

オンラインゼミ 2025年度 夏期講習 申込書 (兼 会員追加申込書)

◆大学受験コース(高1・高2)◆

学年	高校	年	フリガナ 氏名	会員 番号				在籍校	校
----	----	---	------------	----------	--	--	--	-----	---

【受講希望講座記入欄】 受講を希望する講座を選び、「○」を記入してください。 ※実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。 ※指導内容が変更になる場合があります。予めご了承ください。

学年	受講講座 (○を入れる)	教科	担当	実施日程	実施時間 (1日あたりの授業時間数)	主な講義内容について ※指導内容が変更になる場合があります。予めご了承ください。	
大学 受験 コース	定額制 受講パック			『4講座以上』は何講座申し込んでも料金変わらぬ定額制導入！			
	高1		最難関英語S①	中西	8/1・2・4・5	20:00 ~ 21:20 (80分)	英文法を網羅する精選講義と良問演習で得点力をアップ。
			最難関英語S②		8/6~9	18:30 ~ 19:50 (80分)	難解な英文読解にチャレンジ！正確に読むためのコツを伝授。
			難関英語T①	嶋村	7/28~31	18:30 ~ 19:50 (80分)	講義と演習で重要事項を定着、文法力を一気にアップ。
			難関英語T②		8/6~9	18:30 ~ 19:50 (80分)	得点に直結する読解の秘訣を、丁寧にわかりやすく解説。
			標準英語A	黒沼	7/28~31	18:30 ~ 19:50 (80分)	英文法の頻出事項に絞り、効率的に文法力を身につける。
			最難関数学S①	鈴木	7/23~26	20:00 ~ 21:20 (80分)	確率分野で難問を攻略できる高い思考力の養成を目指す。 (②とは内容が異なります。未習、既習のいずれも対象。)
			最難関数学S②		8/1・2・4・5	18:30 ~ 19:50 (80分)	確率分野で難問を攻略できる高い思考力の養成を目指す。 (①とは内容が異なります。未習、既習のいずれも対象。)
			難関数学T①	藤原	7/18・19・21・22	20:00 ~ 21:20 (80分)	2次関数の重要問題を取り扱い、安定した得点力を養成。 (既習者を対象として授業を行います。)
			難関数学T②		7/23~26	20:00 ~ 21:20 (80分)	「場合の数」の重要問題を取り扱い、得点力を一気に高める。 (既習者を対象として授業を行います。)
		標準数学A①	宇塚	7/23~26	20:00 ~ 21:20 (80分)	2次関数の復習を重点的に行い、苦手意識を一気に克服。 (既習者を対象として授業を行います。)	
		標準数学A②		8/6~9	20:00 ~ 21:20 (80分)	「場合の数」の標準問題を取り扱い、得点力UPを目指す。 (既習者を対象として授業を行います。)	
		難関国語ST	森野	7/28~31	20:00 ~ 21:20 (80分)	自分では勉強しにくい、現代文の読解法を伝授する。	
	高2	定額制 受講パック			『5講座以上』は何講座申し込んでも料金変わらぬ定額制導入！		
			最難関英語S①	中西	8/1・2・4・5	18:30 ~ 19:50 (80分)	和文英訳と自由英作文の徹底演習でコツをマスターする。
			最難関英語S②		8/6~9	20:00 ~ 21:20 (80分)	ハイレベルな読解問題にチャレンジ！読破のコツを伝授。
			難関英語T①	嶋村	7/28~31	20:00 ~ 21:20 (80分)	名詞構文や関係詞など、つまづきがちな文法を分かりやすく解説！
			難関英語T②		8/6~9	20:00 ~ 21:20 (80分)	無生物主語やSVが分かりにくい文など構文解析や長文読解を講義！
		標準英語A	黒沼	7/28~31	20:00 ~ 21:20 (80分)	頻出事項に的を絞り、効率的に構文力を身につける。	
		最難関数学S①	鈴木	7/23~26	18:30 ~ 19:50 (80分)	「数列」の入試問題を取り扱い、ワンランク上の得点力を養成する。 (既習者を対象として授業を行います。)	
		最難関数学S②		8/1・2・4・5	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅱ微分法の計算から解法のプロセスまでを一気に網羅する。 (未修者と既習者のいずれも対象とします。)	
		難関数学T①	藤原	7/18・19・21・22	18:30 ~ 19:50 (80分)	「指数対数」を基礎事項を取り扱い、この夏に一気に仕上げる。 (未修者と既習者のいずれも対象とします。)	
		難関数学T②		7/23~26	18:30 ~ 19:50 (80分)	「指数対数」の総合問題演習を行うことで得点力UPを目指す。 (未修者と既習者のいずれも対象とします。)	
		標準数学A①	佐野	7/23~26	18:30 ~ 19:50 (80分)	「三角関数」を総復習を行い、この夏でグッと得点力をUPさせる。 (既習者を対象とします。)	
		標準数学A②		8/6~9	18:30 ~ 19:50 (80分)	「指数対数」の典型問題を取り扱い、苦手意識を解消する。 (未修者と既習者のいずれも対象とします。)	
		難関国語ST	森野	7/28~31	18:30 ~ 19:50 (80分)	難解な現代文を読み解くためのエッセンスを伝授。	
	難関物理ST	三浦	7/18・19・21・22	20:00 ~ 21:20 (80分)	正弦波、波の干渉、波の性質に関する重要事項の確認と精選問題演習。		
	難関化学ST①	宮脇	8/18・19	18:30 ~ 21:20 (160分)	難関大の入試で頻出単元「電池・電気分解」を完全攻略！		
	難関化学ST②		8/20・21	18:30 ~ 21:20 (160分)	超重要単元「気体」をこの夏、一気に制覇する精選講義。		

