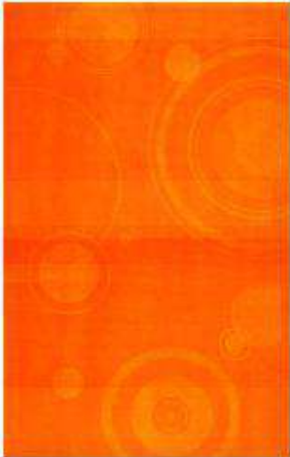




高校受験へ向けて

2025年 11月

ビジョナリー学習塾 保護者会



本日の内容

1 志望校選びについて

2 受験までのスケジュール

3 今後の中3の学習環境とお子様との接し方

コラボラティブラーニング

『仲間の目的や目標がわかっていたら、応援しあうことができます』

- お子様の受験に対するあなたの目標はなんですか？
- この保護者会で何を得たいですか？

自己紹介

①お名前

②お子様の学校・学年

③最近あったお子様(ご自身)の
良かったこと

④お子様の受験に対する目標

⑤この保護者会で得たいこと





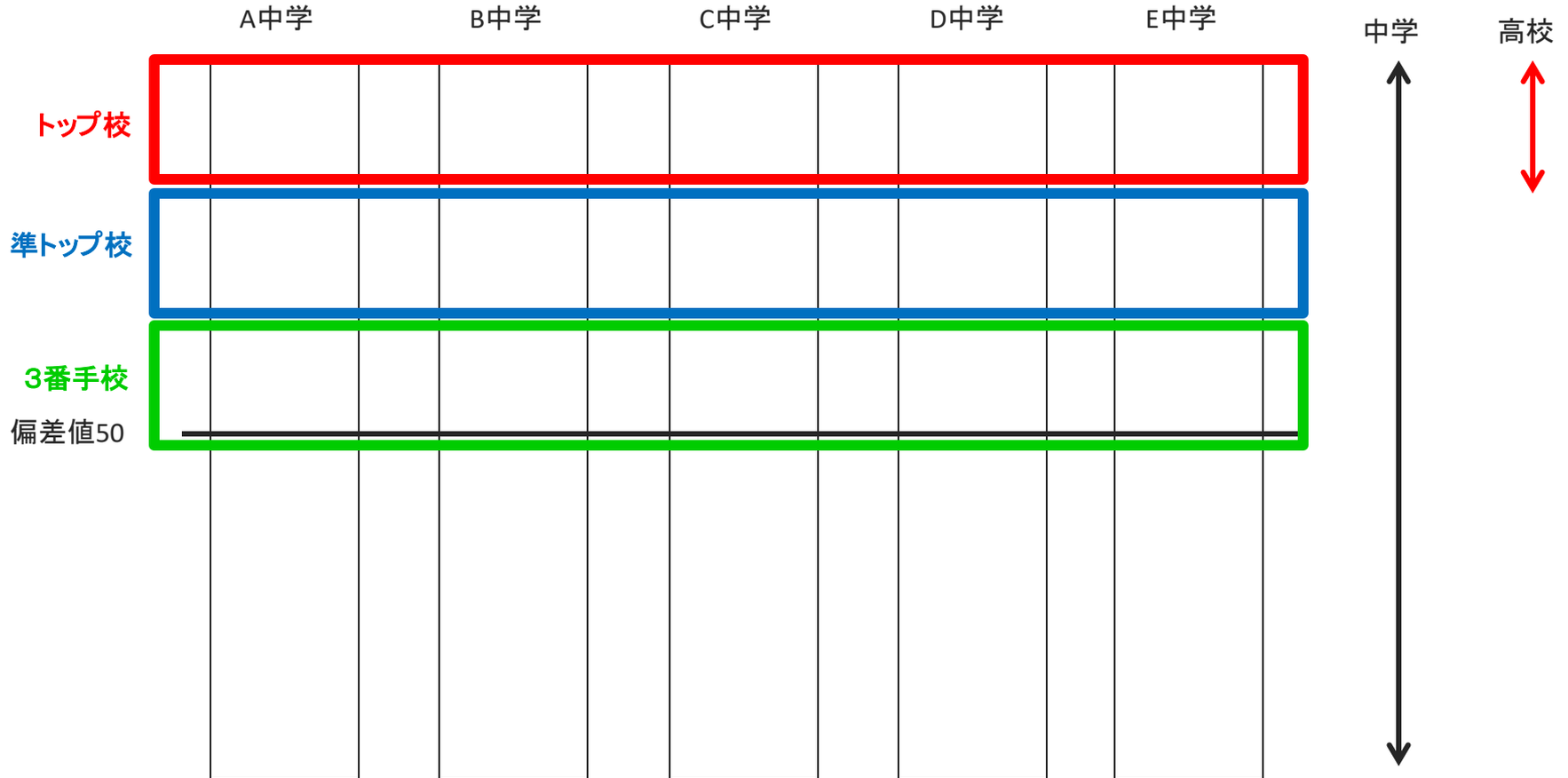
失敗しない 志望校選びのために

志望校選びの方法を知る

中学と高校の違いとは？



高校で人生が変わる理由



高校は同じくらいの力を持った人だけが集まります。つまり、上の学校に行けばいくほど、まわりの友達は努力と工夫ができ人生を楽しく生きられる人が集まっています。人は人の環境に一番影響を受けます。ゆえに学校で人生が変わる可能性が高いのです。

受験パターンの確認



▼受験パターン [都立第1志望]

チャレンジ

都立推薦入試

滑り止め

私立一般入試(併願優遇受験)

第1志望

都立一般入試

▼受験パターン [私立第1志望]

単願推薦

私立推薦入試

チャレンジ

私立一般入試

滑り止め

私立一般入試(第2志望受験)

▼受験パターン [難関国立・私立]

チャレンジ

難関国立・私立一般入試

滑り止め

私立一般入試(第2志望受験)

第2志望

都立一般入試

The image features a white background with decorative elements. In the top-left and top-right corners, there are clusters of overlapping, semi-transparent geometric shapes in shades of green, blue, purple, and grey. At the bottom of the image, there is a horizontal strip of vibrant green grass. Centered in the white space is the main text.

私立高校の受験校選び

▼私立推薦入試 [単願推薦]

第1志望として出願する場合のみ受験可能

- 各学校の**推薦基準を満たす**ことで受験資格が与えられる→合格可能性は高い
- 合格した場合**必ず入学することが条件**
- 面接試験や小論文試験が多い

▼私立一般入試 [併願優遇]

原則は公立高校の第2志望として受験可能

- 各学校の**内申基準を満たす**ことで受験資格が与えられる
→単願より内申基準は上がるが合格可能性は高い
- 都立高校以外の第2志望にできるかは学校による
- 一般入試を受けることが条件

▼私立一般入試 [一般入試]

試験当日の得点のみで一発勝負

- 多くの学校が3教科（英数国）の学力試験や面接試験を実施
- 試験日を複数設けていることが多い
- 第1志望の場合、学校によって加点措置あり



▼私立高校の内申基準

①基本的には**中3の最終内申**を用いる

※中3の1学期の成績のみという学校もある

②各学校や設置コースにより、

3科・5科・9科(※)の内申の合計が基準

③検定や資格（英検・数検・漢検3級、皆勤、部長等）で加点の適用の場合あり



▼私立高校の内申基準表

先生用資料 令和7年度入試	
内申	9科内申
44	*桜美林(特進)
41	*桜美林(特進)
40	*青山学院 *早大高等学院 豊島学院(5特進)
39	大東文化大第一(特進) 創価(特進)
38	自由ヶ丘学園(プロダンス) 日思学院(SPR) 成金学園(特進) *明大付属明治(522) *桜美林(進学) *法政大予 *創価 *明学大(特進)
37	*明大付中野(521) *中大村金 豊島学院(特進) *創進(S) *中央大予 聖徳学園(理信) *成成
36	*明世学院 大森学園(特進) *成城学園 創進(進学) *聖徳学園(Dサイエンス)
35	千代田(研究) 東海大付属輪光 日思学院(SPR) *日大第二(520) 日大鶴ヶ丘(総進用521) *芝浦工大附属(実業) *聖徳学園(大)
34	*立正大付属立正(進学) 自由ヶ丘学園(アドバンス) 駒澤大学(523) 村金学院(特進) 豊島学院(海城) 大東文化大第一(遊藝進学) 明豊(MGS) *明大付八王子 東海大寄生(特進PBL)
33	日思学院(入試) 八雲学園(進学) 聖徳大附属(520) 明和第一(特進)

左側の内申欄が必要内申

(例) 男子推薦

●八雲学園 (進学)

→ 9科合計 3 3

●日大鶴ヶ丘 (総進)

→ 9科合計 3 5

かつ 5科合計 2 1

学校により条件が異なる！

▼英検・漢検・数検について



英検 S-CBT

お知らせ よくあるご質問

英検S-CBTについて | 試験日程・受験案内 | 試験内容 | お申し込み | 試験結果 | 体験版

英検 S-CBT 英検S-CBTは、原則毎週土日実施。
スピーキングテストを吹込み式として1日で4技能を測ることができます。

12月実施分 申込受付中

英検S-CBTお申し込みへ

基本的に年3回ですが
コンピューターテストにより
3回以上の受験が可能に！

漢検

日本漢字能力検定(コンピューターテスト)

公式サイト

漢検CBT (Computer Based Testing) 受験は、漢検CBT会場でコンピューターを使って漢検(2~7級)を受検するシステムです。「漢検(日本漢字能力検定)」は、漢字能力を測定する技能検定です。漢字を「読む」「書く」という知識量のみならず、漢字の意味を理解し、文章の中で適切に使える能力も測ります。「漢検」の評価は社会的な評価でもあり、学んだことがすぐ生き、生涯楽しく学べ、進学や就職にも役立つため教育や企業の現場で今注目を集めている検定です。漢字は年齢に関係なく学べる身近な学習対象であるため、幅広い年齢層の方が「漢検」に挑戦しています。



数学検定
算数検定

実用数学技能検定(数学検定・算数検定) 個人受験

公式サイト

数学検定、算数検定、かず・かたち検定について
「数学検定」と「算数検定」は正式名称を「実用数学技能検定」といい、それぞれ1~5級と6~11級の階級に相当します。数学・算数の実用的な技能(計算・作図・表現・測定・整理・統計・証明)を測る検定で、公益財団法人日本数学検定協会が実施している全国レベルの実力・絶対評価システムです。
「かず・かたち検定」は幼児を対象とした検定です。小学校の入学前に、算数の基礎となる「かず」と「かたち」に触れることはとても重要です。小学校入学の時点で、算数の力に大きな差がついていることも珍しくありません。「かず・かたち検定」を受検することで、将来必要となる「かず」と「かたち」の概念が身についているかを確認することができます。

近隣高校の例：国士舘高校

・小田急線梅ヶ丘駅 徒歩13分

単願推薦

4. 推薦基準 本校を第一志望とする人物・出席ともに良好の者で次のいずれかの基準に該当する者
かつ、個別相談等で入試担当者と確認を済ませている者
- <選抜クラス> 学業成績(5段階評定)
3教科の合計が12以上の者
または、5教科の合計が20以上の者
ただし、検定準2級以上で、各1ポイント内申加点があります。
- <進学クラス> 学業成績(5段階評定)
3教科の合計が10以上の者
または、5教科の合計が17以上の者
または、9教科の合計が31以上の者
ただし、9教科の基準にのみ、検定3級以上、部活動3ヵ年、委員会活動、皆勤精勤、表彰等で
最大3ポイント内申加点があります。
- <国士舘大学進学クラス> 学業成績(5段階評定)
3教科の合計が8以上の者
または、5教科の合計が13以上の者
ただし、検定3級以上等で内申加点があります。

併願推薦

2. 出願資格 2026年3月中学校卒業見込み、および2025年3月中学校卒業の者
ただし、自宅(保護者宅)から通学可能な者(特例を除く)
- <併願優遇基準>
(公私複数併願可)
(選抜クラス・進学クラス)学業成績(5段階評定)9教科の合計が32以上の者
かつ、個別相談等で入試担当者と確認を済ませている者
ただし、検定3級以上等で9科に1ポイント内申加点があります。
(国士舘大学進学クラス)学業成績(5段階評定)9教科の合計が28以上の者
かつ、個別相談等で入試担当者と確認を済ませている者
ただし、検定3級以上等で9科に1ポイント内申加点があります。
- <国士舘高校内
ダブル受験基準>
以下のすべての条件を満たす者。
進学クラス(全日制)を第1希望・国士舘大学進学クラス(昼間定時制)を第2希望とする。
学業成績(5段階評定)9教科の合計が26以上
個別相談等で入試担当者と確認を済ませている者
ただし、検定3級以上等で9科に1ポイント内申加点があります。

