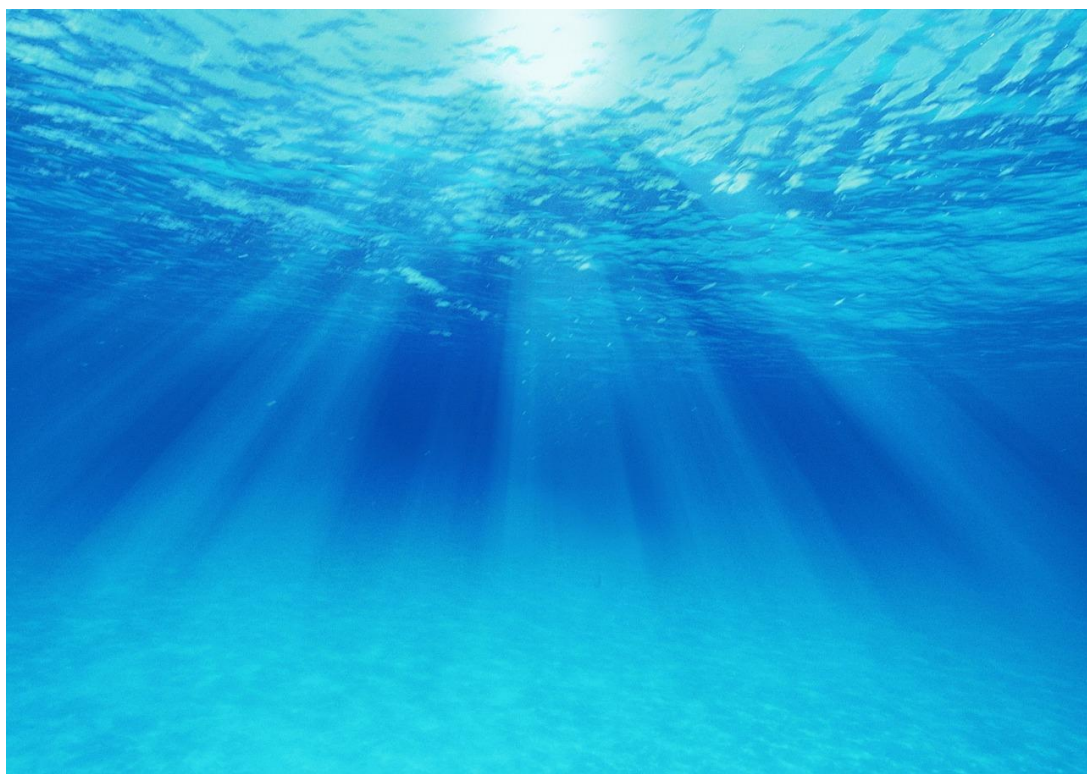


一貫校中学生・高校生・既卒生

2026 夏期講習



夏期講習期間 7/21～8/29

「自分で取り組む」をつくる夏!

【兄弟割引制度】

2人以上のお子さまが同時に講習会を受講する場合、請求金額の少ない生徒の受講料が半額となります。

茗溪塾大宮教室

Tel 048-650-5655

2026 夏期講習スケジュール

日程	曜日	一貫校中学生	高1高2生	高3・既卒生
7月20日	月曜日			
7月21日	火曜日			
7月22日	水曜日			
7月23日	木曜日			
7月24日	金曜日	理系 TC①		
7月25日	土曜日	休講		
7月26日	日曜日	休講		
7月27日	月曜日			
7月28日	火曜日			
7月29日	水曜日			
7月30日	木曜日			
7月31日	金曜日	(選択)小論文対策講座①, 理系 TC②		
8月1日	土曜日	休講		
8月2日	日曜日	休講		
8月3日	月曜日	数学①		
8月4日	火曜日	数学②		
8月5日	水曜日	数学③		
8月6日	木曜日	数学④		
8月7日	金曜日	(選択)小論文対策講座②, 理系 TC③		
8月8日	土曜日	休講		
8月9日	日曜日	休講		
8月10日	月曜日	夏期休業期間		
8月11日	火曜日			
8月12日	水曜日			
8月13日	木曜日			
8月14日	金曜日			
8月15日	土曜日	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; background-color: #e0f2f1;"> 8/16~19 一貫校中学生高校生既卒生集中特訓 志望校別プレ特訓 共通テスト対策 小論文対策 拡大演習特訓 </div>		
8月16日	日曜日			
8月17日	月曜日			
8月18日	火曜日			
8月19日	水曜日	休講		
8月20日	木曜日	休講		
8月21日	金曜日	(選択)小論文対策講座③, 理系 TC④		
8月22日	土曜日	休講		
8月23日	日曜日	休講		
8月24日	月曜日			
8月25日	火曜日			
8月26日	水曜日			
8月27日	木曜日	(選択)小論文対策講座④		
8月28日	金曜日	(選択)小論文対策講座⑤		
8月29日	土曜日			
8月30日	日曜日			

