

新3年生理系 数学春課題について

課題1 いつもの週課題60問（全員が対象）

考查週間に本来試験範囲の勉強をするはずだったと考えられるので、いつものように60問を自分で選んで、取り組んでください

ノートAに書き込んでください

新年度最初の「数学演習2」の授業で提出してください

課題2 クリアー演習（全員が対象）

使う教材は「三訂版 クリアー数学演習ⅠⅡAB」です

問題集は教科書や副教材と一緒に自宅に届く予定です

左下の「Practice」の1～49を取り組んでください

ノートAに書き込んでください

答え合わせを忘れないように（略解は問題集の後ろの方にあります）

新年度最初の「数学演習2」の授業で提出してください

課題3-1 極限計算、微分計算練習（数学Ⅲを選択している者）

直接冊子に計算や答えなどを書き込んでください

新年度最初の「数学Ⅲ」の授業で提出してください

課題3-2 模擬試験過去問演習（数学Ⅲを選択していない者）

問題をノートBに貼って、ノートBに計算や答えを書き込んでください

（提出先が違うので、ノートは課題1や課題2と分けて）

新年度最初の「数学演習1（数学Ⅲと同じ時間帯の授業）」で提出してください

テストについて

課題テストの日は課題2の内容から問題を出題します

数学Ⅲについてのテストは数学Ⅲ最初の授業で実施します

範囲は第4回考查と同じ（関数、極限、微分、微分法の応用）です