

学習だより

# Break-through

打破！

ブレイクスルー

第3号

平成29年6月8日(木)

小笠原中学校

進路学習部

文責：鈴木美緒

## ◆期末考査に向けて

いよいよ今月の21日から期末考査が始まります。1年生にとっては中学校生活初めての定期考査です。学習の成果を期末考査で発揮できるよう、3ヶ月間の復習を行いましょ。昨日の学活で、期末考査に向けての計画表を作成しました。下記を参考にぜひ計画を見直してみてください。

定期考査は、試験範囲が広いめ事前にしっかりと学習計画を立て、計画的に行うことが大切です。まず、やらなければいけないことを上記のようにリストにしましょう。できるだけ具体的に書くとよいです。リストにしたら、いつそれを行うか考えましょ。そのために、期末考査学習計画表を利用してください。優先順位を考え、重要なものから取り組んでいましょ。学習方法は各教科によって異なりますので、困った場合は各教科の先生に相談してください。また、計画表を作るだけでなく、学習の過程を記録することも大切です。自分がどのくらい学習を行うことができたのか、確認することで学習の漏れがなくなり、幅広く学習することができます。

年度当初に配布された『学習の手引き』には先輩からの試験勉強のアドバイスも書いてあります。再度確認して、参考にしてください。また、15日(木)から朝読書の時間に朝テストを行います。朝テストも活用して、自分の学習の達成度を確認しましょ。

### 【朝テスト日程・テスト範囲】

日付	教科	1年	2年	3年
6月15日(木)	国語	4～5月の授業で実施した漢字から抜粋 25問：読み10問 ：書き15問	4～5月の授業で実施した漢字から抜粋 25問：読み10問 ：書き15問	4～5月の授業で実施した漢字から抜粋 25問：読み10問 ：書き15問
6月16日(金)	英語	今までの授業で学習した動詞の単語	動詞の過去形の単語 (教科書 p.145 もよく見ておくこと)	動詞の過去分詞形 (教科書 p.142~p.143 をよく見ておくこと)
6月20日(火)	数学	正負の数の計算 (加減乗除) 10問程度	式の計算 (単項式・多項式) 10問程度	多項式の計算 (展開・因数分解) 10問程度

例 理科

- ・ノートまとめ
- ・レポート見直し
- ・ワーク
- ・教科書の章末問題
- ・用語 (覚える用語を10回ずつ書く)

## ◆3学年 修学旅行で上級学校訪問へ

5月24日に3年生は修学旅行のなかで、上級学校訪問を行いました。3年生が訪問先に書いたお礼状を一部抜粋して紹介します。

- ・たくさんの選択肢があつて将来自分は何になりたいのかを勉強しながら真剣にその夢に向かって考えることができるというところが、私は貴校の良いところだと思いました。
- ・お話を聞いて、体育祭や文化祭などで、生徒が活発に活動していることを知ることができ、とても参考になりました。
- ・私は英語にしか興味がなかったけれど、貴校では、さまざまな国のことを学べるし、留学や他の国との交流も盛んということところがとても魅力的でした。

・担当してくださった先生の話聞いて、自分で授業コースを選べることにびっくりしました。また、実際に校内施設を見学させていただきとてもキレイだと思いました。

・英語を中心としている授業でとても興味が湧きました。また、実際に校内施設や部活動の様子を見学させていただき、過ごしやすそうだと思います。