

保護者会へのご参加ありがとうございます！

お手元のQRコードより
出席登録フォーム
へのご協力をお願いいたします。

ご協力ありがとうございます。
開始までしばらくお待ちください。



Freewill
フリーウィル学習塾

1

2025年6月
中学部保護者会



Freewill
フリーウィル学習塾

2

本日の目的

3

保護者会でお伝えすること



高校入試
スケジュール

Freewill学習塾
の
高校受験指導

学習を通して
自律するために

幸せな合格を手に入れるために

4

学習内容の変化

子どもたちを取り巻く
教育環境が変化している

5

学習内容の変化

学習指導要領の改訂により
学習が難しくなっている

6

社会の変化

子どもたちを取り巻く
社会環境が変化している

7

文科省より

重視することは？



8

入試も変化している

9

大学入試の変化

大学入試の種類



10

求められる力の変化

“今まで”と“未来”



11

高校入試の変化

私立無償化

12

高校入試の変化

都立第一志望→私立第一志望

3000名の大移動

私立単願推薦者2000名増！

13

“自らやる力”をつけないと
格差が広がる！？

**自らの意思で行動する生徒と、
自習する意志や能力がない生徒**
との格差がますます広がる

14

子どもたちに求められる
能力が変わっている

15

思春期＝自律期

子どもの成長を
どのようにサポートするか？

16

保護者会でお伝えすること

高校入試
スケジュール

Freewill学習塾
の
高校受験指導

学習を通して
自律するために

幸せな合格を手に入れるために

17

前回のおさらい

18

前回の主なトピック

- ① 高校受験制度
- ② 3～6月における保護者様の動き

19

① 高校受験制度

20

受験方式の区分



21

受験パターン① 都立第1志望



22

受験パターン② 私立第1志望



23

受験パターン③ 難関国立・私立



24

合否判定に必要な得点

▼私立高校

単願/併願：**内申のみ**（基準を満たすこと）

一般入試：**学力検査得点のみ**

▼都立高校（一部を除く）

推薦入試：**換算内申500点**

+ **当日500点**（面接、小論文）

一般入試：**換算内申300点**

+ **当日700点**（5教科：英数国理社）

+ **ESAT-J 20点**（**11月23日実施**）

25

3～6月の動き

26

ご家庭での動き

期間	動き
3～6月	①第1志望校・併願校の候補をリストUp →現状の内申でよい →チャレンジ校、適正校、安全校 ②各学校の入試イベントの予定チェック
7～9月	①各学校の入試イベントへ参加 ②内申ごとの受験候補校設定
10～12月	①中学校との志望校面談 ②単願校・併願校の最終決定

27

7～9月の動き

28

ご家庭での今後の動き

期間	動き
3～6月	①第1志望校・併願校の候補をリストUp →現状の内申でよい →チャレンジ校、適正校、安全校 ②各学校の入試イベントの予定チェック
7～9月	①各学校の 入試イベント へ参加 ②内申ごとの 受験候補校 設定
10～12月	①中学校との志望校面談 ②単願校・併願校の最終決定

29

①入試イベントについて

30

学校説明会・見学会・体験会

▼スケジュール

- (6月～12月) 学校説明会
- (夏休み・土日) 体験入学会
- (9月～11月) 文化祭・体育祭

▼参加方法

- ・各学校HPを確認
- ・申込フォームより参加を申込み

31

入試イベント

▼説明会

- ・各高校の教育方針／進路指導等の説明
- ・入試関係資料の配布
- ・(私立のみ) 個別相談会

▼見学会・体験会

- ・学校施設の見学
- ・部活／授業の体験

▼文化祭、その他SNS

32

説明会日程 (例：都立広尾高校)



33

説明会日程 (例：都立広尾高校)

施設見学会				
内 容	会場	開催日	開催時間	備 考
施設見学会	国学院大学 百周年記念講堂	8月17日(土)	概要説明 10:00～10:40 11:30～12:10 13:30～14:10	終了しました。

学校見学会				
内 容	会場	開催日	開催時間	備 考
自由見学会	本校	8月20日(火)～23日(金)	10:00～15:00	終了しました
学校見学会	本校	6月22日(土)	1) 9:00～9:45 2) 10:15～11:00	終了しました
学校見学会	本校	7月13日(土)	1) 9:00～9:45 2) 10:15～11:00	終了しました
学校見学会	本校	9月14日(土)	1) 9:00～9:45 2) 10:15～11:00	終了しました
学校見学会	本校	12月14日(土)	1) 9:00～9:45 2) 10:15～11:00	終了しました