<補足> 1日160分の講義は途中で10分間の休憩が入ります。

【受講費用】

学年	高1生		高2生	
	会員通常(税込)	会員短期/一般(税込)	会員通常(税込)	会員短期/一般(税込)
1講座	9,350円	12,650円	10,450円	13,750円
2講座	18,700円	22,000円	20,900円	24,200円
3講座	28,050円	31,350円	31,350円	34,650円
4講座	37,400円	40,700円	41,800円	45,100円
5講座	4講座以上の受講で定額制費用となります		52,250円	55,550円
6講座~			5講座以上の受講で定額制費用となります	

【注意】
 ・別途テキスト代がかかります。
 (それぞれの講座のテキスト代は別紙をご参照ください)
 ・会員通常費用は7月または8月オンラインゼミ通年ゼミ受講生が対象です。

上記の通り、申し込みます。

西暦 _____ 年 _____ 月 _____ 日 保護者氏名 _____

【一般生の方は、登録のため下記必要事項も記載ください。】

郵便番号 _____

ご住所 _____

電話番号 _____

<当社記載欄>

受付	登録	マイページ表示確認
/	/	/

オンラインゼミ 2025年度 夏期講習 申込書 (兼 会員追加申込書)

◆大学受験コース(高3)◆

学年	高校	年	フリガナ	会員番号					在籍校	校
			氏名							

【受講希望講座記入欄】 受講を希望する講座を選び、「○」を記入してください。

※実施日程、実施時間、講義内容が変更となる場合があります。

学年	受講講座 (○を入れる)	教科	担当	実施日程	実施時間 (1日あたりの授業時間数)	主な講義内容について ※指導内容が変更になる場合があります。予めご了承ください。	
大学 受験 コース	高3	定額制 受講パック			『6講座以上』は何講座申し込んでも料金変わらぬ定額制導入！		
		最難関英語S①	中西	8/1・2・4・5	17:00 ~ 18:20 (80分)	超難解な長文で、効率よく高得点をとる秘訣をわかりやすく伝授する。	
		最難関英語S②		8/6~9	17:00 ~ 18:20 (80分)	最難関レベルの英作文に取り組み、得点に直結する作文力を磨く。	
		難関英語T①	渡辺	8/1・2・4・5	18:30 ~ 19:50 (80分)	文法・語法を中心とした入試総合問題を取り扱い、実践力の定着を図る。	
		難関英語T②			20:00 ~ 21:20 (80分)	入試長文で確実に合格点をとるためのポイントと解法のエッセンスを伝授。	
		共通テスト英語K①	嶋村	8/1・2・4・5	18:30 ~ 19:50 (80分)	共通テスト形式で読解・リスニングの総合演習を行い、実践力を身につける。 ※②とのセット受講をおすすめします。	
		共通テスト英語K②			20:00 ~ 21:20 (80分)	共通テスト形式で読解・リスニングの総合演習を行い、実践力を身につける。 ※①とのセット受講をおすすめします。	
		私大英語M	嶋村	8/6~9	17:00 ~ 18:20 (80分)	私大入試の出題傾向を踏まえた「重要問題演習」で本格的な入試準備を始める。	
		最難関理系数学S①	鈴木	8/6~9	18:30 ~ 19:50 (80分)	数Ⅲ積分法(体積)の精選問題演習でワンランク上の得点力を身につける。 (既習者を対象として授業を行います。)	
		最難関理系数学S②		8/18~21	18:30 ~ 19:50 (80分)	入試頻出単元「場合の数・確率」のハイレベルな精選入試問題演習。	
		難関理系数学T①	藤山	7/18・19・21・22	20:00 ~ 21:20 (80分)	数Ⅲ微分法・積分法の応用問題を取り扱い、得点に直結する解答力の養成を図る。 (数Ⅲ積分法まで既習の方が対象とします)	
