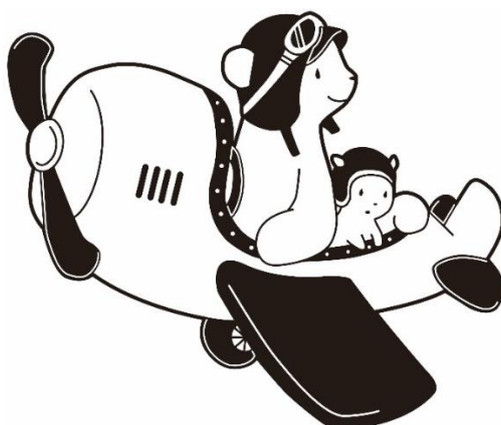


2024 夏期講習 ご案内

小学部・中学部

7月20日(土) ~ 8月31日(土)



早稲田ゼミナール所沢校

2024 夏期講習

講習期間

日	月	火	水	木	金	土
7/14 休	15 海の日 休	16 通常授業	17 通常授業	18 通常授業	19 通常授業	20 夏期講習 1
21 休	22 夏期講習 2	23 夏期講習 3	24 夏期講習 4	25 夏期講習 5	26 夏期講習 6	27 夏期講習 7
28 休	29 夏期講習 8	30 夏期講習 9	31 夏期講習 10	1 夏期講習 11	2 夏期講習 12	3 夏期講習 13
4 休	5 夏期講習 14	6 夏期講習 15	7 夏期講習 16	8 夏期講習 17	9 夏期講習 18	10 夏期講習 19
11 休	12 山の日 休	13 休	14 休	15 休	16 休	17 休
18 休	19 夏期講習 20	20 夏期講習 21	21 夏期講習 22	22 夏期講習 23	23 夏期講習 24	24 夏期講習 25
25 休	26 夏期講習 26	27 夏期講習 27	28 夏期講習 28	29 夏期講習 29	30 夏期講習 30	31 夏期講習 31

夏期講習期間中、校舎は 13:30 開校です。自習室は 13:30 ~ 21:30 までご利用できます。
通常授業は 9/2(月)より再開いたします。

夏の学習

- ◆ 小学生の夏期講習（小学 4 ~ 6 年生） 3 ページ
算数・国語・英語を個別方式でご希望の回数をご希望の日時にご受講いただけます。
また、小6英語(クラス指導)の体験授業が無料で受けられます。
ふだんご受講の科目はご受講ください。ふだんご受講でない科目も追加できます。
- ◆ 中学生のクラス指導 4 - 5 ページ
早ゼミ年間カリキュラムに沿って、学習を進めます。
通常授業でご受講の科目につきましては必ずご受講いただくようお願い申し上げます。
- ◆ 中学生の個別学習 6 ページ
夏休み期間中だけの追加受講も可能です。
- ◆ 卒業生の声 7 ページ

お申し込み

所定の申込用紙に必要事項をご記入のうえ、ゼミ生は 7/11(木)までにご提出ください。

高校入試サポート

- ◎ 高校入試の相談を承ります。
- ◎ 志望高校の入試過去問題の質問ができます。
- ◎ **【第 2 回 高校入試説明会】**を 7/13(土)20:00 より ZOOM 開催いたします。
内容: 高校入試の最新情報や人気校の秘密。受験生が夏に取り組むべきことをご紹介します。

安心と安全

- ◎ 無料「安心メール」サービス: お子様の登下校の連絡が、メールで受け取れます。
- ◎ オンライン受講: 軽い体調不良でも安心。中学生クラス指導はご希望の場合、ZOOM 受講にすぐ切り替えられます。

小学生（４・５・６年生）

夏期講習の概要

◆ 個別算数（１コマ５０分）

最新のAI技術を活用した教材「atama+」を使い授業を行います。1学期の復習や2学期の予習など、お子様の学習状況とご希望の受講回数に合わせてご受講いただけます。（こちらからご提案させていただくこともあります。）ノートを使いますので、ご持参ください。（A4サイズの行間の広めのものを推奨しています。）

