

中1 中2 中3 高1
個別演習コース

夏期講習

2019 静岡学園早慶セミナー

日時

7月22日(月)～8月30日(金)

9:10～20:40 から選択

〈申込書「授業日程表」参照〉

「わかったつもり」を
「解ける」に変えよう!

講習内容

- *一人ひとりの理解度・必要練習量・目標等に合わせた個別トレーニング学習
- *プリント教材で「理解→演習→解説(個別指導)」
- *日時・講座の予約制、1時限ごとの定員制
- *前学年の復習、苦手克服、発展問題、新学年の予習など豊富な講座から自由に選択
- *欠席時は振替日を決めて受講可
- *基礎学力の定着につなげます

講座一覧について ※3ページ参照。

- *1講座につき90分×4回分の学習内容です。選択講座や学習内容をお悩みの方はお気軽にご相談ください。
- *カリキュラム・学習内容例は標準演習速度による目安です。1講座分が4回の受講で終了しない場合もあります。
- *同じ講座番号を複数回受講し、同じ学習内容の演習量を増やすことも可能です。
- *カリキュラム・学習内容例は個別に変更できます。ご希望の単元・内容が見つからない場合はご相談ください。
- *講座名の〈基礎〉〈応用〉〈発展〉は問題形式の難易度です。どなたでも受講できます。
- *数学、理科の図形やグラフ問題等で定規・コンパスが必要になることがあります。



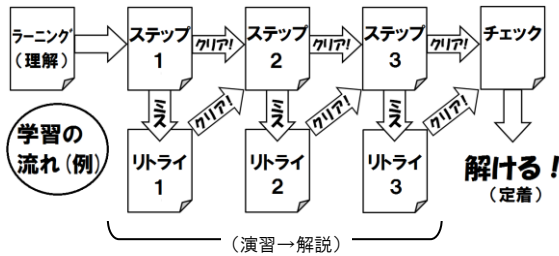
受講開始までの流れ

- ①学習する講座を決める
- ②申込書下部「授業日程表」の範囲内で、講座数×4回分の授業日時を決める
- ③学習したい講座の講座番号を「授業日程表」に記入して提出する

授業料 中学内容1講座5,500円

(教材費・税込) 高校内容1講座7,500円 (講座番号130、141、160、241、261、262)

★個別トレーニング学習とは



勉強もスポーツや楽器と同じ！
やり方を「理解（学習）」した
後にくり返し「練習（演習）」
することで「できる（解ける）」
ようになるぞ！

★サポートシステム！

授業時間外の食事休憩・自習室利用可能です。部活動の前後や中学の課題消化にもぜひどうぞ！

割引！

校内生は1講座につき500円、春期講習生は全体から500円割引します。

きめ細かな親身の指導・早慶セミナーの教育活動

★★★ 新規入学 申込受付中 ★★★

夏期児童クラブ(小1～小4〈学童〉)

小6スクール

個別演習コース(中学、高1)

高校現役コース(高2・3)

高校学力養成科(通信制高校併修)

大学受験科(高卒)

★小学生から大学受験生まで★早慶セミナーでさらなる飛躍を目指せ！

※詳細は別紙各資料をご覧ください。

受講手続

- * 悪天候や自然災害等の事情により日程を変更することがあります。
- * お申込み後の受講取消しによる返金はできませんのであらかじめご了承ください。

資料請求、お問い合わせ、お申込み等は、下記までお気軽にご連絡ください。
本校窓口にて個別説明も致します。事前にお電話の上でご来校ください。
お待ちしております。【受付時間】10:00～19:00(土・日・祝事務局休み)