近隣高校の例：東京立正高校

・東京メトロ丸の内線「新高円寺駅」より徒歩約8分

スタンダードコース

◆推薦入試

本校第一志望で、出身中学校長が推薦する者。面接試験の評価で可否を判定。合格者は2月12日に奨学生判定試験を実施(クラス編成テスト兼用・全員必須)
※推薦(単願)を希望する受験生は、本校教員との個別相談を必ず受けてください。

推薦入試	推薦基準	5科15または9科27 【注意事項】 ※いずれの科目に評価1がないこと ※5科…国語/社会/数学/理科/英語 ※欠席・遅刻・早退…3年次の日数がいずれも年間10日以内であること(一過性のものを除く) ※事由によって1,2年次の欠席・遅刻・早退を参考にする場合があります。
	推薦加点ポイント	内申素点9科合計のみ加点可(5科不可) 下記評価ポイント一覧A, Bより、A+B最大4ポイントまで適用 但し、A, Bそれぞれ上限3ポイントまで
	合格発表	1月22日(木)13:00~1月24日(土)23:59
	可否確認方法	合格発表の時間に本校HPへアクセスしてください。 ※発表後、合格者はインターネット上で入学手続き画面に進むことができます。 【注意事項】 発表直後はアクセスが集中し、つながりにくい場合があります。電話等による可否のお問合せには応じられません。
	奨学生判定試験(必須)	推薦入試で合格されましたら、2月12日(木)に筆記試験による奨学生判定や入学後の指導、クラス編成のため試験を行います。奨学生判定結果は、本校HPの合格発表(2月12日受験)よりご確認ください。 【注意事項】 (1) 推薦入試合格者全員必須です。 (2) 結果は可否に関係ありません。 (3) 合計得点が奨学金制度の基準を満たした場合、奨学生対象となります。(2ページの奨学金制度参照)

◆一般入試

筆記試験の得点と面接の評価で総合し、可否を判定。

一般入試	併願優遇	他校(公立・私立)を受験し、以下の基準を満たす者。 ※併願優遇を希望する受験生は、本校教員との個別相談を必ず受けてください。
	併願優遇基準	5科16または9科29 【注意事項】 ※いずれの科目に評価1がないこと ※5科…国語/社会/数学/理科/英語 ※欠席・遅刻・早退…3年次の日数がいずれも年間10日以内であること(一過性のものを除く) ※事由によって1,2年次の欠席・遅刻・早退を参考にする場合があります。
	併願優遇加点ポイント	内申素点9科合計のみ加点可(5科不可) 下記評価ポイント一覧A, Bより、A+B最大3ポイントまで適用 但し、Aは上限3ポイントまで、Bは上限2ポイントまで
	合格発表(2月10日受験)	2月10日(火)19:00~2月12日(木)23:59
	合格発表(2月12日受験)	2月12日(木)19:00~2月14日(土)23:59
	可否確認方法	合格発表の時間に本校HPへアクセスしてください。 ※発表後、合格者はインターネット上で入学手続き画面に進むことができます。 【注意事項】 発表直後はアクセスが集中し、つながりにくい場合があります。電話等による可否のお問合せには応じられません。

評価ポイント一覧 (いずれも内申素点 9科合計に加算) 推薦 A+B 4ポイントまで 併願優遇 A+B 3ポイントまで	A	漢検/英検/数検	3級取得 準2級以上取得	1ポイント 2ポイント	推薦、併願優遇ともに 3ポイントまで
	B	3ケ年皆勤 中学3年次1ケ年皆勤 生徒会役員、部活動部長 3ケ年部活動あるいは部活動に準ずる校外活動を継続 3ケ年委員会や係に所属 学校行事での中心的役職 部活動で都大会出場		2ポイント 1ポイント	推薦3ポイントまで 併願優遇2ポイントまで

近隣高校の例：東京立正高校

・東京メトロ丸の内線「新高円寺駅」より徒歩約8分

○一般倍率

一般入試 (併願優遇を含む)	2月10日	スタンダード	男子	93	166	92	163	88	157	36
			女子	73		71		69		
		イノベーション	男子	5	16	5	15	5	15	
			女子	11		10		10		
		アドバンスト	男子	4	7	4	7	4	7	
			女子	3		3		3		
	2月12日	スタンダード	男子	76	125	56	90	48	79	
			女子	49		34		31		
		イノベーション	男子	12	16	9	12	9	12	
			女子	4		3		3		
		アドバンスト	男子	6	7	6	7	6	7	
			女子	1		1		1		

近隣高校の例：正則学園高校

・丸ノ内線/淡路町駅 B7出口より徒歩10分 御茶ノ水駅 御茶ノ水橋口より徒歩12分

	併願優遇入試	一般選抜入試
募集科・コース	普通科 文理コース/外国語科 英語コース	普通科 文理コース/外国語科 全コース
出願資格	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者で、中学校教員と本校との入試相談を経た者。 ② 中学校が発行する高校提出用の成績が、3教科(英 国数) 評定合計9以上または9教科評定合計28以上の者。	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者(中学校卒業の者も含む)。
選抜方法	■ 筆記試験：英語・国語または英語・数学(各科目50分、100点満点) ■ 調査書 ■ 面接(本人のみ) 上記内容による総合判断	
出願に必要な書類	① 調査書 [※] …1通 ※ 本校指定のものはありませんので、中学校発行のもの(公立高校用も可)を使用してください。	
入学検定料	25,000円 クレジットカード・コンビニエンスストア・ペイジー(銀行ATM)でお支払いください。	

募集科・コース	普通科 文理コース…60名/外国語科 全コース…120名
出願資格	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者で、本校入学を第一志望とし、中学校長の推薦する者。 ② 中学校が発行する高校提出用の成績が9教科評定合計27以上の者。 ※ 各種検定3級以上の取得者、本校イベント参加者は加点制度があります。 詳細は本校で実施する個別相談でお問い合わせください。
選抜方法	■ 調査書 ■ 推薦書 ■ 面接(保護者1名同伴) ■ 志望理由書 上記内容による総合判断で本校の定める推薦基準を満たしていること。
出願に必要な書類	① 調査書 ^{※1} …1通 ② 推薦書 ^{※2} …1通 本校所定のもの ③ 志望理由書 ^{※2} …1通 本校所定のもの ※1 本校指定のものはありませんので、中学校発行のもの(公立高校用も可)を使用してください。 ※2 中学校と本校との入試相談(12月)を受けた生徒は、入試相談後に本校より中学校に送付する推薦書用紙、志望理由書用紙を使用してください。
入学検定料	25,000円 クレジットカード・コンビニエンスストア・ペイジー(銀行ATM)でお支払いください。

近隣高校の例：正則高校

日比谷線「神谷町」駅徒歩5分

三田線「御成門」駅徒歩5分

浅草線「大門」駅徒歩10分

大江戸線「赤羽橋」駅徒歩10分

入試区分	推薦入試	
	A推薦(単願)	B推薦(東京都・神奈川県 以外)
募集人員	125名	
対象となる内申点	2学期制の場合は「後期」の中間、3学期制の場合は「2学期末」	
内申基準	3教科(英+国・数・理・社より2教科)9以上 または 9教科25以上	3教科(英+国・数・理・社より2教科)11以上 または 5教科16以上 または 9教科27以上
	※3年間で欠席20日以内・9教科に「1」がないこと	
加点ポイント	下記の5項目より2項目加点できます。(1～3ポイント)	
	1. 生徒会役員・クラス委員・クラブ活動・ボランティア経験者から1つ	…1ポイント
	2. 授業見学会・入試説明会・個別相談会への本人参加から1つ	…1ポイント
	3. 3年間で欠席・遅刻・早退が合わせて5日以内	…1ポイント
	4. 英検・数検または漢検3級取得者(出願時)	…1ポイント
	5. 英検・数検または漢検準2級以上取得者(出願時)	…2ポイント

入試区分	一般入試	
	一般	併願優遇(東京都・神奈川県)
募集人員	125名	
対象となる内申点	2学期制の場合は「後期」の中間、3学期制の場合は「2学期末」	
内申基準	なし	3教科(英+国・数・理・社より2教科)11以上 または 5教科16以上 または 9教科27以上
		※3年間で欠席20日以内・9教科に「1」がないこと
加点ポイント	なし	下記の5項目より2項目加点できます。(1～3ポイント)
		1. 生徒会役員・クラス委員・クラブ活動・ボランティア経験者から1つ …1ポイント
		2. 授業見学会・入試説明会・個別相談会への本人参加から1つ …1ポイント
		3. 3年間で欠席・遅刻・早退が合わせて5日以内 …1ポイント
		4. 英検・数検または漢検3級取得者(出願時) …1ポイント
		5. 英検・数検または漢検準2級以上取得者(出願時) …2ポイント

近隣高校の例：駒場学園高校

・京王 井の頭線「池ノ上」「駒場東大前」より徒歩約10分

○単願基準

学業成績 評定合計が下記のいずれかを満たすことが必要です。

特別進学コース	①3教科 12 以上	②5教科 19 以上
国際コース	①3教科 11 以上	②5教科 17 以上 (①②とも英語4以上)
進学コース	①3教科 10 以上	②5教科 16 以上 ③9教科 29 以上で3教科に1・2がないこと

※3教科とは国語・数学・英語、5教科とは国語・社会・数学・理科・英語です。

特記事項

特別進学・国際コース	英検準2級以上取得者
進学コース	英検3級以上の取得者
上記の条件を満たす者は入試相談により5教科の評定に+1します (①3教科、③9教科基準には適用しません)	

※検定試験に関わる証明書のコピーを推薦書裏面に貼付してください。

※部活動推薦は、該当する部で適性があると認めた者を対象とします。

※世田谷区・目黒区・杉並区・渋谷区・狛江市・調布市・三鷹市立中学校在籍者は

②5教科の評定を+1します。

(①3教科、③9教科基準には適用しません。また、特記事項との併用はできません。)

○併願基準

【東京都および神奈川県の中公立中学校の場合】

学業成績 評定合計が下記のいずれかを満たすことが必要です。

特別進学コース	①3教科 12 以上	②5教科 20 以上
国際コース	①3教科 11 以上	②5教科 18 以上 (①②とも英語4以上)
進学コース	①3教科 10 以上	②5教科 17 以上 ③9教科 30 以上で3教科に1・2がないこと

学業成績は中学校の先生との入試相談時の第3学年の成績または出願時に提出される調査書記載の第3学年の成績(2学期または後期)とします。

※3教科とは国語・数学・英語、5教科とは国語・社会・数学・理科・英語です。

※世田谷区中学校在籍者は②5教科の評定を+2します。目黒区・杉並区・渋谷区・狛江市・調布市・三鷹市立中学校在籍者は②5教科の評定を+1します。

(①3教科、③9教科基準には適用しません。また、特記事項との併用は最大+2までです。)

【その他の公立中学校および国立・私立中学校の場合】

本校入試部にご相談ください。

特記事項

特別進学・国際コース	英検準2級以上取得者
進学コース	英検3級以上の取得者
上記の条件を満たす者は入試相談により②5教科の評定に+1します (①3教科、③9教科基準には適用しません)	

○一般倍率

一般入試

科	コース	入試方式	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	倍率	合格最低点
普通科	特進	第1回	120	10	10	8	1.3	212
		併願優遇		112	100	100	1.0	
	国際	第1回		2	2	1	2.0	203
		併願優遇		54	51	51	1.0	
	進学	第1回		59	55	16	3.4	160
		併願優遇		985	906	906	1.0	
食物調理科	第1回	第1回	15	19	17	15	1.1	140
		第1回合計	135	1241	1141	1097		

近隣高校の例：自由が丘学園高校

電車：東急東横線／東急大井町線 自由が丘駅下車(北へ徒歩約7分)

【推薦1】 下記の基準を満たす方。

*3 学年進学用成績

コース/専攻	プログレス				アドバンス		アカデミック	
	PGS	PGA	PGT	PGI	ILA 国際教養	STEAM 理数	HS 文理	AS アスリート
3 学年評定*	9 科 45 または 5 科 25	9 科 42 または 5 科 23	9 科 39 または 5 科 22	9 科 36 または 5 科 20	9 科 34 または 5 科 19		9 科 32 または 5 科 18	
加点制度	9 科合計で 3 点 (推薦 1 加点 2 点 + 特別加点 1 点) まで 5 科合計で 1 点 (推薦 1 加点) まで							
出席状況	3 年間欠席 30 日以内程度 (遅刻早退は少ないことが望ましい)							

