

部活にも全力を尽くせ！

—不都合日は**振替授業**で対応(追加料金・回数制限なし)—

自宅でも授業が受けられる▶ACEe-schoolも利用できます
PC、スマホ、タブレットで視聴し、質問もできる！

【中学部】[集団+個別]一体型指導。宿題サポートや英検対策講座も充実(裏面参照)

👁️**親身の無料個別補講**：苦手分野は人それぞれ。症状を診断して町医者のように一人ひとりに向き合います。余力のある人には、先取り学習や英検プログラムも用意しています。

🏠**充実の無料振替制度**：体調不良だけでなく、クラブ・部活動や学校・地域行事、家族旅行等で授業を受けられない場合(遅刻も含む)、他の日に振替えて授業を受けられます。

夏講曜日・時間帯 申込時～8/26(土) 1学期の復習▶テーマ別弱点補強▶2学期の先取り学習

学年	科目	受講基準	曜日	時間帯	受講費用/税込	2学期月額費用/税別
中1	5科	意欲があること	月・水・土 除8/5(土)	7:20pm-9:45	3,000円 個別補講で夏講期間途中からでも参加できます	集団授業2日(必須) &個別指導で 月額19,800円
中2	5科	学校成績 9科36以上	火・木・金	7:20pm-9:45		
中3	5科	学校成績 9科40以上	月・火・ 木・金	8:50am-12:20 又は 7:00pm-10:30	39,000円	集団授業3日(必須)+補習 &個別指導で月額29,500円

⑨ 夏講中に9月入塾の手続きをされた方は、8,000円割引の特典が適用されます

【小学部】算国授業で**速トレ+語彙トレ**、英理社授業で**タイピングトレ**を取り入れ、脳活性化！

小6総合コースα+β ☆そろそろ高校も意識し始めよう！	小5総合コースα+β ☆5年生までの理解が、大きな分かれ道	【小4英語・算数・国語コース】 英語はゲームで英語の感覚を身に付け、「英語耳」をつくる。算数は学校の復習と先取り学習。
αコース⇒英語は英検(5級・4級・3級)に向けた個別対応。理科は「なぜ？」を重視し「理科アタマ」をつくる授業を、歴史は楽しくストーリーで学ぶ。右脳を活性化するタイピングトレーニングも毎回実施 βコース⇒算数・国語は学校の復習と先取り学習。速トレでは集中力アップを、語彙トレでは秋の検定に向けた実力アップを図ります。	αコース⇒初めての英語から英検対策(5級・4級・3級)まで対応。理科・社会は興味を引き出すことを重視。右脳を活性化するタイピングトレーニングも毎回実施 βコース⇒算数・国語は学校の復習と先取り学習。速トレでは集中力アップを、語彙トレでは秋の検定に向けた実力アップを図ります。	プログラミング PCでオリジナルゲームを制作し、遊びながらプログラミングを学びます>無料・日程裏面

夏講曜日・時間帯 申込時～8/26(土) 個別補講で夏講期間途中からでも参加できます

学年	コース	曜日	時間帯	体験費/税込	2学期月額費用/税別
小6	αコース英語・理社	月	5:00pm-6:55	全コース 一律2,000円	100分×週1日で月額 7,000円
	βコース算国・速トレ	水 or 木	5:00pm-6:55		100分×週1日で月額 7,000円
	総合コースα+β	選択	5:00pm-6:55		100分×週2日で月額 11,500円
小5	αコース英語・理社	金	5:00pm-6:55	全コース 一律2,000円	100分×週1日で月額 6,500円
	βコース算国・速トレ	火	5:00pm-6:55		100分×週1日で月額 6,500円
	総合コースα+β	選択	5:00pm-6:55		100分×週2日で月額 9,800円
小4	英語・算数・速トレコース	金	5:00pm-6:55	1,000円	100分×週1日で月額 4,500円

早得》夏期講習お申し込みの日から、1学期の授業に無料で参加できます。

子どもと地球の未来を考える塾

ACEゼミナール

Action for the future of Children and the Earth

ACE夏期特別イベント

1 英検対策講座（夏講受講生のオプション講座）

10月の検定合格を目指したプログラムです。無学年制。夏期講習を受講する生徒なら、どなたでも受講可。小学生も受講できます。

夏講期間中 120分×4日間が原則ですが、10月検定日まで無料で追加補習を受けられます。受講費用は教材費1,200円〔税込〕のみ（時間帯選択 9:00am/5:00pm/7:30pm）

2 学校宿題デー（無学年制/無料）

塾の自習室を利用して学校の宿題を早めに終わらせよう！ わからない問題や調べ物は塾でやれば効率的。読書感想文や自由研究についても先生がアドバイスしてくれます。

8/10(木)までに終わらなかった人は、「学校宿題デー」に参加してください。

学校宿題デー; 8/10(木) 9:30pm~6:30pm

自習室時間帯; 月火木金 9:00am~11:00pm/水士 2:30pm~11:00

3 プログラミング道場（小学生対象/無料）

PCで動く絵本やオリジナルゲームを制作します。また、慣れてきたら模型自動車を動かすための走行プログラムをつくり、実際に模型自動車を走らせませす。

電話かホームページで参加希望日をご予約ください。1日だけの参加でもOK。3日全日でもOK。

7/22(土), 7/29(土), 8/19(土) 10:00am~11:30 または 2:30pm~4:00

学習を通じて身につける3つのチカラ

プログラミング道場では、受講を通じて3つの力を身につけることを目的としています。1つ目は、道場のカリキュラムを通じて、プログラミングの考え方やifやwhile,forなどの使い方を学び、自らの力でプログラムを作ることができるようになること。2つ目は、学習システムを通じて、楽しみながら、知識の活用力を高め、読解力・理解力・思考力・創造力を育むこと。そして3つ目は、受講生間で交流することによって、コミュニケーション力を育むことです。現在、日本だけでなく世界各国でSTEM(Science Technology Engineering Math)教育に対する注目が高まっていますが、プログラミングはその中核であり、今後その重要性は高まっていきます。グローバル化が加速する時代において、世界中のどこに行っても通用する力のベースをプログラミング道場で身につけることができます。

《平成29年度特待生》 次回選考は8月

塾で実施する模試で「◎5科総合 ○英語単科 ○数学単科」いずれかの優秀者は、授業料の一部が減免されます。

【中3】 ◎井藤 真由佳(南毛利中) ◎森山 夢菜(南毛利中)

○田村 志帆(玉川中) ○川田 千智(南毛利中)

【中2】 ◎小嶋 楽々(南毛利中) ◎岩野 遥(南毛利中)

○神名 隼士(玉川中) ○坂本 真楓(南毛利中)

【中1】 ◎角田 幹弥(小鮎中) ◎伊波 倖大(厚木中)

○朝倉 麻衣(緑中) ○高野 力都(小鮎中)

【小6】 ◎桑名 寛太(毛利台小) ◎吉岡 敬祐(南毛利小)

○小嶋 萌々(南毛利小)

28年度特待生抜粋

・馬場友聖(南毛利中→厚木高校)

・神田美波(小鮎中→厚木高校)

・遠藤史織(小鮎中→厚木高校)

・森田結楓(林中→伊志田高校)

27年度特待生抜粋

・平山泰地(玉川中→厚木高校)

・藤島怜那(小鮎中→海老名高校)

・酒井宗希(玉川中→秦野高校)

・山口克弥(南毛利中→海老名高校)

ACEゼミナール TEL 046-250-5041