

春

2025 期講習

全7日間 [3/25(火) 26(水) 28(金) 29(土) 31(月) 4/1(火) 2(水)]



小学生Eコース



開成・女子学院・早稲田・市川などの名門校を目指す難関中学受験コース。予習シリーズとオリジナル教材を使用し、小人数で指導します。

中学受験コースの春期講習は、2～3月の総まとめと4月の学習内容の先取りがテーマです。2月に新学年になってから内容が難しくなったと感じている生徒は多いと思います。進度も速く、難度も高い中学受験の学習内容をきちんと消化するには、重要問題の効果的な反復練習が欠かせません。



小4Eコース



小4は中学受験の始まりともいえる大切な学年です。小3までの国語・算数をさらに応用・発展させて思考力を養成しながら、新たに理科と社会を学習することで、身の周りにある事象をきちんと理解することが求められます。

国語

小4に進級して最もテストで苦勞するのが国語かもしれません。小3までの内容とは大きく異なり、設問形式もぐっと入試問題に近づきます。したがって、文章に慣れるとともに、いかに設問にも慣れ、どのように解いていくかが理解できないと得点は安定しません。講習では説明文や随筆文を題材としたテスト問題を扱っていきます。国語の教材は、家であらかじめ読み、問題を解き、その解答・解説を中心に授業を進めていきます。

算数

小4では、計算がきちんとできるようにすること、文章題で線分図などの図をきちんとかけるようになることが大切です。この春期講習では、小数のしくみや、□を求める計算など、小4で今後必要となる計算の基本を学習します。また、「和と差の問題」を通して線分図のかき方を復習します。線分図は今後何度も出てきますから、かき方を早く身に付けましょう。また、毎回前日の授業内容の簡単な確認テストを行っていきます。

理科

小4で特に大事な単元は生物(植物・昆虫)です。春期講習では、春の時期に見られる植物・昆虫や、磁石の性質などを学習します。ご家庭で予習シリーズと春期講習テキストのまとめなどを使って、調べながら問題を解いてきて下さい。

社会

予習シリーズ4年上第1回～第7回の内容を復習します。事前に問題を解いておいて下さい。わからない点は、予習シリーズや、地図帳で調べましょう。地図記号の確認テスト、都道府県と県庁所在地の確認テストも行いますので、春期講習期間で地図記号と都道府県・県庁所在地を覚えてしまいましょう。

国語		算数	
3/25 (火)	文章読解の方法と手順(1)	3/25 (火)	かけ算とわり算の文章題
26 (水)	文章読解の方法と手順(2)	26 (水)	計算のきまり
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)	文章読解の方法と手順(3)	28 (金)	角の性質
29 (土)	文章読解の方法と手順(4)	29 (土)	和と差の問題
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)	文章読解の方法と手順(5)	31 (月)	小数と単位
4/1 (火)	文章読解の方法と手順(6)	4/1 (火)	分数の性質
2 (水)	総合テスト	2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

小3Eコース

国語

小3は中学受験の基礎を固める時期と言えます。慣用句や四字熟語などの語彙を増やし、漢字についてはトメ・ハネ・ハライ・筆順をきちんと学んでいく時期です。たくさんの文章を読み流すのではなく、優れた文章の表現をひとつひとつ丁寧に読解していきます。

算数

小3は九九を定着しながら、計算のステップを上げていく時期です。かけ算・わり算の虫食い算、文章題の線分図の書き方などをひとつひとつ丁寧に学んでいきます。さらに、長さ・かさ・重さの単位の換算などメートル法の基本を学び、小数や分数のしくみなどについても教えていきます。

国語		算数	
3/25 (火)	物語(1)	3/25 (火)	かけ算
26 (水)	説明的文章(1)	26 (水)	わり算
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)	物語(2)	28 (金)	円と球
29 (土)	説明的文章(2)	29 (土)	たし算とひき算
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)	物語(3)	31 (月)	あまりのあるわり算
4/1 (火)	説明的文章(3)	4/1 (火)	大きな数
2 (水)	物語(4)	2 (水)	まとめ