【推薦1加点制度】 9 科合計で 3 点 (推薦 1 加点 2 点 + 特別加点 1 点) 5 科合計で 1 点 (推薦 1 加点) まで

推薦 1 のみ 利用可 加点制度 9 科 + 2 5 科 + 1	+2	生徒会長	全国レベルの大会 (上位)・作品展等の実績 (部活動など)
		英検、数検、漢検 2 級以上	
	+1	3 年間皆勤	都県レベルの大会 (上位)・作品展等の実績 (部活動など)
		英検、数検、漢検 準 2 級 (英検準 2 プラス含) 部活動部長の実績や部活動を 3 年間継続	父・兄・姉・叔父 等が、本校を卒業 または 在学中 各種スポーツ、芸術、生徒会等の実績など
2 項で +1	3 年次皆勤 (3 年間皆勤は除く) 英検、数検、漢検など 3 級	生徒会役員、委員長、体育祭役員など その他、加点に値する活動や評価	
共通特別加点 9 科 + 1	+1	・自由ヶ丘学園のアドミッションポリシーに準じた「多様性の理解」「共感力」「課題解決への意欲」「創造性と学問の探究心」を実感できた教育活動について、中学校の先生が認めたもの 【学習 (グループワークなど含む)、特別活動、部活動等の取り組みなど種類は問わず】	

※加点の内容は、中学校の先生とご相談ください。また、ご不明な点は本校にお問合せください。

近隣高校の例：東亜学園高校

西武新宿線「新井薬師前駅」下車 徒歩1分

推薦入試

※加点点項目が複数あっても加点点合計はしない。

【総合選抜コース】 5科 16 以上	① 内申加点点「+2」… 英検、数検のいずれかについて準2級以上 ② 内申加点点「+1」… 英検、漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ③ 内申加点点「+1」… 生徒会役員、学級委員、3カ年無欠席、同一部活動に3カ年所属し積極的に活動した者
【特進コース】 5科 19 以上	④ 内申加点点「+4」… 英検準2級以上 かつ 数検準2級以上 ⑤ 内申加点点「+3」… 英検準2級以上 かつ 漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ⑥ 内申加点点「+3」… 数検準2級以上 かつ 英検、漢検のうちいずれかについて3級以上 ⑦ 内申加点点「+2」… 英検、数検のいずれかについて準2級以上 ⑧ 内申加点点「+2」… 英検3級以上 かつ 漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ⑨ 内申加点点「+1」… 英検、漢検、数検のうちいずれかについて3級以上

・3科(国・数・英)の内申がすべて「3」以上であること。3科(国・数・英)以外の内申はすべて「2」以上であること。

一般入試

1. 併願優遇受験

※加点点項目が複数あっても加点点合計はしない。

【総合選抜コース】 5科 17 以上	① 内申加点点「+2」… 英検、数検のいずれかについて準2級以上 ② 内申加点点「+2」… 英検3級以上 かつ 漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ③ 内申加点点「+1」… 英検、漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ④ 内申加点点「+1」… 生徒会役員、学級委員、3カ年無欠席、同一部活動に3カ年所属し積極的に活動した者
【特進コース】 5科 20 以上	⑤ 内申加点点「+4」… 英検準2級以上 かつ 数検準2級以上 ⑥ 内申加点点「+3」… 英検準2級以上 かつ 漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ⑦ 内申加点点「+3」… 数検準2級以上 かつ 英検、漢検のうちいずれかについて3級以上 ⑧ 内申加点点「+2」… 英検、数検のいずれかについて準2級以上 ⑨ 内申加点点「+2」… 英検3級以上 かつ 漢検、数検のうちいずれかについて3級以上 ⑩ 内申加点点「+1」… 英検、漢検、数検のうちいずれかについて3級以上

・3科(国・数・英)の内申がすべて「3」以上であること。3科(国・数・英)以外の内申はすべて「2」以上であること。

・出席状況が良好な者。(欠席日数が各学年10日以内であることを原則とする)

近隣高校の例：目白研心高校

・西武新宿線・都営地下鉄大江戸線「中井」駅より徒歩 12 分

■ 単願推薦・併願(併願推薦・併願優遇)の内申点基準

- ① 入試相談をされた方が対象です。(「入試相談について」P3 参照)
- ② 『内申点に1がないこと』『3年次の欠席が7日以内であること』(全コース共通)
- ③ コース別に、以下の内申点基準(内申点に加算ポイントを加えた場合も含む)を満たしていること。
- ④ 成績時期は、1学期(前期)でも相談可能です。

	特進コース	GSC グローバルサイエンスコース	SEC スーパーイングリッシュコース	総合コース
単願	5科:19以上	英・数・理それぞれ4以上 または5科:18以上	5科:18以上	3科:11以上 または 5科:17以上 または 9科:31以上
併願	5科:20以上	英・数・理それぞれ4以上 または5科:19以上	5科:19以上	3科:12以上 または 5科:18以上 または 9科:33以上

■ 加算ポイント

《特進コース・GSC》 5科の内申点に最大2ポイントまで加算が可能です。

内容	2ポイント	1ポイント
英検・漢検・数検	準2級以上	3級

《SEC》 5科の内申点に最大2ポイントまで加算が可能です。

内容	2ポイント	1ポイント
英検	準1級以上	2級

《総合コース》 3科・5科・9科の内申点に最大2ポイントまで加算が可能です。

内容	2ポイント	1ポイント
英検・漢検・数検	準2級以上	3級

■ 特待生制度 対象:全試験

《2学期内申点のみ対象/上記加算ポイントは対象外》

(2025年度:変更になる場合があります)

種類	2学期5科内申合計による基準 (事前の入試相談が必須)	一般入試当日の得点率 による基準	内容
3年間特待	単願 24以上 / 併願 25	90%	免除:入学金と1~3年次の施設設備費 給付:1年次に30万円、2・3年次に20万円の奨学金
S特待	単願 23 / 併願 24	80%	免除:入学金と1年次の施設設備費 給付:1年次に30万円の奨学金
A特待	単願 22 / 併願 23	75%	免除:入学金と1年次の施設設備費
B特待	単願 21 / 併願 22	70%	免除:1年次の施設設備費

- 特待は2学期の5科内申合計によるもの、一般入試当日の得点率によるもののいずれか上位のものが認定されます。
- 一般入試当日の結果による基準は、当日の平均点により、若干異なる場合があります。
- 2年次・3年次にも単年ごとに特待生を認定しております。

近隣高校の例： 関東国際高校

西新宿五丁目駅下車。A2出口より徒歩5分。

	併願優遇入試	一般選抜入試
募集科・コース	普通科 文理コース／外国語科 英語コース	普通科 文理コース／外国語科 全コース
出願資格	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者で、中学校教員と本校との入試相談を経た者。 ② 中学校が発行する高校提出用の成績が、3教科(英・国・数) 評定合計9以上または9教科評定合計28以上の者。	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者(中学校卒業の者も含む)。
選抜方法	■ 筆記試験：英語・国語または英語・数学(各科目50分、100点満点) ■ 調査書 ■ 面接(本人のみ) 上記内容による総合判断	
出願に必要な書類	① 調査書 [※] …1通 ※ 本校指定のものはありませんので、中学校発行のもの(公立高校用も可)を使用してください。	
入学検定料	25,000円 クレジットカード・コンビニエンスストア・ペイジー(銀行ATM)でお支払いください。	

募集科・コース	普通科 文理コース…60名／外国語科 全コース…120名
出願資格	① 令和8(2026)年3月中学校卒業見込みの者で、本校入学を第一志望とし、中学校長の推薦する者。 ② 中学校が発行する高校提出用の成績が9教科評定合計27以上の者。 ※ 各種検定3級以上の取得者、本校イベント参加者は加点制度があります。 詳細は本校で実施する個別相談でお問い合わせください。
選抜方法	■ 調査書 ■ 推薦書 ■ 面接(保護者1名同伴) ■ 志望理由書 上記内容による総合判断で本校の定める推薦基準を満たしていること。
出願に必要な書類	① 調査書 ^{※1} …1通 ② 推薦書 ^{※2} …1通 本校所定のもの ③ 志望理由書 ^{※2} …1通 本校所定のもの ※1 本校指定のものはありませんので、中学校発行のもの(公立高校用も可)を使用してください。 ※2 中学校と本校との入試相談(12月)を受けた生徒は、 入試相談後に本校より中学校に送付する推薦書用紙、志望理由書用紙を使用してください。
入学検定料	25,000円 クレジットカード・コンビニエンスストア・ペイジー(銀行ATM)でお支払いください。

近隣高校の例：武蔵野大学高校

吉祥寺駅北口1番乗場よりバス 15分「武蔵野大学」下車すぐ

<評定基準>

コース	A推薦（単願）	B推薦（併願） ※隣接県（神奈川県を除く）対象
ハイグレード	5科（国数英理社）合計19以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上	5科（国数英理社）合計21以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上
PBL インター ナショナル	5科（国数英理社）合計18以上 ※全教科が3以上、かつ英語は4以上	5科（国数英理社）合計20以上 ※全教科が3以上、かつ英語は4以上
本科	5科（国数英理社）合計17以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上	5科（国数英理社）合計19以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上

※B推薦は公私立、及び併願校数を問わない

※本科コース出願者にはハイグレードコースまたはPBLインターナショナルコースへのアップスライド希望をインターネット出願時に確認します

<加点項目>

以下の加点項目を満たす者は所定の加点を評定に加算することができる（1項目のみ）

項目	実績	加点	対象コース
英 検 (2次試験合格)	準2級以上	+2	全コース
	3級	+1	本科のみ
漢 検	準2級以上	+1	全コース
数 検	準2級以上	+1	ハイグレード
	3級以上	+1	PBLインターナショナル・本科
生徒会活動	生徒会長	+2	全コース
	その他生徒会役員	+1	
部 活 動	都道府県レベルの大会出場 ※上記に準ずるものは応相談	+1	PBLインターナショナル・本科

<評定基準>

コース	併願優遇 ※東京都・神奈川県が対象
ハイグレード	5科（国数英理社）合計21以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上
PBL インターナショナル	5科（国数英理社）合計20以上 ※全教科が3以上、かつ英語は4以上
本科	5科（国数英理社）合計19以上 ※全教科が3以上、かつ3科（国数英）は合計10以上

※併願優遇は公私立、及び併願校数を問わない

※本科コース出願者にはハイグレードコースまたはPBLインターナショナルコースへのアップスライド希望をインターネット出願時に確認します

<加点措置>

以下の加点項目を満たす者は所定の加点を評定に加算することができる（1項目のみ）

項目	実績	加点	対象コース
英 検 (2次試験合格)	準2級以上	+2	全コース
	3級	+1	本科のみ
漢 検	準2級以上	+1	全コース
数 検	準2級以上	+1	ハイグレード
	3級以上	+1	PBLインターナショナル・本科
生徒会活動	生徒会長	+2	全コース
	その他生徒会役員	+1	
部 活 動	都道府県レベルの大会出場 ※上記に準ずるものは応相談	+1	PBLインターナショナル・本科

近隣高校の例：宝仙学園高校

学校法人宝仙学園 順天堂大学系属理数インター高等学校
2026年度 医学進学コース募集要項

試験名	推薦入試		一般入試	
	A推薦 (単願推薦)	B推薦 (併願推薦 / 東京・神奈川除く)	併願優遇	一般フリー
試験日	1月22日(木)		【第1回】2月10日(火) 【第2回】2月11日(水祝)	
募集人員	若干名	若干名	【第1回】5名 【第2回】5名	若干名
出願資格	①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②高い志を持って本学で学び、大学進学を目指す者 ③中学校長の推薦が受けられること ④中学3年次の欠席日数が10日未満の者 ⑤事前に中学校教員対象の入試相談をしていること ⑥A推薦・B推薦は下記相談基準を超えていること		①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②高い志を持って本学で学び、大学進学を目指す者 ③併願優遇は中学校教員対象の入試相談をしていること ④併願優遇は下記相談基準を超えていること	
相談基準 【併願優遇】	5科24 【2学期または後期仮成績】 ※英語、数学、理科の内申が「5」であること。 ※B推薦で国立中学校出身の生徒は別途ご相談ください。 ※併願優遇において当日の試験結果(4科平均)が、併願優遇は60%未満の場合、相談内容と異なる結果となります。 ※一般入試で私立中学校出身の生徒は、別途ご相談ください。		5科23 【2学期または後期仮成績】	—

