

2022年度 夏期講習講座一覧 [高3生]

教科	講座名	講座内容	日程	時間	単位数
英語	トップレベル英語総合 石川 和正 先生	東大・京大・早慶などの最難関大学受験生を対象とした講座です。長文読解・作文・和訳・リスニングも含めた問題を解いていきます。	①7/30(土) 9:00~12:15 ②8/7(日) 17:00~21:15 ③8/21(日) 17:00~21:15 ④8/25(木) 17:00~21:15 ⑤8/26(金) 17:00~20:15	1080分	6
	英語総合 成川 博康 先生	GMARCHなどの難関私大や国公立大学受験生を対象とした講座です。長文読解・英文法・語法・英作文をバランスよく解いていきます。	①7/13(水) 17:30~20:45 ②8/17(水) 18:00~21:15 ③8/19(金) 9:00~12:15 ④8/25(木) 18:00~21:15 ⑤8/26(金) 18:00~21:15 ⑥8/27(土) 13:30~16:45	1080分	6
	深めて解ける！英文法⑤(関係詞・接続詞) 成川 博康 先生	関係詞・接続詞を丸暗記していませんか？本講義は単なる文法問題にとどまらず読んだり書いたりすることも視野に入れた講義を展開していきます。	①8/18(木) 18:00~21:15 ②8/22(月) 18:00~21:15 ③8/23(火) 18:00~21:15	540分	3
	深めて読める！英文読解 成川 博康 先生	英文が長くなったり、抽象的な英文になると、文章が頭に入ってこない…。そんな受験生のための「1文1文を正確に読む」ことこだわった講義を展開していきます。	①7/18(月) 18:30~20:30 ②7/30(土) 18:30~20:30 ③8/24(水) 18:30~20:30	360分	2
	キャッチアップ英文法 萩原 涼 先生	英文法が苦手な基礎から教えてほしいという受験生、及び未履修単元※がある人に向けた講座です。英文法の基礎の基礎を重視して講義を展開していきます。 ※講座案内でご確認ください。	①8/10(水) 17:30~20:45 ②8/11(木) 17:30~20:45 ③8/12(金) 17:30~20:45	540分	3
	受験英語はじめての一步 石川 和正 先生	品詞と文型から丁寧に解説を始め、基本事項を身につけていきます。予習不要、復習メインで学力の定着を図り、効率よく学習していきます。 ※40分×18回の映像授業となります。	※映像授業のため、受講方法については窓口までお問合せください。	720分	※
国語	ハイレベル現代文 小柴 大輔 先生	早稲田・上智・旧帝大など最難関大学受験生を対象とした講座です。記述型、マーク型、空欄補充型など様々な問題形式、そして入試頻出テーマの文章を解いていきます。	①7/20(水) 17:30~20:45 ②8/4(木) 17:30~20:45 ③8/10(水) 13:30~16:45 ④8/12(金) 13:30~16:45 ⑤8/13(土) 9:00~12:15	900分	5
	スタンダード現代文 小柴 大輔 先生	現代文初心者や、現代文は共通テストでのみ使用する受験生を対象とした講座です。対比による読解と解答のベースをつくっていきます。	①8/2(火) 17:30~20:45 ②8/5(金) 17:30~20:45 ③8/11(木) 13:30~16:45 ④8/13(土) 13:30~16:45 ⑤8/29(月) 13:30~16:45	900分	5
	文章読解入門 朝倉 吏 先生	問題文が何を意味しているかわからない…そんな受験生を対象とした講座です。文理選択問わず入試に関わる文章を読み解くための方法論を学びます。	①8/8(月) 17:30~20:45	180分	1
	ハイレベル古文 朝倉 吏 先生	旧帝大・早稲田・GMARCHなどの最難関大学受験生を対象とした講座です。ハイレベルな読解問題に取り組み、確固たる古文読解法の習得を目指します。	①7/25(月) 17:30~20:45 ②7/26(火) 17:30~20:45 ③7/27(水) 17:30~20:45 ④7/28(木) 17:30~20:45	720分	4
	スタンダード古文 朝倉 吏 先生	GMARCH・日東駒専などの難関大学や、共通テストで高得点を目指す受験生を対象とした講座です。選択式問題を高水準で読解できるスキル習得を目指します。	①7/25(月) 13:30~16:45 ②7/26(火) 13:30~16:45 ③7/27(水) 13:30~16:45 ④7/28(木) 13:30~16:45	720分	4
	古文文法 朝倉 吏 先生	最短で入試レベルの古文文法問題を解けるようにしたい受験生を対象とした講座です。基本文法を網羅し、文法問題のみならず古文読解にも活かすことを目指します。 ※60分×15回の映像授業となります。	※映像授業のため、受講方法については窓口までお問合せください。	900分	※
	漢文 朝倉 吏 先生	受験で漢文を使用する受験生を対象とした講座です。漢文読解の要点並びに解答をどのように導くか、そのアプローチ法の習得を目指します。	①8/26(金) 9:00~12:15 ②8/27(土) 9:00~12:15	360分	2
	真夏の小論文 小柴 大輔 先生	受験で小論文を使うすべての受験生を対象とした講座です。小論文の書き方やアイデア発想法などを徹底解説していきます。添削も受けられます。	①7/29(金) 13:30~16:45 ②8/3(水) 17:30~20:45 ③8/9(火) 13:30~16:45 ④8/15(月) 13:30~16:45	720分	4

2022年度 夏期講習講座一覧 [高3生]

