

第2学年 1学期中間テスト範囲表

	1 限目	2 限目	3 限目
5月12日 (木)	社会	英語	理科
5月13日 (金)	国語	数学	生徒集会



※テストは **45分間** で実施されます。

※1日目は昼食はありません。

教科	範囲	準備・提出物	アドバイス
社会	【 歴史 】 教科書 P78 ~ 113 ワーク (歴史の完全学習 I) P40 ~ 57	ワークを○付けて提出 ノート (1年生の時のノートも 提出してください。)	・範囲が広がっているので、早めから学習に取り組みましょう。 ・ワークに出ている重要語句を覚えましょう。 ・ワークは何度も繰り返し取り組みましょう。
英語	教科書 P4 ~ P17 Unit0, Unit1, Let's talk1 ワーク (英語のパートナー) P2 ~ P19	ワーク ○付けて提出 ノート (提出日については、各担当者から連絡します)	・1年生の復習問題も出題します。 ・過去進行形、There is / areとUnit1の文法事項をきちんと確認しましょう。 ・上記の文法を用いて、英文を書く練習をしっかりとっておきましょう。
理科	教科書 (1年) P86 ~ 119 教科書 (2年) P142 ~ 173 ワーク (1年) 上記の範囲 ワーク (2年) P66 ~ 77 基礎をきずく (プリント)	ワーク ○付けをしてロイロノートにて提出 ※提出日と提出方法の詳細については、各担当者から連絡します)	・1年生の範囲も一部含まれます。 ・ワーク等を何度も繰り返し、同じ問題については確実に解けるようにしておくこと。 ・元素記号や化学式、化学反応式について合計で15点以上出題されます。確実に覚えておくこと。
国語	・教科書 p16 ~ p30, p52 ~ p55 「名づけられた葉」「手紙の書き方」 「セミロングホームルーム」 ・学習漢字ノート p2 ~ p5 ・国語スイッチ本誌 p3 ~ p13, p30	・学習漢字ノート ・国語スイッチ別冊ノート ・板書ノート ・国語ファイル ★提出に関しては担当の先生の指示に従うこと 最終締め切り：テスト当日	・教科書を読み返し内容を確認しておきましょう。 ・手紙の形式を確認しておきましょう。 ・文法は、1年生の範囲から出題します。しっかりと復習をしましょう。
数学	1年 6章2節「立体の体積と表面積」～7章「データの活用」 1年教科書P200～239 2年 1章1節 式の計算 教科書P10～22 ワークP2～17	ワーク ○付けて提出 ノート (提出日については、各担当者から連絡します)	・立体の体積、表面積を求められるようにしましょう ・データの活用は、代表値、相対度数、度数分布表を中心に復習しましょう ・2年生の内容は計算以外も内容をしっかりと勉強しましょう。教科書、ノートで内容を復習し、ワークで問題を解き、出来るように繰り返ししましょう。