◆ 個別国語（１コマ５０分）

文章や資料に書かれた情報をはやく正確に『読み解く力』を脳の働きを活用して鍛えるタブレット学習です。語彙力などの知識の養成や速読トレーニングの他、理解力を養成する読解力トレーニング、速読に必要な検索力、短期記憶力、認識力、判断力を複合的に鍛えることができます。

◆ 個別英語（１コマ２０分）

小学生のうちから英語検定試験合格を目指すための講座です。取得を目指す級の単語や語句表現の学習を行えます。多くの高校で導入され、合格率を飛躍的に向上させた実績のある、記憶の定着に特化したICT教材「Monoxer(モノグサ)」を用いて学習します。

◆ 小６英語（１コマ７０分）

単語と本格的な文法指導を通して知識とその使い方を学べ、論理的思考を養えます。辞書の引きかたや単語の“正しい”練習のしかたなどの「英語の学び方」を身につけることができるほか、フォニックス(アルファベットと音の関係)も学習するので、中学入学前に英語の土台を作り上げることができます。**夏期講習期間中は無料体験いただけます。**

受講回数と日程

◆ 個別算数・個別国語・個別英語

個別指導形式の算数、国語、英語はともに、ご希望の受講回数と受講日時をお選びいただけます。

申込方法…〈夏期講習 申込用紙〉と〈夏期講習 小学個別予約票〉に必要事項をご記入の上、**7/11(木)まで**にご提出ください。お子様の授業日時が確定次第、早ゼミからご連絡いたします。

◇ ふだん受講している方は毎週 1 回のペースの 4 回受講を基本としています。また、夏休み中に「さらに力を伸ばしたい」「夏休み中も学習習慣を維持させたい」という方はより多くの回数をご受講いただけます。ふだん受講していない科目も夏期講習期間中は追加して受講可能です。

◇ 速読解トレーニングを初めてご受講の方は、体験として1コマから受講できます。個人差はありますが、週2回のペースでご受講いただくとより効果を実感していただけます。

◆ 小６英語

◇ 下記の日程で、クラス指導形式でご受講いただけます。

15:00 ~ 16:10	最大3回：●7/24(水)・●8/7(水)・●8/26(水)
---------------	--------------------------------

中学生のクラス指導

夏期講習の概要

講習は、早ゼミ年間カリキュラムに沿ってクラス指導で行います。各教科とも重要単元の復習と先取り学習で、既習範囲の理解を深め、2学期の学習内容に入ります。ふだん通常授業でご受講の科目につきましては必ずご受講いただくようお願い申し上げます。

◆ 中学1年生

- ◇ **英語**…1学期に学習した文法事項である〈be 動詞と一般動詞〉〈助動詞 can〉〈人称代名詞〉の復習をし、Program5 の〈一般動詞(3単現)〉の予習を行います。また、曜日・月・数など重要語句の単語テストを毎日繰り返し行います。
- ◇ **数学**…〈正負の数〉〈文字式〉の復習と〈方程式〉の先取り学習を行います。方程式の利用問題(文章題)も、じっくり時間をかけ、集中的に特訓を行います。
- ◇ **国語**…夏期講習中は連日のように文章問題に触れることができるので、読解力が身につきます。また、既習範囲の漢字テストを毎日行います。

◆ 中学2年生

- ◇ **英語**…入試に必須の〈時制(現在, 過去, 未来)〉〈助動詞〉〈不定詞・動名詞〉〈基本文型〉など既習範囲の復習を行い、〈比較〉の先取り学習を行います。また、曜日・月・数など重要語句の単語テストを毎日繰り返し行います。
- ◇ **数学**…〈一次関数〉の先取り学習を行います。中2数学の山場であるこの単元を、基礎から応用まで時間をかけてじっくりと進めます。また中1で学習した重要事項と1学期に学習した〈式の計算〉〈連立方程式〉の復習も行います。
- ◇ **国語**…1学期までに学んだ事柄を精選された素材(小説, 説明・論説文, 随筆など)によって、合理的かつ総合的に復習します。夏期講習中は連日のように文章問題に触れることができるので、読解力が身につきます。また、既習範囲の漢字テストを毎日行います。

