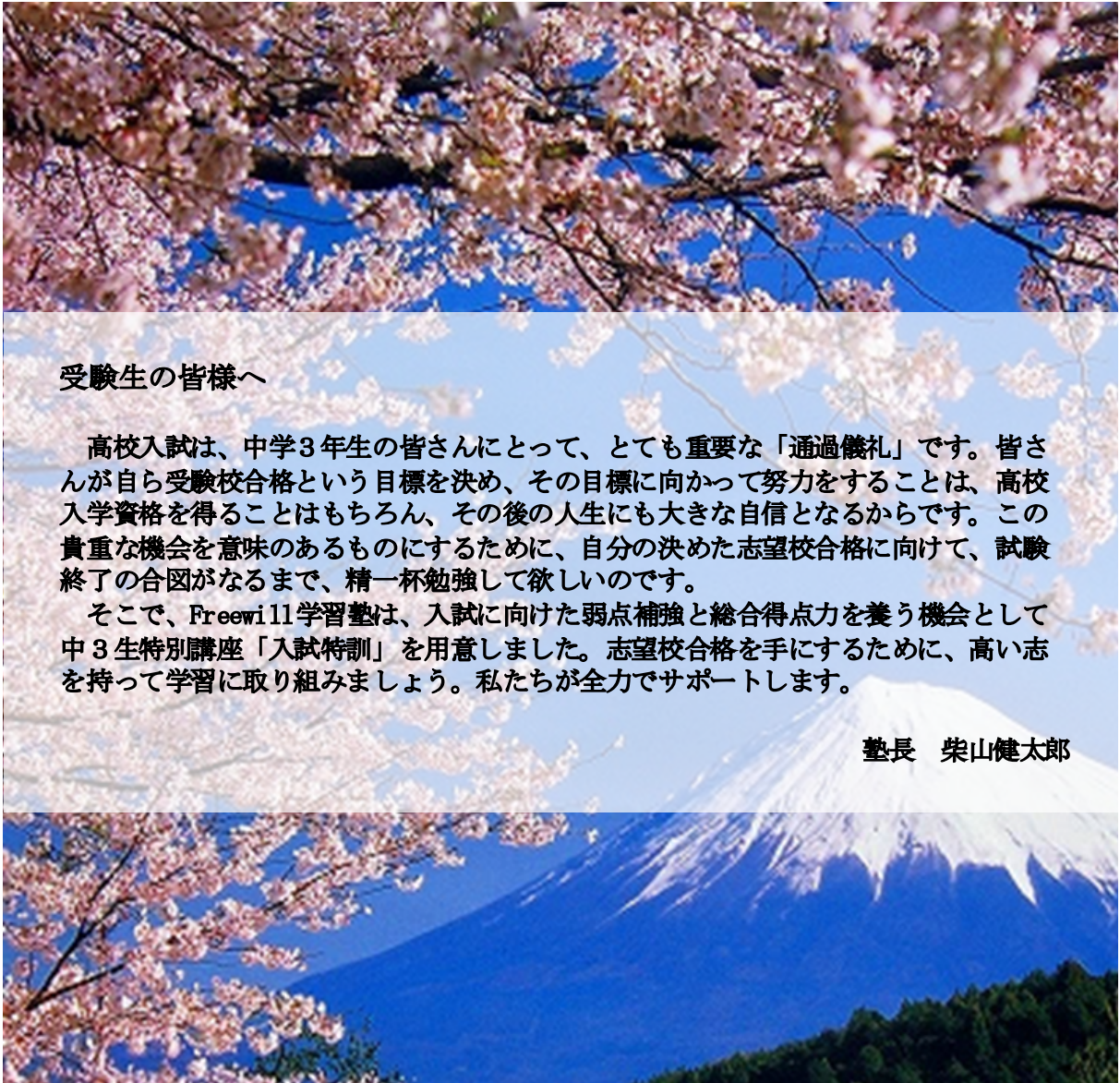


入試特訓



受験生の皆様へ

高校入試は、中学3年生の皆さんにとって、とても重要な「通過儀礼」です。皆さんが自ら受験校合格という目標を決め、その目標に向かって努力をすることは、高校入学資格を得ることはもちろん、その後の人生にも大きな自信となるからです。この貴重な機会を意味のあるものにするために、自分の決めた志望校合格に向けて、試験終了の合図がなるまで、精一杯勉強して欲しいのです。