夏期講習案内

約40日間の夏休み。受験学年、非受験学年に関わらず非常に大切な時期であることは言うまでもありません。

まず受験生の皆さんは、目標校(受験校)を決定し、この夏までに各科目で習得しなければならない事項をまとめ、目標達成のために必要な夏期講習の講座は何か、または塾の自習室を使用して自習学習



で進められるものは何かを分けていくことが必要になります。今回、夏期講習で一通り大学受験の学習範囲を終了させ、9月以降の志望校別特訓や過去問演習といった実戦的学習に備えます。また、夏期集中特訓で志望校の問題に触れて現在の学力との距離を測り、今後の学習に活かしてほしいと思います。夏期にどの講座をとればよいかわからないときは是非クラスリーダーや授業担当の先生としっかり相談してベストな夏を過ごしてほしいと思います。国公立第一志望の方は非主要科目である「情報」を、この長期休み中に集中的に学習するのも良いかと思ひます。

次に、非受験学年の皆さんには、今後迎える受験に対してしっかりと向き合っしてほしいと思います。特に高校1,2年生は可能な限りオープンキャンパスに参加し、志望校について考えてほしいと思います。

最後に、どの学年にせよ、最も大事になるのは能動的な学習をするということです。自分にとって、今必要な学習は何なのかを共に考えながら前進できる夏にしてほしいと思います。



一貫校中学生コース

◆英数授業

英語	数学
各学年共通 夏期までの復習 夏期以降の先取り	各学年共通 夏期までの復習 夏期以降の先取り

日程 英語：応相談 数学：8/3(月), 8/4(火), 8/5(水), 8/6(木)

時間 数学 19:00~20:30 90分×4日間

受講料 1科目 13,750円(税込) 2科目 27,500円(税込)

◆TCルーム

日程 理系 7/24(金), 7/31(金), 8/7(金), 8/21(金)

文系 応相談

時間 理系 19:00~21:15 135分×4日間

文系 応相談 135分×4日間

受講料 4日間1単位 12,650円(税込)

※ クラス授業を受講する場合は 7,700円(税込)

◆夏の集中特訓学習

私国立中学生 夏期拡大演習特訓

8月16日(日)~19日(水)

9時~17時

会場；本八幡教室(予定) 受講料 30,800円(税込)

高校1・2年生コース

◆英数授業

	英語	数学
高1	夏期内容1 学期までの文法総復習	数ⅠAの重要単元の総復習
高2	夏期内容1 学期の英語構文の総復習	数ⅡBCの重要単元の総復習

日程 英語：応相談 数学：8/3(月), 8/4(火), 8/5(水), 8/6(木)

時間 数学 19:00~20:45 105分×4日間

受講料 1科目 15,400円(税込) 2科目 30,800円(税込)

◆TCルーム 学習内容

日程 理系 7/24(金), 7/31(金), 8/7(金), 8/21(金)

文系 応相談

時間 理系 19:00~21:15 135分×4日間

文系 応相談 135分×4日間

受講料 4日間1単位 12,650円(税込)

※ クラス授業を受講する場合は7,700円(税込)

◆夏の集中特訓学習

高1 高2 夏期集中特訓

日時 8月16日(日)~19日(水) 9時~17時30分

会場 本八幡教室(予定)

受講料 38,500円(税込)

高校3年生・既卒生コース

◆英数授業

英語	数学
長文読解入試基本～標準レベル演習 英語構文を徹底演習し、英文法を習得	数学ⅠAⅡBC 図形と方程式入試問題実戦演習 数学Ⅲ 微分積分入試問題実戦演習

日程 英語：応相談 数学：8/3(月), 8/4(火), 8/5(水), 8/6(木)
1科目 19:00～21:00 120分×4日間
受講料 1講座 19,250円 2講座 37,950円 3講座 50,600円
4講座 63,250円 5講座 75,900円