34

入試イベントのポイント

▼お子様のモチベーション

- ・自分が通うイメージができる
- ・先輩の姿を見ることができる

▼保護者様の感覚

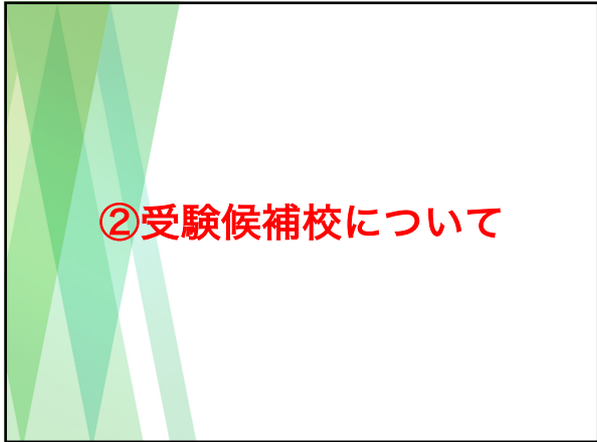
- ・子どもに合うかどうか
- ・楽しい学校生活が送れるか
- ・説明会でしか得られない情報

35

入試イベントのポイント

ポイント	内容
学校の雰囲気	HPやパンフレットではわからない雰囲気を体感する
学習コース等	文系・理系/習熟度別授業/専門学科授業 等
進学実績	大学合格者数(総合/現役)、進学先や進学率 等
先生、先輩の印象	説明会や体験会で直接話してみた場合の印象
部活動等	希望する部活の有無、所属人数、大会実績 等
通学の利便性	通学手段(電車/バス/自転車)や時間の都合をみる
施設等	校舎等の綺麗さ、設備や機器の充実度などをみる
難易度	過去の倍率や合格基準の確認、選考方法 等

36



37

内申ごとの受験候補校設定

①都立第1志望

- ・都立志望校（基本的には一般）
- ・私立併願校

②私立第1志望

- ・私立志望校（単願or一般）
- ・私立併願校

→内申上がった場合、変わらなかった場合、下がった場合、の候補を複数

38

内申ごとの都立志望校選び

①現在の換算内申から探す
現在の内申±2～3程度を検討範囲にする

②校風や立地などの条件から探す
入試イベント参加等を通じ、条件に当てはまる志望校を設定する

※換算内申：主要5科合計+専門4科×2

39

内申ごとの都立志望校選び

SS	旧第1学区	旧第2学区	旧第3学区
72	日比谷(重)◆958(62)		
71		戸山(重)◆934(60) 青山(重)◆944(62)	西(重)◆946(61)
69			
68			
67	小山台(特)895(56)		
66			
65	三田(推)888(57)		
64		駒場(特)877(57)	
63			
62			豊多摩(推)837(52)
61		目黒 807(49)	
60		弘進 788(47)	
59			井草 788(47)
58			
57			石神井 767(46)
56	雪谷 763(47)		
55	田園調布 751(46)		武蔵丘 742(44)

右側の () 内が換算内申

例) 2024年 都立目黒高校

学力考査 + 調査書) : 807点

換算内申 : 49

上記が80%合格ライン!

40

内申ごとの都立志望校選び

▼都立第1志望でほぼオール3の場合
都立志望校 換算内申40とする

52			
51			豊 京 703(43) 杉 並 698(42)
50			
49			
48			高 島 673(42)
47			
46	大 崎 647(40)	松 原 652(41) 桜 町 647(40)	
45			
44			板 橋 625(38)

チャレンジ ▷杉並高校(+2) 適正 ▷桜町高校(±0) 安全 ▷板橋高校(-2)

41

内申ごとの私立単願・併願校選び

内申	9科内申
44	*桜葉林(国公立)
41	*桜葉林(特選)
40	*青山学院 *早大高等学院 豊島学院(S特選)
39	大東文化大第一(特選) 叡徳(特選)
38	自由ヶ丘学園(ワグレス) *自聖学院(SIPK) 成立学園(特選) *明大付属明成(国) *桜葉林(国) *成成大学 *明誠 *明子東村山
37	*明大付属中野(国) *中人村並 豊島学院(特選) *朝日(S) *中央大学 聖徳学園(国) *成成
36	*明治学院 大森学園(特選) *成城学園 叡徳(国) *聖徳学園(Dサイエンス)
35	千代田(研究) *聖徳大特選特待 *自聖学院(S) *中央大 三田 *中央大(国) *成成(国) *芝浦大附属(国) *聖徳学園(国)
34	*立正大学立正(国) 自由ヶ丘学園(ワグレス) 駒澤大学(国) 杉並学院(特選) 豊島学院(国) 大東文化大第一(国) *成成(国) 明原(MGS) *明大付属女子 聖徳大管生特選P(BL)
33	自聖学院(A/D) 八雲学園(国) *専修大附属(国)
32	千代田(国) *東京 松川理英(特選) 自由ヶ丘学園(ワグレス) 多摩大附属(国) 文化学園人形町(特選) 杉並学院(特選) 豊島学院(国) 城南大附属(国) 大東文化大第一(国)

左側の枠内が必要内申

例) 2024年 男子単願

▼日大鶴ヶ丘(特選)
9科: 合計35
かつ5科: 合計21

▼八雲学園(進学)
9科: 合計33

学校により条件が異なる!