時間	受講料(税込)
12:30～13:45(75分×1コマ)	¥28,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

理科

3/25 (火)	磁石
26 (水)	昆虫
27 (木)	休み
28 (金)	流れる水のはたらき
29 (土)	季節と天気
30 (日)	休み
31 (月)	春の生物
4/1 (火)	太陽
2 (水)	総合テスト

社会

3/25 (火)	健康で住みよいくらし
26 (水)	ものを売る仕事
27 (木)	休み
28 (金)	昔のくらしと今のくらし
29 (土)	都道府県と地方(1)
30 (日)	休み
31 (月)	都道府県と地方(2)
4/1 (火)	地図の見方(1)
2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

時間	受講料(税込)
12:30～15:10(75分×2コマ)	¥49,000-

小5Eコース



小4までの身の周りにある出来事への興味から、体系的・系統的に筋道を立てて学習していくことが求められるのが小5です。小4の頃と同じレベルで学習に取り組んでいると、すぐに落ちこぼれてしまいますから細心の注意が必要です。

国語

文章読解で大切なのは、文章をどのように読むかということと、そして設問に対してどのように解いていくかという2点です。この講習では、文章のどこに注目し、設問のどこがカギでいかに正解を導き出せるかを中心にテスト問題を扱いながら進めます。問題は事前にご家庭で解いておいてください。

算数

小5の1学期は、割合の応用(百分率と歩合・食塩水など)や速さの応用、図形単元(多角形の内角・外角、多角形の面積、円の面積など)など入試でよく出題される単元を学習します。春期講習では、小数・分数などの計算をできるようにするとともに、倍数と約数、百分率と歩合などの割合、面積などの復習を行います。また、2日目以降は前日の復習として確認テストを行いますので、できなかった問題を中心に復習しておいて下さい。なお、テキストの問題は事前に解いてきて下さい。

理科

春期講習では、予習シリーズ5年上の第2回「物の温度による変化」～第7回「天気の変化」を扱います。化学単元として第2回「物の温度による変化」、第3回「物のあたたまり方」を、地学単元として第4回「季節と星座」、第6回「気象の観測」、第7回「天気の変化」を学習します。なお、春期講習のテキストとともに予習シリーズ5年上を毎回持参してください。

社会

春期講習では日本の水産業、工業、公害を扱います。漁業をめぐる諸問題、伝統工業からIC工業までの各工業とその地域を学習します。小4までの内容と異なり、データの理解が非常に重要になりますから、自宅で時間をかけて事前にテキストをこなして下さい。なお、予習シリーズ5年上、地図帳は毎回持参して下さい。

時間	受講料(税込)
14:00～18:10(75分×3コマ)	¥56,000-

国語		算数	
3/25 (火)	文章読解の方法と手順(1)	3/25 (火)	倍数と約数の利用
26 (水)	文章読解の方法と手順(2)	26 (水)	いろいろな図形の面積
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)	文章読解の方法と手順(3)	28 (金)	割合の利用
29 (土)	文章読解の方法と手順(4)	29 (土)	いろいろな差集め算
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)	文章読解の方法と手順(5)	31 (月)	濃さ
4/1 (火)	文章読解の方法と手順(6)	4/1 (火)	売買損益
2 (水)	総合テスト	2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

理科		社会	
3/25 (火)	魚はどこから? くらしに役立つ資源	3/25 (火)	魚はどこから? くらしに役立つ資源
26 (水)	気象の観測 天気の変化	26 (水)	
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)		28 (金)	いろいろな工場 うつりゆく工業のすがた
29 (土)	物の温度による変化 物のあたたまり方	29 (土)	
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)		31 (月)	公害と環境問題 結びつく人・物・情報
4/1 (火)	季節と星座 太陽と月	4/1 (火)	
2 (水)	総合テスト	2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

