

前期 中間テスト範囲表 3年

教科		テスト範囲	○学習のポイント★提出物
21 (水)	1 国語	教科書 P14・15『春に』 P22～28『なぜ物語が必要なのか』 P30～44『私』 単元別漢字 P6～21 国語の学習 P4・5・8～18・40 41 聞き取り 文法ワーク 2年生までの範囲全て	○ノートを何度も見返し、ワークを何度も解き、学習内容を確認しよう。 漢字は、細かいところまで注意をして、漢字ノートを使って練習すると良いと思います。わからないところはそのままにせず、きちんと質問してください！ ○文法は、各品詞の特徴をしっかりと復習しておこう。 ★提出物 6月21日(水) 厳守!! ⇒ 単元別漢字・ワーク 漢字ノート・授業ノート ※国語係が番号順に並べ、学年室へ。
	2 社会	○教科書(歴史) p207-252 第6章二度の世界大戦と日本 ○資料集(教科書の該当範囲) ○歴史ワーク p56-77 ○章末プリント ※問題形式はいつも通り公立入試を意識した問題も出題し、初見問題も出します。	★歴史ワーク 書き込みノートのp28～38までやって、栗嶋に6月14日(水)までに提出。(ワークは全クラス栗嶋に提出。) ○採点も昨年同様、全部栗嶋が担当します。漢字ミスに注意してください。
	3 英語	・教科書 P4～28 ・ジョイフルワーク3 P2～33 ・語順トレーニング P2～14 ・リスニング	○単語や重要な表現は繰り返し練習して書けるようにしよう。 ○教科書の本文をしっかりと読み、文を書けるようにしておこう。 ○ワーク、プリントは繰り返し学習するようにしよう。 ○章末テスト等を活用して復習しておこう。 ★提出物 については授業内で各教科担より説明します。
22 (木)	1 理科	2年生の教科書 P95～125 <u>地球分野</u> 3年生の教科書 P2～35 <u>生命分野</u> P176～181 <u>エネルギー分野</u> 3年生のワーク P2～21 <u>生命分野</u> 78,79 <u>エネルギー分野</u>	○知識7割、思考3割程度を目安に問題を作成します。(入試を見据えて) ○2年生の気象分野からも出題するので復習しておくこと。 ○フォームの問題は満点を採れるまで何回も取り組むこと。 ○ワークも購入しているものなので、上手に利用すること。
	2 数学	教科書 P.10～58 1章 式の展開と因数分解 2章 平方根 ワーク P.2～45 計算ドリル P.72～90	○基本的な計算問題ができるように、計算練習を繰り返し行いましょう。また、途中式を書けるように練習しておきましょう。 ○ワークを繰り返し解きましょう。(文章題含む) ★提出物 は教科担任から授業の中で指示します。