2025年度

新高1準備講座

1 学期限定講座





高校進学へ向けて…

皆さんは高校受験が終わったばかりで、のんびり過ごしていらっしゃるのではないでしょうか。しばらくは思いっきり遊んでください。そしてリフレッシュしてください。

リフレッシュしたら、また新たな目標に向かってスタートしませんか。

皆さんの次なる目標は何でしょう。今はあまり考えたくないと思いますが、次は大学進学という人がほとんどですね。

大学進学は高校進学の何倍も準備が必要とされます。また高校進学は学区の制限や地理的な理由で受験生が限られていましたが、今度は全国区のレベルで競うことになります。また年齢も同じ人たちが受験するわけではありません。希望する大学合格に執念を燃やす浪人生とも同じ土俵で勝負するわけです。

まだ高校に入学してもいないのに、そんな先のことは考えなくともよいかもしれません。まずは高校生活に慣れてください。

「高校生活は中学生活の何十倍も楽しい」と先輩たちは皆口を揃えて言います。なぜ高校生活は楽しいのでしょう? それは今まででは考えられなかった自由が手に入るからです。自由には2つあります。「時間的自由」、「精神的自由」。確かに中学と比べると休みがとても多いように思います。また高校によっては校則のかなり厳しいところもありますが、中学と比べると格段に緩いと思います。また長い休みにはアルバイトをする生徒もいます。そこでの経験がまた楽しいようです。あるいは好きな部活にとことん没頭する生徒もいます。中には部活を4つ掛け持ちでやっている生徒もいます。いくつ部活に入ろうが、あまり細かいことは言われないのです。本当に活き活きと毎日高校生活を楽しんでいます。

しかし、自由には責任がつきものです。1つだけ絶対にはずしてはいけないこと。それが学校の授業(特に英語と数学)の予習・復習です。これを怠ると悲惨な高校生活になってしまいます。「やることをきちんとやって高校生活を楽しむ。」これが基本です。

ではどのように予習・復習をやったら良いのでしょう。特に予習は中学校ではほとんどやってこなかったので 多いに戸惑います。また勉強の仕方もずいぶん異なります。授業が速いし、難しいのです。

そこで、4月になって好スタートが切れるように、期間限定(中学校卒業式~高1の1学期の期間のみ)の「新高1準備講座」を開設します。最初につまずく箇所をあらかじめ学習しておくと、本当に気持ちにゆとりができます。また授業の予習の仕方も指導します。

教える先生は皆、高校受験の時に指導にあたった先生です。皆さんの学習歴を充分に把握しているので、無駄がありません。また気軽に質問できます。さらに教室は今まで通り。近いので通いやすいのです。

わずか数ヶ月だけの期間ですが、ちょっとした先行学習が必ず高校生活をスムーズにしてくれます。ぜひ受講しましょう。

受講コース

講座名	講義No.	レベル	講座名	講義No.	レベル
高1英語ST1	①~④	標準	高1英語AD1	①~④	発展
高1英語ST2	5~8	標準	高1英語AD2	5~ 8	発展
高1英語ST3	%	標準	高1英語AD3	%	発展
高1英語ST4	13~16	標準	高1英語AD4	⅓~16	発展
高1数学ST1	① ~ ④	標準	高1数学AD1	① ~ ④	発展
高1数学ST2	5~8	標準	高1数学AD2	5~ 8	発展
高1数学ST3	%	標準	高1数学AD3	%	発展
高1数学ST4	①~ ①	標準	高1数学AD4	⅓~16	発展

英語・数学ともに"ST"(スタンダード)と"AD"(アドバンス)の2種類の講座を設定しました。

- "ST"も "AD"も学習内容は同じですが、スピードと深度が異なります。
- "ST"は、中学校での学習内容を少し復習しながら、高校の新規の内容の学習を進めて行きます。
- "AD" は、難関私立の受験準備をした人や少し難しめの勉強をしたい人に適しています。
- 各教科とも、"ST"または "AD"のどちらかを選んで受講するようになります。
- また、①~④、⑤~⑧、⑨~⑫、⑬~⑯は、いずれか1講座からでも受講できます。(①~受講することをお勧めします。)

カリキュラム・受講費用

講義 No.	1	2	3	4	5	6	Ø	8
高1英語	文の要素 文型(1)	文型(2)	時制	話法	受動態	助動詞	仮定法(1)	仮定法(2)
高1数学	整式と その計算	乗法公式 (3次の公式など)				実数と絶対値 平方根の計算		2次方程式

講義 No.	9	10	11)	12	13	14)	15	16
高1英語	不定詞(1)	不定詞(2)	動名詞	分詞	関係代名詞	関係副詞	比較	冠詞·名詞
高1数学	関数と グラフ	2次関数の グラフ(1)	2次関数の グラフ(2)	放物線の 決定	2 次関数の 最大と最小	2 次関数の グラフと <i>x</i> 軸	2次不等式	2次不等式 の応用

(カリキュラムは一部変更することがあります。)

受講料 1講科

1講座につき: 7.500円 (消費税を含む)

(各教科とも、①~④、⑤~⑧、⑨~⑫、⑬~⑯でそれぞれ1講座となります。)

教材費

英語:①〜⑯共通 練成テキスト 英語 I **1,210円** (税込み) 数学:①〜⑯共通 高校 SIRIUS21 数学 I **1,540**円 (税込み)

...