そこで、Freewill学習塾は、入試に向けた弱点補強と総合得点力を養う機会として中3生特別講座「入試特訓」を用意しました。志望校合格を手にするために、高い志を持って学習に取り組みましょう。私たちが全力でサポートします。

塾長 柴山健太郎

きみの志望校で迎える、最高の春。

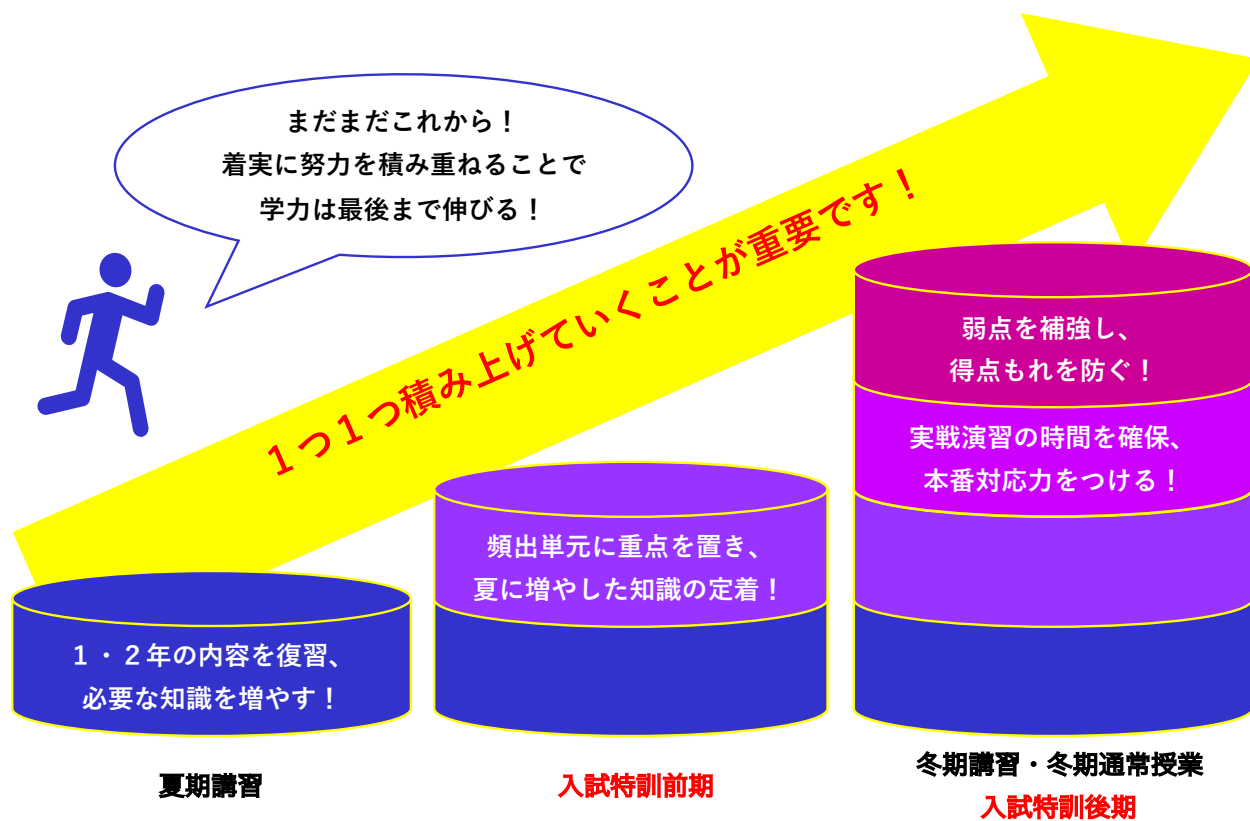
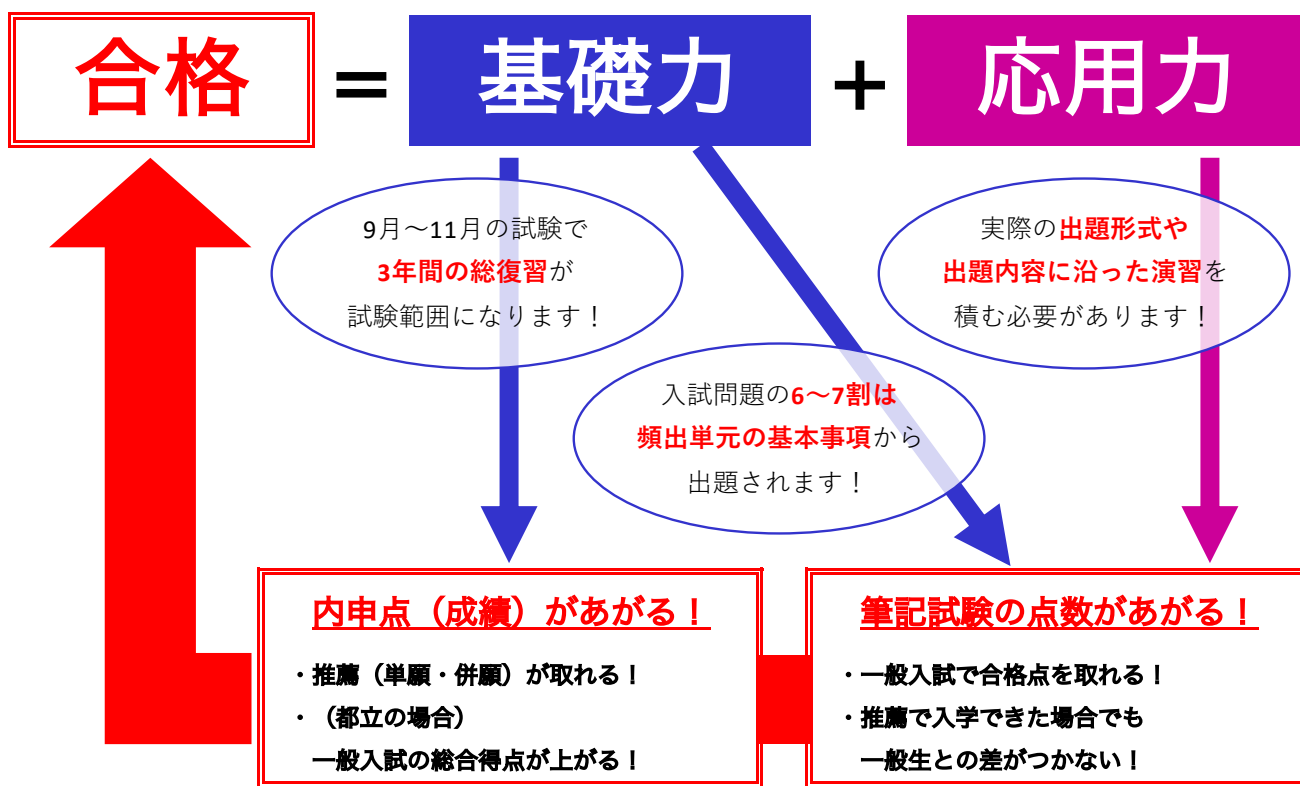
2024年の春を笑顔でスタートできるよう、全力でサポートします。