学校法人宝仙学園 順天堂大学系属理数インター高等学校
2026年度 本科コース募集要項

試験名	推薦入試		一般入試	
	A推薦 (単願推薦)	B推薦 (併願推薦 / 東京・神奈川除く)	併願優遇	一般フリー
試験日	1月22日(木)		【第1回】2月10日(火) 【第2回】2月11日(水祝)	
募集人員	若干名	若干名	【第1回】5名 【第2回】5名	若干名
出願資格	①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②高い志を持って本学で学び、大学進学を目指す者 ③中学校長の推薦が受けられること ④中学3年次の欠席日数が10日未満の者 ⑤事前に中学校教員対象の入試相談をしていること ⑥A推薦・B推薦は下記相談基準を超えていること		①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②高い志を持って本学で学び、大学進学を目指す者 ③併願優遇は中学校教員対象の入試相談をしていること ④併願優遇は下記相談基準を超えていること	
相談基準 【併願優遇】	5科23 【2学期または後期仮成績】 ※B推薦で国立中学校出身の生徒は別途ご相談ください。 ※併願優遇において当日の試験結果(3科平均)が、併願優遇は50%未満、特待生は65%未満の場合、相談内容と異なる結果となります。 ※一般入試で私立中学校出身の生徒は、別途ご相談ください。		—	

宝仙学園高等学校 女子部 こども教育コース
2026年度 募集要項

試験名	推薦入試			一般入試	
	A推薦 (単願推薦)	B推薦 (併願推薦 / 東京・神奈川除く)	C推薦 (単願推薦)	併願優遇	一般フリー
試験日	1月22日(木)			【第1回】2月10日(火) 【第2回】2月11日(水祝)	
募集人員	10名			10名	
出願資格	①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②本校の教育活動すべてに参加できる心身ともに健康な者 ③中学校長の推薦が受けられること ④中学3年次の欠席日数が10日未満の者 ⑤内申点に「1」を有しない者 ⑥事前に中学校教員対象の入試相談をしていること ⑦A推薦・B推薦は相談基準を超えている者			①2026年3月 中学校卒業見込みの者 ②本校の教育活動すべてに参加できる心身ともに健康な者 ③併願優遇は中学3年次の欠席が10日未満、かつ中学校教員対象の入試相談をしていること ④一般フリーは相談基準はありません	
相談基準 【併願優遇】	3科9 (加点1点まで) または 9科28 (加点2点まで)	3科10 (加点1点まで) または 9科29 (加点2点まで)	出願資格の①～⑦を満たし、学校を牽引していくリーダーシップや得意な能力があること。 (事前の個別相談必須)	3科10 (加点1点まで) または 9科29 (加点2点まで)	出願資格の①～②を満たし、学校を牽引していくリーダーシップや得意な能力があること。

近隣高校の例：目黒学院高校

中目黒駅下車 徒歩5分

第一志望推薦入試

※推薦入試は、内申等の基準を満たしていても、在籍中学校からの入試相談が無い限り出願できません。
 ※内申点は3年次のもとし、5教科・9教科いずれか一方の基準を満たすこと。各種資格・業績評価による加点制度あり。

コース名	推薦		各コース共通『欠席日数・各学年10日以内』(厳守) 特典
	5教科	9教科	
スーパープレミアム	24	42	特待生Ⅰ(入学手続時納付金、学納金3年間全額免除)
	22	38	特待生Ⅱ(入学手続時納付金、維持費3年間免除)
プレミアム	19	35	特待生Ⅲ(施設設備費全額免除、維持費3年間半額免除)
アドバンス	17	33	
スタンダードキャリア	15	27	(スポーツサイエンスクラス受験生が、基準を満たし、かつ部活動顧問の推薦がある場合は、初年度の維持費を免除します)
推薦Ⅱ 一能・一芸・スポーツに秀でた本校第一志望の者			
スタンダードキャリア	25		(スポーツサイエンスクラスに限り、出願に一定の基準を設けません)

※やむを得ない事情(感染症を含む)等で欠席日数が10日を超えた場合に限り、事前相談の上で出願を認める場合があります。

推薦入試(1月22日実施。書類審査及び面接。推薦Ⅱ受験者は基礎力適性検査を同時に実施。入学手続後、2月13日に学力検査実施)

【業績評価加点表】(欠席が多い場合は対象外となります)

スーパープレミアム・プレミアム・アドバンスコース対象《加点制度はありませんが、資格等があれば個別相談に応じます》
個別相談対象(5科、9科不問) 英検・漢検2級以上、教検準2級以上(検定に類する同等の資格等を含む)
 ※説明会の個別相談等で、本人の能力・実力等を示す書類をお持ちくだされば、相談資料として拝見させていただきます。

スタンダードキャリアコース対象《**加点一覧表(9科内申点に最大2点まで加点可能)**》
2点加点対象 英検・漢検準2級、数検3級、生徒会正副会長、都道府県大会出場(外部団体、文化活動を含む)
1点加点対象 英検・漢検3級、生徒会役員、学級正副委員長、部活動正副部長、部活動市区大会入賞

スタンダードキャリアコース(スポーツサイエンスクラス受験希望者)
 出願資格：下記のいずれかに3年間所属し活動を継続すること。入試相談前に必ず募集対象運動部の顧問と会い、部活動に関する説明を受け、出願の事前承認を得ること。スポーツサイエンスクラス(2年次からはスポーツサイエンス系)は部活動支援を目的としているため、活動を停止した場合はスタンダードキャリアコースの一般クラスに異動となります。また、外部団体所属者と個人運動競技者は、入試相談前に入試担当に直接ご相談ください。入試対策広報部までお電話等いただければ、各部顧問をご案内いたします。部活動顧問からの説明を受けた確認が取れない場合でも、基準に達していればスタンダードキャリアコースへの出願は可能です。

募集対象運動部	ラグビーフットボール部(男子)、空手道部(男女)、女子バスケットボール部
外部団体所属者・個人運動競技者	所属団体が在籍を証明できる書類・競技記録等を提出(コピー可)
加点制度(9科内申点)	入試対策広報部により2点、本校部活動顧問により2点、最大4点の加点が可能です。スタンダードキャリアコースへの出願基準に達しない場合でも、推薦Ⅱの受験生として出願を認めます。

併願優遇入試(併願先の制限なし)

※併願優遇入試は、内申等の基準を満たしていても、在籍中学校からの入試相談が無い限り出願できません。
 ※内申点は3年次のもとし、5教科・9教科いずれか一方の基準を満たすこと。各種資格・業績評価による加点制度あり。

コース名	併願優遇		各コース共通『欠席日数・各学年10日以内』(厳守) 特典
	5教科	9教科	
スーパープレミアム	25	44	特待生Ⅰ(入学手続時納付金、学納金3年間全額免除)
	23	40	特待生Ⅱ(入学手続時納付金、維持費3年間免除)
プレミアム	20	37	特待生Ⅲ(施設設備費全額免除、維持費3年間半額免除)
アドバンス	18	35	
スタンダードキャリア	16	29	(スポーツサイエンスクラス受験生が、基準を満たし、かつ部活動顧問の推薦がある場合は、初年度の維持費を免除します)

※やむを得ない事情(感染症を含む)等で欠席日数が10日を超えた場合に限り、事前相談の上で出願を認める場合があります。

併願優遇入試(1月30日までに、A日程(2月11日)、B日程(13日)、C日程(15日)のいずれかに、必ず出願すること)

【業績評価加点表】(欠席が多い場合は対象外となります)

スーパープレミアム・プレミアム・アドバンスコース対象《**加点制度はありませんが、資格等があれば個別相談に応じます**》
個別相談対象(5科、9科不問) 英検・漢検2級以上、教検準2級以上(検定に類する同等の資格等を含む)
 ※説明会の個別相談等で、本人の能力・実力等を示す書類をお持ちくだされば、相談資料として拝見させていただきます。

スタンダードキャリアコース対象《**加点一覧表(9科内申点に最大2点まで加点可能)**》
2点加点対象 英検・漢検準2級、数検3級、生徒会正副会長、都道府県大会出場(外部団体、文化活動を含む)
1点加点対象 英検・漢検3級、生徒会役員、学級正副委員長、部活動正副部長、部活動市区大会入賞
担任等特別加点 最大2点の加点が可能です(例：皆勤等の隠れた努力、優れた人格や向上心、ボランティア活動等)

スタンダードキャリアコース(スポーツサイエンスクラス受験希望者)
 出願資格：下記のいずれかに3年間所属し活動を継続すること。入試相談前に必ず募集対象運動部の顧問と会い、部活動に関する説明を受け、出願の事前承認を得ること。スポーツサイエンスクラス(2年次からはスポーツサイエンス系)は部活動支援を目的としているため、活動を停止した場合はスタンダードキャリアコースの一般クラスに異動となります。また、外部団体所属者と個人運動競技者は、入試相談前に入試担当に直接ご相談ください。入試対策広報部までお電話等いただければ、各部顧問をご案内いたします。部活動顧問からの説明を受けた確認が取れない場合でも、基準に達していればスタンダードキャリアコースへの出願は可能です。

募集対象運動部	ラグビーフットボール部(男子)、空手道部(男女)、女子バスケットボール部
外部団体所属者・個人運動競技者	所属団体が在籍を証明できる書類・競技記録等を提出(コピー可)
加点制度(9科内申点)	入試対策広報部により2点、本校部活動顧問により2点、最大4点の加点が可能です。スタンダードキャリアコースへの出願基準に達しない場合は、一般入試受験生として出願を認めます。

近隣高校の例：実践学園高校

- 東京メトロ丸ノ内線／都営大江戸線
「中野坂上駅」3番出口・A2出口より徒歩5分
- JR総武線／中央線
「東中野駅」西口より徒歩10分

高校推薦・併願優遇基準

I 前提条件

- (1) 2学期末の5段階評定とする。
- (2) 全科が5段階評定で「2」以上であること。
- (3) 出欠席状況および生活指導面で問題がない生徒であること。
- (4) 3科・5科の基準を満たしている場合でも、9科合計27以上であること。

II 本学園を第1志望とする場合(推薦入試)

コース	基準
特別進学コース	(3科12以上)(5科18以上)のいずれかを満たす
リベラルアーツ&サイエンスコース	(3科12以上)(5科18以上)のいずれかを満たす 但し、英語は「4」以上であること
文理進学コース	(3科11以上)(5科17以上)のいずれかを満たす
スポーツ・サイエンスコース	(3科11以上)(5科17以上)のいずれかを満たす

※スポーツ・サイエンスコースは、サッカー部・野球部の生徒で編成しています。
事前に本学園のサッカー部・野球部の顧問との相談が必要になります。

III 本学園を第2志望以下とする場合(一般入試・併願優遇) ※公立・私立とも併願が可能です。

コース	基準
特別進学コース	(3科13以上)(5科20以上)のいずれかを満たす
リベラルアーツ&サイエンスコース	(3科13以上)(5科20以上)のいずれかを満たす 但し、英語は「4」以上であること
文理進学コース	(3科12以上)(5科19以上)のいずれかを満たす
スポーツ・サイエンスコース	(3科12以上)(5科19以上)のいずれかを満たす

※当日の入試で300点満点中100点以上で合格となります。
※スポーツ・サイエンスコースは、サッカー部・野球部の生徒で編成しています。
事前に本学園のサッカー部・野球部の顧問との相談が必要になります。

考慮項目

下記項目に該当する場合、推薦基準・併願優遇基準に加点があります。

英検3級以上、漢検3級以上、数検3級以上、3カ年皆勤、生徒会役員、委員会委員長、クラブ活動部長
校内外で、顕著な成績をおさめた者及び顕著な活動を行った者(都内・県内レベル以上)

※加点の詳細については、説明会・学校見学・個別相談等でご確認ください。

近隣高校の例：文化学園杉並高校

・東京メトロ「南阿佐ヶ谷駅」より徒歩約10分

2026 年度入試 入試相談内申基準について 文化学園大学杉並高等学校

「内申基準」は前期、または2学期末のものとしてします。

入試相談は以下の①、②を満たしている方を対象に推薦／一般(併願優遇)ごとの基準で行います。		
① 3年次の欠席・遅刻がそれぞれ10日以内である ② 9教科評定に「2」以下がない		
推薦入試 (1月22日)		併願優遇入試 (2月10日・12日) 一般入試 (2月10日・12日)
単願	併願(東京都・神奈川県以外)	
<ul style="list-style-type: none">・2026年3月卒業見込み・公立中学出身で本校が第一志望・学校長の推薦があること・下記の内申基準のいずれかを満たすこと	<ul style="list-style-type: none">・2026年3月卒業見込み・下記の内申基準のいずれかを満たすこと	<ul style="list-style-type: none">・2026年3月卒業見込みまたは卒業済み・下記の内申基準のいずれかを満たすこと <p>※併願優遇は私立や国立との併願も可能です ※進学コースは一般入試のみで併願優遇制度はありません。</p>
【進学コース】 5科「17」または9科「29」	【進学コース】 募集はありません	【進学コース】 併願優遇はありません
【特進コース】 5科「19」	【特進コース】 5科「20」	【特進コース】 5科「20」
【ダブルディプロマコース】 英検2級かつ5科「20」	【ダブルディプロマコース】 英検2級かつ5科「20」	【ダブルディプロマコース】 特に定めず
【イノベーションリーダーズコース】 別紙参照		