数学	ハイレベル数学ⅠAⅡB(整数)	入試問題を用いた実践的な演習を行いたい人向けの講座です。様々な不定方程式の解法や証明問題など入試頻出の問題+αを扱います。	①8/25(木) 9:00~12:15 ②8/27(土) 13:30~16:45 ③8/29(月) 13:30~16:45	540分	3
	ハイレベル数学ⅠAⅡB(場合の数・確率)	入試問題を用いた実践的な演習を行いたい人向けの講座です。重複組合せや場合の数、確率の最大値、確率漸化式などを扱います。	①7/17(日) 13:30~16:45 ②7/24(日) 13:30~16:45 ③8/26(金) 13:30~16:45	540分	3
	スタンダード数学ⅠAⅡB(整数)	整数問題を何から手を付けていいかが分からない人にも対応した、基礎をしっかり固めていく講座です。基本的知識の実践的な使用法を学んでいきます。	①8/2(火) 17:30~20:45 ②8/27(土) 9:00~12:15 ③8/29(月) 9:00~12:15	540分	3
	スタンダード数学ⅠAⅡB(場合の数・確率)	典型的な問題を通して基礎をしっかり固めていく講座です。順列、組合せ、確率の導入や公式の成り立ちはもちろん、数え上げの方法から解説し、その公式を用いて解ける問題を演習していきます。	①7/17(日) 9:00~12:15 ②7/24(日) 9:00~12:15 ③8/26(金) 9:00~12:15	540分	3
	数学Ⅲ(求積)	理系難関大学を目指す受験生を対象とした講座です。求積と積分の根本をおさえ、全て同じ発想で解けるようになることが目標です。	①7/23(土) 17:30~20:45 ②8/5(金) 14:00~17:15 ③8/13(土) 9:00~12:15	540分	3
	数学Ⅲ(複素数平面)	理系難関大学を目指す受験生を対象とした講座です。複素数平面という単元の根本をおさえ、複素数平面を利用して計算問題や図形問題を同じ発想で解決できるようにすることが目標です。	①7/30(土) 13:30~16:45 ②8/5(金) 17:30~20:45 ③8/13(土) 13:30~16:45	540分	3
	基礎数学α	共通テストで高得点を取りたい受験生を対象とした講座です。二次関数、場合の数と確率、数と式の単元を扱います。	①7/11(月) 17:30~20:45 ②7/24(日) 13:30~16:45 ③7/31(日) 13:30~16:45	540分	3
	基礎数学β	共通テストで高得点を取りたい受験生を対象とした講座です。図形と方程式、指数&対数関数、数列の単元を扱います。	①8/2(火) 14:00~17:15 ②8/3(水) 14:00~17:15 ③8/4(木) 14:00~17:15	540分	3
	データの分析	データの分析の単元を根本から学びなおしたい受験生を対象とした講座です。共通テストの問題に触れながら、安定して解けるようになるスキルを身に着けます。	①8/22(月) 9:00~12:15 ②8/29(月) 17:30~20:45	360分	2
理科	化学	問題が解けるようになるための、「最短の基礎固め」を体験できます。酸化還元、電気化学、有機化学の分野を扱います。	①7/19(火) 17:30~20:45 ②7/21(木) 17:30~20:45 ③7/25(月) 17:30~20:45 ④8/11(木) 17:30~20:45 ⑤8/12(金) 17:30~20:45 ⑥8/13(土) 17:30~20:45 ⑦8/18(木) 17:30~20:45 ⑧8/19(金) 17:30~20:45	1440分	8
	共通テスト対策化学基礎	化学基礎の勉強に手がついていない・共通テストで高得点を取りたい受験生を対象とした講座です。夏期講習で化学基礎の基本を終了させ、問題を解くための基礎固めを実感できます。	①7/19(火) 17:30~20:45 ②7/22(金) 17:30~20:45 ③8/2(火) 12:00~15:15 ④8/23(火) 13:00~16:15 ⑤8/24(水) 13:00~16:15 ⑥8/25(木) 13:00~16:15	1080分	6
	物理	1学期で力学を終え、夏期では新しい分野(波動・熱気体・電気電磁気)に入るとともに復習もしていきます。力学同様とても重要な単元なので浪人生に負けないように進めていきます。	①7/18(月) 13:30~16:45 ②7/20(水) 13:30~16:45 ③7/21(木) 13:30~16:45 ④7/22(金) 13:30~16:45 ⑤8/22(月) 13:30~16:45 ⑥8/23(火) 13:30~16:45 ⑦8/24(水) 13:30~16:45 ⑧8/25(木) 13:30~16:45	1440分	8
歴史	日本史	江戸時代から明治時代初期をマスターしたい受験生を対象とした講座です。授業内で演習を実施し、問題が解ける感覚をつかむことを目指します。	①7/15(金) 17:30~20:45 ②7/18(月) 17:30~20:45 ③7/22(金) 17:30~20:45 ④7/23(土) 17:30~20:45 ⑤8/9(火) 17:30~20:45 ⑥8/10(水) 17:30~20:45 ⑦8/20(土) 17:30~20:45 ⑧8/23(火) 9:00~12:15	1440分	8
	世界史	中世から前近代にかけてのヨーロッパ史を覚えたい受験生を対象とした講座です。基礎から発展まで網羅的に解説していきます。	①8/8(月) 9:00~12:15 ②8/9(火) 9:00~12:15 ③8/10(水) 9:00~12:15 ④8/11(木) 9:00~12:15 ⑤8/12(金) 9:00~12:15 ⑥8/23(火) 9:00~12:15 ⑦8/24(水) 9:00~12:15 ⑧8/25(木) 9:00~12:15	1440分	8