Freewill
フリーウィル学習塾

恵比寿校

Freewill流 合格に必要な2つの力



● 入試までのスケジュール

時期	入試情報・イベント	通常授業	入試対策
7月 上旬 後期：	中3入試ガイダンス②		<div style="border: 2px solid blue; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">1 夏期講習</p> <p style="text-align: center;">基礎の徹底！ 重要な受験準備期間！</p> <p>1, 2年の内容を総復習し、入試に必要な知識を増やします。(夏以降は、じっくり復習する時間が取りにくい！)</p> </div>
8月 9月	学校見学・説明会 学校スタート		
9月 上旬 ～中旬	前期期末考査	<p style="text-align: center;">定期試験対策期間</p> <p>最終内申が出る定期試験までは、通常授業は基本的に内申点対策（定期試験対策）になります。</p>	<div style="border: 2px solid purple; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">2 入試特訓 前期</p> <p style="text-align: center;">反復による基礎力向上！</p> <p>中学1年生から3年生までの学習範囲から、重要単元の総ざらいを行います。また、知識を整理統合し、問題と解法の対応関係を判断できる運用力を養います。さらに、合格に必要な集中力を身につけます。復習を繰り返し、夏に得た知識を定着させ、より実践的な形式で活用できるように、訓練して慣らしていく期間です。</p> </div>
10月 下旬 ～	2学期中間考査		
11月 中旬 ～下旬	後期中間考査 2学期期末考査		
12月 下旬	中3入試ガイダンス③ 都立スピーキングテスト		<div style="border: 2px solid purple; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">3 入試特訓 後期</p> <p style="text-align: center;">本番力を極限まで伸ばす！</p> </div>
12月 初旬	最終内申確定	<p style="text-align: center;">弱点フォロー期間</p>	
1月 上旬	学校スタート		<div style="border: 2px solid purple; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">4 冬期講習</p> <p style="text-align: center;">志望校別、徹底的な過去問対策！</p> <p>大問ごとの解説、集中講座で偏差値を底上げ！</p> <p>実際の入試形式に即した実戦演習を通して、実践力を養成します。毎回緊張感を持って演習に取り組むことで、入試でも落ち着いて実力を発揮できる力と、最後まで解き通す持久力を養成し、入試直前まで力を伸ばし続けます！</p> </div>
26・27日	都立推薦入試	<p>入試特訓などの実戦演習で見つかった、個々の課題をそれぞれフォローし、学力を丁寧に上げます。</p>	
2月 上旬	都立一般 願書提出		
2月 上旬 ～中旬	私立一般入試 (+併願校受験)		
2月 21日	都立一般入試		
3月 1日	都立一般 合格発表		<p style="font-size: 24px; color: red;">志望校 合格！！</p>

