解する 2回目→自力で解くチャレンジをする チラッと解答を見ながらでもかまわない 3回目→自力で解く ・式変形(途中式)と、必要な途中説明を必ず書くこと 書き方については、例・例題にならって書くことと良い	振り返り学習期間にノート点検を行う
数学A	教科書P.6～P.28	長岡	・授業で配布したプリントの問題を繰り返し解くこと ・教科書の問を見直すこと	特になし

<理数クラス>

月日		9月16日	9月17日	9月18日
1	試験科目	EC-I	数学 I	日本史A
	9:40～10:25			
2	試験科目	国語総合	化学基礎	数学A
	10:40～11:25			
3	試験科目	音楽 I	物理基礎	LHR
	11:40～12:25			

※音楽選択者は終了時間が異なります。