

## 高3 I A II B

この講座では、理系文系ともに、入試に数多く見られる典型問題・標準問題を中心に演習・解説を行います。

まず 1a2b 全範囲の公式やその基本的な使い方を身に着け、基礎力の定着を目指します。

その後入試の典型問題等でより発展的な内容を学習し、実力向上を図っていきます。

数学の実力を伸ばし、試験で結果を出すには、安易な暗記を行わず、焦らずじっくり問題に

取り組む必要があります。毎回の授業や宿題の問題の予習復習をしっかりと行い、

一つ一つの問題を確実に解けるよう全力で取り組んでください。

※生徒の進度・理解度に合わせて授業予定を作成していきます。