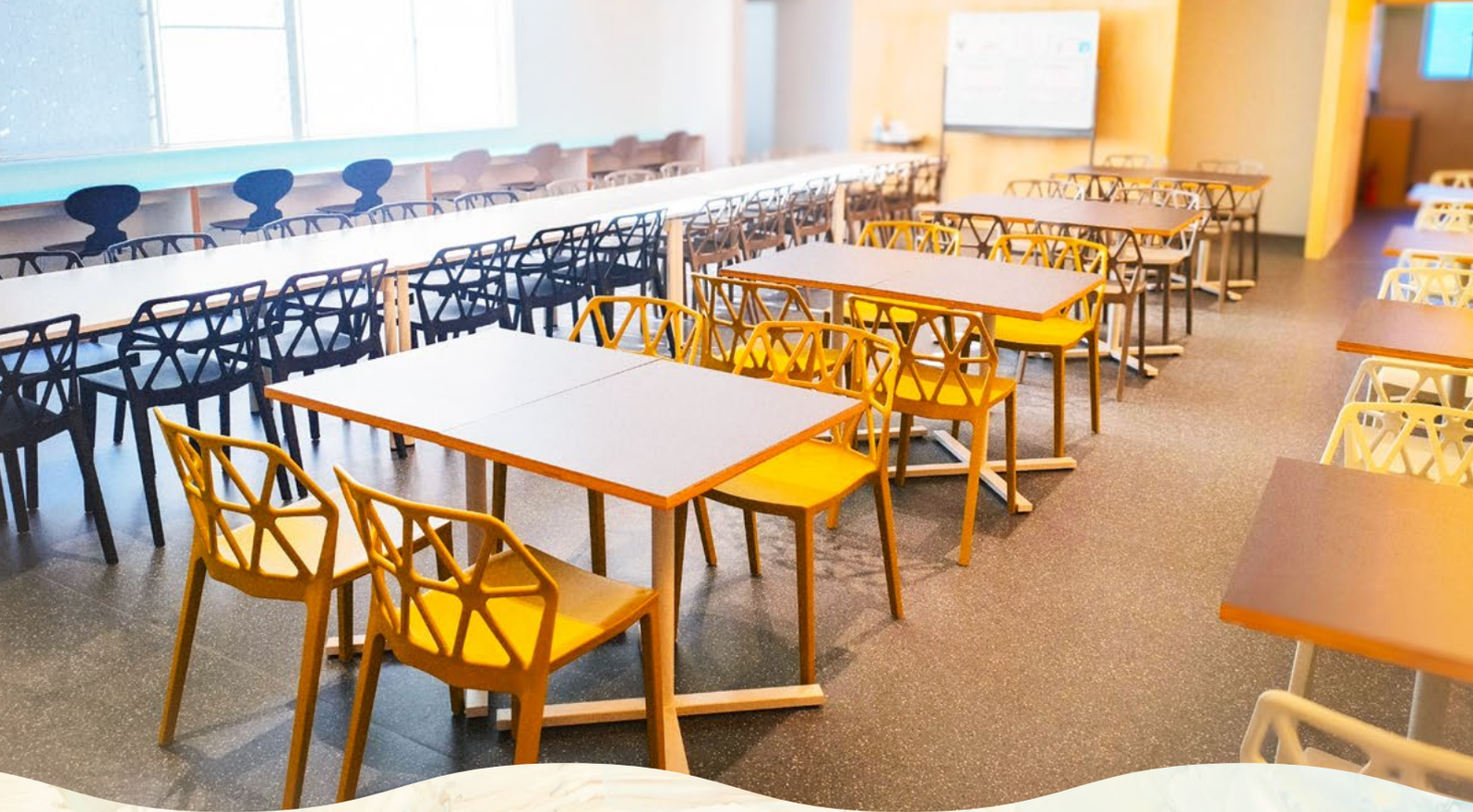
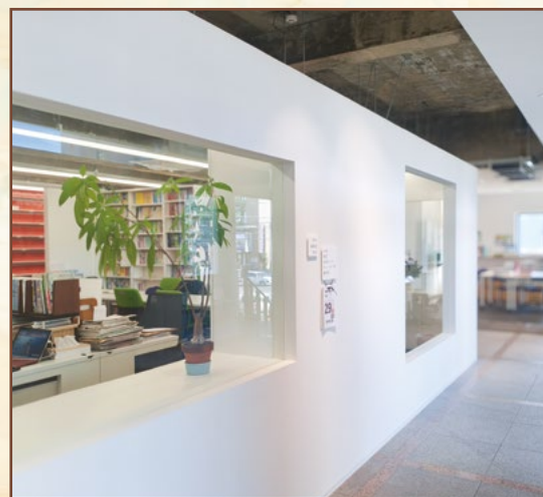
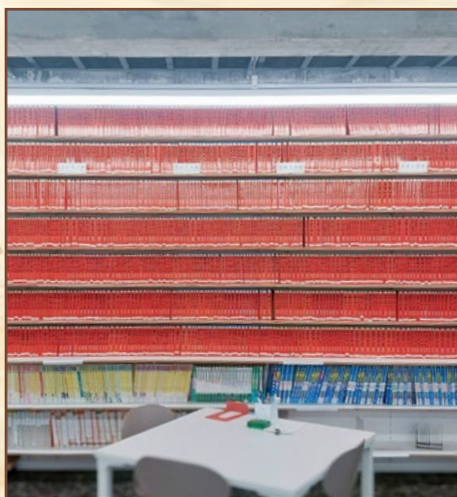
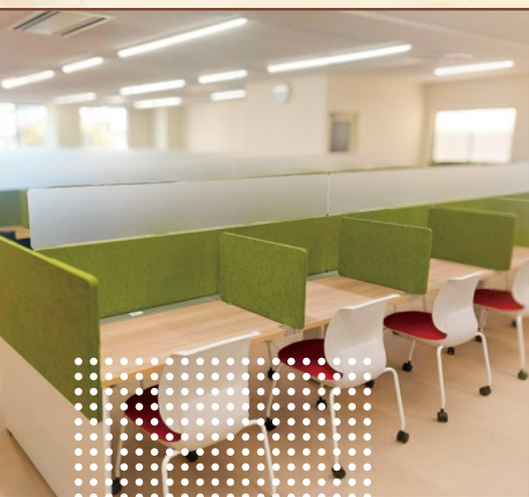