42

内申ごとの私立単願校選び

▼私立第1志望でオール3の場合
私立志望校 素内申9科27 男子

31	大森学園(進抜)	国士館(進学)	目白研心(総合)	東京立正(A/D)
30	明星(本特)	八王子実践(進抜)	昭和第一学園(進進)	国立音楽大附属(総進)
29	正則	日体大花原(アカデミック)	品川翔英(総進)	文化(探究進学)
28	啓明学園	東海大菅生(進学)	白鹿学園	日大附属(啓)
27	駒場学園(進学)	文化学園大杉並(進学)	東京立正(イノベーション)	武蔵野(特進)
26	品川学園(リベラル・eスポーツ・パフォーマンス)	日本学園(進学)	松蔭大附松蔭	新渡戸文化(美術)
25	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)	東京立正(総合)	貞静学園(総合・幼保)
24	貞静学園(総合)	八王子実践(総合)	大成(情報)	昭和第一学園(文理進学・学ゼミ)
23	日体大在野(アドバンス)	大森学園(総進)	東京実業(総進I・ゲームIT)	羽田国際(総合)
22	東京実業(総進I・ゲームIT)	羽田国際(総合)	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)
21	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)	東京立正(総合)	貞静学園(総合・幼保)
20	貞静学園(総合)	八王子実践(総合)	大成(情報)	昭和第一学園(文理進学・学ゼミ)
19	大森学園(総進)	国士館(進学)	目白研心(総合)	東京立正(A/D)
18	明星(本特)	八王子実践(進抜)	昭和第一学園(進進)	国立音楽大附属(総進)
17	正則	日体大花原(アカデミック)	品川翔英(総進)	文化(探究進学)
16	啓明学園	東海大菅生(進学)	白鹿学園	日大附属(啓)
15	駒場学園(進学)	文化学園大杉並(進学)	東京立正(イノベーション)	武蔵野(特進)
14	品川学園(リベラル・eスポーツ・パフォーマンス)	日本学園(進学)	松蔭大附松蔭	新渡戸文化(美術)
13	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)	東京立正(総合)	貞静学園(総合・幼保)
12	貞静学園(総合)	八王子実践(総合)	大成(情報)	昭和第一学園(文理進学・学ゼミ)
11	日体大在野(アドバンス)	大森学園(総進)	東京実業(総進I・ゲームIT)	羽田国際(総合)
10	東京実業(総進I・ゲームIT)	羽田国際(総合)	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)
9	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)	東京立正(総合)	貞静学園(総合・幼保)
8	貞静学園(総合)	八王子実践(総合)	大成(情報)	昭和第一学園(文理進学・学ゼミ)
7	大森学園(総進)	国士館(進学)	目白研心(総合)	東京立正(A/D)
6	明星(本特)	八王子実践(進抜)	昭和第一学園(進進)	国立音楽大附属(総進)
5	正則	日体大花原(アカデミック)	品川翔英(総進)	文化(探究進学)
4	啓明学園	東海大菅生(進学)	白鹿学園	日大附属(啓)
3	駒場学園(進学)	文化学園大杉並(進学)	東京立正(イノベーション)	武蔵野(特進)
2	品川学園(リベラル・eスポーツ・パフォーマンス)	日本学園(進学)	松蔭大附松蔭	新渡戸文化(美術)
1	関東国際(文芸・外国語)	新渡戸文化(アート)	東京立正(総合)	貞静学園(総合・幼保)

チャレンジ
▷正則高校 (+3)

適正
▷目黒学院高校 (±0)

安全
▷東京実業高校 (-2)