◆ 中学3年生

- ◇ **英語**…〈分詞の形容詞的用法〉〈名詞を修飾する節〉〈関係代名詞〉などの後置修飾の先取り学習を行います。またいくつかの重要単元の復習も行います。長文問題も本格的に開始し、9月以降の北辰テストや高校入試に備えます。
- ◇ **数学**…〈2乗に比例する関数〉と〈相似な図形〉の先取り学習を行います。また実戦に近い問題形式の教材で既習範囲の復習を行い、9月以降の北辰テストや高校入試に備えます。
- ◇ **国語**…小説, 論説文, 随筆, 詩, 短歌・俳句, 古典など様々な素材を用いて学習を進めます。中でも論説文は北辰テストや高校入試で多く出題され、また、国語の論理的な理解に役立つという理由から、他より多く扱います。漢字やことわざ・慣用句なども課題を出し、知識の定着を図ります。
- ◇ **理科**…前半は1・2年範囲の重要単元の復習を行います。とりわけ〈電力・熱量〉〈化学変化と質量〉〈飽和水蒸気量〉などライバルと差がつく応用問題の演習を多く扱い、9月以降の北辰テストや高校入試に備えます。後半は2学期範囲の先取り学習を行います。
- ◇ **社会**…〈地理・歴史〉の復習を行い、9月以降の北辰テストや高校入試に備えます。丸暗記になりがちな地理・歴史ですが、説明を多く付け加え「立体的に」理解し、あらゆる出題形式に対応できるよう、授業を進めます。また〈公民〉範囲の先取り学習を開始します。
- ◇ **ASE**…「座学」ではありません。たくさん聞いて、たくさん声に出す「実技」レッスンです！英語のリスニングと長文読解の訓練に特化した毎年大好評の特別講座です。多角的な練習メニューにより、英語の処理能力を高める訓練を行い、しっかりと聞き取り、速く正確に長文を読めるようになることを目指します。詳しくは別冊をご覧ください。

授業日程

この案内に挟み込まれている別紙をご確認ください。また、下のQRコードからダウンロードもできます。

中学1年 日程表



中学2年 日程表



中学3年 日程表



教材と持ち物について

◆ 中学1・2年

- ◇ 各教科，夏期講習用のテキストを初日に配布いたします。
- ◇ 英語・数学では，2学期の予習に通年教材を使用いたします。ゼミ生はご持参ください。初めての方にはコピー教材を配布いたします。
- ◇ 数学をご受講の方はノートをご持参ください。A4 サイズで行間の広いものを推奨しています。

◆ 中学3年生

- ◇ 各教科，通年教材を使用いたします。お持ちでない方はご購入下さい。
- ◇ 追加教材のご購入
夏期講習と9月以降の通常授業で使用する追加教材のご購入をお願いいたします。英語(長文演習用)・数学(北辰・入試の大問1演習用)・理科(計算問題演習用)で、いずれも高校入試に向けて必要な演習用の教材となっております。何卒ご理解賜りますよう、お願い申し上げます。
- ◇ 数学をご受講の方はノートをご持参ください。A4 サイズで行間の広いものを推奨しています。

学力テスト

全国規模で実施されるテストで、お子様の学力水準や教科ごとの得意分野や苦手分野などがわかります。テスト前には、試験範囲が復習できる専用の問題集が配布されます。英語・数学・国語の3科目の試験を行います。今後の指導に役立つため、ゼミ生は必ずご受検いただきますよう、お願い申し上げます。

下記の日時に試験を実施いたします。中学2，3年生のテストには「志望校判定」が付きます。この機会に是非、ご家庭で候補の高校について話し合われてください。(志望校は5校まで記入できます。)