和歌山英数学館



高卒生クラス入学案内 2026





未来の夢に向けて、諦めないで続けていこう！

いよいよ新しいチャレンジの日々が始まります。さまざまな不安や期待があると思いますが、予備校の授業やテストを着実に自分の血肉にしていけば、来年はきっと希望の春になることでしょう。「やれる限りのあらゆる努力はやってきたぞ!」と自分自身に言いきれそうな日々にしていこうではありませんか。

1年間をやり抜くには、志望校を決めたときの気持ちを忘れないこと。そして自分を支えてくれる人達のいることを忘れないこと。あとは自分を信じて努力し続けることです。諦めないで続けていくこと。続けることで、人間というものはどこかで必ず変わるチャンスが出てくるものです。逆に、やらない人間はそこから何も生まれません。人生はやるかやらないかのどちらかです。やっていけば可能性は生まれますが、やめてしまったら、その時点で可能性はゼロになってしまいます。日々の小さな達成感を大切にしていくことです。そうすれば、1ヶ月後、半年後、1年後に大前進をしている自分に

気づくことでしょう。努力して自分の行きたい大学に合格するということは、とても大きな成功体験です。大学受験でついた自信は、今後の人生を支える大きな力となります。夢は口にしていたら近づけるものです。大きな夢を持ってください。勉強は努力が報われるものです。頑張る価値はあります。

勝利への栄冠までには、途中でいろんなことがあります。でも最後まで諦めず頑張っていけば、必ず報われるものです。合格の栄冠も同じです。決意を新たに頑張っていきましょう。最初は不安でいっぱいですが、これから頑張っていこうと前向きな気持ちになり、「何があっても合格するんだ!」と決意した瞬間から、『不安』が『期待』に変わっていきます。諦めたら終わり。立ち止まったら終わり。過去の反省は、これから先に進む原動力です。過去を悔やむのではなく、未来の夢に向けて強い意志を持って頑張ってください。

大学受験 和歌山英数学館 学校長 笹岡 恵一

君も一緒に今、ここから始めよう！

専修学校ってどんな学校ですか？

県が認可する学校です。高卒生には学生証が発行され、通学定期や学割等に適用されます。

大阪の予備校か、和歌山の予備校か迷っています…

“勉強時間の確保”が最優先。大阪への通学時間、往復約3時間は大変です。電車通学による疲労の蓄積もマイナス要因です。

自宅で浪人しようと思うのですが…

大学入試に直結した講師、切磋琢磨する仲間、何でも相談できるチューター、規則正しい生活のリズムの確立等なかなか一人では難しいものです。

塾と予備校はどこが違いますか？

プロの講師とプロのアドバイザー(チューター)の存在です。ホームルームあり、授業あり、自習室あり、1年間戦う環境が全然違います。

映像授業とライブ授業とどちらがいいですか？

相手の反応を確かめながら進めていく“ライブ授業”という特別な空間が学習意欲をかき立ててくれます。

合格への一年	3
チューター	5
学習環境	7
講師陣	9
コース・カリキュラム	11
合格者の声	12



合格への一年



日々の努力が君たちを変える!
効果的に学力をアップするためのアイデア
いっぱいプロジェクト!
学力を伸ばし、精神力を鍛え、切磋琢磨
する仲間と出会える!

和歌山英数学館の一日

朝のHR、早朝テスト(8:45~)



8:45のチャイムで早朝テスト開始。この時にチューターは生徒の顔を見渡し、出席管理もしています。そして、テスト終了後、入試情報等いろいろなテーマのHRをして、1日が始まります。

講師への質問



講師室はいつでも誰でも自由に入出りできます。講師室に行けば、どんな質問・疑問にも分かるまでとことん付き合ってくれます。休み時間でも授業中と同じ熱気に包まれます。とにかく「分かるまで」が大事です。

授業開始(9:05~)



和歌山英数学館では本当の実力をつけるために真剣な授業を行っています。予備校を信じて、「予習→授業→復習」に徹することが志望校合格の第一歩になることは間違いありません。

自習(~21:30)



和歌山英数学館では、3階に学習環境に最適な自慢の自習室があります。自習室内はおしゃべりをしている生徒はひとりもいません。自習室に入れば周囲から適度な刺激を受けて、「頑張り」が持続できます。

昼休憩(12:25~)



チューター室はいつでも入室可能。だから昼休み、多くの生徒達はチューター室に押し寄せてきます。雑談しているように見えますが、これで勉強のストレスを発散している生徒もたくさんいます。

合格おめでとう 合格祝賀会



授業開始(13:00~)



午後の授業開始。予備校の友達は同じ目標を持った仲間です。仲間と互いに切磋琢磨し、苦しい時には励まし合い、クラス一丸となって突き進む。君たちは決して一人じゃない。頑張る仲間とゴールをめぞそう!



