

### 3年生の生徒の皆さんへ

4月23日(木)

#### (1)『新しい課題』、及び『自主学習』の案内

| 教科   | 課題と自主学習の内容  | アドバイス/提出日  |
|------|---|--|
| 国語   | ○「3年間の総整理問題集」P2～13<br>(「書きこみノート」P1～5)<br>答えは「書きこみノート」書くこと。<br>丸付けもして、「書きこみノート」のみ提出。<br>○「国語便覧」P247を全て国語ノートに書き写す。(ノートは、2年生で使っていたものの続きを使って構いません。) | ○問題集で間違えた問題は、解説をしっかりと読み込んでおきましょう。<br>●始業式の日提出<br>《提出するもの》<br>・あかねこ漢字スキル<br>・3年間の総整理問題集の書きこみノート<br>・国語ノート |
| 社会   | ○3年間の総まとめP.2～25<br>(総まとめノートP.2～7)<br><br>〈余裕のある人は…〉<br>○自習ノートを1冊作り、地理や歴史の復習をしておきましょう!   | ○主に1年生で学習した範囲です。分からないところは、教科書で調べて解きましょう!<br><br><u>始業式に提出!</u>   |
| 数学   | * (3) で案内   |  |
| 理科   | 整理と対策 p.2～101 を整対ノートWにやっておこう。<br>※始業式には提出を求めません。テスト時などに提出を求める予定です。しっかり考えて自分のペースで進めておこう。   | 整理と対策は受験対策・チャレンジ対策用のワークです。受験勉強にもなるので、自主的に進めておこう。   |
| 英語   | ○Let's Read More をやったノート<br>○整理と対策 *詳しくは配布したプリントで   | 新学期の最初の授業  |
| 実技教科 | 今回はありません。前回の課題を必ず仕上げ提出してください。<成績に重要>  | ●始業式に提出  |

#### (2)『始業式に提出するもの』**重要** —提出物は大切です!!—

| 教科  | 提出物一覧  |
|-----|--|
| 国語  | ・あかねこ漢字スキル<br>・3年間の総整理問題集の書きこみノート<br>・国語ノート          |
| 社会  | ○学習ノート(オレンジ色の冊子)<br>○歴史の授業ノート<br>○3年間の総まとめノート(茶色の冊子) |
| 数学  | ○自主ノート<br>○「図形の証明」「正負の計算」冊子<br>○「文字式の計算の復習」プリント      |
| 理科  | ・春休みの宿題(プリント2枚をノートにはさんで提出)<br>・2年ワーク よくわかる理科の学習      |
| 英語  | ○基本文練習ノート(3月に出した課題)                                  |
| 音楽  | ・課題プリント1枚<br>・「スメタナ」レポート                             |
| 美術  | ・調べ学習プリント1枚<br>・イタリアの装飾タイル1枚                         |
| 体育  | ・DANCE(ダンス)3枚<br>・プリント冊子                             |
| 技術  | ・春休みの宿題プリント1枚  |
| 家庭科 | ・春休みの宿題プリント(わたしの成長をたどる)1枚<br>・幼児の体の発達の特徴を知ろう。        |
| 学年  | ・休校期間中の生活の記録   |

★5/6までの「課題」、「自主学習」の案内は以上です。

★今後の登校日、始業式の連絡についてはホームページで確認してください。

★提出物については、再度この一覧表(2)で確認して提出してください。

#### (3) 数学 ↓

数学の課題 3年生について

3月25日の修了式に配布した「2年生 学年通信」や三中ホームページに記載した数学の課題と今回、教科書配布と同時に配布した課題を確認します。

- ① 2年生の教科書 p 204～209 1年の復習  
2年生の教科書 p 210～227 力をのばそう

【A問題・B問題・いろいろな問題】

- ② 図形の証明（冊子）
- ③ 正負の計算冊子（B5） No, 1～10まで
- ④ 数学 ～文字式の計算の復習（B4） 3年生の教科書も使いますよ！

※ 上の課題を直接冊子やプリントに書き込み、答え合わせをする場合と  
数学の自主ノートを用意して、それに書き込む場合があります。

確認)

- ・自主ノートにする・・・①

※努力の跡をみます。1回目が終わった場合でも5月6日まで長い休みになるので  
2回目、3回目に挑戦しましょう！

- ・冊子にする・・・②、③

- ・プリントにする・・・④

提出は最初の数学の授業で！

以前からも言われているように「数学」は、積み重ねの教科です。3年生の内容を  
早く勉強したいのは分かりますが、しっかりと復習しておこう！