小6Eコース



中学受験に必要な不可欠な知識の70%以上はすでに履修済みですが、実際の入試問題が解けるレベルに引き上げるには、効果的な教材による演習が欠かせません。エクセレントゼミナールでは例年、4科目とも独自編集した効果的なオリジナル教材を使用し、難関・有名中合格へ向けてのレベルアップを図ります。

国語

他教科と異なり国語は「小6になったのでいちだんと難しくなる」ということはありません。いかに早く「読解のコツ」を修得するかがカギになります。知識分野もコツコツと覚えていくしかないわけで、日頃の取り組みが重要です。講習では、四谷合不合格判定テストの対策を中心に、「時間内に手早く処理する」ためのトレーニングを行います。

算数

春期講習では、今まで学習した重要単元の総復習を行います。これらはいずれも、入試及び四谷合不合格判定テストで出題頻度の高い重要単元ですから、ひとつひとついねいに復習していきます。ただし、テキストに載っている問題は決して難しいものではありませんので、すべて予習が前提です。授業ではわからなかった問題を比を使って解説していきますので、必ず家で解いた上でわからない問題を整理しておいて下さい。

理科

この春期講習では、予習シリーズ5年上・下の単元から「植物」「人体」「天文」「気体の性質と燃焼」「水溶液の性質」を学習します。いずれも復習単元ですが、入試出題頻度、難易度とも高い重要単元ですので、しっかりと学習しましょう。

社会

春期講習では歴史分野の「現代史」と、公民分野の「日本の政治」の確認と復習を行い、四谷大塚合不合格判定テストに備えます。配布されたテキストは事前に家庭学習として取り組んで下さい。なお、授業時には予習シリーズ小6上をお持ち下さい。

時間	受講料(税込)
12:30～18:10(75分×4コマ)	¥77,000-

国語		算数	
3/25 (火)	文章読解の方法と手順(1)	3/25 (火)	重要な文章題(1) 分配算・倍数算・年齢算
26 (水)	文章読解の方法と手順(2)	26 (水)	重要な文章題(2) 相当算・仕事算・つるかめ算
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)	文章読解の方法と手順(3)	28 (金)	速さに関する問題 旅人算・通過算・時計算
29 (土)	文章読解の方法と手順(4)	29 (土)	相似に関する問題
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)	文章読解の方法と手順(5)	31 (月)	立体図形に関する問題
4/1 (火)	文章読解の方法と手順(6)	4/1 (火)	場合の数に関する問題
2 (水)	総合テスト	2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

理科		社会	
3/25 (火)	植物(1) 5年上12・13回	3/25 (火)	現代史(1)
26 (水)	植物(2) 5年上12・13回	26 (水)	現代史(2)
27 (木)	休み	27 (木)	休み
28 (金)	人体(1) 5年上16・17回	28 (金)	日本国憲法の三大原則
29 (土)	人体(2) 4年下9回 5年上17回	29 (土)	国会のはたらき
30 (日)	休み	30 (日)	休み
31 (月)	天文 5年上6・7 5年下1・2回	31 (月)	内閣と裁判所
4/1 (火)	気体の性質と燃焼 5年上14回, 5年下7回	4/1 (火)	国と地方の政治
2 (水)	水溶液の性質 5年下11・12回	2 (水)	総合テスト

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

中学生(中高一貫校)Eコース



市川・東邦大東邦・浦和明の星・江戸川取手などの学習進度が早い私立中学に通う生徒を対象とする中高一貫プログラムコース。

7日間の集中講義で4月からのスタートダッシュに備えます。たった7日間の講習でも、通常授業に換算するとおよそ2か月分の学習量になります。特に私立中学生のクラス授業では、1学期の中間試験までの学習内容が盛り込まれているので、新学年での成績を飛躍的に伸ばす機会といえます。



中2Eコース

浦和明の星、江戸川取手、市川など学習進度の早い私立中のシラバスに合わせて進む私立中高一貫校生用クラスです。私立中での学習を大切にしながら、学校の成績をキープし、大学受験準備ができるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