オリジナルテキスト

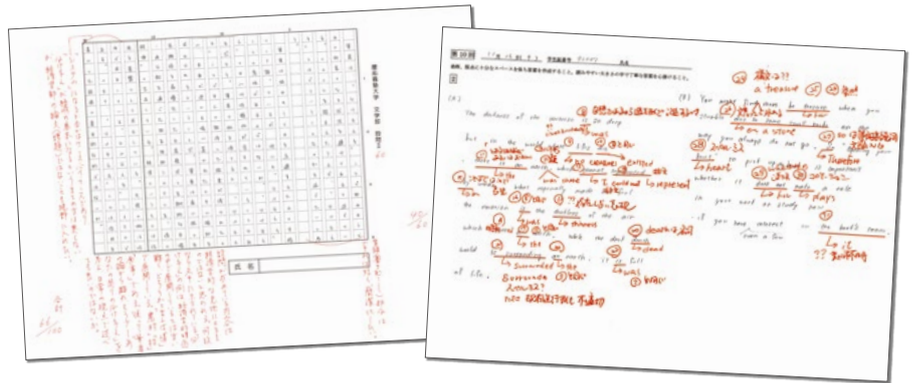
クラス、学力に応じた独自の学力別テキストを用いて、効果的な講義・演習を行うので、授業内容を十分に理解しながら確実に学力を伸ばすことができます。

大学入試に直結した内容をすべての講師が独自作成しているため、より効果的な講義となります。



添削指導

添削指導とは、受験生が作成した答案がどれほど点数に結びつかか、プロの講師の意見を求めるということです。個人個人に合わせた個別指導で苦手分野の克服、文章力の向上、その分野でのより深い理解力を得られることができます。



2025年度 和歌山英数学館 年間学習計画表(昨年度)

月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	月
1	火	木 ②	日	火 ⑨	金 夏期講習会	月 ②	水 ⑤	土 ⑨	月 補習	木 元日	日	日 直前講習会	1
2	水	金 ②	月 ⑥	水 ⑨	土 夏期講習会	火 ②	木 ⑤	日	火 補習	金 自習室開放 9:00~17:00	月	月 直前講習会	2
3	木	土 憲法記念日	火 ②	木 ⑩	日	水 ②	金 ⑤	月 文化の日	水 補習	土	火	火 直前講習会	3
4	金	日 ②	水 ⑥	金 ⑩	月 ⑩	火 ②	土 ⑥	火	木 補習	日 共通テスト演習② 河合パルク	水	水 直前講習会	4
5	土	月 ③	木 ⑥	土 ⑩	火 ⑩	水 ②	金 ⑥	水	金 補習	月	木	木 直前講習会	5
6	日	火 ④	金 ⑦	日	水 ③	木 ⑦	金 ⑩	土	土 補習	日	火	金	6
7	月	水 ⑤	土 ⑧	月 ⑪	木 ④	火 ⑧	水 ⑪	金	日	火 冬期講習会	金	土 直前講習会	7
8	火	木 ⑦	日	火 ⑪	金 ⑩	月 ③	水 ⑥	土 ⑩	月	水 冬期講習会	土	日 国公立中期	8
9	水	金 ⑧	月 ①	水 ⑫	土 ⑪	木 ④	金 ⑦	火	火 冬期講習会	金 冬期講習会	月	月	9
10	木	土 ②	火 ⑤	木 ⑫	日	水 ③	金 ⑥	月	水 冬期講習会	土 冬期講習会	火	火	10
11	金	日 ③	水 ⑥	金 ⑫	月 ①	火 ④	水 ⑦	火	木 冬期講習会	日	水	水 建国記念の日	11
12	土	月 ④	木 ⑦	土 ⑫	火 ②	水 ⑤	金 ⑧	水	金 冬期講習会	月	木	木 国公立後期	12
13	日	火 ⑤	金 ⑧	日	水 ③	木 ⑥	金 ⑨	土	土 冬期講習会	火	金	金	13
14	月	水 ⑥	土 ⑨	月 ⑫	火 ④	水 ⑦	金 ⑩	日	日	水	土	土	14
15	火	木 ⑦	日	火 ⑫	金 ⑩	月 ⑤	水 ⑧	土	月 冬期講習会	木	日	日	15
16	水	金 ⑧	月 ①	水 ⑫	土 ⑪	木 ④	金 ⑦	火	火 冬期講習会	金	月	月	16
17	木	土 ②	火 ⑤	木 ⑫	日	水 ③	金 ⑥	月	水 冬期講習会	土	火	火	17
18	金	日 ③	水 ⑥	金 ⑫	月 ①	火 ④	水 ⑦	火	木 冬期講習会	日	水	水	18
19	土	月 ④	木 ⑦	土 ⑫	火 ②	水 ⑤	金 ⑧	水	金 冬期講習会	月	木	木	19
20	日	火 ⑤	金 ⑧	日	水 ③	木 ⑥	金 ⑨	土	月 冬期講習会	火	金	金	20
21	月	水 ⑥	土 ⑨	月 ⑫	火 ④	水 ⑦	金 ⑩	日	水	日	土	土	21
22	火	木 ⑦	日	火 ⑫	金 ⑩	月 ⑤	水 ⑧	土	月 冬期講習会	木	日	日	22
23	水	金 ⑧	月 ①	水 ⑫	土 ⑪	木 ④	金 ⑦	火	火 冬期講習会	金	月	月	23
24	木	土 ②	火 ⑤	木 ⑫	日	水 ③	金 ⑥	月	水 冬期講習会	土	火	火	24
25	金	日 ③	水 ⑥	金 ⑫	月 ①	火 ④	水 ⑦	火	木 冬期講習会	日	水	水	25
26	土	月 ④	木 ⑦	土 ⑫	火 ②	水 ⑤	金 ⑧	水	金 冬期講習会	月	木	木	26
27	日	火 ⑤	金 ⑧	日	水 ③	木 ⑥	金 ⑨	土	月 冬期講習会	火	金	金	27
28	月	水 ⑥	土 ⑨	月 ⑫	火 ④	水 ⑦	金 ⑩	日	水	土	土	土	28
29	火	木 ⑦	日	火 ⑫	金 ⑩	月 ⑤	水 ⑧	土	月 補習	金	日	日	29
30	水	金 ⑧	月 ①	水 ⑫	土 ⑪	木 ④	金 ⑦	火	火 補習	木	月	月	30
31	木	土 ②	火 ⑤	木 ⑫	日	水 ③	金 ⑥	水	水 自習室開放 9:00~17:00	土	火	火	31