中1・2生	日程	8/28(水) 19:00～21:50	科目	英語・数学・国語
中3生	日程	7/6(土) 19:00～21:50	科目	英語・数学・国語

当日ご都合の悪い方は、中1・2生は 8/26(月)～30(金)の期間に、中3生は 7/20(土)までに後受けができます。ご希望の方は受付にお声がけください。

北辰対策講座 (中3生対象)

- ◇ **【第3回】北辰対策** [7/20(土)]…前日特訓講座を行います。各科目とも、いわゆる「死守問題」をピックアップして演習と解説を行います。事前に問題形式を把握し、その傾向と対策を知ることで試験が有利になります。
- ◇ **【第4回】北辰対策** [8/27(火)・28(水)・31(土)]…【第3回】対策と同様、「死守問題」の演習と解説、傾向と対策のほか、タイムマネジメントのスキルについても伝授いたします。多くの私立高校事前相談で活用される9月以降の北辰テスト、その1発目、自己ベストが出せるよう徹底サポートいたします！

中学生の個別学習

早ゼミの個別指導を夏休み期間だけでも受講することができます。

※2 学期以降も継続受講が可能です。

個別学習のご受講について

- ◆ ふだん早ゼミで個別学習を受講されていない方
 - ◇ 夏期講習期間中に個別学習を追加で受講できます。苦手な単元の克服などにご利用いただけます。(別冊子「個別学習 夏の学習のご案内」をご覧ください。)
- ◆ ふだん早ゼミで個別学習を受講中の方
 - ◇ クラス指導の夏期講習を追加できます。(別冊子「個別学習 夏の学習のご案内」をご覧ください。)
 - ◇ 夏期講習に参加される方は、その間の個別学習の時間割を調整しますので、担当の中村にお知らせください。

個別指導には2種類があります

- ◇ 個別学習 i はお子様:講師=2:1 です。
- ◇ マンツーマン指導 M はお子様:講師=1:1 で、オンラインでもご受講いただけます。

クラス指導と同じ時間帯

夏の個別指導は50分です。ご受講いただける時間帯は右の通りです。クラス指導の夏期講習に時間帯を合わせているので、空き時間に受講できます。

① 14:20 ~ 15:10	⑤ 18:40 ~ 19:30
② 15:25 ~ 16:15	⑥ 19:45 ~ 20:35
③ 16:30 ~ 17:20	⑦ 20:50 ~ 21:40
④ 17:35 ~ 18:25	

詳細・お申込み

ふだん個別指導を受講していない方は早ゼミ受付で案内冊子をお受け取り下さい。

※ ふだん個別指導を受講中の方はお子様専用の案内冊子を授業時にお渡します。案内冊子には申込書がはさまれています。

『自分に合った方法や時間で』

(所沢中学校Mさん 川越女子, 錦城高校(進学), 明法(GSP 特待生)合格)

中学1年生の時から早ゼミに入ったことで、早めに入試対策に入ることができとても充実した受験期間を過ごすことができました。個別でずっとやってきましたが、自分に合った方法や時間でやっただけで、成長が自分でも感じることができました。はじめからていねいに教えてくださり自分の苦手を克服することができました。早ゼミに入ったことにより、より多くの問題に触れたことで自分の苦手分野を確認することはもちろん、自分に自信を持つこともできました。また高校の情報までも細かく教えてくださり高校入試という初めてのことで安心して受けることができました。勉強以外の相談でもていねいに教えてくださりこれからの人生にいかせることがたくさんありました。本当にありがとうございました。これからもがんばります。(個別学習を受講)

卒業生の声

『質の高い授業で毎回あっという間に時間がたっていました』

(中央中学校 I くん 所沢北・西武学園文理合格)

僕はあまり長時間の勉強が得意でなかったため、2 時間半もの授業は疲れてしまうと思っていました。しかし実際はそんなことはなく、質の高い授業で毎回あっという間に時間がたっていました。時間を忘れるほどの集中は、やはり先生方の上手な教え方があってこそだと思います。問題が解けたか挙手することは学校では味わえない緊張感がありました。周りの人ができていると良い刺激になりました。僕が最もお世話になった先生は何度も質問しても丁寧に答えてくださいました。もし、早稲田ゼミナールに通っていなかったら今の自分はいないと思います。自分の成長に大きな影響を与えて下さった先生には感謝しかありません。また、ほかの先生方も人柄がよく、通いやすい雰囲気でした。今まで学んだことをこれからしっかりと活かしていきたいです。最後の最後まで本当にお世話になりました。