43

内申ごとの私立併願校選び

▼内申オール3の場合
私立併願校 素内申9科27 男子

30	駒場学園(進学)	日本学園(進学)	松蔭大附松蔭	文化学園大杉並(総合)
29	八王子実践(総進)	大成(情報)	昭和第一学園(文理進学・学ゼミ)	東海大菅生(進学)
28	大森学園(総進)	東京実業(ゲームIT)	羽田国際(総合)	品川学園(リベラル・eスポーツ・パフォーマンス)
27	新渡戸文化(アート)	東京立正(S/T)	文化(探究進学)	品川学園(総合)
26	上野学園(総合)	東海学園	鎌倉塾(文理総合)	柏木学園(A/D)
25	日体大在野(アドバンス)	東京実業(総進I)	関東国際(文芸・美)	国士館(総進定時制)
24	国士館(総進定時制)	科学技術学園(特進)	貞静学園(総合・幼保)	駿台学園(総合)
23	正則学園	東京実業(総進II・eスポーツ)	京華商業	武蔵野(進学)
22	中央学院	中央学院(総合)	大森学園(総合)	光明社(総合)
21	柏木学園(S/T・情報)	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
20	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
19	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
18	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
17	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
16	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
15	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
14	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
13	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
12	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
11	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
10	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
9	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
8	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
7	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
6	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
5	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
4	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
3	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
2	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)
1	大森学園(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)	光明社(総合)

チャレンジ
▷目黒学院高校 (+2)

適正
▷東京実業高校 (±0)

安全
▷大森学園高校 (-3)

44

保護者会でお伝えすること

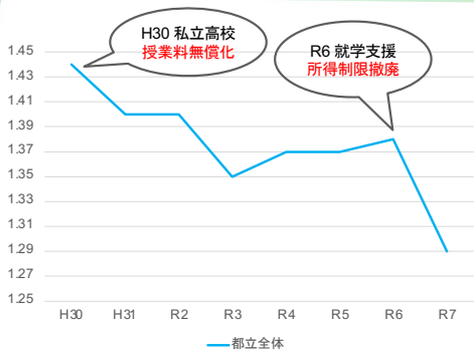


45

最新の入試状況

46

①都立高校倍率：数年前から低迷



47

①都立高校倍率：数年前から低迷

第1志望	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6	R7
私立	全日制	20.8%	23.1%	24.1%	25.4%	25.8%	25.9%	24.6%	29.0%
	通信制	1.2%	1.9%	2.3%	2.4%	3.3%	4.0%	4.7%	5.0%
都立	全日制	71.1%	68.2%	66.9%	65.6%	64.4%	63.9%	63.3%	58.7%
	定時単位制(昼夜開含む)	2.8%	2.8%	2.6%	2.8%	2.5%	2.9%	3.2%	3.4%

48

②都立高校倍率：所得制限撤廃

- (1) 所得制限の完全撤廃
- (2) 全世帯一律支給
- (3) 私立高校への支援
→2026年度から拡充される

年度	対象者の所得制限	公立高校の支援額	私立高校の支援額
2024年	年収910万円未満	11.8万円	39.6万円
2025年	所得制限なし	11.8万円	39.6万円
2026年(予定)	所得制限なし	11.8万円	45.7万円

49

③近隣校は依然、高倍率



近隣校：戸山・青山・三田・小山台・目黒・雪谷・広尾・田園調布・桜町

50

(補足) 応募人員の動向

学校名	人数			倍率		
	応募	最終応募	差	応募	最終応募	差
日比谷	508	507	-1	2.01	2.00	-0.01
戸山	540	526	-14	2.14	2.00	-0.14
新宿	544	551	7	1.92	1.94	0.02
小山台	358	368	10	1.42	1.48	0.06
三田	363	354	-10	1.78	1.74	-0.04
駒場	458	423	-35	2.08	1.92	-0.16
豊多摩	572	538	-34	2.27	2.13	-0.14
目黒	255	265	10	1.35	1.40	0.05
広尾	332	331	-1	1.79	1.79	0
雪谷	364	358	-16	1.65	1.62	-0.03
田園調布	238	248	10	1.35	1.41	0.06
芦花	456	445	-11	2.07	2.02	-0.05
松原	231	219	-12	1.48	1.41	-0.07
大崎	339	339	0	1.53	1.53	0
桜町	291	290	1	1.15	1.15	0
千歳丘	250	252	2	1.13	1.14	0.01
深沢	118	123	5	0.83	0.87	0.04

自校作成↑
共通問題↓

偏差値60

偏差値50

偏差値40

51

(補足) 不合格者数の多い学校

▼100名以上の不合格者数が出た学校
R4 49校 → R5 44校 → R6 43校
→ 今春施 **R7 27校**

▼近隣校の状況

日比谷	124	豊多摩	223
戸山	180	芦花	180
新宿	200	三田	119
駒場	170	青山	154
豊島	246	鷺宮	109

52

④今後注視すべき動向

- ▼都立全日制課程について
分割募集の廃止
→2月21日(土)の第一次募集のみ
- ▼デジタル併願制の導入？
 - ・現在検討中(4月25日発表)
 - ・デジタル化：志願者の利便性向上
教職員の負担軽減
 - ・併願制度：都立志望者の受け皿増加