*昨年度の学習計画表です。詳細な学習計画表はオリエンテーション時に渡して、説明します。

チューター

「チューター」とは、成績データにあらわれない個人の性格をも的確に把握し、時には厳しく、時には優しく、そして温かくサポートし、アナタを“やる気”にさせる受験のプロフェッショナルです。

生活指導

一年間の厳しい受験を乗り切るためには、「毎日定刻に登校する」ことが必須条件です。朝8:40～HR（早朝テスト、ガイダンス）、9:05～授業。遅刻、欠席する生徒には毎朝、電話連絡をします。

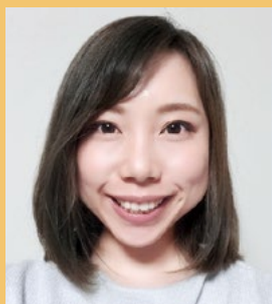
状況により保護者の方にも連絡します。生徒本人、保護者、チューターの連携でこの一年を乗り切り、志望大学合格に向け突き進んでいきます。

学習指導

進研模試、全統模試、ベネッセ・駿台模試を年間通じて12回実施します。本校生は全員受験。

成績データを分析し、志望大学合格に向けて、進路指導を行っていきます。普段はおもしろいチューターでも、面談のときは真剣。

生徒一人一人の成績や性格、得意科目やガンバリ度まで頭に入れたチューターからは厳しい一言が聞こえてきます。これも真剣に生徒のことを考えているからです。



笹岡チューター



徳原チューター



大谷チューター



進路指導

年間12回の全国判定模試を軸に本人の志望大学合格の可能性を考えていきます。始めは厳しい判定でも、これからの“頑張り”により成績はぐ~んと上がります。志望大学の情報と本人の成績により、受験する大学を決めていきますが、そこにはまだいろいろな要素が含まれています。

生徒本人、保護者、チューターの連携で決めていきます。



授業・生徒管理

どんなにつらいことや苦しいことがあっても、志望大学を諦めない気持ち。その気持ちは日々の努力から生まれます。気合いがあって、ガッツがあって、努力を惜しまず、志望大学に執着する。講師の皆さんは受験を知り尽くした方々で、一言一言がとても役立つ素晴らしい授業です。自分の実力が上がるのを肌で感じます。「予習→授業→復習」に徹すること。チューターはその手伝いをします。



保護者面談

5月下旬には、生徒と現在の授業の取り組み状況、理解度、日々の生活状況等を二者で行います。

7月中旬には前期の成績、志望大学の合格可能性、授業への取り組み状況等を、12月中旬には後期の成績、志望大学の合格可能性等を、1月下旬には共通テストの成績から受験大学を決める面談を生徒本人、保護者、チューターと三者で行います。また、必要に応じて随時面談をし、保護者にも電話にて相談をします。



坂本チューター



宮井チューター



上田チューター



学習環境

自習室(年中無休開放)

学習環境に最適な自慢の自習室があります。常駐の自習室監督者が学習しやすい環境作りをし、自習室内は非常に静かで緊張感もあり、集中して勉強することができます。

利用時間：月～土 9:00～21:30
日・祝 9:00～17:00



自習室監督 コメント

自習室を初めて利用する時、皆さんはとてもびっくりするでしょう。自習室いっぱいにいる生徒全員が真剣になって勉強しているからです。そのような雰囲気の中で勉強に集中してもらうために、私たちは自習室を管理しています。だから勉強する意志のない人には利用してほしくはありません。自習室で自分勝手な行動をする人は絶対に許しません。それは、自習室を利用している皆さんに、本当に合格してほしいと思っているからです。勉強しやすい環境は私たちが守ります。あなたも自習室で志望大学合格に向け頑張ってください。



生徒ホール(食事・休憩)

生徒ホールがリニューアルされました。イス、テーブルが新調されたほか、床の張替えや天井、壁、照明も一新され、明るい空間へと生まれ変わりました。学校生活の「食」「憩い」を支える重要な空間であり、学校の特色を反映する場所でもあります。



入試ガイド・赤本閲覧貸し出し

志望大学に合格するためには、志望大学に直結した資料が必要です。大学から出版される大学案内、大学入試ガイド。そして、志望大学の入試問題、入試情報のある赤本(教学社)。関西を中心に国公立大、私立大を数年分揃えています。はっきりした目標を持って受験勉強に取り組んでください。



参考書・問題集貸し出し

大学に合格した先輩たちが、後輩のために寄贈してくれた参考書・問題集です。少し書き加えたものもありますが、志望大学合格のために購入した参考書・問題集です。人気のあるものもたくさんあります。大いに利用してください。



