

第3学年

学習・進路だより

平成30年度 NO.2
5月23日発行

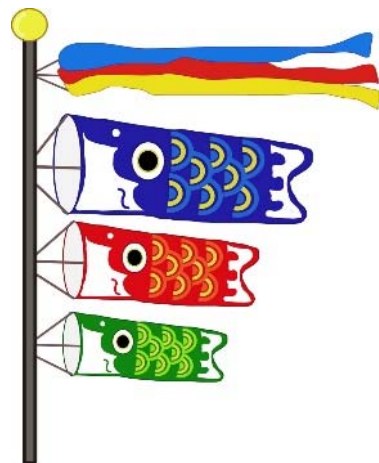
学習指導部

3年生としての学校生活にも慣れてきた頃でしょうか。言わずもがな、今在籍する学年では特に学習に打ち込まなければなりません。しかし、部活動、学校行事も気合が入る所、毎日が忙しいのもまた事実です。1つ1つのことを要領よくこなしていき、余る時間を充実させていけると良いかと思えます。そしてそのために、学習では復習、振り返りがとても大切です。

☆スタディーサポートの結果☆

特進コース

	1組	2組	3組	平均
学力	B2	B3	B3	B3
平日の学習時間	1:59	1:49	0:18	1:18
休日の学習時間	3:12	3:11	0:33	2:12

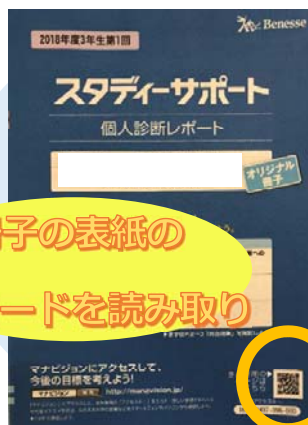


普通コース

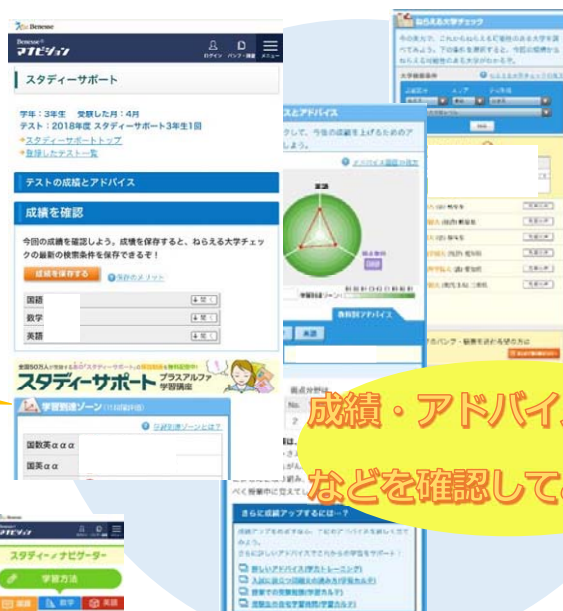
	4組	5組	6組	7組	8組	9組	10組	11組	12組	13組	平均
学力	C3	D2	D2	D2	D2	D2	D2	D3	D3	D3	D2
平日の学習時間	0:47	0:28	0:15	0:22	0:22	0:27	0:24	0:16	0:23	0:10	0:23
休日の学習時間	1:31	0:45	0:42	0:36	0:42	0:52	0:32	0:14	0:29	0:26	0:41

G T Zの換算表によるとS：難関大学合格レベル、A：国公立・中堅私立合格レベル、B：国公立・中堅私立挑戦レベル、C：4年制大学挑戦レベル、D：基礎力養成レベルとなっています。基礎・基本をないがしろにしては当然、受験レベルの問題には対応できません。学習時間と併せて見ると、基礎的・基本的な知識を身につけるための復習が十分になされていない事が考えられます。日々の学習を充実させるために、また、勉強するきっかけになるよう、先日配布された「スタディーサポート個人診断レポート」の活用例を紹介したいと思います。

スタディーサポート個人診断レポートを活用しよう



冊子の表紙の
QRコードを読み取り



成績・アドバイス・大学
などを確認してみよう！

「さらに成績アップするには…？」

から、より詳細なアドバイスが

確認できます！

冊子の内容は、テストについてのより詳細な分析、その結果から作成された個々に合わせた3教科の入試対策ドリルとなっています。各データが見やすいことや、より充実した情報を見られるという点で、タブレットで読み取って今回の結果を振り返ることをお勧めします。そして冊子に付属しているドリルに取り組み、今回のスタディーサポートの復習は十分なのではないのでしょうか。日々の授業、定期テスト、模試と、受験に向けて学習する機会はどんどん増えていきます。その1つ1つをきちんと振り返り、復習することで基本的な知識をつけて、学力を向上させていきましょう！

今後の予定

5月25日(金)	第1回数学技能検定申込締切
30日(水)	小論文テスト
31日(木)	3年生就職斡旋要項配付
6月1日(金)	進研総合学力マーク模試
2日(土)	学校方針説明会
3日(日)	英語検定試験
15日(金)	漢字検定試験
16日(土)	特進講座
18日(月)	1学期期末テスト時間割発表・補習中止
25日(月)~29日(金)	1学期期末テスト

進路指導部

1学期中間テストが終わりました。ところで皆さんは知っていましたか？推薦入試をはじめ、2学期末までに進路を決めるための成績は「1学期末まで」のもので、ということは、評定を上げるチャンスは1学期期末テストだけということです。

キャリア教育センターで…

4月の進路指導講話の後、キャリア教育センターで指定校推薦の情報を確認する人を多く見かけました。皆さん真剣に偏差値と評定を自分のものと照らし合わせて一喜一憂していたようです。気になるのは皆さんのその後です。評定が足りない…今回のテストに全力投球しましたか？偏差値が足りない…授業+αの勉強をしていますか？評定も偏差値も足りている…合格した気になっていませんか？

資料は諦めるためにあるのでもありません。また、結果でもありません。皆さんが次に何をすべきかを考えるための材料です。結果を出すのは皆さんの努力であることを忘れないてください。

進研マーク模試近づく！！

6月1日（金）は進研マーク模試です。授業時間を使って行います。指定校推薦を考えている人にとってはとても大切な模試です。勉強にも一層力が入ると思います。そこで昨年度の問題をClassiのコンテンツボックスに収めました。是非、活用してください。

就職補習も始まる

進学補習に続き、就職補習も始まりました。就職試験は進学とは異なる知識や学力が必要になります。専用の問題集を使ってしっかりと勉強してください。また、求人票の見方や履歴書の書き方も身につけなければいけません。覚えることはたくさんありますが、就職後の予行演習だと思って積極的に取り組んでください。

進研マーク模試判定科目

文系大学を志望する場合

必須 英語・国語

選択 歴公・数学①から1科目

理系大学を志望する場合

必須 英語・数学①②

選択 国語・理科から1科目

歴公・理科の受験科目は当日選択

時間割は後日お知らせします

※専門学校進学・就職希望の人も、自分には関係ないと思わないでください。自分がしなければいけないことどこまで取り組むかが試されると考えましょう！