53

まとめ

- ▼全体的に安全志向に
(都立→私立、通信制・定時制)
- ▼人気校の高倍率は継続
- ▼都立分割募集停止による影響

54



1年間の成長

55

55

Vもぎ偏差値Up

- ▼目黒区大鳥中 Aさん 国語 **2 2 Up!** (7月→1月)
- ▼目黒区中央中 Bさん 国語 **2 0 Up!** (7月→12月)
- ▼世田谷区三宿中Cさん 数学 **1 8 Up!** (7月→12月)
- ▼世田谷区三宿中Dさん 理科 **2 0 Up!** (7月→12月)
- ▼目黒区大鳥中 Eさん 国語 **2 4 Up!** (9月→12月)
- ▼渋谷区広尾中 Fさん 国語 **2 3 Up!** (7月→1月)
- ▼渋谷区広尾中 Gさん 社会 **2 1 Up!** (7月→12月)
- ▼目黒区大鳥中 Hさん 数学 **2 0 Up!** (9月→1月)
- ▼目黒区東山中 Iさん 英語 **2 3 Up!** (7月→1月)

56

定期試験得点

- ▼渋谷区広尾中 Aさん 後期中間**英語98点!**
- ▼渋谷区広尾中 Bさん 前期末**社会97点!**
- ▼目黒区大鳥中 Cさん 前期末**5科463点!**
- ▼目黒区大鳥中 Dさん 前期中間**5科462点!**
- ▼目黒区中央中 Eさん 後期中間**英語96点!**
- ▼目黒区中央中 Fさん 前期末**英語96点!**
- ▼目黒区東山中 Gさん 前期末**5科462点!**
- ▼目黒区東山中 Hさん 前期中間**国語90点!**
- ▼世田谷区三宿中 Iさん 2学期中間**社会100点!**
- ▼世田谷区三宿中 Jさん 1学期期末**英語91点!**

57

2025年度 合格速報

高倍率の高校に見事合格!

- 戸山高校 (2.14倍) 駒場高校 (2.08倍)
- 豊多摩高校 (2.27倍) 目黒高校 (1.35倍)
- 豊島高校 (2.23倍) 雪谷高校 (1.65倍)
- 田園調布高校 (1.35倍) 芦花高校 (2.07倍)
- 駒澤大学高校 ...その他多数!