約200台収容

駐輪場

1階に約200台収容の駐輪場があり、自転車通学の生徒はすごく便利です。盗難防止のため、防犯カメラを設置しています。



個人専用ロッカー

予備校生のカバンが重いのは当たり前。でも、毎日重すぎるのも……。という生徒のために、個人ロッカーの貸し出しを行っています。3F、4F、6Fのフロアーに各96BOX設置しています(高卒生は4F、6F使用)。自分専用のロッカーだから、自由に使えて便利で安心です。



大学入試会場

本校は関西大学、近畿大学、京都産業大学、龍谷大学等、多くの大学の地方試験会場になっています。日頃使い慣れた教室で大学入試が行われることは非常に有利です。緊張感が安らぎ、落ち着いて受験できます。チューター室には日頃励ましてくれるチューターがいて、いつでも“喝”を入れてくれます。

講師陣

映像授業や通信教育では得られない生徒
達と体面での“ライブ”授業
深い知識を持って合格へ導く直接指導。
分かるまで親身の指導
講師室はいつでも気楽に入室可能。どん
な質問でもOK



英語

英語



大淵 央 先生

必要なのは三つ。①文法、語法、語彙力。②豊かな日本語力と幅広い知識。③論理展開把握力。①～③を定着させていきましょう。

英語



河本 晃 先生

人生で一番勉強する時は、たった一年しかない。独学で陥りがちな非効率な学習を体系的に見直していきましょう。

英語



大間 健弘 先生

Today is the firstday of the rest of your life. 「今日という日は君の残りの人生の最初の日だ。」日々新鮮な気持ちを持って、貪欲に取り組もう。

英語



長谷川 淳 先生

山を歩くと視界が急に晴れ下界が箱庭のように見えるときがある。英語がわかるという手応え。その瞬間に似ている。

数学

数学



山野 延州 先生

数学の力を伸ばすポイントはグラフです。視覚に訴えて思考する力をつけるために、グラフをしっかり描けるように努力しよう。

数学



辻本 典司 先生

少し背伸びしたような問題を自力で何とかして解く。その時の汗が数学を解く血と肉になることを肝に銘じて、一年頑張りましょう。

数学



海島 裕貴 先生

成功が努力より先にするのは辞書だけです。この一年、努力を惜しまず成功を勝ち取るために共に頑張りましょう。

数学



中越 慈規 先生

数学の力を伸ばすポイントは「本質」を捉えることです。どんな問題にも本質があり、その本質から様々な解法・アイデアが生まれています。本質を捉え、効率よく数学の力を伸ばしていきましょう！

国 語

現代文



林 則貴 先生

情熱は持続してこそ価値がある。それが保てるよう最後まで興味をひく授業を約束します。

古 典



深瀬 瑛護 先生

さあ、考えよう。その問題が出来ないワケを。さあ、考え続けよう。その問題が出来ようになるために。

小論文



六角 佳世 先生

読み取る→考える→表す。小論文は3ステップ。言い換えればそれはライフワーク、何故ならば人は皆『考える』だから。



理 科

物理・地学



中平 徹也 先生

食わず嫌いになりがちな理科は、実は、わかるとすぐに伸びる教科です。1年間腰を据えて取り組み、理科マスターになろう。

物 理



上田 哲哉 先生

『わかること』と『わからないこと』の区別が重要です。それができたら、あとは丁寧に『わかること』にしていくだけです。

化 学



西田 政和 先生

基本も組み合わせると応用に。まずは応用できる基本を身につけましょう!!

化 学



降矢 一樹 先生

皆さんは磨けば光る原石です。磨くのは皆さん自身ですが、ピカピカになる磨き方を教えます。一緒に頑張りましょう。

生 物



白石 智樹 先生

結果が全ての受験では、努力はなかなか報われないけど、合格した人は必ず努力をしています。今年一年頑張ってみよう。

地 歴 ・ 公 民

世界史



澤田 和樹 先生

高校3年間を過ごした和歌山で講義をすることが長年の夢でした。「明るく・楽しく・誰よりわかりやすい講義」を約束します。

日本史



玉城 一郎 先生

本物の負けず嫌い、それは目標に向かって一心に努力する人です。この一年本物になりませんか!? 日本史はそんな人物の宝庫です。

地 理



田野城 正史 先生

なぜ日本は観光やアニメに力を入れるのか、なぜフランス料理はおいしいのか。地理は世の中のかみかわかる科目です。

公共, 倫理



松永 紀彦 先生

受験生の皆さん!! 今は落ち込んでいるかもしれませんが、「一寸先は闇」なんて言葉がありますが、「一寸先、いや、1年先は光(合格)」なのです。人間は脳の10%以下、しか使っていないのです。一緒に脳を使いましょう。必ず合格できます!!

公共, 政経



小野 幸彦 先生

憲法、国際経済、労働問題など問われるテーマは、すべて私たちの生活に直結しています。日常感覚から理解を深めていきます。

コース・カリキュラム

充実の18コース・納得のカリキュラム

目標大学や学部、実力に合わせてきめ細やかなクラス編成。

学力別のテキスト、授業内容、学習の効果を最大限に引き出します。

授業レベル・対応大学

医学・医療系	M A	和医大(医・医)、国公立大(医・医)
	M B	国公立大(歯・薬・獣医)
	M C	難関国公立大(医療系)
	M D	国公立大(看護・医療系)
	M E	難関私立大(医・薬・獣医)
	M F	私立大(歯・看護・医療系)
理系	S A	京都大、大阪大理系
	S B	神戸大、難関国公立大理系
	S C	大阪公立大理系
	S D	和歌山大、国公立大理系
	S E	関関同立大理系
	S F	私立大理系
文系	L A	京都大、大阪大文系
	L B	神戸大、難関国公立大文系
	L C	大阪公立大文系
	L D	和歌山大、国公立大文系
	L E	関関同立大文系
	L F	私立大文系

