



◎本日は都立一次・前期検査日です。

本日、2月21日は都立一次・前期検査日でした。今まで頑張ってきた成果を発揮することができたでしょうか。受験勉強の日々から解放されて一息ついている人も多いことでしょう。まずは、お疲れ様でした。

週が明けた 25 日(火)は、学年末考査が行われます。気を緩めず取り組んでください。どの教科も最後の1問まで丁寧に解答しましょう。

◎都立一次・前期検査発表日の流れ

発表日時	手続き日
3月3日(月) 【全日制・チャレンジスクール】 午前8時30分 WEB 午前9時半 校内掲示 【チャレンジスクール以外の定時制】 午前8時30分 WEB 午後4時校内掲示	3月3日(月) 【全日制・チャレンジスクール】 午前9時半～午後3時半 【チャレンジスクール以外の定時制】 午後4時～午後8時 3月4日(火) 【全日制・チャレンジスクール】 午前9時～正午 【チャレンジスクール以外の定時制】 午後4時～午後8時

※チャレンジ等の定時制以外で上記に当てはまらない学校もあります。各自受験票等での確認してください。発表手続きの日程については上記の通りです。詳細については、2月28日(金)に該当生徒を集めて、事前指導を行います。以下、簡単に動きを説明します。

- ① 自宅で 8:30～WEB サイトにて自分の試験結果を見る。
- ② 合否を確認した後、クラスルームからフォームに入力する。
- ③ 中学校到着が 16:00 を過ぎる場合は、電話連絡をしてください。

※ 中学校に登校するのは、いずれの場合も 11:45 以降とします。

※ 入力フォームは、事前指導プリントにQRコードでお示しします。



◎展示会ありがとうございました。

2月8日(土)から17日(月)の間、展示会が行われました。ご多忙の中、ご来校くださりありがとうございました。3学年からは修学旅行の事後学習で作成した冊子、修学旅行時に作成した漆器加飾、ほかには各教科の作成物を展示しました。それぞれの作品に個性やこだわりが多く詰まっており、素敵な作品に仕上がりました。展示された作品は、生徒に返却し始めています。ぜひご家庭でもご覧になっていただけたらと思います。

◎中学校生活最後の定期考査があります。

今回の定期考査は国語、数学、英語、社会、理科の五教科となり、一日で行います。中学校生活最後の定期考査になります。提出物は3教科あります。提出期限を守ることは、とても大切なことです。最後まで時間を守ることを大切にしてください。休日を使って、取り組みましょう！



定期考査の日程

時間	教科	提出物
1	学活	タブレット5点
2	国語	学習漢字ノート
3	数学	リポート(最終期日)
4	英語	なし
5	社会	田代先生のノート (テスト翌週の授業時)
6	理科	自主学习ノート

◎合唱コンクールに向けて歌の練習が始まります。

3月7日(金)に所沢ミューズ合唱コンクールが行われます。合唱コンクールを成功させるために、2月26日(水)からは合唱練習がスタートします。中学校生活最後の行事です。当日はお弁当が必要になるのでご家庭での準備をお願いします。高校によっては合唱コンクールがない学校もあるので人生最後の合唱コンクールになるかもしれません。各クラスが奏でるハーモニーで石西をさらに明るくしてくれるでしょう。

◎卒業式までのカウントが始まりました。

長かった中学校生活も残り約1ヶ月となりました。今学期は、教室内でカウントダウンカレンダーを掲示しています。生徒自身で分担を決め、1人1枚以上作成しました。生徒それぞれが中学校3年間の思い出を描いて作成をしました。教室内には既に掲示しており、残り少ない中学校生活を惜しみながら生活しています。

◎クロームブックの動作確認をします。

2月25日(火)の1時間目にクロームブックの動作確認をします。今使用しているクロームブックはみなさんが使用した後、来年度の新入生が使用します。すべてそろっているだけでなく、しっかりと作動するのか、断線している部分はないかなどを確認します。25日にはクロームブッキー式を必ず持ってくるようにしましょう。

【2月24日～3月7日の予定】(授業準備は、連絡ホワイトボードやクラスルームも活用しよう)

曜日	内容
2/24(月)	天皇誕生日 振替休日
25(火)	6時間授業 学年末考査②～⑥
26(水)	5時間授業 職員会議 合唱練習開始
27(木)	6時間授業
28(金)	6時間授業 合唱コンクールリハーサル①②
3/3(月)	3時間授業 都立一次・前期発表日 給食なし
4(火)	6時間授業
5(水)	5時間授業
6(木)	6時間授業 都立二次出願
7(金)	合唱コンクール 都立二次取り下げ

忘れないようにしっかり予定を記入して、忘れ物がないようにしましょう