入試相談は内申点のみを使用して行います。課外活動の成果や資格による加点優遇はございません。

近隣高校の例：杉並学院高校

JR中央線「阿佐ヶ谷」駅 徒歩約8分

JR中央線「高円寺」駅 徒歩9分

東京メトロ丸ノ内線「南阿佐ヶ谷」駅 徒歩約13分

入試相談基準

- ①3年次の欠席が10日以内であること
- ②公立中学出身者で本校が第一希望であること
学校長の推薦があること
- ③以下のいずれかの内申基準を満たすこと

【特別進学コース】

3科「11」、または5科「18」、または9科「34」

【総合進学コース】

3科「10」、または5科「17」、または9科「32」

*ただし、両コースとも、9科に「2」と「1」がある場合は
原則入試相談不可

*内申基準に満たない場合、志願者の長所を見出して
内申点に加点することが可能です

加点範囲

特別進学コース:5科または9科に1点まで

総合進学コース:3科または5科に1点まで、9科に2点
まで

加点についての詳細は説明会等でご確認ください

- ①3年次の欠席が10日以内であること

- ②公立中学出身者であること

- ③以下のいずれかの内申基準を満たすこと

【特別進学コース】

3科「12」、または5科「20」、または9科「36」

【総合進学コース】

3科「11」、または5科「18」、または9科「34」

*ただし、両コースとも、9科に「2」と「1」がある場合は
原則入試相談不可

*内申基準に満たない場合、志願者の長所を見出して
内申点に加点することが可能です

加点範囲

特別進学コース:5科または9科に1点まで

総合進学コース:3科または5科に1点まで、9科に2点
まで

加点についての詳細は説明会等でご確認ください

近隣高校の例：杉並学院高校

JR中央線「阿佐ヶ谷」駅 徒歩約8分

JR中央線「高円寺」駅 徒歩9分

東京メトロ丸ノ内線「南阿佐ヶ谷」駅 徒歩約13分

📊 入試実績 (2024年・2025年)

コース・区分	2024年 受験者数	2024年 合格者数	2025年 受験者数	2025年 合格者数
特別進学 (推薦)	128名	128名	26名	26名
総合進学 (推薦)	32名	32名	169名	169名
特別進学 (一般)	375名	344名	353名	344名
総合進学 (一般)	データなし		615名	544名

※2025年度一般入試は特別進学コース併願受験者323名/合格323名、特進フリー受験者30名/合格21名、総合進学コース併願受験者514名/合格514名、総進フリー受験者101名/合格30名

近隣高校の例：日本工業大学駒場高校

京王井の頭線「駒場東大前駅」下車西口より徒歩3分

出願資格・内申基準

推薦A入試・推薦B入試・併願優遇制度入試の出願資格

- 令和8年3月中学校卒業見込みの受験生であること。
- 在籍する中学校校長（併願優遇制度入試は担任）の推薦があること。
- 本校受験の目的意識が明確であるとともに本校の教育方針を理解し、規則を守れること。
- 内申点（2学期末・後期中間）が各コースの基準以上で、全教科に「1」がないこと。
- 欠席が各学年それぞれ7日以内であること。
（入院、通院などの特別な事由がある場合は、必ず個別入試相談で相談員に申し出ること。）
- 中学校先生対象入試相談日に中学校の先生から入試相談を受けた受験生であること。
（埼玉県の受験生は本校相談員に相談すること。）
- 本校内で実施の説明会、個別入試相談会で本人が保護者とともに、必ず個別入試相談を受けて本校を志望する理由、志望コースおよび受験方法を伝えていること。

【お願い】

病気・負傷・障がい等のために入学後の学校生活において特別な配慮を必要とお考えの場合、もしくは就学上何らかの心配がある方は事前に個別入試相談でご相談ください。（内容によって配慮できる場合とできない場合があります。）

内申基準（5科素点の合計）

※9科に「1」は不可

全コース 普通科・男女共学	推薦 A 申願推薦（本校第一志望）	併願優遇 推薦 B ※東京都内・神奈川県内生 ※千葉県内・埼玉県内生など	マイワーク ※事前相談が必要です
特進コース	5科：20以上	5科：21以上	/
総合進学コース	5科：18以上	5科：19以上	
文理未来コース			

※一般入試・チャレンジ入試には、内申基準はありません。

マイワーク（My Work）入試要項

この入試は単に受験機会を増やすため、または受験しやすくするための入試方法ではなく、一人ひとりが潜在的に持っている能力を発揮するために行う入試方法です。

大学入試制度改革が進む中、これからは今以上にコミュニケーション力、思考力、発想力が重要視されてきます。私たちは、通知表には現れにくい受験生の多様な力を発揮できる事を願っています。我こそは、と思う受験生は挑戦してください。

募集人員	5名	対象コース	総合進学コース ・ 文理未来コース
応募資格 及び 成績の基準	<ul style="list-style-type: none"> 令和8年3月に卒業見込みの受験生であること。 5科内申合計が16以上。（9科に「1」は不可） 出欠状況が良好である事。（各学年欠席は7日以内が望ましい） 本校の志望順位は問わない。 具体的に自分の興味、趣味、関心のある事柄を調査、研究、収集、創作して、それをアピールできる受験生。 ◇ 例えば：理科分野、社会分野、音楽・芸術・工芸分野、趣味の分野 など 		
試験内容	<ul style="list-style-type: none"> 受験生が得意とする事についての作文。700字以上800字以内 60分 100点満点 特技と作文内容（受験生の実績や思考）について面接を実施。 15分程度 <p>※特に成績優秀な受験生はマイワーク特待生に推薦します。 マイワーク特待生とは、入学後、生徒が研究・調査を継続していく可能性があれば支援していく制度です。</p>		

加算ポイント

以下の条件で内申点に加算することができます。

（推薦A入試・推薦B入試・併願優遇制度入試共通）

全コース	<ul style="list-style-type: none"> ●漢検・英検・数検 準2級以上取得 ⇒ 1ポイント ●漢検・英検・数検の中で2種類以上3級取得 ⇒ 1ポイント ●各学年3日以内の欠席 ⇒ 1ポイント ●生徒会活動・委員会活動・部活動などで顕著な活動が認められた場合 ⇒ 1ポイント 	最大2ポイントまで
------	---	-----------

※マイワーク入試は加算ポイントが利用できません。

近隣高校の例：日大鶴ヶ丘高校

京王線・井の頭線明大前駅より徒歩8分。

4. 推薦入学試験 実施概要

入試区分	推薦Ⅰ		推薦Ⅱ
	総進コース	特進コース	総進コース
コース	総進コース	特進コース	総進コース
募集人員	男女175名	男女10名	男女若干名
出願資格	①令和7年3月に国・公立の中学校を卒業見込みの者 ②本校を第一志望で入学を希望する者 ③人物について中学校長が責任をもって推薦できる者 ④健康状態が良好で、学校行事等に支障なく参加できる者 ⑤中学校3年間の欠席日数の合計が20日以内（遅刻・早退もそれぞれ20回以内）の者		
出願基準 (3年次の5段階 評価の合計)	5教科「21」以上 かつ 9教科「35」以上	5教科「23」以上	5教科「20」以上 かつ 9教科「34」以上
	※3年次の9教科に「2」以下の評定がないこと ※基準となる成績は、中学校が発行する公立高校提出用の調査書の成績とする		
基準緩和措置	次の(ア)～(カ)のいずれか1つに該当する場合、推薦基準のいずれか1つを「-1」できる。ただし、総進コースにおいて2つ以上該当する場合は、5教科で「-2」、または9教科で「-2」、または5教科及び9教科それぞれ「-1」できる。 (ア)～(エ)は要証明。証明書はコピー可 (ア)英検準2級以上取得者(CBT, S-CBTも可) (イ)漢検準2級以上取得者(CBTも可) (ウ)数検準2級以上取得者 (エ)体育活動または文化活動において顕著な活躍がみられ、次の1)または2)を満たす者。 ただし、出場・出品・成績等が賞状・プログラム等で証明できること。 1)中体連主催の都道府県大会に出場した者(オープン種目は除く) 2)文化活動において、予選のあるコンテストやコンクールで、関東地区以上の大会に出場・出品した者 (オ)生徒会役員経験のある者(生徒会執行部) (カ)3ヶ年皆勤(欠席、遅刻、早退なし)の者		

近隣高校の例：日大鶴ヶ丘高校

京王線・井の頭線明大前駅より徒歩8分。

一般入学試験

	令和6年度		令和5年度		令和4年度		令和3年度		令和2年度	
	男子	女子								
志願者	219	170	225	180	183	189	212	278	245	280
受験者	214	161	222	177	179	185	207	269	235	273
合格者	202	159	208	172	170	185	197	257	187	237
競争率	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1	1.0	1.1	1.0	1.3	1.2

近隣高校の例：専修大学附属高校

単願推薦

丸ノ内線...方南町駅(3a出口)下車 徒歩10分

成績基準	5科20以上かつ9科34以上 ただし、成績一覧表（第3学年学習記録一覧）に記載されている内容が次の要件を満たしている生徒 ・9教科中、2以下の評定がないこと
加点対象の成績	5科20以上かつ9科33 5科19かつ9科34以上 上記いずれかの成績で、かつ以下のどちらかの資格を取得している場合、加点して基準を満たすものとする。 ・英検準2級以上（英検S-CBTも可）／漢検準2級以上（漢検S-CBTも可）

併願推薦

成績基準	5科21以上かつ9科37以上 ただし、成績一覧表（第3学年学習記録一覧）に記載されている内容が次の要件を全て満たしている生徒 ・9教科中、2以下の評定がないこと ・3年次の欠席日数が、10日未満であること
加点対象の成績	5科21以上かつ9科36 5科20かつ9科37以上 上記いずれかの成績の場合で、かつ以下のどちらかの資格を取得している場合、加点をして基準を満たすものとする。 ・英検準2級以上（英検S-CBTも可）／漢検準2級以上（漢検S-CBTも可）

併願推薦

受験者数・合格者数（2024年・2025年）

区分	2024年 受験者数	2024年 合格者数	2025年 受験者数	2025年 合格者数
推薦入試（男子）	79名	79名	86名	86名
推薦入試（女子）	196名	196名	160名	160名
一般入試（男子）	286名	144名	270名	158名
一般入試（女子）	298名	180名	274名	141名

※一般入試倍率：2024年約1.1倍、2025年約1.2倍（例年1倍台前半で推移）

近隣高校の例：日本大学櫻ヶ丘高校

京王線・桜上水駅より徒歩10分。

推薦G(総合進学クラスへの入学を希望する者)

※SU(ステップアップ)選抜があります【注】

次の基準I、IIをともに満たす者

- I. 9教科(国語・社会・数学・理科・音楽・美術・保健体育・技術家庭・外国語(英語))すべての5段階評定が「3」以上であること
- II. 5教科(国語・社会・数学・理科・外国語(英語))の5段階評定の合計が20以上であること

上記の出願基準IIを満たしていない場合、次の条件のいずれかを充足していれば加点の扱いができます(充足項目が複数ある場合も併用はできません)。

加点内容	加点条件	備考
「+2」の加点	実用英語技能検定 2級以上取得者	● CBTも可(英検はS-CBTも可) ※ 合格通知書等、証明できるものが必要
	実用英語技能検定 準2級・準2級プラス取得者	
	日本漢字能力検定 準2級以上取得者	
	実用数学技能検定 準2級以上取得者	
「+1」の加点	運動競技	● 選手としての出場を証明するものが必須です。(大会要項や選手登録用紙、賞状など) ● 必ず事前に、担当の先生が本校教頭にご連絡ください。
	中学校体育連盟主催の大会で、選手として都道府県大会以上に出場した者。 ただし、オープン参加種目及び東京都駅伝は除く。 中体連にない競技(野球・女子サッカーなど)の場合は、都道府県大会レベルに準ずる大会に出場した者。	

