

進路学習だより

Break-through

打破！

ブレイクスルー

第6号

令和3年11月26日(金)

小笠原中学校

進路学習部

◆2学期期末考査への取組を振り返る

今年度2回目の定期考査が終わりました。久しぶりの定期考査で試験範囲も広がったと思いますが、テスト前の学習計画はきちんと立てることができましたか？目標点に向けて最後まで粘り強くテストに取り組むことはできましたか？

学習計画表の振り返りを読むと、「計画的に学習することができた」「ワークを繰り返し解くことができた」「学習したことをノートにまとめる勉強法が自分に合っていると思った」「計画通りに進められなかった」など、自分自身の学習についてよく振り返ることができていました。定期考査を重ねることで自分に合った勉強法を見つけることができると思います。そして、テストは結果に基づいて反省することがとても重要です。今回もテスト反省をしっかり行いましょう。

そして、テスト前に立てた目標点と、実際のテストの点数の差はどのくらいだったでしょうか？前回の進路学習だよりでは、「立てるだけ無駄な目標」にならないために、自分にとっての適切な目標を設定することについて書きました。目標点に向けて自分がどれだけ本気になれたか、目標点をとるためにどのように学習を工夫したか、もう一度振り返りましょう。

次のテストは、学年末考査になります。9教科で試験範囲も広がります。そして3年生は学年末考査の直前に高校入試が控えています。「計画的に勉強すること」「適切な目標点を設定すること」「効率よく勉強すること」など、これまでのテストの反省を大いに活かして臨みましょう。

◆進路について考えよう

3年生は12月の三者面談で受験する学校を最終決定します。また、校長先生との面接も始まります。2年生は12月6日(月)から職場体験が始まります。1年生も10月に行われた働く人の話を聞く会を通して、自分の将来について考えるきっかけになったと思います。「今上級生はどんなことをしているのか」を意識しながら、自分の将来や中学校卒業後の進路について、ぜひ考えてみてください。裏面には都立高校の入試制度や調査書について載せています。参考にしてください。



◆都立高校の入試制度を知ろう

都立高校の入学者選抜は2種類

①推薦に基づく選抜

一般推薦

文化・スポーツ等特別推薦

②学力検査に基づく選抜

第一次募集・分割前期募集

分割後期募集・第二次募集

① 推薦に基づく選抜

実施日 令和4年1月26日(水)・27日(木)

出願資格	(1) 保護者と同居している者で、都内に住所があり、都内から通学できることが確実な者 (2) 第1志望であること。(合格したら必ず入学する) (3) 校長の推薦が必要
選考方法	推薦書、調査書、集団討論及び個人面接、小論文または作文、(自己PRカード)で合否を決める。(今年度のみ集団討論は実施されません)

②学力検査に基づく選抜

第一次募集・分割前期募集

実施日 令和4年2月21日(月)

出願資格	(1) 保護者と同居している者で、都内に住所があり、都内から通学できることが確実な者
選考方法	学力検査、調査書点で合否を決める。(国、数、英、社、理) ※一部の高校は自校作成問題で判定 ※一部の高校は面接等があります。

分割後期募集・第二次募集

実施日 令和4年3月9日(水)

出願資格	(1) 保護者と同居している者で、都内に住所があり、都内から通学できることが確実な者 (2) 分割後期募集・第二次募集願書受付までに終了する都立高校の入試における合格者は、出願できない。既に国私立高校に入学手続きを終えている者は遠慮する。
選考方法	学力検査、調査書点で合否を決める。(国、数、英)※一部の高校は面接等があります。

調査書って何ですか??

調査書とは、高校入試の合否を決めるために必要な書類です。これには、学校での成績が記載されるのですが、3年時の1、2学期の成績を反映させた評定が記載されます。(2学期の通知表の成績とは異なります。)学力検査は3年生の年明けにあります、「3年生になってから、徐々に受験モードになればいいか」と思っていたら遅いのです。調査書点は1学期の成績も反映されますので、いわば入試は3年生の4月から始まっているのです。

この調査書は、点数化され当日のテストと合算されます。ということは、いくら当日の成績がよくても調査書の成績がよくなないと不合格になることもあります。逆に当日のテストを助けてくれるのが、調査書ということもあります。

3年生は、よく「1、2年生の時に、もっと真面目に勉強しておけば良かった。」と言います。今のあなたの行動を3年生の進路選択の時の自分は、どう振り返るのでしょうか。「あの時、がんばって勉強した自分、ありがとう。」そう思える行動を、今日から始めてみませんか。