教科	授業レベル基準・対応主要大学
英語	HH 医学部・京都大・大阪大
	H 神戸大・大阪公立大・関関同立大
	S 和歌山大・中堅私立大・共通テスト
数学	HH 医学部・京都大・大阪大
	H 神戸大・大阪公立大・関関同立大
	SS 数学基礎
国語	HH 京都大・大阪大
	HS 神戸大・大阪公立大・和歌山大・私立大
	S 共通テスト
理科	HH 医学部・京都大・大阪大
	HS 神戸大・大阪公立大・関関同立大 和歌山大・中堅私立大・共通テスト
	共通テスト基礎
地歴・公民	共通テスト・私立大

時間割(例)

	月		火		水		木		金		土			
8:45 ~ 9:00	HR		HR		HR		HR		HR					
教室	411	412	411	412	611	411	412	411	412	512	411	412	411	412
1 限 9:05 ~ 10:05	数学H 【IAIBC】 ①	数学S 【IAIBC】 ①	現代文 【マーク型】	数学S 【IAIBC】 ②		数学H 【IAIBC】 ②	英語 構文 HH	数学S 【IAIBC】 ③	物理 HH-α		英語 構文 H			
2 限 10:15 ~ 11:15	数学HH 【IAIBC】 ①	数学S 【III C】 ①	古文 【マーク型】	数学S 【III C】 ②		数学HH 【IAIBC】 ②	英語 長文 S	数学S 【III C】 ③			英語 長文 S	数学H 【IAIBC】 ④	世界史	
3 限 11:25 ~ 12:25	数学HH 【III C】 ①	数学S 【IAIBC】 ④	漢文 【マーク型】			数学HH 【III C】 ②	英作文 S	数学S 【IAIBC】 ⑤			共通 テスト 英語S	医京阪 数学HH 【理系】	日本史	
昼休み 12:25~13:00														
教室	411	412	411	412	611	411	412	411	412	512	411	412	411	412
4 限 13:00 ~ 14:00	共テ 基礎 演習 【IA】	英作文 HH ②		記述 古文	共テ 基礎 演習 【IIBC】	数学H 【IAIBC】 ③		化学 HS-α	数学HH 【IAIBC】 ③		化学 HS-β	地学 基礎	日本史	
5 限 14:10 ~ 15:10		英文法 HH		京阪 現代文		数学H 【III】 ②	英文法 S		数学HH 【IAIBC】 ④		物理 基礎			
6 限 15:20 ~ 16:20	数学H 【III】 ①		医京阪 英語 HH ①	記述 現代文	物理 HS-β			化学 HH-α	物理 HS-α	生物 HS	難関 国公立大 英語H ②		地理	
7 限 16:30 ~ 17:30			英作文 HH ①			化学 HH-β	英文法 H				共通 テスト 英語H		公共	
8 限 17:40 ~ 18:40	情報		難関 国公立大 英語H ①		物理 HH-β			化学 基礎		生物 医京阪 【論述】	医京阪 英語 HH ②	英語 構文 S		
9 限 18:50 ~ 19:50										生物 基礎		英作文 H	倫理	
10 限 20:00 ~ 21:00		政治・ 経済												

2025年合格者の声



淵川 天紀
桐蔭高校

自治医科大 医 医

私は何年かけてでも医学部に進みたいと思っていました。家から近くて通いやすい予備校として英数学館を選びました。先生方の授業はどれも洗練されていて、きちんと聞けば必ず成績向上につながるものでした。各教科において、同じ先生の教えを繰り返し聞き続けることで、学びを一層深めることができました。チューターの方々が大小さまざまな相談に乗ってくれたおかげで、気負わず目標達成に向かって進んでこれました。



宇治田 瑞己
田辺高校

長野大 社会福祉 社会福祉
龍谷大 社会 総合社会

私は田辺から電車で通うのがしんどくて、1人暮らしをしながら英数で浪人しました。心細く気持ちの浮き沈みが激しい一年でしたが、それでも頑張れたのは、チューターの皆さんの温かい支えのおかげだと思います。英数の受験対策に特化した授業は興味深く、学習への向き合い方を考えさせられました。同じ目標を持つ仲間を意識することで、勉強を続けられました。英数学館だからこそ、悔いのない結果を残せたと思います。一年間ありがとうございました。



坂下 賢太郎
清風南海高校

和歌山県立医科大 医 医

まずはじめに一年間支えて下さってありがとうございました。気軽に相談に乗って下さったり、励ましの言葉をかけていただいたりしたのがとても励みになり勉強に集中することができました。ここの強みは授業もちろんですが一番は環境だと思います。アットホームだけれども適度な緊張感がありとても勉強しやすかったです。過去問や参考書も利用することができとても便利でした。無事志望校に合格することができてよかったです。ほんとうにありがとうございました!!