『無事合格できたのは…たくさんの人の協力があったから』

(所沢中学校 M さん 国立筑波大学附属坂戸合格)

小学生のころから今までありがとうございました。小学生の頃に英検対策をしてくださったり、高校受験のための小論文対策、面接練習など、通常の授業以外でも英検や受験に向けた対策をくださり、とても助かりました。筑坂を受けることは、とても不安でしたが、無事合格できたのは、家族や学校の先生、そして塾の先生など、たくさんの人の協力があってからだと思います。合格できて本当に良かったです。ありがとうございました。

『一人ひとりしっかり見てもらえてよかった』

(所沢中学校 T くん 明治学院東村山合格)

いつも 2 時から 10 時まで自習室が使えて、先生たちもいつでも質問に来ていいよと声をかけてくれてよい環境で勉強することができました。集団授業でも一人ひとりしっかり見てもらえてよかったです。高校入試に関することでも、しっかり相談に乗ってもらえて高校を決めることができました。中学校 3 年間ありがとうございました。

『周りの友だちと同じように自分も頑張ろうと思うことができました』

(中央中学校 I さん 所沢北(理数)・錦城(特進)合格)

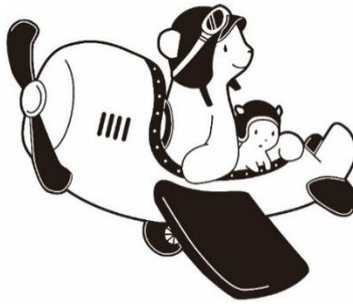
受験間近になって行った特別対策がとても役に立ちました。家で勉強するのは気が乗らないけど、塾に来て勉強することで周りの友だちと同じように自分も頑張ろうと思うことができました。授業では、ASE が特に役に立ちました。ASE は 3 年生になってから受講することができる授業で、英語を書くだけでなく、口に出して読むという内容のものです。この授業を通して、リスニングを 1 回で理解できるようになったり、長文を読む速度が速くなりました。友達と行うペアワークもあり、楽しく取り組みます。私は国、数、理、社、英すべての授業を受けていましたが、どの授業も受験に向けた対策をしっかりに行えます。過去問を解いて、すぐに解説を聞くことで分からない問題を着実に減らすことができました。また、本番に近い形で試験練習ができる環境は、自分の実力を知るのに適していました。最後になりますが、この早ゼミには本当に頭が上がりません。先生方の優しいサポートがなければ、私は第一志望校に合格することができませんでした。本当にありがとうございました。

『授業のレベルは高いし、勉強習慣が身に着く』

(富岡中学校 A くん 川越高校・川越東高校合格)

中1から英語をやっていて積み重ねができた。授業のレベルは高いし、勉強習慣が身に着くので良かったと思う。授業中か質問の時に、役立つ情報をくれたことが助かって情報戦を勝ち抜くことができた。話を聞いていると、自主学習の大切さがよく分かった。一人でしっかりと勉強できるくらいまで学力を上げられた。中3の後半は、ひたすら問題を解く作業に入れた。中3の3学期は、国、理、社に集中することができて、自分に合った計画だった。わかるまで質問をしたり、毎日、英作文を書いて添削してもらったり、国語の作文を見てもらったりして、入試の得点につながる勉強ができたので良かった。3年間ずっと勉強してきたが、早ゼミの授業や先生方のサポートがあってだと思った。受かってよかったです。

【卒業生の合格体験記は早ゼミウェブサイトでご覧いただけます】



早稲田ゼミナール所沢校



〒359-1113 所沢市喜多町 16-12
(航空公園駅西口徒歩1分)

0120-150-359

(直通)04-2928-6711

<https://www.wasedazemi-tokorozawa.ac.jp/>