春期は復習をしながらも、英検3級に対応できるよう新しい単元を扱っていきます。既出事項復習用の総合問題も併行して扱っていきます。中2では、文法単元が数多く出てきますから、講習中に先取りしてご紹介していきます。右記のカリキュラムは一応の目安となります。疑問詞も進めていきます。

数学

春期講習では中3のテキストに入り、「式の計算」「平方根」を扱います。「式の計算」や「平方根」は次の単元の「2次方程式」でも必要になりますのでしっかりと身に付けましょう。

	英語 19:55~21:10	数学 18:30~19:45
3/25 (火)	命令文	単項式・多項式, 乗法公式
26 (水)	There is ~. の文	複雑な式の展開, 素因数分解
27 (木)	休み	休み
28 (金)	名詞・冠詞	因数分解(1)
29 (土)	代名詞	因数分解(2)
30 (日)	休み	休み
31 (月)	時制(復習)	因数分解(3)
4/1 (火)	疑問文(復習)	平方根(1) 平方根の意味, 大小
2 (水)	助動詞(復習)	平方根(2) 平方根の乗除

受講料(税込) 1科目¥24,500- 2科目¥49,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

中1Eコース

浦和明の星、江戸川取手、市川など学習進度の早い私立中のシラバスに合わせて進む私立中高一貫校生用クラスです。私立中での学習を大切にしながら、学校の成績をキープし、大学受験準備ができるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

初歩英語は英語を聞く、話す、書く等、目・耳・口・手をフルに使います。上手にスタートを切り得意科目にしたいものです。英語準備講座で進んだところも、もう一度確認しながら、ていねいに反復し、身につけ、できるだけ進んでおきたいと考えています。右のカリキュラムは一応の目安です。複数形や3人称単数の一般動詞の形なども紹介したいと思います。

数学

春期講習では「正負の数」と「文字式」を扱います。「正負の数」については数学準備講座で学習した内容の復習となるのでかなり高度な計算問題まで学習します。「文字式」については、数学準備講座で学習した内容を踏まえながらも、最初からひとつひとつていねいに学習していきます。これらの単元は、いわば「数学の世界の交通ルール」を学習することと同じですから、ひとつとしておろそかにせず、定着をはかっていきます。

	英語 10:45~12:00	数学 9:20~10:35
3/25 (火)	アルファベットと単語	正負の数(1)
26 (水)	This is ~. That is ~.	正負の数(2)
27 (木)	休み	休み
28 (金)	This is not ~. 形容詞	文字式(1)
29 (土)	I am ~. You are ~.	文字式(2)
30 (日)	休み	休み
31 (月)	I like~. I don't like~.	文字式(3)
4/1 (火)	Do you like ~?	文字式(4)
2 (水)	He is ~. She is ~.	文字式(5)

受講料(税込) 1科目¥24,500- 2科目¥49,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

中3Eコース

浦和明の星、江戸川取手、市川など学習進度の早い私立中のシラバスに合わせて進む私立中高一貫校生用クラスです。私立中での学習を大切にしながら、学校の成績をキープし、大学受験準備ができるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

この講習では文型の感覚と文の構造をしっかりと身に付けることが1つのテーマです。文全体の修飾関係に注目しながら名詞節(間接疑問文、that節等)、形容詞節(関係代名詞)など文が長くなる単元を中心に英文の構造を見ていきます。また、高校入試の問題にチャレンジしてみましょう。

数学

春期講習では、数Iの「式の計算」「実数」を扱います。「式の計算」では、高校範囲の式の展開や因数分解を学習します。中学範囲と比べると、長い式や次数の高い式を扱いますので、練習量が必要となります。また、「実数」では、絶対値の性質や二重根号のはずし方などを学習します。なお、テキストは「高校リード問題集 数学I」を使用しますので、忘れずに持ってきて下さい。