佐原 花音
向陽高校

鹿児島大 共同獣医 共同獣医
近畿大 生物理工 医用工

現役の際は部活引退から気持ちの切り替えが上手くいかず、結果的に勉強量も質も不十分なままで不合格となりました。英数学館の環境の整った自習室やレベルの高い授業のおかげで、勉強に集中できました。私が最も大切にしていたのは、朝のHRに必ず出席することです。起きる時間を固定することで一日の勉強量をしっかり確保できました。また、小テストのためにも勉強するので朝からだらだらしてしまうのを防げたと思います。



黒川 葵生
向陽高校

和歌山大 教育 理科系
近畿大 生物理工 医用工
近畿大 生物理工 食品安全工

この1年間は思っているより短かったです。予習、復習を徹底しました。苦手だった英語は音読を繰り返し、速読の練習もしました。全体の雰囲気につられて勉強のスイッチが入り、集中することができました。先生やチューターの方々に支えていただき、最後まで諦めず頑張ってくれたと思います。勉強するのに最適なこの英数学館で今できることに精一杯取り組んで頑張ってください。



松原 順正
開智高校

和歌山大 経済 経済
関西学院大 総合政策 メディア情報
近畿大 総合社会 社会マスメディア

浪人すると決まった時は苦しかったですが、早く気持ちを切り替えて勉強に取り組んだことが、今年度受験した大学すべてに合格できた要因だと思います。最初の方はまだたくさん時間があると思っていましたが、振り返ってみればこの一年間は一瞬に過ぎたように感じるので、一日一日を大切に規則正しい生活をするのが一番大切ですし、それが試験本番での自信につながると思います。一年間ありがとうございました。



畠中 結希奈
桐蔭高校

神戸大 生命環境 海洋政策科
関西学院大 生命環境 環境応用化
近畿大 農 水産

現役時代とは志望大学も志望学部も大きく変更したため、二次試験に対する不安はかなりありましたが、二次対策授業のおかげで力をつけることができ、本番では緊張せず自分の力を発揮することができたと思います。共通テストでは、国語や地理などの文系教科が最後まで思うように伸びませんでした。得意な理系教科でカバーすることができたため、自分の得意、不得意を理解し、勉強時間の配分をしっかりと計画することが重要だと思いました。



森本 力斗
那賀高校

和歌山大 教育 文科系
近畿大 経済 経済

最初からリズムを崩さず朝のホームルームに参加することで、勉強の習慣を作ることができた。僕は浪人の一年間復習を大事にすることを心がけた。復習に時間を多く割くことで次に同じミスをするこもなくなり、次第に点数も上がっていくことを実感できた。自分を追い込むことは必要だが休息も必要なので、勉強と休憩のバランス調節にも気をつける必要がある。

2024年合格者の声



松田 朔弥
智辯学園和歌山高校

和歌山県立医科大 医 医

私は一浪目の時は通うのに時間のかかる大阪の予備校へ行っていました。ですが、通学するだけで時間と体力を浪費してしまい、自学の時間が思うようにとれませんでした。そこで二浪目は自宅から近い英数学館へ入学することにしました。ここは生徒とチューターや講師の方々との距離が近く、気軽に質問や相談をすることができます。その結果成績も上昇し、志望校に合格できました！一年間、本当にありがとうございました。



中野 瑞希
信愛高校
鹿児島大 歯 歯
大阪歯科薬科大 薬 薬
昭和大 歯 歯

私は高3の4月から英数学館でお世話になりました。英数学館で出来た友人と勉強の話を互いにする事でモチベーションが保たれたと思います。授業も分かりやすく、全体の雰囲気も私に合っていました。心が折れそうな時もありましたが、親や友人、チューターの皆さんに支えられて勉強を続けられ、無事合格できました。一年間とても大変でしたが私にとって大切に成長できた一年でした。ありがとうございました。



石井 南帆
桐蔭高校

和歌山県立医科大 医 医

現役の際はアウトプットが足りませんでしたが、英数に来てレベルの高い授業と集中して自習できる環境のおかげで合格することができました。チューターの方々は皆、親切で接しやすかったので何度も助けてもらいました。特に共通テストを失敗した後に、医学部出願を後押ししてもらった事には本当に感謝しています。一年間の中で困難に出くわすことはあると思いますが、最後まで自分を信じ後悔の残らない受験生活を送ってほしいと思います！一年間本当にありがとうございました。



柏木 志保子
日高高校

大阪医科薬科大 薬 薬

私は将来の目標を達成するために浪人することを決めました。浪人生活は想像以上に苦しく、モチベーションを保つことが難しかったです。成績が伸びず、勉強が手につかないこともありました。しかし最後まで諦めずに続けられたのは友達の努力・諦めない姿勢、チューターさんの優しさ・アドバイス、講師の方々の手厚いサポート、家族の支え・思いやりがあったからです。一年間ありがとうございました。英数学館を選んで本当によかったです。



橋爪 志穂
桐蔭高校

大阪大 工 応用自然科
同志社大 生命医科 医情報

浪人すると決まってから友達と一緒に、使う参考書や模試の目標を決めました。それを決めていたおかげである程度効率よく勉強できたと思います。1番良かったのは、浪人生の中で高校の頃からの友達が多かったことです。浪人生活は辛いことも多いので、一緒に勉強してくれる友達がいってくれたのはすごく心強かったです。浪人の1年間は本当に一瞬で終わってしまうので、一日一日を大切に効率よく勉強できるように頑張ってください。応援しています。



田中 拓海
向陽高校

広島大 医 保健

私は浪人期で勉強面でも生活面でも成長できたと思います。私は朝の習慣をこだわりました。朝早く起きて少し頭を動かしてから英数学館に来ることで1日しっかり集中できたと思います。また、計画性を意識することで最終的に結果がついてきたと思います。模試まで何をできるようになるとか、これだけは覚えるなど、段階を踏んで取り組むことで合格をつかみ取ることができました。



芝上 智都
智辯学園和歌山高校

大阪大 経済 経済・経営
同志社大 商
立命館大 経営

現役の頃、それなりに得意だと思っていた英語が二次試験で足を引っ張ってしまい、不合格となりました。そのため、浪人の1年間は二次力の向上に力を入れました。添削講座では、先生方が自分の解答を細かな所まで見て、時間をかけてしっかりと解説してくださったので自信が付き、入試本番でも実力を発揮することができました。



