

数林



《11月予定》

1	土	休み
2	日	休み
3	月	文化の日
4	火	
5	水	
6	木	
7	金	
8	土	
9	日	
10	月	
11	火	
12	水	
13	木	
14	金	
15	土	期末テスト対策講座
16	日	
17	月	
18	火	
19	水	
20	木	個人懇談
21	金	個人懇談
22	土	個人懇談
23	日	勤労感謝の日
24	月	個人懇談 振替休日
25	火	個人懇談
26	水	
27	木	個人懇談
28	金	個人懇談
29	土	
30	日	



《12月予定》

1	月	個人懇談
2	火	個人懇談
3	水	
4	木	
5	金	
6	土	
7	日	
8	月	
9	火	
10	水	
11	木	
12	金	
13	土	
14	日	
15	月	
16	火	
17	水	
18	木	
19	金	
20	土	数林の冬期講習
21	日	
22	月	
23	火	冬至
24	水	
25	木	
26	金	
27	土	
28	日	
29	月	
30	火	
31	水	休み
1/1	木	休み
2	金	休み
3	土	休み

個人懇談を行います

11月20日(木)からzoomによるオンライン個人懇談を実施します。ご案内させていただいた日時に出席できない場合は、必ず事前にご連絡ください。

詳しくは、ご案内をご覧下さい。

期末テスト対策講座 11月第2週目～12月第1週頃

二学期は、どの学年も重要単元をみっちり学習しますから、期末テストは年間を通して最も範囲の広いテストになります。

中1生にとっては入学した学校での自分の位置をしっかりと固める時。

数I・Aを学んでいる皆さんには、この秋～冬こそ学校生活を意義あるものにできるかどうか、ひいては国公立大学を受験できるかどうかの分岐点です。

ふだんに倍する量の演習をする計画を立て、数学で成績をひっぱる「数林生」のスタイルを作り上げましょう！

数林の冬期講習 12月20日(土)～1月10日(土)

ふだんクラブ活動や学校の宿題等で、なかなかじっくり復習や予習ができない皆さん。短い期間ですが、集中して課題を解決するチャンスです。受験が目前に迫ってきた高3、中3、小6生は、いよいよ総仕上げです。過去問演習で「一点でも多く取る」実戦訓練を急ぎましょう！

- ◇ 数学先取りパック(1:2の個別指導)
- ◇ 志望校対策講座(1:2の個別指導)
- ◇ 数学IAおさらい講座(1:2の個別指導)
- ◇ 高校受験直前特訓(1:2の個別指導)

学年トップ賞

定期テストで学年1位の成績をとった人に学年トップ賞を贈ります。(1000円分の図書券をプレゼント)

前期期末 数学総合 95点

高3 G・Sさん(附属池田高)



おめでとうございます！

共通テストで高得点を狙おう～5週で完成～

11月から対策を始めよう!

【第一週】共通テストは全範囲から出題される

- ① 不得意分野(単元)にしぶって《緑チャート》で演習
- ② さらに《4STEP》等で深く広く。



【第二週】共通テスト模試の過去問にチャレンジ

- ① 各年度の第3回～6回を60分で。
- ② マークシートの記入も練習
- ③ まちがえたところをすべて次週のはじめにもう一度。

【第三週】時間配分、解く順序を意識しながら本試過去間に挑戦

- ① 時間が常に足りなければ、《緑チャート》の「[すばやく解く]」をもう一度おさらいする。
- ② 「すぐやる」と「あと回し」の選別。50分で一旦終了し「あと回し」やチェックをする練習

【第四週】ヒントを活用するすべを身につける

マークシート方式の□に着目して、ヒントをつかみ検算に利用する。

$a = \boxed{A} \boxed{B}$ a が明らかに負であれば $\boxed{A} = \boxed{-}$ とか、 $\boxed{\times} \sqrt{\boxed{B}}$ などは有力ヒント。

【第五週】さらに深い対策を！

- ① 《短期攻略共通テスト実践編》(駿台文庫)などから対策すべき単元を選んでじっくり取り組む。

- ② 共通テスト本試や模試から①融合問題 ② 図形問題だけをチョイスしてコツをつかむ。

これで完成!!