	英語 19:55~21:10	数学 18:30~19:45
3/25 (火)	文型・いろいろな文	整式の加法・減法・乗法
26 (水)	時制(1)	3次式の展開と因数分解
27 (木)	休み	休み
28 (金)	時制(2)	複雑な根号の計算
29 (土)	助動詞(発展)	1次不等式の解法
30 (日)	休み	休み
31 (月)	受動態(発展)	連立不等式の解法
4/1 (火)	不定詞(発展)	絶対値を含む不等式
2 (水)	総合問題	数と式のまとめ

受講料(税込) 1科目¥24,500- 2科目¥49,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

高校生(中高一貫校)Eコース



江戸川取手、市川、東邦大東邦、浦和明の星などの学習進度の速い私立高に通う生徒を対象とした中高一貫プログラムコース。

7日間の集中講義で4月からのスタートダッシュに備えます。たった7日間の講習でも、通常授業に換算するとおよそ2か月分の学習量になります。特に私立高校生のクラス授業では、1学期の中間試験までの学習内容が盛り込まれているので、新学年での成績を飛躍的に伸ばす機会といえます。



高2Eコース

東邦大東邦、江戸川取手など学習進度の速い私立校のシラバスに合わせて進む、私立中高一貫校生用クラスです。私立校での学習を大切にしながら学校の成績をキープし、大学受験準備ができるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

「何のために英語を学んでいるのか」大学受験という目標をしっかりと見据えて文法事項を見直してみましよう。文法の基礎の上になって、英文の構造をしっかりとらえてみましょう。入試では「習より慣れる」式の慣れ、また英語をしっかりと理詰めに理解し直し、基本的な力を確立していく必要があります。

数学

春期講習では、数IIの「微分法」を扱います。数IIの「微分法」では、主に3次関数や4次関数の微分を扱います。「微分法」を利用して、3次関数や4次関数のグラフをかけるようになります。また、グラフを利用して、最大・最小、方程式や不等式の応用問題などを解いていきます。なお、テキストは「高校リード問題集数学II」を使用しますので、忘れずに持ってきて下さい。

受講料(税込) 1科目¥28,000- 2科目¥56,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

	英語 18:30~19:45	数学 19:55~21:10
3/25 (火)	長文読解総合 I (1) 文法(1)	関数の極限, 微分係数
26 (水)	長文読解総合 I (2) 文法(2)	導関数
27 (木)	休み	休み
28 (金)	長文読解総合 I (3) 文法(3)	微分の計算, 微分係数の応用
29 (土)	長文読解総合 II (1) 文法(4)	接線
30 (日)	休み	休み
31 (月)	長文読解総合 II (2) 文法(5)	関数の増減, 極大・極小
4/1 (火)	長文読解総合 II (3) 文法(6)	3次関数のグラフ, 3次不等式
2 (水)	長文読解総合 II (4) 文法(7)	4次関数のグラフ, 極大・極小の利用

高1Eコース

東邦大東邦、江戸川取手など学習進度の速い私立校のシラバスに合わせて進む、私立中高一貫校生用クラスです。私立校での学習を大切にしながら学校の成績をキープし、大学受験準備ができるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

基本的な文法用語も紹介しながら、既出事項を整理し見直し、さらにレベルを上げていきます。句や節の修飾関係や構文に注目しながら、問題形式としては日本語訳・整序英作文・英作文など扱っていきます。

数学

数学は、数IIの「図形と方程式」を扱います。「図形と方程式」では座標平面上で、点の位置、直線や円など、図形を表して考えていきます。内分点・外分点、直線の平行と垂直、点と直線の距離、円の方程式などの公式を覚え、応用できるようにしましょう。なお、テキストは「高校リード問題集 数学II」を使用しますので、忘れずに持ってきて下さい。

