

2年生 スポーツコース 数学II 5月11日～31日までの課題一覧 実施方法

数学IIの課題は、以下のように配信、掲載されます。

順番① claasi講義動画

5月11日、18日、25日の3回にわたって、講義動画が配信されます。

「動画の内容(板書の内容+説明の中で重要だと感じた部分)」を「授業ノートに書き理解する」のが動画の課題です。

動画視聴(ノートに書くことを)したら、そのままclassiの練習問題を解きます。→順番②へ

配信日	期日	タイトル
5月11日	5月17日	分散と標準偏差 データの相関
5月18日	5月24日	因数分解 整式の加法・減法と乗法 組合せ
5月25日	5月31日	二項定理 3次式の展開と因数分解

順番② 演習問題

5月11日、18日、25日の3回にわたって、演習問題をホームページ上に掲載します。

担任の先生から連絡のあった課題掲載ページの数学問題を、「プリントアウトして授業用ノートに貼る」か「授業用ノートに問題を書き写す」→「授業用ノートに問題を解く」→「添削する」までが課題です。

問題を解いたら順番③へ。(授業用ノートは①②をやって、次回登校した時に提出となります)

順番③ classi WEBテスト

5月11日、18日、25日の3回にわたって、「上①の講義の順」に「小テスト」が配信されます。取り組み期限は①の講義動画と同じ期間となります。

期日内に解きましょう。取り組み方は成績に反映します。