



国語①

講座名：**語彙力**を高めよう～**漢検**対策を通して～

対象：全学年（誰でもOK）

時間：60分

内容：

現代文読解に苦手意識がある人、点数が取れる時と取れない時とで差がある人、さらには人とコミュニケーションを取るのが苦手な人……。これらの原因の一つは語彙力の乏しさです。**言葉を学び、人生を豊かに**しましょう！

※漢字検定の対策問題や過去問題を教材として準備します。もちろん必須ではありませんが、この講座での学びを**漢検受験・合格**にも繋げてもらいたいと思います！



国語②

講座名：古典（漢文）

対象：2・3年

時間：80分

内容：

1期は漢文の基礎を復習して、文章を読解できるようにしよう。句法や重要語句も確認ます。共通テストで満点取れるように一緒に頑張りましょう。



理科①

講座名：生物基礎マーク式

対象：2、3年生

時間：60分

内容：

生物基礎のマーク式の問題をたくさん解き、得点につなげます。国公立大学を目指す人、また、医療系学部への進学を希望する人対象です。



理科②

講座名：物理の力学（復習&応用）

対象：高3

時間：80分

内容：

2年生で学習した力学分野を、全統記述模試の過去問を使って
復習&応用問題にチャレンジします。

※第3期から高校2年生対象の講座も行います。



数学①

講座名：数学基礎

対象：誰でもOK

時間：3：30～4：30（60分）

内容：

教科書を理解し定期試験で50点前後を目指します。講義は行いません。教室に入ったら自学自習をしながら質問してください。また、学習ポイントを確認するために10分間面談するだけでもOKです。大事なことは、試験1週間前になって慌てて勉強するのではなく、週単位で学習すべきことを確認し少しづつ頑張っていくことです。



数学②

講座名：確率

対象：高校2・3年生

時間：60～80分

内容：

この単元で覚えるべき問題の演習を行います。



数学③

講座名：入試頻出問題演習

対象：高校3年生

時間：60～80分

内容：

今回は数学ⅠAの範囲。文系やアドバンスで2次試験に数学を必要とする人も是非。



数学④ (橋本先生)

講座名：1年生の総復習

対象：誰でもOK

時間：60～80分

内容：

次の2年生模試に向け、模試過去問などを扱いながら総復習を行います。

基本的には2年生向けですが、3年生でも構いません。



数学⑤

講座名：共通テスト模試に向けて

対象：高校3年生

時間：60～80分

内容：

共通テスト模試に向けマーク形式の問題を取り扱います。



英語①

講座名：美濃加茂サミット

対象：超難関大学を目指す3年生（偏差値60以上）

時間：80分

内容：

船戸塾へようこそ。入試問題演習を通して日本最高峰の大学を目指すための真の英語力を身に付けさせます。（1年間継続して受講することが望ましい）



英語②

講座名：長文読解（中堅私大入試問題）

対象：2・3年生（偏差値 50～55）

時間：80分

内容：

実際の入試問題（愛知学院大、日本大学、愛知工業大学 etc）を解き、その解説を実施します。語数は 500 前後です。



英語③

講座名：英検 2 級対策講座

対象：英検 2 級に合格したい人

時間：70分

内容：

演習とユメタンを使って単語テストを行います。

個別で英作の添削や面接指導も行います。



英語④

講座名：英検準 2 級対策

対象：本年度英検準 2 級の合格を目指す生徒

時間：80 分

内容：

過去問を用いて準 2 級の対策を行います。



理科③

講座名：理系化学

対象：3年生理系化学選択者

時間：60～80分

内容：

化学基礎、化学の理論分野の演習をします。国公立、難関私大で8割の得点を目指します。昨年はこの講座を受けて得点アップにつながったと感じる事例がいくつありました！



社会①

講座名：地理で共テ満点をめざす会（略称：チリ会）

対象：誰でも

時間：15:30～17:00くらいまで（出入り自由）

内容：チリ会主催のイワタと申します。

地政学視点で、さまざまなデータを読み解くトレーニングをします。

高得点が取りにくいと言われる地理を、一緒に攻略しましょう！

共テで使わない生徒も、興味があれば入会可。

地理を愛する者たちよ、地図帳とタブレットを持ってあつまれ！



社会②

講座名：日本史を学ぼう

対象：誰でも

時間：80分前後

内容：

- ・江戸時代から近代までの日本史の総復習を行います。
- ・共通テスト対策がしたいひと、日本史探究のテスト対策がしたいひと、日本史探究の予習や先取りがしたいひと、歴史が好きなひとなどなど。ちょっとでも興味があれば大歓迎です。一緒に楽しく勉強しましょう！



情報

講座名：模試対策（プログラミング）

対象：情報の模試受験予定者

時間：60分

内容：

模試に出題されるような「プログラミング」の問題だけでなく、基礎基本も扱っていきます。次のような人にオススメ！

- 模試の中でも、「プログラミング」の内容が少し苦手である人
- 模試に出題されるような「プログラミング」の問題をもっと解いてみたい人