受講料(税込) 1科目¥28,000- 2科目¥56,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

	英語 15:30~16:45	数学 16:55~18:10
3/25 (火)	文の要素と文型・英文読解(1)	線分の内分点・外分点
26 (水)	文の要素と文型・英文読解(2)	三角形の重心, 直線の方程式
27 (木)	休み	休み
28 (金)	文型となる重要な動詞(1)・英文読解(3)	直線の平行と垂直
29 (土)	文型となる重要な動詞(1)・英文読解(4)	2直線の交点, 点と直線の距離
30 (日)	休み	休み
31 (月)	文型となる重要な動詞(2)・英文読解(5)	円の方程式, 円と直線の共有点
4/1 (火)	文型となる重要な動詞(2)・英文読解(6)	弦の長さ, 円の接線
2 (水)	文の種類・英文読解(7)	2円の位置関係, 2円の共有点

高3Eコース

学習進度の速い私立進学校のシラバスに合わせて進むクラスです。生徒それぞれの志望校に合わせて、理系科目と文系科目を大学入試に合わせた進度で学習し、学校の成績をキープし、大学受験に対応できるようにカリキュラムを組んでいます。

英語

春期講習では、「長文演習」と「単語の知識」を行います。大学入試は、中学、高校入試以上に「自ら」努力を積み重ねていく作業です。そういう能動的な姿勢で英語をなるべく早期に仕上げる努力をスタートさせましょう。

数学

春期講習では、数I・数A・数II・数Bの各分野の重要問題のプリント演習・解説によって、重要単元の総復習を行います。今まで学習した単元について大学受験レベルの重要問題演習を行いますので、できなかった問題はしっかりと復習するようにしてください。

受講料(税込) 1科目¥28,000- 2科目¥56,000-

学習進度の都合上、カリキュラムの一部を変更する場合があります。

	英語 18:30~19:45	数学 19:55~21:10
3/25 (火)	長文演習(1), 単語の知識(1)	数I・数Aの重要問題(1)
26 (水)	長文演習(2), 単語の知識(2)	数I・数Aの重要問題(2)
27 (木)	休み	休み
28 (金)	長文演習(3), 単語の知識(3)	数I・数Aの重要問題(3)
29 (土)	長文演習(4), 単語の知識(4)	数I・数Aの重要問題(4)
30 (日)	休み	休み
31 (月)	長文演習(5), 単語の知識(5)	数II・数Bの重要問題(1)
4/1 (火)	長文演習(6), 単語の知識(6)	数II・数Bの重要問題(2)
2 (水)	長文演習(7), 単語の知識(7)	数II・数Bの重要問題(3)

創立27年目、驚異の合格率・合格実績

お申し込み方法

春期講習の受講をご希望の方は以下の手順でお申し込みください。

1 春期講習受講申込書をご提出ください



春期講習受講申込書に必要事項をきれいに記入になり、ご提出ください。

ご提出の方法 (1) 窓口提出
(2) FAX 04-7148-4617
(3) 郵送 〒277-0852 千葉県柏市旭町1-1-2 YK-7ビル5F
エクセレントゼミナール 春期講習申込係宛

お申込締切日 3月14日(金)

ご記入上の注意 中高校Eコース(中高一貫校生用コース)は受講科目を必ずご記入ください。後から追加申込が可能です。

2 受講料をお支払いください



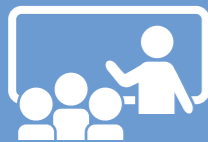
在校生の方 通常授業料のお引落銀行口座より引落させていただきます。
3月14日までに申し込みの方 4月8日(火)引落

在校生以外の方 および 在校生で口座引落の手続きがお済みでない方
下記弊社銀行口座にお振込みいただくか、教室窓口にてお支払いください。

京葉銀行 南柏支店(店番号241) 普通口座8220931 (有)エクセレントゼミナール

★振込手数料はご負担ください。
★一度ご納入いただいた受講料につきましてはご返金致しかねますので、ご了承ください。

3 講習説明会にご参加ください



春期講習を受講する生徒・御父母を対象に講習説明会を開催いたします。担当教師から春期講習授業についての説明をいたしますので、奮ってご参加くださいますようお願い申し上げます。

講習説明会開催日時 3月16日(日)10:30~12:00
中学受験の基礎講座(第1回) & 春期講習説明会

4 テキストをお受け取りください

教科によっては授業前の予習が必要な科目もありますので、ご注意ください。

5 さあ、春期講習だ!