納入方法 受講料・教材費は、銀行口座からのお引き落としになります。(在塾時に学費のお引き落としをおこなった口座になります。)お引き落とし金額、振替日等の詳細につきましては、申込書の提

出後、事務局の方からお知らせの文書が送付されますのでご確認ください。

(①~8、<math>9~6と2回に分けてのお引き落としになります。)

申し込み方法

① 受講講座を選ぶ…中学の時の塾の担任の先生に相談しましょう。

設置クラス一覧(別紙)から講座を選んでください。レベル・内容・実施日時等をチェックしましょう。

② 申し込む…中学の時に在籍した教室に申込書を提出するだけです。

下記の申込書に記入し切り取って教室に提出してください。(受講料・教材費は口座引き落としになります。)

SIQ&A

- **Q1** 千葉進研の卒塾生でない人でも受講できますか?
- **A**1 はい、できます。ただし受講料は8,000円(消費税を含む)になります。また、受講料・教材費は申し込み時に教室にお持ちいただくようになります。
- Q2 他の教室でも受講できますか?
- **A2** もちろん可能です。設定クラスが合わない場合も他の教室で受講しましょう。同じ高校の友達に会えるかもしれませんよ。
- Q3 途中から講座を変更できますか?
- **A3** 期間が短いので続けて受講することをお勧めしますが、講座が合わない場合は中学の時の塾の担任の先生に相談しましょう。

* 9 & 9 & A

受講講座名 受講教室名 受講講座名 受講教室名 Oをつけてください 記入してください Oをつけてください 記入してください 高1英語ST1 高1英語AD1 高1英語ST2 高1英語AD2 高1英語ST3 高1英語AD3 高1英語ST4 高1英語AD4 高1数学ST1 高1数学AD1 高1数学ST2 高1数学AD2 高1数学ST3 高1数学AD3 高1数学ST4 高1数学AD4

ふりがな 男 高校名 高校 生徒氏名 女 (新1年) 中学の時の 保護者氏名 教室 塾の所属教室 中学の時の 担任: 英語: 先生 電話番号※ 塾の先生 先生 数学: 先生 住 所※

※卒塾生の方は、変更がない場合、「電話番号」「住所」を記入する必要はありません。

進研 新高1準備講座申込書

千

葉

教 室 案 内

東船橋教室

〒273-0002 船橋市東船橋1-38-1 TEL.047-409-6291(代)



津田沼教室

〒274-0825 船橋市前原西2-30-5 T.O.ビル55 1F TEL.047-409-8952 (代)



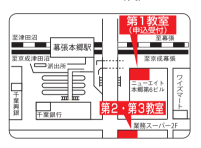
新津田沼教室

〒275-0016 習志野市津田沼3-22-1サンライズみつはし1F TEL.047-489-1357(代)



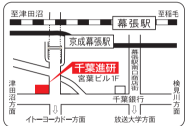
墓張本郷教室

〒262-0033 千葉市花見川区幕張本郷2-2-1 TEL.043-273-5915(代)



墓張教室

〒262-0032 千葉市花見川区幕張町4-549 TEL.043-212-8222(代)



検見川教室

〒262-0022 千葉市花見川区南花園1-36-10 **TEL.043-271-1941** (代)



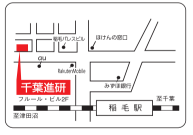
検見川浜教室

〒261-0011 千葉市美浜区真砂3-13-12 TEL.043-278-6811(代)



稲毛教室

〒263-0043 千葉市稲毛区小仲台6-15-3 TEL.043-287-3751(代)



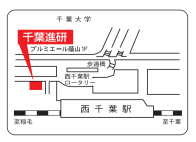
稲毛海岸教室

〒261-0004 千葉市美浜区高洲1-22-23 TEL.043-277-7115 (代)



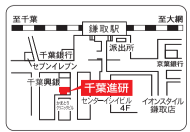
西千葉教室

〒263-0022 千葉市稲毛区弥生町2-15 TEL.043-256-4105(代)



鎌取教室

〒266-0031 千葉市緑区おゆみ野3-23-13 TEL.043-292-4119(代)





http://www.chibashinken.com

●事務局 (フリーダイヤル) 〒 0120-59-8739