一般単願優遇【A日程】

単願G(総合進学クラスへの入学を希望する者)

単願S(特別進学クラスへの入学を希望する者)※総合進学(G)クラスにスライド合格あり

1. 本校を第一志望とすること(合格した際は、必ず入学していただきます)
※ 一般オープンで受験するよりも優遇します。
2. 次の基準I、IIをともに満たす者
 - I. 9教科(国語・社会・数学・理科・音楽・美術・保健体育・技術家庭・外国語(英語))すべての5段階評定が「2」以上であること
 - II. 5教科(国語・社会・数学・理科・外国語(英語))の5段階評定の合計が「15」以上であること
※ 入試相談は必要ありません。
※ 令和8年3月初旬までに追加合格を出す場合があります。(追加合格候補者は、合格発表時に通知します)

一般オープン【A日程】【B日程】

1. 9教科(国語・社会・数学・理科・音楽・美術・保健体育・技術家庭・外国語(英語))すべての5段階評定が「2」以上であること
※ 入試相談は必要ありません。

一般併願優遇【A日程】【B日程】※どちらか一方での受験となります。

1. 併願校に関する国公立高校の制約はありません。

2. 次の(1)(2)をともに満たすこと。

- (1) 中学校第3学年(令和7年4月以降)における欠席日数が6日以内で、かつ遅刻・早退がそれぞれ6回以内であること
- (2) 中学校3年間の欠席日数の合計が20日以内で、かつ遅刻・早退回数の合計がそれぞれ20回以内であること

3. 次の基準I、IIをともに満たす者

- I. 9教科(国語・社会・数学・理科・音楽・美術・保健体育・技術家庭・外国語(英語))すべての5段階評定が「3」以上であること
- II. 5教科(国語・社会・数学・理科・外国語(英語))の5段階評定の合計が「22」以上であること

近隣高校の例：日本大学櫻ヶ丘高校

京王線・桜上水駅より徒歩10分。

令和7年度 日本大学櫻丘高等学校入試結果

令和7年3月15日

種別	推薦入試	SU選抜	帰国生入試	一般入試【A日程】				一般入試【B日程】		
				一般単願優遇	一般オープン	併願優遇	合計	一般オープン	併願優遇	合計
入試日	1月22日	2月10日	1月22日	2月10日				2月12日		
定員	220名	—	若干名	230名						
応募者	212名	25名	10名	321名	122名	77名	520名	475名	71名	546名
欠席者	0名	0名	1名	4名	4名	1名	9名	161名	18名	179名
受験者	212名	25名	9名	317名	118名	76名	511名	314名	53名	367名
合格者	212名	4名	5名	152名 (追加合格6名含)	50名	76名	278名	113名	53名	166名
実質倍率	1.0倍	G合格取消なし	1.8倍	2.1倍	2.4倍	1.0倍	1.8倍	2.8倍	1.0倍	2.2倍
合格最低点	—	230点	226点	一般単願優遇：201点 一般オープン：212点				219点		
平均点	—	196.1点	233.1点	201.7点				209.8点		

※上記の合格最低点は学科試験の最低点となります(国・数・英 各100点満点、帰国生入試は英語のみ150点満点)

※一般・帰国生入試の可否結果は、学科試験・面接・調査書の総合判定となります。

▼私立高校受験までの流れ

期間	内容
9月～10月	学校説明会への参加
10月～11月	個別相談会への参加
11月最終週	私立受験校を中学校へ申告
12月第1週	最終内申確定→私立受験校決定
1月・2月	出願・受験→進学先決定へ

志望割合の推移

大学入試改革の発表

第1志望／中3生		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 %	25.2 %	24.6 %	29.0 %
	通信制	1.2 %	1.9 %	2.3 %	2.4 %	3.3 %	3.6 %	4.0 %	4.7 %	5.0 %
都立	全日制	71.1 %	68.2 %	66.9 %	65.6 %	64.4 %	63.9 %	63.5 %	63.3 %	58.7 %
	定時単位制 (昼夜間含む)	2.8 %	2.8 %	2.6 %	2.8 %	2.5 %	2.9 %	3.2 %	3.3 %	3.4 %

私立助成金無償化

所得制限撤廃

▼私立通信制高校

東京都公立中学3年生

【R5】 約4800名進学

【R6】 約**5400**名進学

- ※ ・ 約2.9万名 2割が通学コース
- ・ 試験がレポートなどのことが多い。
- ・ 特色のある教育を行っている

▼私立高校の入試ポイント

私立高校進学者数に大幅な増減はない

英検・漢検・数検など加点ポイントを大事に！

大学付属校の人気は上昇傾向にある

入試相談にて加点等の合格可能性の確認

スライド合格があるかどうかの確認

私立高等学校等授業料軽減助成金の利用

都内私立高校の授業料について

東京都内私立高校の授業料・入学金・施設費

東京都の調査によれば、2024年度の都内私立高校の授業料などの平均額は以下のとおりです。

2024年度都内私立高校初年度納付金の平均額

授業料	入学金	施設費	その他
489,343円	254,131円	34,956円	192,598円
初年度納付金(総額)971,469円			

※東京都生活文化スポーツ局発表「令和6年度 都内私立高等学校(全日制)の学費の状況」より作成

※各費目の平均額の算出については、小数点第1位を四捨五入したため、合計額は総額と一致しない場合があります。

都内にある私立高校の7割以上は、授業料がこの平均よりも安いので、多くの高校の授業料実質負担は0円となります。

都内私立高校平均授業料相当額の最大48万4,000円まで支援

年収目安910万円未満の世帯は、国の就学支援金と都の私立高等学校等授業料軽減助成金を合わせて都内私立高校平均授業料相当額の48万4,000円まで、910万円以上の世帯は都の助成金で48万4,000円まで支援され、多くの世帯の私立高校授業料が実質無償になります。

授業料が48万4,000円以下の場合、保護者が実際に負担する授業料の額が上限になります。



※年収目安は保護者1人へのみ給与収入がある4人世帯(夫婦と子2人)をモデルとした場合です。家庭の状況(家族構成等)で大きく異なる場合があります。年収は目安であり、区市町村民税課税標準額等に基づき審査されます。
※全日制・定時制私立高校の場合

受験生チャレンジ支援貸付事業について

2 貸付資金の内容

貸付資金には、高校・大学受験対策の学習塾等の費用をサポートするものと、高校・大学等の受験料をサポートするものの2種類をご用意しています。

学習塾等受講料・受験料を無利子貸付で応援！！

貸付金の種類は、以下の3種類となります。

貸付対象	貸付限度額	貸付の範囲
学習塾等受講料	20万円（上限）	対象となる学習塾等の費用
受験料（中学3年生又はこれに準じる方）	2万7400円（上限）	対象となる高等学校等の受験料 ※1度で4回分の受験料まで貸付できます。 1回分の受験料の上限は2万3千円。
受験料（高校3年生又はこれに準じる方）	8万円(上限)	対象となる大学等の受験料

※1人の子供に対して、複数年度にわたる利用はできません。

ただし、中学3年生のときに貸付を受け、高校3年生で再度申し込むことは可能です。

※目的を同じくする他の公的制度を利用している場合、他の公的制度で受けた額以上に資金が必要なときに限り、その差額について申込が可能です。

詳しくは東京都福祉局のホームページで確認ください！

東京都福祉局



The image features a white background with decorative elements. In the top-left and top-right corners, there are clusters of overlapping, semi-transparent geometric shapes in shades of green, blue, purple, and grey. At the bottom of the image, there is a horizontal strip of vibrant green grass. Centered in the white space is the main title text.

都立高校の受験校選び



▼都立高校の志望校選び

①志望校が決まっていない場合

- (1) 現在の換算内申から探す
現在の内申 \pm 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
学校見学や条件に当てはまる志望校を検討する

※換算内申：主要5科合計 + 専門4科 \times 2





▼都立高校の志望校選び

②志望校が決まっている場合

(1) 換算内申が足りている

中 3 生：入試得点が目標に届くよう対策

中1・2生：より高い目標も探してよい

(2) 換算内申が足りない

中 3 生：換算内申 $\pm 2 \sim 3$ 程度を検討範囲にする

中1・2生：そのまま志望校として目指してよい



▼都立高校の内申基準表

88	旧第1学区	旧第2学区	旧第3学区
72	目黒谷 (重) ◆ 958(62)		
71			西 (重) ◆ 948(61)
70		戸山 (重) ◆ 934(60) 青山 (重) ◆ 944(62)	
69			
68			
67	小山台 (特) 899(56)		
66			
65	三田 (特) 888(57)		
64		駒場 (特) 877(53)	
63			
62			豊多摩 (特) 837(52)
61			
60		目黒 807(49)	
59		広尾 788(47)	井草 788(47)
58			
57			石神井 707(46)

右側の () 内が換算内申

都立目黒高校
学力考査 + 調査書 + East-J
の合計
= **807点**

換算内申：**49**

上記が80%合格ライン！

▼内申による例①

(例) 現在の内申がオール4の男子の場合

$$4 \times \text{主要5科} = 20$$

$$4 \times \text{専門4科} \times 2 = 16 \times 2 = 32 \quad \text{換算内申 } 52$$

志望校① 北園高校 内申目安 **53** (+1)

志望校② 豊多摩高校 内申目安 **51** (-1)

志望校③ 目黒高校 内申目安 **49** (-3)

▼内申による例②

(例) 現在の内申がオール3の男子の場合

$$3 \times \text{主要5科} = 15$$

$$3 \times \text{専門4科} \times 2 = 12 \times 2 = 24 \quad \text{換算内申 } 39$$

志望校① 松原高校 内申目安 **41** (+2)

志望校② 板橋高校 内申目安 **39** (±0)

志望校③ 千歳丘高校 内申目安 **36** (-3)

▼都立推薦入試

内申点 + 小論文 + 面接 + (集団討論)

- ※ 内申点：小論文 + 面接 + (集団討論) = 1 : 1 が多い
- ※ 各学校により基準に違いがあります。
- ※ お手元の資料をご確認ください。

<今年度集団討論実施校>

【普通科】

日比谷高校 西高校 鷺宮高校 竹早高校 北園高校 調布 南高校

都立推薦入試では
文化・スポーツ推薦も実施
しています！



志望割合の推移

大学入試改革の発表

第1志望／中3生		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 %	25.2 %	24.6 %	29.0 %
	通信制	1.2 %	1.9 %	2.3 %	2.4 %	3.3 %	3.6 %	4.0 %	4.7 %	5.0 %
都立	全日制	71.1 %	68.2 %	66.9 %	65.6 %	64.4 %	63.9 %	63.5 %	63.3 %	58.7 %
	定時単位制 (昼夜間含む)	2.8 %	2.8 %	2.6 %	2.8 %	2.5 %	2.9 %	3.2 %	3.3 %	3.4 %

私立助成金無償化

所得制限撤廃

都立高校の必要な費用

1 入学時に必要な費用（参考 令和6年度入学生）

入 学 料	5,650円	合格発表後、5日以内に納付（減免制度あり）
制 服（男子）	49,555円	ジャケット、スラックス（夏・冬）、ネクタイ
制 服（女子）	51,365円	ジャケット、スカート・スラックス（夏・冬）、リボン
上履き・体育館シューズ	7,500円	上履き、体育館シューズ
体 育 着	19,900円	上着ジャージ、パンツ、半袖シャツ（2枚）、ハーフパンツ
教 科 書・副教材	19,059円	選択科目により金額が違います
入 学 一 時 金	28,000円	学年積立金25,000円 生徒会費3,000円
男子 計	129,664円	
女子 計	131,474円	

※上記以外で、指定の任意購入品セーター6,700円、ベスト5,400円があります。

※ // 指定ではありませんが、任意購入品として、水着、靴（ローファー）等があります。

2 入学後に必要な費用

参考 令和6年度

授 業 料（3年間）	356,400円	年額118,800円×3年間 就学支援金認定者は授業料負担なし
1 学 年 学 校 徴 収 金	33,600円	学年積立金30,000円 PTA会費3,600円
2 学 年 学 校 徴 収 金	116,600円	学年積立金110,000円 生徒会費3,000円、PTA会費3,600円
3 学 年 学 校 徴 収 金	24,600円	学年積立金18,000円 生徒会費3,000円、PTA会費3,600円