※ ()内は2月7日現在の応募倍率

58

これまでの合格校一覧 ※一部抜粋

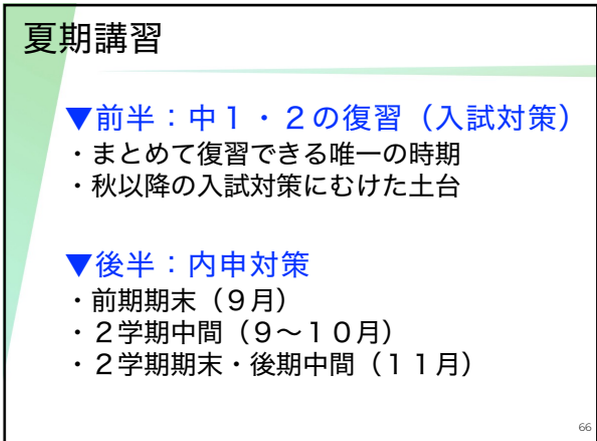
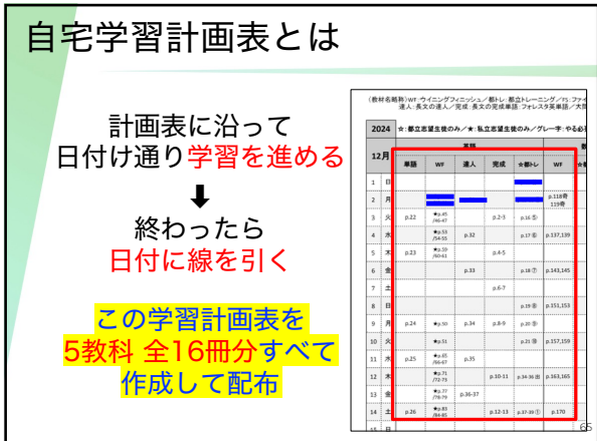
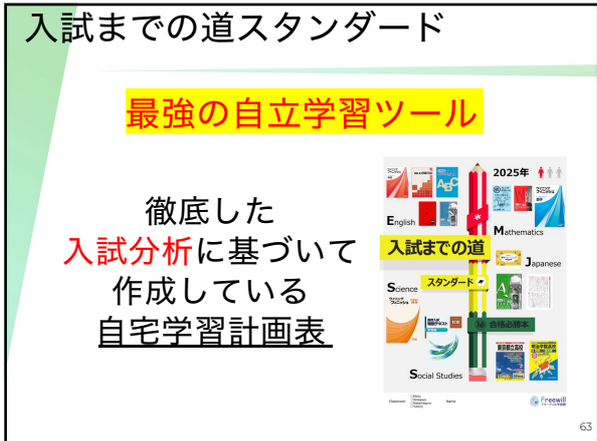
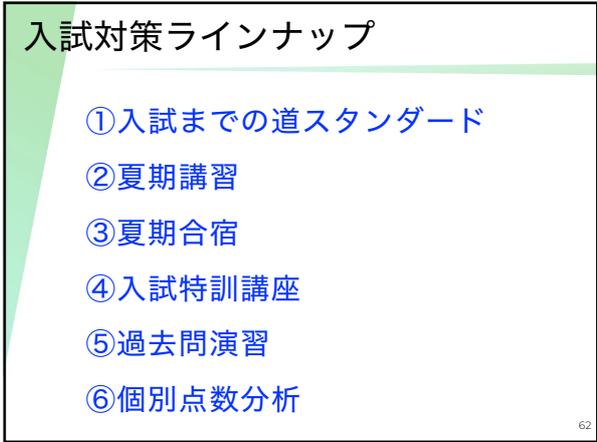
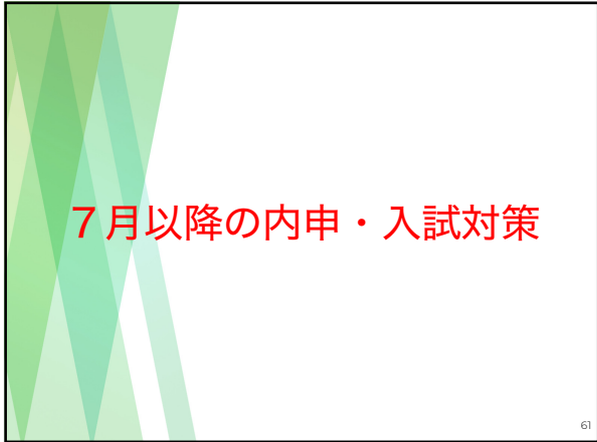
<p>(都立)</p> <ul style="list-style-type: none"> 西高校 青山高校 戸山高校 新宿高校 国際高校 小山台高校 三田高校 駒場高校 豊多摩高校 北園高校 目黒高校 上野高校 工芸高校 狛江高校 雪谷高校 広尾高校 	<ul style="list-style-type: none"> 向丘高校 武蔵丘高校 田園調布高校 杉並高校 芦花高校 科学技術高校 松原高校 桜町高校 杉並総合高校 つばさ総合高校 東久留米総合高 世田谷総合高校 大崎高校 園芸高校 深沢高校 大山高校 	<p>(私立)</p> <ul style="list-style-type: none"> 淑徳樂鴨高校 青稜高校 早稲田佐賀高校 国学院久我山高校 国際基督教大高校 明治学院高校 國學院高校 日大鶴ヶ丘高校 日大櫻丘高校 朋優高校 芝国際高校 都市大等々力高校 文教大付属高校 東京農業大高校 国土館高校 駒澤大学高校 	<ul style="list-style-type: none"> 目黒学院高校 東洋高校 杉並学院高校 実践学園高校 大成高校 正則高校 郁文館高校 駒場学園高校 関東国際高校 日工大駒場高校 <p>(国立)</p> <ul style="list-style-type: none"> 東工大附属科学技術高校 石川工業高等専門学校 東京工業高等専門学校
---	--	---	--

59

受験までのスケジュール

内容/月	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
受験イベント				定期試験			定期試験		定期試験		推薦	一般	
通常授業		試験対策				試験対策		試験対策			入試対策	弱点フォロー	
季節講習					夏講習						冬期講習		
受験イベント							入試特訓前期				入試特訓後期		
家庭学習							入試までの道スタンダード						

