

## 中間考査に向けて

中間考査まで1週間をきりました。毎日の家庭学習で計画的に学習を進めている人が多いようです。しかし、一方では努力が不十分の人もいるようです。あなたはどうか？明日からの3連休は、学習に集中して取り組める最後のチャンスです。苦手なところ、まちがえやすいところなどを繰り返して学習していきましょう。

そこで各教科の先生からアドバイスをいただきました。よく読んでこれらを参考にし、ポイントを抑えてしっかり学習して下さい。

### 国語 米澤先生

今回は、漢字・文法については範囲もせまく、点数がとりやすくなっています。まずここで点をかせいでくださいね。

あとは、夏の葬列、近代の短歌のうち、特に夏の葬列を中心に出题します。ワークシート・問題プリント・ワークをしっかりと見直してきて下さい。

### 社会（歴史） 植松先生

今回はチャンスです！5教科のみ。範囲も少ない。

もう一度ノートを読み返し、重要語をしっかりとチェックしましょう。

（江戸の三大改革、市民革命 等・・・）

### 社会（地理） 大村先生

ノートの赤わく、覚えるべきことを全部、手抜きせずに覚えよう！


しっかり勉強して下さい。

## 数学 鈴木先生

対策のプリントを配布しました。テストでの『考え方』に必要な内容ですのでしっかり復習しましょう。

10日(土)のサタプロ(土曜学習教室)ではこのプリントにもとづいた学習会をしますので、わからない所のある人は、参加して下さい。

グラフをかく、グラフの式を求めるは必ず出します。できるようにしておくこと。



試験日は定規を忘れずに。  
ワークの提出もあります。

## 理科 丸谷先生

### 電流分野 ①電流・電圧について

・直列・並列回路での性質をしっかり理解する。

### ②オームの法則について

・グラフをかいたり、グラフから読み取る練習をする。

・ $V=RI$  の式を使いこなす練習をする。


### 化学分野 ①原子・分子について

・しっかり説明できるように。

・元素記号を覚える。

・原子の腕の数、モデル

物質のモデル、化学式がかけるようにする。



『理科のステップ』は16日(金)  
提出です。丸つけ、答え直しをしっかりと!

## 英語 松岡先生

① 文法について

will

There is / are

think that

などはプリントをよく見直す。

② Let's Read について

会話表現

話の流れ

を復習する

③ 動詞の過去形を復習する。 (have → had など)

④ ①の文法を使った簡単な文を書けるようにする。

I will study English.

や

There is a book on the desk.

など。

**作文** テストに出るよー。

ワークの提出があります。

## 来週の予定

## 中間考査で実力を発揮しよう!

10 / 12 (月)	体育の日
13 (火)	平常授業 漢字検定申し込み締切
14 (水)	平常授業
15 (木)	<b>中間考査</b> ①学習 ②国語テスト ③数学テスト ワーク提出 給食なし
16 (金)	<b>中間考査</b> ①学習 ②英語テスト (ワーク提出) ③社会テスト ④理科テスト (理科のステップ 提出) ⑤総合
17 (土)	英語検定 おもいっきり表現してみようコンクール

## 環境をよくする作文コンクール 入賞者

### ◆テーマA 『10年後の私の街』

- ・ 区長賞
  - A組 藤田 理沙さん
  - A組 鈴木 友里菜さん
  - B組 星 奈々子さん
  - B組 上田 慎二君

- ・ 協議会長賞
  - B組 宮崎 良介君
  - C組 鈴木 佳奈子さん
  - C組 鈴木 義浩君
  - D組 姉川 知樹君
  - D組 島澤 友一君

### ◆テーマB 『犯罪ゼロのまち 地域を挙げて安全・安心』

- ・ 区長賞
  - A組 竹内 勝也君
  - C組 末永 君慧さん

- ・ 協議会長賞
  - A組 宮下 明優さん
  - D組 稲田 満里菜さん
  - A組 後藤 卓弥君

## 漢字検定合格者

\* 3級合格 C組 山尾 契君

11月受検の申し込みは10月13日（火）締切です。休み明けなので忘れないように。なお、3学期にも実施の予定なので、計画的に学習を進めましょう。