◆TCルーム 学習内容

日程 理系 7/24(金), 7/31(金), 8/7(金), 8/21(金)
文系 応相談
時間 理系 19:00～21:15 135分×4日間
文系 応相談 135分×4日間
受講料 4日間1単位 12,650円(税込)
※ クラス授業を受講する場合は7,700円(税込)

◆夏の集中特訓学習

- 高3, 既卒 夏期集中特訓
日時 8月16日(日)～19日(水) 9時～17時30分
会場 本八幡教室(予定)
受講料 38,500円(税込)
- オンライン小論文対策講座
日時 7/31(金), 8/7(金), 21(金), 27(木), 28(金) 16時～18時
受講料 27,500円(税込)

夏の集中学習

高3既卒生志望校対策及び小論文対策 志望校合格に届く夏

志望校別特訓。志望校の入試問題のレベルを知りこれからの実践勉強に備える。

大学入試において、成功するポイントはこの夏を区切りとして考えると、大きく2つに分かれます。まず1つ目は早期段階で第1志望を決めて、受験期夏までに受験科目の基礎力を完成させることです。そして2つ目は自分の受験校のレベルを知り、数多くの実戦的演習を積むことです。毎年秋以降に過去問演習をスタートし始め、第1志望に間に合わない場合を見かけます。1つ目のポイントの「基礎力」がついていないと入試問題には歯が立たない場合が多いですが、入試実戦演習を早期から積んでいる場合の方が当然合格への近道であると言えます。

夏期集中特訓では、志望校別に分かれ、それぞれの志望校に必要な問題を経験し、問題と今の自分との距離を実感して、9月以降の勉強に備えてもらいたいと考えています。また、学力以外においても同じレベルの志望校を目指す人たちと生活をともにすることでモチベーションもグッと上がります。ぜひ、受験生の皆さん、参加して受験に備えましょう。



高1高2 大学入学共通テスト対策特訓

「大学入学共通テスト」に向けての対策特訓

大学入学共通テストの英語数学の大きな特徴は文章量の多さです。高1高2の早期時期にテストの分量を知り、時間内で解ききるために必要なスピードおよび学力が理解でき、今後の学習に役立てることが出来ます。

今回の特訓では、英・数・国の主要教科において、共通テスト対策を実施し、英語は数多くのリスニング問題に触れ、聞く力を鍛えます。また、筆記においては対策用の数多くの長文を扱います。国数ではマークシート形式の問題を扱い短時間で処理していく瞬発力かつ「考える力」を鍛えていきます。

一貫校中学生拡大演習特訓

「学校対策」を万全にして、「大学入試」を見据えての英数中心対策特訓

私国公立一貫校中学と一般の公立中学との学習面における大きな違いは「進度の速さ」と「内容の難度」です。まず、進度は学校によって異なりますが、多くの一貫校中学では大学受験に必要な内容を高2で終了させて、受験対策を1年以上かけて行います。また、学習内容も中学1、2年生の段階で高校内容を学習する学校や、中学3年生ではほとんどの学校で高校内容を学習します。

大学受験の成功に向けて、まずは学校の学習内容をしっかりと理解することが必要になります。進度が速くかつ難易度が高いため、演習量が不足したり、わからない部分をそのままにしておき、どんどん内容が理解できなくなり、やる気を失うといった悪循環が起こる場合も少なくありません。

今回の特訓では、「英語・数学」中心の苦手または先取り単元・内容を事前にアンケートで確認して塾のプリントや学校の問題集・プリントで学習を進めていきます。この4日間を最大限に有効活用してほしいと思います。

小論文対策講座

9月から徐々に始まる総合型選抜、もしくは推薦型選抜を受験する生徒用の対策講座です。夏期講習に計5回、お題に対し文を書き上げていき、細かい添削をしていきます。小論文の書き方がわからない方もオンラインによる個別対応で実施していき、書き方からマスターしていきます。

また、小論文添削以外にも事前提出である志願理由書の完成、面接対策も行っていく合格へ近づけていきます。