(都立第一志望5科目)

前期

日程	教科					
	英語	数学	国語	理科	社会	
9月	10日	文法基礎①	方程式基礎①	国文法	生物分野①	地理分野①
	17日	文法基礎②	図形 基礎・標準①	文章読解①	生物分野②	地理分野②
	24日	文法標準③	図形 基礎・標準②	文章読解②	地学分野①	地理分野③
	30日	文法標準④	方程式基礎②	条件付作文	地学分野②	地理分野④
10月	8日	リスニング	方程式標準①	文章読解③	生物分野③	歴史分野①
	15日	長文読解①	方程式標準②	文章読解④	生物分野④	歴史分野②
	22日	長文読解②	図形 基礎・標準③	文章読解⑤	天体分野①	歴史分野③
	28日	英作文	図形 基礎・標準④	古文読解	天体分野②	歴史分野④

後期

日程	教科										
	英語	数学	国語	理科	社会						
11月	19日	都立入試本番レベル実戦演習 (大問別対策)									
	25日										
12月	10日										
	17日										
1月	13日										
	21日						Freewillそっくりもぎ				
	28日										
2月	4日						都立学力考查過去入試問題 実戦演習				
	11日										
	18日										

(私立第一志望3科目)

前期

日程		教科				
		英語①	英語②	数学①	数学②	国語①
9月	10日	文法基礎①	文法基礎②	方程式 基礎・標準①	方程式 基礎・標準②	文法①
	17日	文法基礎③	文法基礎④	方程式 基礎・標準③	関数基礎①	文章読解①
	24日	文法標準①	文法標準②	関数基礎②	関数基礎③	文章読解②
	30日	文法標準③	文法標準④	関数標準①	関数標準②	条件付作文
10月	8日	長文基礎①	長文基礎②	関数標準③	図形 基礎・標準①	文章読解③
	15日	長文基礎③	長文標準①	図形 基礎・標準②	図形 基礎・標準③	文章読解④
	22日	長文標準②	長文標準③	図形 基礎・標準④	図形 基礎・標準⑤	文章読解⑤
	28日	英作文①	英作文②	確率①	確率②	古文文法・読解

後期

日程		教科									
		英語①	英語②	数学①	数学②	国語①					
11月	19日	私立入試本番レベル実戦演習 (大問別対策)									
	25日										
12月	10日										
	17日										
1月	13日						Freewillそっくりもぎ				
	21日										
	28日										
2月	4日						私立志望校別過去入試問題 実戦演習				
	11日										
	18日										

Freewillで高校受験を経験した先輩たちが、入試特訓を受けて感じたことを書いてくれています！しっかり読んで、ぜひ自分の高校受験に活かしてください！

都立合格に役立った入試特訓！！

受験で使えるテクニックや知識を早い段階から何回も反復して学習することで、受講前よりも「解ける」という実感を得ることができた。日曜日の朝から塾へ通うことは気持ち的に乗らなかったけれど、通い続けることで勉強体力がついた。勉強があまり好きではなかったけれど、限界を突破した後は勉強が楽しくなった。都立入試本番にも、そのマインドと蓄えた知識、そして今まで頑張ったという自信を持って望めたと思う。

2023年度入試受験生 T・Eさん
(入試特訓前期/後期受講)



入試特訓で、単願でも気を抜かずに勉強できた！

入試特訓に参加して、集中力と忍耐力がつけました。集中力の向上は受験勉強だけでなく学校授業においても知識の定着を助けてくれます。また、難しい問題を諦めずに解く忍耐力は得点アップにつながりました。また、私は単願推薦だったのですが、入試特訓を受講しました。自分の志望校に一般入試の試験で入ってくる人もいるので、入学後に一人置いて行かれてしまうことがないようにと考えていました。