学年、コースによって時間が異なります。通常授業と講習授業の曜日・時間の違いに注意しましょう。
自分の受講するコースの時間をもう一度チェックしてください。

どんな小さな「?」「!」でもお問い合わせください。

春期講習をより充実したものにするために、エクセレントゼミナールでは皆様のご質問・お問い合わせをいつでもお待ちしております。事務的なことはもちろん、講習前の予習段階のご質問でも構いません。また、講習が始まるからの授業や宿題についてのことなど、どんなことでもご意見・ご質問がございましたらお電話ください。

エクセレントゼミナール ☎04(7148)4619

第1期～第27期の累計合格実績・主要校抜粋

学校名	合格者数/受験者数	当塾合格率	一般合格率	学校名	合格者数/受験者数	当塾合格率	一般合格率
開成中	2名/5名	40%	38%	渋谷幕張中	8名/13名	62%	34%
女子学院中	1名/3名	33%	41%	浦和明の星中	12名/21名	57%	46%
武蔵中	1名/2名	50%	32%	東邦大東邦中	58名/87名	67%	31%
早稲田中	7名/12名	58%	33%	市川中	23名/38名	61%	31%
海城中	10名/16名	63%	32%	昭和秀英中	7名/11名	64%	22%
本郷中	9名/14名	64%	39%	江戸川取手中	118名/141名	84%	52%
巣鴨中	21名/23名	91%	29%	芝浦工大柏中	48名/67名	72%	22%
芝中	4名/6名	67%	41%	専修大松戸中	25名/38名	66%	36%
豊島岡女子中	4名/10名	40%	27%	国府台女子中	10名/12名	83%	47%
青山学院中	2名/4名	50%	23%	麗澤中	23名/29名	80%	26%
東洋英和中	3名/5名	60%	33%	開智中	17名/20名	85%	51%
大妻中	4名/6名	67%	34%	春日部共栄中	94名/105名	90%	58%
共立女子中	5名/6名	83%	43%	茗溪学園中	14名/21名	67%	42%
山脇学園中	7名/8名	88%	31%	常総学院中	176名/180名	98%	85%
普連土学園中	6名/8名	75%	59%	土浦日大中	19名/20名	95%	62%
三輪田学園中	8名/9名	89%	54%	東洋大牛久中	3名/3名	100%	77%

学校名	合格者数	学校名	合格者数	学校名	合格者数	学校名	合格者数
東京大	7名	大阪大医学部	1名	埼玉医科大	1名	千葉大	5名
京都大	2名	筑波大医学部	2名	愛知医科大	1名	筑波大	3名
東京工業大	4名	宮崎大医学部	1名	防衛医科大	1名	横浜国立大	3名
一橋大	1名	新潟大医学部	1名	慶應大薬学部	1名	お茶の水女子大	1名
大阪大	1名	信州大医学部	1名	東邦大薬学部	5名	東京海洋大	2名
北海道大	1名	高知大医学部	1名	北里大薬学部	4名	早稲田大	20名
東北大	4名	福島県立医学部	1名	東京理科大学	2名	慶應大	18名
名古屋大	1名	東邦大医学部	1名	帝京大薬学部	3名	上智大	2名
東京外語大	1名	日大医学部	1名			東京理科大	16名

※合格実績には当ゼミナールの正会員のみカウントしており、講習生等は一切含まれておりません

紹介・入会キャンペーン

創立30周年記念

特典1 入会先着30名様
入会時 3,000円割引

※復学・兄弟入会にも適用

特典2 紹介した方が入会したときは、紹介者に
1,000円分の図書カード進呈

特典3 紹介した方がはじめて中学受験の基礎講座にご参加いただいたときは、参加者に
500円分の図書カード進呈

特典4 **2週間無料体験**を通年で実施