※学年積立金については、行事実績により学年進行に伴い金額を改定する場合があります。

都立高校の授業料について

令和7年度まで



「所得制限の一部の事実上撤廃」とは？

令和7年の通常国会での審議の結果、高校生の返還不要の授業料支援の対象者の範囲が広がりました。
(これまでの①高等学校等就学支援金に加えて、②高校生等臨時支援金ができました。)

① 高等学校等就学支援金 ・年収約910万円未満世帯の高校生

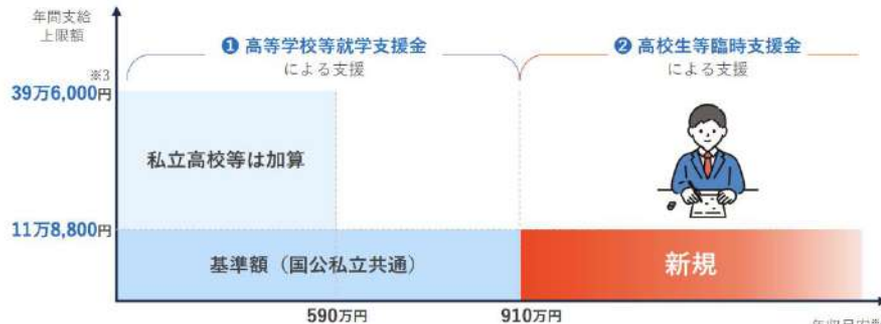
新規

② 高校生等臨時支援金 ・年収約910万円以上世帯の高校生
・国公立共通のいわゆる基準額である年額11万8,800円^{※2}を支援
【令和7年度限り^{※1}】

支援を希望される方には、学校からの案内に従って、申請手続きが必要となります。
手続きの時期については、学校から案内がありますので必ずご確認ください。

※1 令和8年度からの所得制限の撤廃や私立高校等の加算額の引き上げも含めたいわゆる「高校授業料の無償化」を別途検討中です。
※2 11万8,800円は上限額。学校種により異なることがあります。

支援のイメージ



※3 私立高校 (通信制) は29万7,000円、国公立の高等専門学校 (1~3年) は23万4,600円が支給上限額
※4 年収は両親の一方が働き、高校生1人 (16歳以上) ・中学生1人の4人世帯の目安

高校の授業料について

高校授業料無償化、自民と維新が正式合意…私立高生世帯への支給上限45万7000円に引き上げへ

10/31(金) 22:17 配信  1864   

読売新聞 オンライン

●高校教育無償化を進める自派内容	私立高授業料無償化	私立高校生がいる世帯への就学支援金支給額を来年度から年45万7000円(上限)に引き上げ
	外国人	外国人生徒は定住者などに対象を限定。外国人学校は対象外に
	通信制	上限額を年33万7000円に。質向上に向け法改正も
	奨学給付金	国費負担で中所得層まで対象を拡大
	公立高支援	国が高校教育の改革計画を今年度中に策定し、交付金の導入などを実施

(写真：読売新聞)

自民党と日本維新の会は31日、国会内で初の与党政策責任者会議を開き、高校授業料無償化の制度内容について合意した。来年度から所得制限なく、私立高に通う生徒も授業料が実質無償化される内容だ。両党の連立合意に明記された主要政策の正式合意は初めて。

【図解】高校授業料無償化のイメージ

今年度から公立・私立の別を問わず、年収910万円以上を含めた全世帯に公立高の年間授業料に相当する11万8800円が就学支援金として支給されている。今回の合意に基づき、来年度予算案と関連法案が成立すれば、来年度からは私立高生のいる世帯への支給額の上限は、年45万7000円に引き上げられる。

デジタル併願制(政府案)

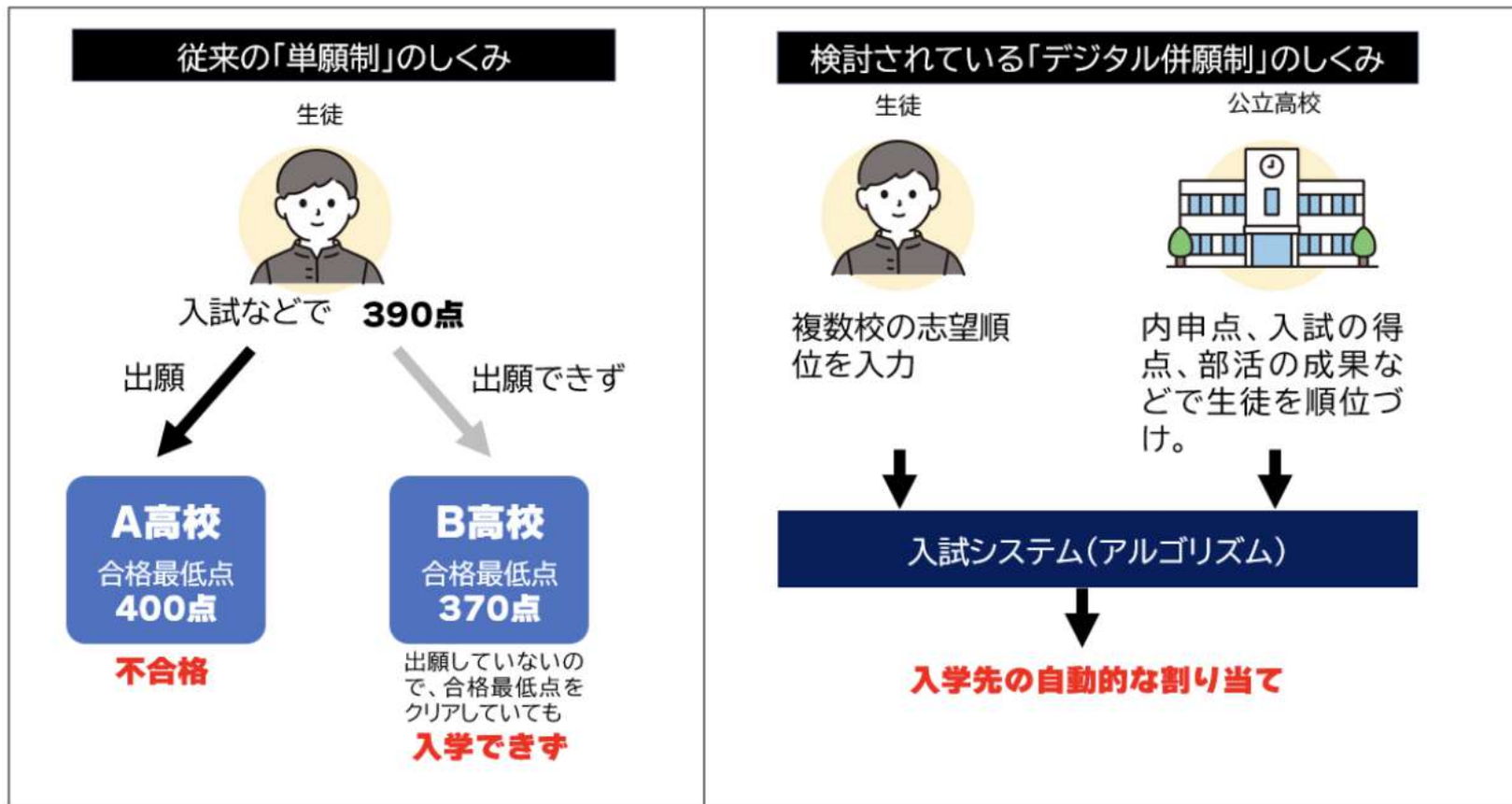
■ デジタル併願制とはなにか。

文部科学省は公立高校入試制度の見直しに着手し、従来の「単願制」を廃止して「デジタル併願制」を導入する可能性の検討を始めた。毎日新聞の報道によると、石破茂首相は4月22日、デジタル行財政改革会議で、デジタル併願制を前提に「メリットや現場の課題を丁寧に考慮し、希望する自治体での事例創出の具体化を図ってほしい」と単願制の見直しに向けた対応を文科省とデジタル庁に指示したとされる。

デジタル併願制は、受験生が複数の公立高校を希望順に志望できるというもので、成績に基づいて最適な進学先が独自のアルゴリズムで自動的に割り当てられるもの。今後、導入の可否に向けた話し合いが進むと見られている。

公立高校入試では受験機会が実質的に1回に限られ、不合格となった場合は私立高校への進学を余儀なくされる。そのため、経済的な制約のある家庭では、確実に公立高校に合格できるよう志望校のランクを下げて受験するケースも見られた。デジタル併願制の導入により現行制度が抱える課題を解決できるのではないかと期待されている。

デジタル併願制(政府案)





▼都立高校の入試ポイント

都立高校志望率は低下傾向

エンカレッジ・チャレンジスクールの志望者増加

男女合同選抜の実施が引き続き実施

ESAT-Jを引き続き実施

一般入試の全入の学校もあり





合格への道のり

受験までのスケジュールと対策



▼推薦入試

私立推薦願書提出日	1月15日（木曜日）
私立推薦入試日	1月22日（木曜日）以降
私立推薦合格発表日	学校による
都立推薦志願者情報入力期間	12月19日（金）～1月16日（金）
都立推薦願書提出日	1月9日（金曜日）～16日（金曜日）
都立推薦入試	1月26日（月曜日）・27日（火曜日）
都立推薦合格発表日	2月2日（月曜日）



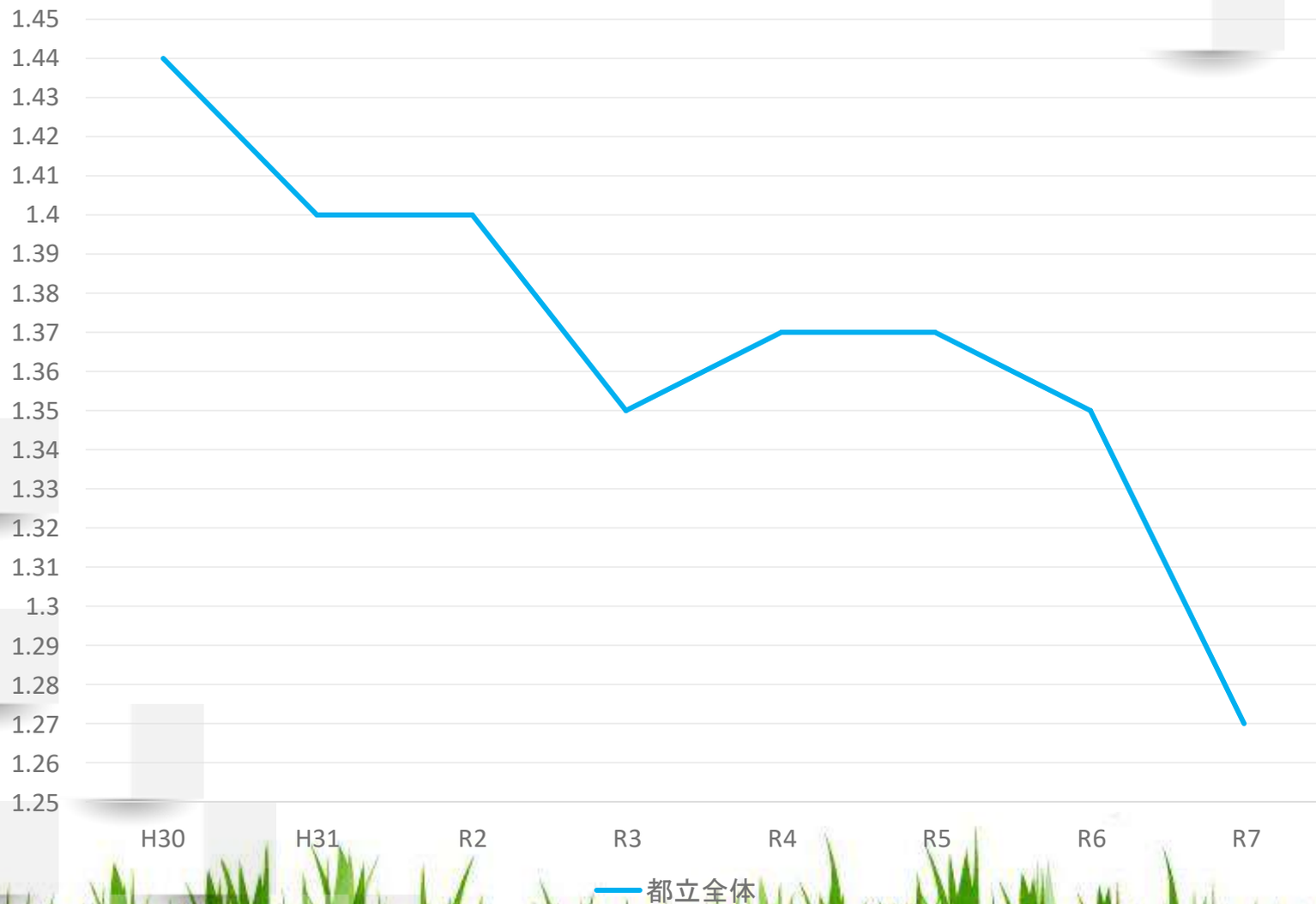


▼一般入試

私立一般願書提出日	1月25日（日曜日）以降
私立一般主要入試日	2月10日（火曜日）・11日（水曜日）
合格発表日	2月10日（火曜日）以降
都立一般願書提出日	1月30日（金曜日）～2月5日（木曜日）
都立倍率発表	2月9日（月曜日）
都立願書取り下げ日	2月12日（木曜日）
都立願書再提出日	2月13日（金曜日）
都立一般入試（学力検査）	2月21日（土曜日）
都立合格発表日	3月2日（月曜日）