2023年度入試受験生 S・Tさん
(入試特訓前期/後期受講)



入試特訓で、周りに刺激を受けて 自分を高めることができた！

入試特訓での学習量は入試に役立ちました。また学習量をこなす中で効果が目に見えてくるので、入試特訓は受験モードになるための勉強習慣をつける上で役立ちます。さらに、周りの受験生と頑張ることで精神的安定なり、加えて競い合うことでお互いを高めることもできます。最後に、入試本番はとても長時間なので、入試特訓のような長時間の勉強で慣れておく必要があります。さて、受験までは長いようで短いです。メリハリをつけて頑張ってください！

2023年度入試受験生 Y・Iさん
(入試特訓前期/後期受講)



学力・体力・精神力をつけられた 入試特訓！！

私は昨年度、入試特訓に参加して、自分の成長を大きく感じることができました。学力が上がったというだけではなく、長時間の勉強に慣れることができました。最初の頃はどうして休日に長時間勉強しなければいけないんだと思うこともありましたが。しかし今思い返すと、この経験のおかげで、入試当日でも朝から良いコンディションで長時間集中して5教科を解くことができました。ぜひこの入試特訓で学力・体力・精神力の3つを身につけてください。応援しています！

2023年度入試受験生 R・Sさん
(入試特訓前期/後期受講)



実施要項・日程

◆ 日程

	前期	後期
1	9月9日(土)	11月19日(日)
2	9月17日(日)	11月25日(土)
3	9月24日(日)	12月10日(日)
4	9月30日(土)	12月17日(日)
5	10月8日(日)	1月13日(土)
6	10月15日(日)	1月21日(日)
7	10月22日(日)	1月28日(日)
8	10月28日(土)	2月4日(日)
9		2月11日(日)
10		2月18日(日)

※各学校の行事予定によって、

開催日が変更になる場合がありますので、
その場合は事前にご連絡いたします。

※原則として**A時程**で行います。

B時程で行う場合は事前にご連絡いたします。

※授業は1対6前後の個別指導で行います。

実施場所：**Freewill学習塾 恵比寿校**

◆ A時程（学校休日で午前開講の場合）

9：25	着席・出欠確認
9：30～10：45	1時間目
10：55～12：10	2時間目
12：10～13：00	3時間目
13：00～14：15	夜休み
14：25～15：40	4時間目
15：50～17：05	5時間目
17：05～17：10	HR（結果記入）

◆ B時程（学校行事等で午後開講の場合）

14：10	着席・出欠確認
14：15～15：30	1時間目
15：40～16：55	2時間目
17：05～18：20	3時間目
18：20～19：10	夜休み
19：10～20：25	4時間目
20：35～21：50	5時間目
21：50～21：55	HR（結果記入）

注意事項

1. 本講座は、開講日時が決まっているため、欠席・遅刻による振替はできません。
2. 本講座は、前期全8日間、後期全10日間の講座です。原則、部分受講はできません。
3. 第一志望（都立・私立）によって、「実施カリキュラム」（p.3～4）が異なります。
※「実施カリキュラム」は変更になることがありますので、ご了承ください。
4. 「昼休み」「夜休み」は食事時間兼用の休み時間です。
原則、塾内で食事の時間を取りますので、お弁当をご持参ください。
5. **9～1月のVもぎ受験日について（重要）**
入試特訓講座を受講する場合、都立そっくりVもぎは以下の日程にてご受験ください。
9月3日(日) / 10月1日(日) / 10月29日(日) / 12月3日(日) / 1月14日(日)

料金

- ◆ 受講料 前期（全8回）：60,000円（税込 66,000円）
後期（全10回）：75,000円（税込 82,500円）
※教材費を含みます。

おすすめ

前期・後期の両方をお申込みで、以下の特別価格が適用となります。

前期+後期（通常）135,000円 → 在籍生限定 <入試応援価格> 100,000円
(税込 148,500円) (税込 110,000円)

※上記入試応援価格は一括納入の際のご料金です。

分割納入の際は、18,000円（税込 19,800円）×6回払いとなります。

※分割納入の方は、私立単願で合格が決定し、後期の特訓授業を終了する場合に返金制度がございますのでご相談ください。

申込方法

前期は希望者受講です。後期は**原則全員必修**となります。

同封の**受講確認書に必要事項をご記入の上、各教室までご提出をお願いいたします。**