

令和4年度 第3学年 夏期講習 開講講座一覧

期間：Ⅰ期 7月25日～29日 Ⅱ期 8月1日～8月5日 Ⅲ期 8月15日～19日 Ⅳ期 8月22日～26日

時間：① 8：40～10：10 ② 10：20～11：50 ③ 13：00～14：30 ④ 14：40～16：10

| 期間 | 期間・備考 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 | |
|---------------------|---------------|----------------------------|----------------|-------|---------------------|---|---|
| Ⅰ期 7月25日 ～29日 | | ④ 14：40～16：10 | 英語 | 上級 | リスニング国立二次 | 東大・一橋・外大のリスニング過去問を解く | |
| | | ① 8：40～10：10 | 英語 | 標準 | 英文読解 | 筑波などを意識した長文読解 | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 理科 | 上級 | 物理演習（振動・波動） | 振動（波動を含む）をテーマとした演習を行う | |
| | | ② 10：20～11：50③ 13：00～14：30 | 地理歴史 | 上級 | 世界史受験対策授業 | 東南アジアの諸文明 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 英語 | 標準 | 読解演習 | 旺文社選の良問と言われる過去問を中心とした長文読解演習 | |
| | | ① 8：40～10：10 | 国語 | 上級 | 現代文記述対策演習 | 難関大過去問をベースに、解法パターン別に問題演習、解説を行います。 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 数学 | 上級 | 複素数平面入試演習 | 複素数平面の入試問題をやります | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 数学 | 中～上 | 文系のベクトル・数列 | 文系学部の入試問題演習。国公立大2次および私立大で数学受験をする生徒対象 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 英語 | 上級 | 国立二次英語問題演習 | 東大・一橋・外大を意識した長文読解・和訳等の問題演習 | |
| | | ③ 13：00～14：30 | 英語 | 上級 | 自由英作文 | 大学入試過去問を実際に解いていきます | |
| | | ① 8：40～10：10 | 数学 | 基礎～標準 | 基礎からの三角関数・指数関数・対数関数 | 三角関数・指数関数・対数関数の問題演習 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 国語 | 初級 | 古文初級 | 文法事項の確認。問題演習。 | |
| | | ③ 13：00～14：30 | 理科 | 中～上級 | 国立2次演習 | 千葉大・海洋大・農工大・筑波大・東北大等の過去問より 倫理テキストを使い以下の項目を学習する (青年期・日本近代・西洋近代・現代の諸課題) | |
| | | Ⅰ期&Ⅱ期 | Ⅰ期① Ⅱ期③ | 公民 | 標準 | 倫理共通テスト対策 | 倫理テキストを使い以下の項目を学習する (青年期・日本近代・西洋近代・現代の諸課題) |
| | Ⅰ期&Ⅲ期 | Ⅰ期③ Ⅲ期② | 地理歴史 | 標準 | 演習問題で復習する日本の近代 | 幕末から終戦までを演習問題を使用しながら復習します | |
| | Ⅰ期(7/21～7/27) | ② 10：20～11：50 | 数学 | 中級 | ベクトルと数列 | 基本復習から入試までしっかりと理解を促します。 | |
| | Ⅰ期(7/21～7/27) | ③ 13：00～14：30 | 数学 | 上級 | 数Ⅲ微積分入試演習 | 微積分の入試問題（国公立）をやります。 | |
| 期間 | 期間・備考 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 | |
| Ⅱ期 8月1日～ 8月5日 | | ① 8：40～10：10 | 英語 | 上級 | リスニング国立二次 | 東大・一橋・外大のリスニング過去問を解く | |
| | | ② 10：20～11：50 | 英語 | 標準 | 英文読解 | 筑波などを意識した長文読解 | |
| | | ③ 13：00～14：30 | 理科 | 上級 | 物理演習（力学2体問題） | 2物体が相互作用をしながら運動する入試類出テーマを扱う | |
| | | ② 10：20～11：50 | 地理歴史 | 標準 | 共通テスト対策 1 | 地形・気候・災害環境問題 | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 英語 | 標準 | 和文英訳演習 | 近年の入試問題より和文英訳を取り出し解答を研究する | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 国語 | 初級 | 漢文初級特講 | 基本的な句形・構文の完成。問題演習。 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 英語 | 上級 | 国立二次英語問題演習 | 東大・一橋・外大を意識した長文読解・和訳等の問題演習 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 数学 | 標準 | 共通テスト読解対策 | 数学ⅠA、ⅡB問わず、読解力を必要とする共通テストの対策を行います。 | |
| | | ① 8：40～10：10 | 国語 | 上級 | 古文上級 | 難関大過去問を使つての演習、解説。 | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 英語 | 中～上級 | 国立二次英語問題演習 | 東工大など理工系の内容の長文読解演習 | |
| | | ③ 13：00～14：30 | 英語 | 初～中級 | 英単語・熟語・語法 | 英ⅡⅢ・今までやった副教材の単語・熟語の総復習 英文法演習 | |
| | Ⅰ期&Ⅱ期 | Ⅰ期① Ⅱ期③ | 公民 | 標準 | 倫理共通テスト対策 | 倫理テキストを使い以下の項目を学習する (青年期・日本近代・西洋近代・現代の諸課題) | |
| 期間 | 期間・備考 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 | |
| Ⅲ期 8月15日 ～19日 | | ① 8：40～10：10 | 英語 | 上級 | リスニング国立二次 | 東大・一橋・外大のリスニング過去問を解く | |
| | | ② 10：20～11：50 | 英語 | 上級 | 医学医療系の英文読解 | 医療系の内容を扱った英文読解 | |
| | | ③ 13：00～14：30 | 国語 | 上級 | 漢文上級特講 | 最上級レベルの漢文実読演習 | |
| | | ① 8：40～10：10 | 化学 | 上級 | 発展・応用化学演習 | 国公立大・上位私立大レベルの演習 | |
| | | (8/6～8/19) | ③④ 13：00～18：00 | 生物 | 上級 | 3年内進生物授業 | 授業 |
| 期間 | 期間・備考 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 | |
| Ⅳ期 8月22日 ～26日 | | ② 10：20～11：50③ 13：00～14：30 | 地理歴史 | 上級 | 世界史受験対策授業 | イスラームの諸文明 | |
| | | ② 10：20～11：50 | 地理歴史 | 標準 | 共通テスト対策 2 | 資源と産業など | |
| | | ④ 14：40～16：10 | 理科 | 標準 | 物理演習（電場・電位・コンデンサー） | 電気の重要ポイントを整理し演習で理解を深めます | |
| | | (8/22～8/27) | ② 10：20～11：50 | 数学 | 上級 | 難関大の整数 | 東大・一橋大、京都大の整数問題をやります。 |
| | | (8/22～8/27) | ③ 13：00～14：30 | 数学 | 上級 | 難関大の確率 | 東大・一橋大、東北大などの確率を発表形式で解きます。 |
| | Ⅰ期&Ⅲ期 | Ⅰ期③ Ⅲ期② | 地理歴史 | 標準 | 演習問題で復習する日本の近代 | 幕末から終戦までを演習問題を使用しながら復習します | |
| 期間 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 | | |
| 7/16 7/24 7/30 | 9：00～16：00 | 地理歴史 | 基礎 | 1日世界史 | 近現代の2学期の内容の先取り概説 | | |

