



日	曜日	共通テストまでの日数	行事予定(主に進学関係)
1	木	135	城南祭準備
2	金		"
3	土		"
4	日		文化祭
5	月		体育祭・FS
6	火		代休
7	水		代休
8	木		③進路HR活動 ②進路講演会(7限) ③共通テスト出願説明会(放課後)
9	金		③放課後補習再開
10	土		③ベネッセ駿台共通テスト模試
11	日	125	
12	月		
13	火		
14	水		
15	木		③願書提出
16	金		
17	土		③自習室開放日
18	日		
19	月		
20	火		
21	水	115	
22	木		①進路講演会(7限)
23	金		③駿台ハイレバル模試(希望者)
24	土		
25	日		
26	月		
27	火		
28	水		②進路志望調査
29	木		
30	金		

家庭学習時間調査期間・予定

上記に10日ごとの弱点克服計画を立ててみては！



各学年の先生方より

1年生	夏休みを利用してオープンキャンパスに参加した人も多いと思います。実際にキャンパスに立ってみて、実際に模擬授業を受けてみて、ぼんやりとしていた目標が明確になった人も多いことでしょう。もう始まりましたか？その大学生になる準備！ 7月の進研模試の結果も返ってきましたね。まずは、間違えた問題を必ず復習して取りこぼしをなくしましょう。地道で丁寧な学習はきっと実力に変わります。もうすぐ城南祭。高校生ならではの行事も勉強も存分に謳歌して下さい。(平尾)
2年生	コロナ禍3年目の夏休みが終わりました。どう過ごしましたか？この3年、「想定外」のことが多すぎて、日本どころか世界が落ち着きなくワタワタしています。それでも時間は過ぎていきます。そして時間は平等です。どのような状況であれ、有意義なものにするのは自分自身です。すべてをプラスにとらえることは難しいとは思いますが、それでも、よりよく物事をとらえ、よりよく生きようと努力した者には、何らかの結果がついてくると私は信じています。城南高校でのあと1年半、全力で様々な事にトライしてください。皆さんには可能性しかありません。頑張り城南生！！(片山)
3年生	3年生の皆さん、受験勉強の進捗具合はどうですか？夏休み前の期待通りだという人もいれば、そうでない人もいます。焦らないでください。夏の努力の成果は、秋の深まりとともに徐々に現れてきます。歩みを止めず、精一杯できる限りのことをしましょう。受験勉強がなりたい自分に近づけると考えて、「あの時もっと勉強すれば良かった」という受験生の後悔が一番残念です。逆に全力でやり切った生徒は例外なくスッキリした顔をして卒業していきます。努力が報われない虚しさを先回りして想像し、全力をセーブしないように。また、成果は0か100かではなく、足らなかったと思われる部分は先の人生で足せばいいのです。今この時、恐れず全力で。(犬伏)

大学入学共通テストの出願が始まる！

出願書学校提出 令和 4年 9月15日(木)

共通テスト実施 令和 5年 1月14日(土), 15日(日)

高校生は学校で一括して出願します。9月8日(木)放課後の「出願説明会」のときに願書を配布しますので、そのときに記入の仕方や検定料の払込について説明します。出願予定者は、必ず出席してください。

「総合型選抜」や「学校推薦型選抜」の受験

予定者は、出願準備を始めていこう！

まずは出願先ホームページで出願方法の確認をしてください。ほとんどがネット出願となっておりますが、家庭でのインターネット接続環境、プリンターの整備は大丈夫ですか？

また、国公立大学や一部の私立大学・専門学校については、まずは校内での選考が必要となります。選考の日程については教室に掲示していますので、各期日までに担任の先生に必要な書類を提出してください。

3年生は、夏休み後から本当の勝負が始まる！

あれだけ夏休みに勉強したのになぜ成績が伸びないのかと悩む人は、次の作業はアウトプットの練習です。おそらく夏休み中に多くのことがインプットされています。ただそれを上手にアウトプットするには訓練が必要です。模試を利用して、例えば問題を解く順番を変える、時間を気にせず落ち着いた気持ちで解く、など工夫して自分にベストな方法を発見してください。それさえ出来たら今後の勉強方法も自然と定まり、成績は指数関数的に伸びていきます。

2年生は11月から模試が「5教科」になる！

1・2年生は7月実施の「進研模試」の結果が返却されました。1学期までの学習状況を確認する模試でしたが、結果について十分に検証し、解けなかった問題にはもう一度挑戦してください。「受けっぱなし」で終わるのではなく、復習を十分に行って学力の向上に努めましょう。それを行うだけで、新しい進路実現計画が目の前に広がるかもしれません。

2年生は、11月の進研模試から「理科」と「地歴公民」が加わり、5教科となります。「受験生としてのスタート」です。早くから準備に取りかかりましょう。(以上 廣田)