60



入試特訓講座

▼講座概要

期間：9月～翌2月までの6ヶ月間
内容：入試実践形式の特訓講座

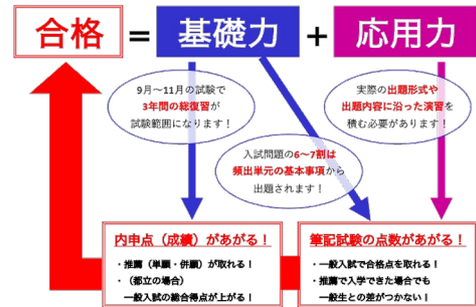
▼前期・後期

(前期) 9月～11月
→入試基礎力の養成
(後期) 11月～2月
→入試応用力の養成

73

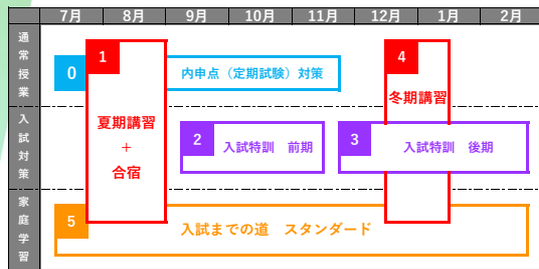
入試特訓講座

Freewill流 合格に必要な2つの力



74

受験対策スケジュール一覧



75

2025年度 合格速報

高倍率の高校に見事合格!

戸山高校 (2.14倍) 駒場高校 (2.08倍)
豊多摩高校 (2.27倍) 目黒高校 (1.35倍)
豊島高校 (2.23倍) 雪谷高校 (1.65倍)
田園調布高校 (1.35倍) 芦花高校 (2.07倍)
駒澤大学高校 ...その他多数!

※ () 内は2月7日現在の応募倍率

76

これまでの合格校一覧

※一部抜粋

(都立)	(私立)
西高校	淑徳樂鴨高校
青山高校	青稜高校
戸山高校	早稲田佐賀高校
新宿高校	国学院久我山高校
国際高校	国際基督教大高校
小山台高校	明治学院高校
三田高校	國學院高校
駒場高校	日大鶴ヶ丘高校
豊多摩高校	日大櫻丘高校
北園高校	朋優高校
目黒高校	芝国際高校
上野高校	都市大等々力高校
工芸高校	大崎高校
拍江高校	文教大付属高校
雪谷高校	東京農業大高校
広尾高校	国士館高校
	駒澤大学高校
	(国立)
	東工大附属科学技術高校
	石川工業高等専門学校
	東京工業高等専門学校

77

保護者会でお伝えすること



78

78

前回の保護者会は・・・

79

親が不安にならない

「子どもが何をやっているのか
わからない・・・」

80

合格 =

学習 × セルフマネジメント
× 思春期との関わり方

81

合格 = 学習 × セルフマネジメント

成績Up・学力Upの方程式

質 × 量 × やる気

$$1 \times 1 \times 1 = 1$$

$$2 \times 2 \times 2 = 8$$

$$2 \times 2 \times 0 = 0$$

82

成績Up・学力Upの方程式

「質 × 量 × やる気」

“学習の質”

「学習のやり方」

知識や技術がきちんと身に付く
学習プロセスをたどる

「必要な知識や技術」

合格へ向けて「何を」学習したらいいか

83

学習(入試分析に基づいた合格カリキュラム)

徹底した入試分析と
合格までの
カリキュラム



84

「入試までの道 スタンダード」

自宅学習計画表
記載の日付け通り
学習を進める

↓

終わったら日付に線を引く

この学習計画表を
5教科 全教材分すべて
作成して配布

日	科目	習得	進捗	完成	ポイント	備考
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						

85

成績アップ 問題集の解き方

成績上位者は必ずやっている! Freewill フリーウィル学習

- 1 問題集・その時期的で速める
学習ページを決める
- 2 問題集をノートに書く
目的: 効率
目標: 1ページ
1ページ
速めよう
- 3 1ページ解いたら○をつける
- 4 間違えた問題の問題番号に
印をつける
- 5 間違えた問題の解説を読む
- 6 解説の最後がわからない問題は
解説番号に赤字をつける
- 7 解説を読んで理解できなかった問題は
その場でもう1度解かせる
- 8 2回目も間違えた問題は
印を添削する
- 9 アニメがついている問題は
自主に補助1解読してもらう
1~8の手順をみんなとめると、
先生にたくさん質問して解決しよう!
- 10 解説された問題ができるか
練習冊に赤字をつける

86

成績Up・学力Upの方程式

「質×量×やる気」

“学習の量”

- ・成績を上げるのはマラソンのようなもの
＝コツコツと努力をできる子が強い
- ・同じ志望校に行きたい子がいたら、
その子よりも早く走れるかが大切

87

成績Up・学力Upの方程式

「質×量×やる気」

“やる気”

- ・やる気がないと成績は上がらない。
- ・やる気を持って、前向きに、積極的に
取り組もうとする姿勢がないと成績は上がらない。
- ・無理矢理させても成績は上がらない。
- ・やる気がないと潜在意識が覚えることを
拒否してしまう。いくらやっても点数に出てこない。

88

子どもたちに求められる
能力が変わっている

89

“自らやる力”をつけないと
格差が広がる!?