■開講会場・申込先：

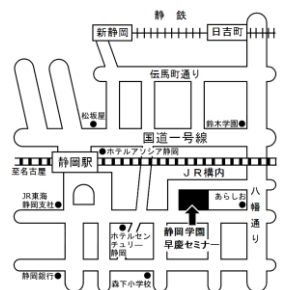
静岡学園早慶セミナー

〒422-8076 静岡市駿河区八幡1-1-1

TEL.054-281-0191 FAX.054-281-8999 <http://shizugaku.jp/>

■申込方法：申込書に費用をそえてお申し込みください。

電話やFAXでの予約も受け付けます。予約の場合は授業
初日に費用をご持参ください。



<アクセス>

* JR静岡駅南口 東へ徒歩約5分

* 静鉄日吉町駅 南へ徒歩約7分

★地下に生徒用駐車場あり

皆様の個人情報は、個人情報保護法に基づき、適正に管理し、漏洩防止に努め、学籍管理、模試受験生登録、本校の各種連絡・お知らせ・ご案内の送付に利用いたします。

講座一覧

対象欄：1・2・3…中1年・中2年・中3年 ①…高1年

教科	講座番号	講座名	対象	カリキュラム・学習内容例	※標準演習速度による目安です
英語	100	1学期英文法攻略	1・2・3	中1:一般動詞、be動詞、複数形 中2:過去形、未来形 中3:第4文型(call A B)、受動態、現在完了、how to～ など	
	111	中1 英文法総復習	2	be動詞、一般動詞、命令文、疑問詞を用いた疑問文、can	
	121	中1・2 英文法総復習	3	動詞、助動詞、不定詞、動名詞、形容詞・副詞、比較	
	130	〈応用〉英文読解演習	全学年	単語・文法知識等を内容理解に活かす英文読解演習〈学年別教材〉	
	141	英文法の夏明け準備	全学年	9月以降の先取り学習。中学・高校の学習内容の続き	
	160	英文法基礎演習	①	文型、自動詞・他動詞、時制、完了形など	
数学	200	式の計算総合演習	1・2・3	中1:文字式 中2:式の乗除、連立方程式 中3:因数分解、平方根	
	210	中1 数学総復習	2	比例・反比例、平面・空間図形、面積・体積	
	211	中1・2 関数総復習	3	比例・反比例、1次関数	
	212	中1・2 図形総復習	3	平面・空間図形、面積・体積、平行線と角度、合同条件	
	221	統計総合演習	3	資料の活用、場合の数、確率、標本調査(予習)	
	231	〈応用〉文章問題演習	1・2・3	正負の数、文字式の表し方、1次・連立・2次方程式〈学年単元まで〉	
	232	〈応用〉証明問題演習	3	文字式による証明、合同、因数分解と式・図形の証明	
	241	数学の夏明け準備	全学年	9月以降の先取り学習。中学・高校の学習内容の続き	
	261	数学I 演習	①	方程式、不等式、2次関数 など	
262	数学A 演習	①	集合、命題、確率 など		
国語	311	中1国文法総合	1・2・3	中1の内容。文の成分、文節、品詞、活用しない自立語	
	312	中2国文法総合	2・3	中2の内容。活用する自立語(用言)、付属語(助詞・助動詞)	
	330	〈基礎〉現代文読解演習	1・2・3	指示語、接続詞などポイントを意識した問題演習〈学年別教材〉	
理科	400	1学期理科攻略	1・2・3	中学の学習内容に対応	
	420	中学理科総復習	2・3	下記区別A～Hのうち2つを選択学習	
		中1 理科(物・化) 中1 理科(生・地) 中2 理科(物・化) 中2 理科(生・地)		A:身近な物理現象(光、音、力) B:物質のすがた(状態変化、水溶液) C:植物の生活と生物の進化 D:大地の変化(堆積岩、火成岩、地震) E:電流とその利用 F:化学変化と原子・分子 G:動物の生活と生物の進化 H:気象のしくみと天気の変化	
	430	〈応用〉理科計算系	2・3	濃度、圧力、地震、電力量、湿度など数値・計算系内容の選択学習	
	441	理科の夏明け準備	1・2・3	9月以降の先取り学習。中学の学習内容の続き	
社会	500	1学期社会攻略	1・2	中学の学習内容に対応	
	520	中学社会総復習	2・3	下記区別A～Hのうち2つを選択学習	
		世界地理 日本地理 近世まで 近代以降		A:世界のすがた、各地の生活と環境 B:世界の諸地域 C:日本のすがた、世界からみた日本 D:日本の諸地域 E:古代・中世(縄文～室町時代) F:近世(安土・桃山～江戸時代) G:欧米の進出、開国、明治維新 H:二度の世界大戦、戦後の日本	
	531	〈発展〉社会記述系	2・3	地理・歴史の記述問題演習	
	541	社会の夏明け準備	1・2・3	9月以降の先取り学習。中学の学習内容の続き	