令和4年度 1,2年対象 夏期講習 開講講座一覧

2年

| 期間 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 |
|--------------------|----|----|-----|---------------------|--|
| 7/25-29 | ④ | 国語 | | 国語 共通テスト対策 | 共通テスト形式の問題演習(古文・漢文) |
| 8/1-8/5 | ① | 国語 | 上 | 国語 上級古典【漢文・古文】 | 入試問題を展開予定 |
| 8/22-26 (25を除く) | ① | 数学 | 上 | 数学応用(難関大対応) 文理共通 | 第1日2次方程式の理論 第2日相加平均相乗平均の関係 第3日チェビシェフの多項式 第4日因数分解する整数問題 第5日余りで分ける整数問題 |
| 7/25-29 (27を除く) | ② | 数学 | 上 | 数学 関数大集合 | 数ⅠⅡで学習した関数について学習を広げます。発展的な内容です。 |
| 7/25-29 | ③ | 英語 | 上 | 英語 英検準1対策 | 準1級対策として、4技能を強化します。 |
| 8/15-19 | ② | 英語 | 上 | 目指せ！英検準1級合格 | 英検準1級合格のための演習と講習。4技能を鍛えます！ |
| 8/1-8/5 | ② | 英語 | 上 | ハイレベル英語(読解) | 入試問題にチャレンジします。 |
| 7/25-29 | ① | 数学 | 上 | 数学 数列(発展) | 格子点や群数列を中心とします。 |

① 8:40～10:10

② 10:20～11:50

③ 13:00～14:30

④ 14:40～16:10

1年

| 期間 | 時間 | 教科 | レベル | 講座名 | 内容 |
|-----------|----|----|-----|------------------|--|
| 8/15-19 | 2限 | 英語 | 上 | 目指せ！英検準1級合格 | 英検準1級合格のための演習と講習。4技能を鍛えます。 |
| 7/25-29 | 3限 | 英語 | 上 | 英語 英検準1対策 | 準1級対策として、4技能を強化します。 |
| 8/1-8/5 | 1限 | 国語 | 上 | ハイパー古文劇場 | 東大京大等最難関大学への礎を作る。模試で偏差値70UPを目指す。 |
| 8/1-8/5 | 3限 | 国語 | 上 | ハイパー漢文道場 | 東大京大等最難関大学への礎を作る。模試で偏差値70UPを目指す。 |
| 8/1-8/5 | 4限 | 国語 | 上 | 難関突破現代文 | 東大京大等最難関大学への礎を作る。模試で偏差値70UPを目指す。 |
| 7/25-29 | 1限 | 英語 | 上 | 上級英語チャレンジ | 難解な英文や作文などに挑戦してみよう。実力と偏差値のUPは間違いなし。 |
| 8/1-8/5 | 3限 | 英語 | 上 | 上級英語チャレンジ | 難解な英文や作文などに挑戦してみよう。実力と偏差値のUPは間違いなし。 |
| 7/25-29 | 2限 | 数学 | 上 | 難関大突破2次関数 | 場合分けを用いる最大値・最小値・解の存在範囲などの発展問題を扱い、夏の模試で偏差値70UPを目指す。 |
| 8/1-8/5 | 2限 | 数学 | 上 | 難関大突破順列・確率 | 場合の数から確率までの発展問題を中心に扱い、実力の育成を図る。 |
| 8/22-8/26 | 3限 | 数学 | 上 | 難関大突破 2次関数・2次不等式 | 東大京大等最難関大学への礎を作る。模試で偏差値70UPを目指す。 |

1限 8:40～10:10

2限 10:20～11:50

3限 13:00～14:30

4限 14:40～16:10