海堀 那於哉
星林高校
愛知県立大 外国語 中国語
関西大 社会 社会デザイン
近畿大 生物理工 生物工

現役では第一志望に受かることができなくて滑り止めに行こうと思っていましたが諦め切れず、もう一年しようと決意しました。現役模試では偏差値40くらいしかなかったけど、勉強していくなかで、特に記述の国語が偏差値65くらいまで伸ばすことができました。青木先生や笹岡チューターなどたくさんの方々を貸していただき合格することができました。この一年間、しんどい事が多かったけど、自分にとって本当に有意義な時間になりました。ありがとうございました。

2023年合格者の声



黒田 真央
日高高校

東京工業大 情報理工
同志社大 理工 インテリジェント情報工

浪人を決めたとき、ここからまた1年間勉強するのか…と不安でいっぱいでした。しかし、英数学館での授業を通じて新たにいろいろなことを学び、充実した日々を送れました。特に苦手だった物理を大きく伸ばせたのは講師のおかげです。ほぼ毎日8時～20時まで自習室に通い、勉強に打ち込み、苦しいものでしたが、かけがえのない1年でした。



小山 実花
田辺高校

徳島大 薬 薬
関西大 化学生命 生物工

去年も同じ大学の薬学部を受験し不合格だったのですが、勉強法を変えると合格できました。現役のときは模試を受けずに参考書ばかり読んでいました。浪人してからは、模試を毎月受け、問題演習を中心に勉強を進めました。そのことによって自分の弱点を知ることができ、成績が上がりました。



上村 悦正
天王寺高校

和歌山県立医科大 医 医

自宅から近い英数学館に通いました。家から近いこともあり、勉強時間を多く確保できました。英数学館の魅力は、どの科目の講師も質問をすると丁寧に教えてくださり、私の悩みもチューターが真剣に考え、アドバイスをくださることです。そのおかげで、この1年モチベーションを低下させることなく勉強に励むことができ、和医大に合格することができました。



野口 実咲
智辯学園和歌山高校

和歌山県立医科大 保健看護 保健看護
東京医療保健大 看護 看護

現役の頃から志望大学がなかなか決まらず、目標とする大学がありませんでした。志望大学を決めてからその大学に必要な科目に集中して勉強できたので、目標を作ることが大切だと思いました。朝起きるのが苦手で生活リズムが崩れていましたが、チューターさんの支えがあって英数学館に通うことができました。1年間本当にありがとうございました。



上野 陸登
近畿大学附属和歌山高校

京都大 工学部 物理工
防衛医科大 医 医

現役の時は、得意な科目で高得点を取って何とか受かると考えていましたが、実際は上手くいきませんでした。なので、今年1年間を通して、どの科目が失敗しても他の科目で埋め合わせが出来るように全体的な学力の向上を目指しました。講師の方や、チューターの方の力もあり、最後まで頑張ることができました。



佐藤 優実
桐蔭高校

徳島大 理工 電気電子システム工
近畿大 理工 電気電子通信工
近畿大 生物理工 食品安全工

私は理系学部を志しているのに関わらず、数学や物理は現役時代から成績が芳しくなく、特に物理は基礎さえ怪しい状態だったのですが、先生たちの熱意ある授業や丁寧な質問対応、チューターによる親身なサポートのおかげで、第一志望校に合格できました。先生やチューターからの褒めはしっかり受け止め、他人の成績と比べず頑張ります。



前上 達也
海南高校

大阪大 外国語 ポルトガル語
同志社大 文 英文
関西大 文 総合人文

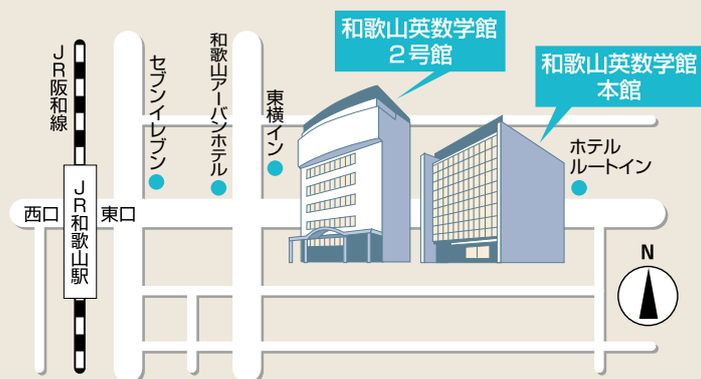
受験には環境が大切ですが、英数学館にはその環境が整っていました。チューターの方々は様々な場面で支えてくれ、講師の方々はいつも親身になって教えてくれました。つらくて逃げ出したい時は何度もありました。しかし諦めず合格できたのは、そんな人たちののおかげです。1年はあっという間です。応援しています。春はすぐそこです。



楠木 那奈
きのくに青雲高校

大阪公立大 文 文
同志社大 心理 心理
立命館大 総合心理 総合心理

現役の時に、病気でろくに勉強ができていなかったため、英数学館に入った当初は1年のブランクを埋めて大学に合格できるのかと不安でした。しかし、質が高くて勉強することが面白くなるような授業を受け、集中できる自習室で計画的に勉強することにより、4月の時点では思っていたより学力を伸ばすことができました。



専修学校

大学受験 和歌山英数学館

〒640-8323 和歌山市太田2-13-12 (JR和歌山駅東口前)
TEL.073-473-3551 FAX.073-473-4427
<http://www.eisu-gakkan.com/>

ホームページも随時更新中!



©EISU_GAKKAN

和歌山英数学館

検索