		難関理系数学T②			8/6~9	18:30 ~ 19:50 (80分)	「複素数平面」の典型的な問題を取り扱い、この夏で一気に仕上げる。 (既習の方を対象とします)
		難関文系数学ST①	武田	8/6~9	20:00 ~ 21:20 (80分)	指数・対数関数の重要問題演習で実践力を一気に高める。	
		難関文系数学ST②		8/18~21	20:00 ~ 21:20 (80分)	数ⅠAⅡBC範囲のハイレベルな精選入試問題演習で得点力を高める。	
		共通テスト数学K①	佐野	7/23~26	20:00 ~ 21:20 (80分)	「三角関数」の重要問題演習で総復習を行い、計算力・得点力アップを目指す。	
		共通テスト数学K②		8/6~9	20:00 ~ 21:20 (80分)	「指数・対数関数」の重要問題演習で総復習を行い、得点力アップを目指す。	
		難関記述国語ST	御前	7/18・19・21・22	20:00 ~ 21:20 (80分)	国公立大2次の記述問題で、確実に高得点をとるための解答作成法を伝授。	
		共通テスト国語K①	竹村	7/28~31	18:30 ~ 19:50 (80分)	共通テスト形式の古典の重要問題演習を行い、高い得点力を身につける。	
		共通テスト国語K②			20:00 ~ 21:20 (80分)	共通テスト形式の現代文の重要問題演習を行い、高い得点力を身につける。	
		私大国語M	竹村	7/28~31	17:00 ~ 18:20 (80分)	私大入試の出題傾向を踏まえた「重要問題演習」で本格的な入試準備を始める。	
		難関理系物理ST	三浦	7/18・19・21・22	18:30 ~ 19:50 (80分)	コンデンサー、電流、直流回路の重要事項の確認と入試実践問題演習で得点力UP！	
		難関理系化学ST①	宮脇	8/18・19	15:30 ~ 18:20 (160分)	完全網羅！有機化学の異性体から脂肪族の前半部分までを一気に解説！	
		難関理系化学ST②		8/20・21	15:30 ~ 18:20 (160分)	重要単元「脂肪族」の後半から入試頻出の「芳香族」までを一気に攻略！	
		入試日本史TK①	吉岡	7/23・24	18:30 ~ 21:20 (160分)	飛鳥文化～鎌倉文化までを一気に攻略する、必見の文化史マスター講座その①。	
		入試日本史TK②		7/25・26	18:30 ~ 21:20 (160分)	鎌倉文化～寛永文化までのポイントを整理する、文化史マスター講座その②。	
		入試世界史TK①	川野	7/23・24	18:30 ~ 21:20 (160分)	自分では取り組みにくい、16～18世紀の主権国家体制を得点源に変える！	
		入試世界史TK②		7/25・26	18:30 ~ 21:20 (160分)	入試の頻出分野である、西アジア・南アジアをイスラーム史で一気につなぐ！	
		共通テスト地理K	梁島	7/23~26	18:30 ~ 19:50 (80分)	この夏、共通テストに向けた学習がスタート！地図や地理情報システムなど、地理総合の範囲を中心に取り扱い、独自の勉強法も伝授！	

<補足>1日160分の講義は途中で10分間の休憩が入ります。

【受講費用】

学年	高3生	
	会員通常(税込)	会員短期/一般(税込)
1講座	11,000円	14,300円
2講座	22,000円	25,300円
3講座	33,000円	36,300円
4講座	44,000円	47,300円
5講座	55,000円	58,300円
6講座	66,000円	69,300円
7講座～	6講座以上の受講で定額制費用となります	

【注意】

- ・別途テキスト代がかかります。(それぞれの講座のテキスト代は別紙をご参照ください)
- ・会員通常費用は7月または8月オンラインゼミ通年ゼミ受講生が対象です。

上記の通り、申し込みます。

西暦

年

月

日

保護者氏名

【一般生の方は、登録のため下記必要事項も記載ください。】

郵便番号

ご住所

電話番号

<当社記載欄>

受付	登録	マイページ表示確認
/	/	/