自らの意思で行動する生徒と、
自習する意志や能力がない生徒
との格差がますます広がる

90

受験生へ我々大人ができること

中学生は**思春期の真っ只中**にいる



だからこそ**受験を通して成長**する！

91

91

受験生へ我々大人ができること

成長とは、

<依存→自律> → 自立

92

92

思春期とは？

思春期（自律期）は、内なる他者＝親を否定し**不安定になる時期**である。

自律の過程とは、新たな社会的自我形成の過程を言う。
教師とは、生徒のこの自己形成に立ち向かう人のことを言う。

人間は、この自律の過程において生じた**親との確執と和解し、そして自己との和解を通して、自律的な大人**になっていく。それなくして、自己並びに他者との適切なコミュニケーションは取れない。

自己と他者との受容と開放がなされないからである。

93

93

思春期とは？

- ・自律へ向けた**自己形成の期間**（＝自律期）
- ・自分の中の**他者の価値観を取り除き**、自己を形成していく
- ・**親の逆をやりたいが当たり前**

94

94

思春期とは？

- ・自己否定の時期となるので**不安定、自信がない**
- ・**存在承認を求めている**
- ・**第3者の大人**の存在が非常に重要

95

95

合格 =

学習 × セルフマネジメント
× 思春期との関わり方

96

96

子どものやる気を引き出す 親のアプローチ

～心の栄養ストローク～

97

ストロークの目的

セルフエスティーム=自己重要感 の向上

↓

自信

- ▷ 自分の可能性を信じる力
- ▷ 自分を信じる力

98

ストロークとは？

ストロークは人の成長に欠かせないもの
つまり心の栄養

99

2種類の栄養

① 物理的栄養

↓

ハンバーグ

↓

たんぱく質

② 心の栄養

↓

ストローク

↓

やる気・元気

100

ストロークの種類

101

	身体的	言語的	条件付き	無条件
肯定的	握手 ハイタッチ 抱きしめる 頭をなでる	ほめる 励ます ほほえむ 目を見て話す 感謝する じっくり話を聞く	相手の意見を素直に認める態度が好きだ 「あなたの〜が好きだOKだ」	どんなときも私はあなたを愛しているよ お金はいくらがあってもいい。あなたが治ることが先決だ あなたは私の最愛の娘だよ 「あなたの人格がOK」 「あなたがいるだけでOK」
否定的	殴る 蹴る つねる 食事を与えない	叱る 反対する 注意する	ウソをつくことは嫌い 遅刻することはOKでない 優柔不断なところが嫌い 「部分否定」	嫌いだ もつてないでくれ 顔も見たくない 欠点だらけ 「人格否定」

102

お子様へのstroークの例

『お子様にどんなstroークをしますか？』

いつも元気でいてくれて嬉しいわと笑顔で声をかける。

受験へ向けて心からあなたを信じて、必要であればサポートすると手紙に書いて本人に渡す。

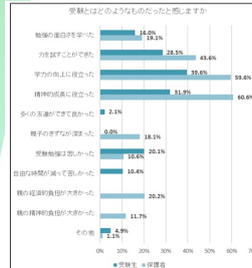
子供のいいところを見つけ、具体的に伝える。

103

103

受験とはどのようなものだったか？

受験生で多かった回答は、「学力の向上に役立った」で39.6%
保護者で多かった回答は、「精神的成長に役立った」で60.6%



受験生にとっては
「学力を伸ばす機会」

保護者にとっては
「困難を乗り越える経験をする機会」

104

104

受験を乗り越える精神的な支え

回答の中には「受験勉強が苦しかった(20.1%)」
「自由な時間が減って苦しかった(10.4%)」も
“受験=勉強=大変なもの・苦しいもの”というイメージはある



受験生にとって、精神的に支えとなる人の存在が非常に重要！

105

105

言葉にして伝える

106

106

ありがとうございました！

講師一同、
大切なお子様を任せくださり、
感謝しております。

高校受験へ向けて、
生徒さんはもちろん保護者様も
全力でサポートします！！

107

保護者会へのご参加ありがとうございます！

お手元のQRコードより

参加者の声 (本日のご意見
ご感想)

のご回答をお願いいたします。

ご協力ありがとうございます。
次回保護者会へのご参加もお待ちしております。



109