都立全体の倍率は下がる



倍率に大きな差がある

< 昨年の倍率 >

- 偏差値62 都立豊多摩高校 倍率1.70 (478人中255人合格)
- 偏差値60 都立目黒高校 倍率1.12 (220人中196人合格)
- 偏差値62 都立文京高校 倍率1.22 (350人中286人合格)

同じ偏差値帯でも受かりやすさに違いがあります！

- 偏差値49 都立杉並秘密高校 倍率1.56 (238人中153人合格)
- 偏差値47 都立松原高校 倍率1.23 (192人中156人合格)
- 偏差値47 都立桜町高校 倍率1.02 (262人中258人合格)

一部の学校は高倍率が続く

- ① 豊島 1.97 (254 / 500)
- ② 豊多摩 1.87 (255 / 478)
- ③ 神代 1.82 (255 / 464)
- ④ 芦花 1.81 (223 / 443)
- ⑤ 駒場 1.76 (224 / 394)
- ⑥ 上野 1.75 (257 / 451)

欠席者の増加

私立高校の無償化に伴い、私立一般を第一志望とする方が増えたことが要因。

●欠席者が多かった学校

【合格基準 SS50 ～ 45 付近の学校】

学 校 名	受験時の欠席数		
	R5年度	R6年度	R7年度
鷺 宮	26	24	34
向 丘	26	22	30
東	11	11	16
富 士 森	7	10	12
小 川	8	8	11
東 大 和	8	11	13
田 無	18	18	20
府 中 西	12	6	16

【合格基準 SS45 ～の学校】

学 校 名	受験時の欠席数		
	R5年度	R6年度	R7年度
松 原	15	8	27
桜 町	27	21	28
深 沢	16	12	19
田 柄	5	7	12
板 橋	12	12	17
足立新田	6	8	10
篠 崎	3	6	10
葛 飾 野	6	7	11
葛 西 南	4	5	11
羽 村	2	3	6
永 山	7	8	10

過去3年 倍率が1.00だった学校

R5	51	<p>八潮、大森、千歳丘、深沢、光丘、田柄、大山、青井、鶴崎、野津田、武蔵峠山、羽村、多摩、五日市、清瀬（城、秋留台、東村山西、大泉桜、板橋有徳、忍岡、芝高、第一商、江東商、第三商、第五商、総合工科、杉並工、北豊島工、〔蔵前工〕、荒川工、足立工、墨田工、葛西工、町田工、多摩工、田無工、府中工、中野工、練馬工、六郷工科、八王子桑志、〔赤羽北桜（専）〕、瑞穂農芸（専）、忍岡（専）、大島国際海洋、大田桜台、総合芸術（専）、赤羽北桜（専）、野津田（専）、野津田（専）</p> <p>〔 〕は第2志望以下筆記入試のため平均倍率が1.00だった学校（人数的に全入）</p>	<p>中高一貫校の増加が影響で工業科は工業を除いて全入</p> <p>【R5年度入試において以下の学校で1学級募集を増加】 三田、駒場、松原、井草、石神井、向丘、豊島、板橋、竹台、南江、日本橋、江戸川、本所、東、紅葉川、富士森、松が谷、日野、清瀬、神代</p> <p>太字は全入（左表参照）だった学校</p>
R6	46	<p>大森、蒲田、桜町、深沢、光丘、田柄、大山、葛西南、野津田、羽村、多摩、五日市、飛鳥、忍岡、芝高、第一商、第四商、葛飾商、江東商、総合工、杉並工、北豊島工、〔蔵前工〕、荒川工、足立工、墨田工、葛西工、多摩工、田無工、府中工、中野工、〔赤羽北桜（専）〕、瑞穂農芸（専）、六郷工科、〔農芸〕、農業、瑞穂農芸（専）、橋、大島海洋国際、大田桜台、赤羽北桜（専）、野津田（専）、野津田（専）、つばさ総合、世田谷総合、東久留米総合</p> <p>〔 〕は第2志望以下筆記入試のため平均倍率が1.00だった学校（人数的に全入）</p>	<p>普通科学年科の全入校が16校→12校に減少</p> <p>【R6年度入試において以下の学校で1学級募集を削減】 三田、向丘、日本橋、本所、松原、板橋、井草、石神井、南江、江戸川、紅葉川、富士森、日野、清瀬</p>
R7	62	<p>八潮、大森、深沢、光丘、田柄、大山、足立新田、堀江、青井、鶴崎、葛西南、山崎、野津田、東大和、拜島、羽村、多摩、五日市、秋留台、東村山西、府中西、永山、片倉（城南東田、松が谷（外国語）、奥原、飛鳥、板橋有徳、忍岡、駒場、芝高、第一商、第四商、第三商、江東商、総合工、杉並工、北豊島工、〔蔵前工〕、荒川工、足立工、墨田工、葛西工、町田工、多摩工、田無工、〔府中工〕、中野工、練馬工、大田桜台、六郷工科、赤羽北桜（専）、瑞穂農芸（専）、忍岡（専）、野津田（専）、野津田（専）、農業（専）、〔八王子桑志〕、大島海洋国際、科学技術、多摩科学技術、農業（専）、赤羽北桜（専）</p> <p>つばさ総合、世田谷総合、町田総合</p>	<p>普通科学年科の全入校が12校→22校に増加 稲塚、東大和、府中西なども全入</p> <p>【R7年度入試において以下の学校で1学級募集を削減】 大森、駒場、大山、足立、竹台、城東、東、松が谷、羽村、小平、南江</p> <p>太字は全入（左表参照）だった学校</p>



願書取り下げ制度

令和7年度入試(去年の入試)

都立倍率発表 : 2月7日(金)

願書取り下げ日 : 2月12日(水)

再提出日 : 2月13日(木)

倍率発表からの取り下げまでの日程が早く、
事前に準備していないと出遅れます！
→都立高校はレベル別でできれば3校決めましょう！

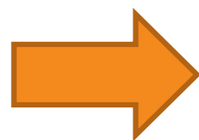
受験生がおさえておきたい日程

推薦入試スケジュール

私立推薦願書提出日

私立推薦入試日

合格発表日



**あと
約2ヶ月余り!!**

都立推薦願書提出日

都立推薦入試

都立合格発表日

受験生がおさえておきたい日程

一般入試スケジュール

私立一般願書提出日

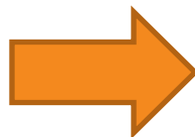
私立一般入試日

合格発表日

都立一般願書提出日

都立一般入試(学力検査)

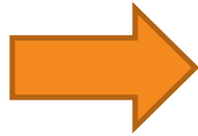
都立合格発表日



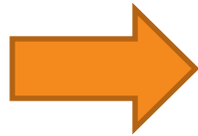
**あと
約3ヶ月余り!!**

推薦入試までの残りの勉強時間は？

あと
約2ヶ月余り!!

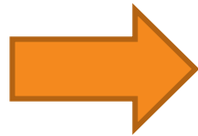


あと
約70日!!



1日2時間で140時間

なんと6日間!!

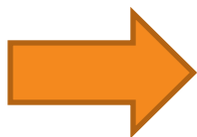


1日5時間で350時間

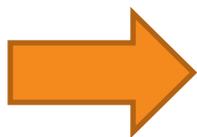
なんと15日間!!

一般入試までの残りの勉強時間は？

あと
約3ヶ月余り!!

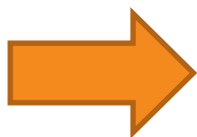


あと
約100日!!



1日2時間で200時間

なんと8日間！！



1日5時間で500時間

なんと21日間！！

入試スケジュール概要

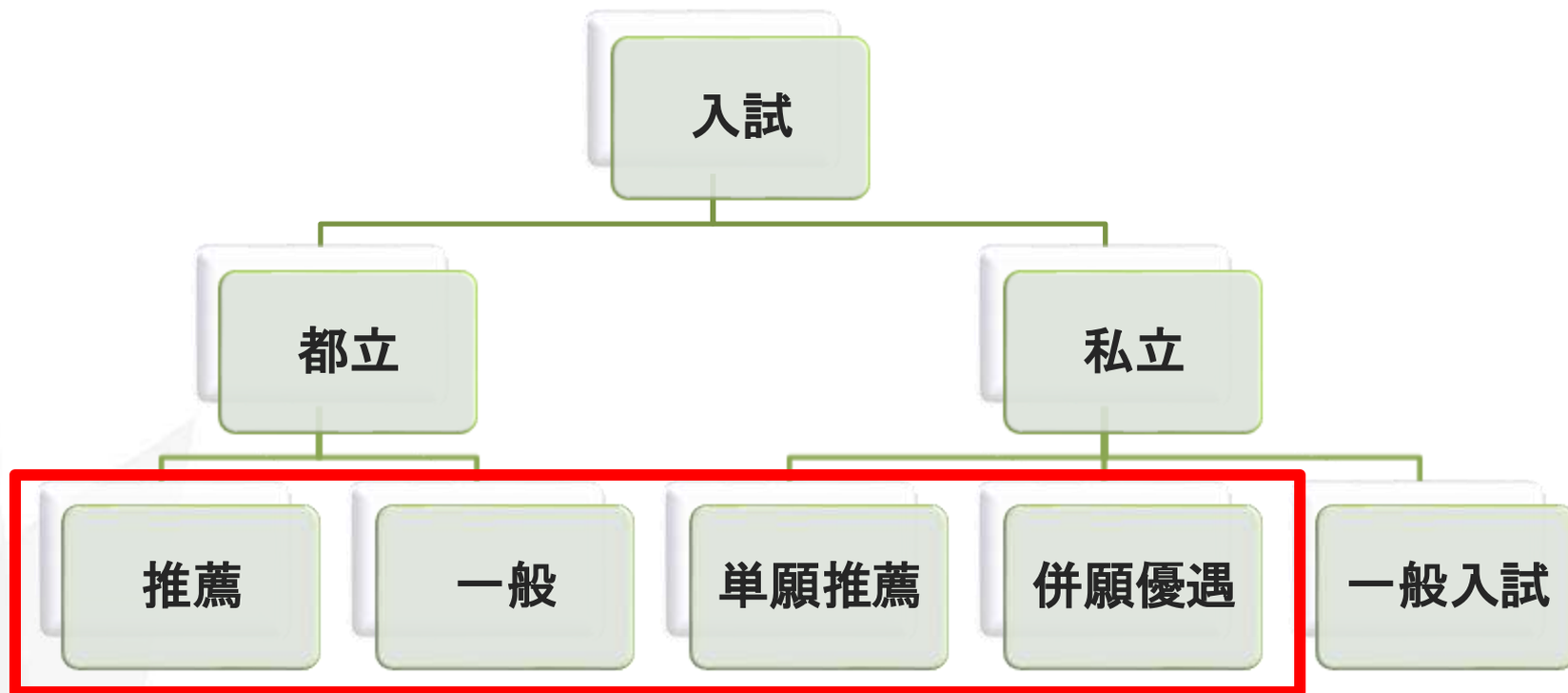
期間	通常授業	入試対策
9月	前期期末・2学期中間 試験対策	入試特訓 前期 開始
10～11月	中3範囲 学習内容完了	入試特訓 前期 終了
11月3週目	後期中間・2学期期末 試験対策	入試特訓 後期 開始
12月第1週	最終内申確定→私立受験校決定	過去問演習 都立10年分／私立3～5年分 各学校 推薦入試
1月	冬期講習 ・志望校／大問別対策	
2月	志望校／大問別対策	入試特訓 後期 終了 各学校 一般入試



ビジョナリー学習塾の入試対策



▼内申対策



内申が必ず必要な入試はこれ！

▼内申対策

学校の試験対策を疎かにしない！

- ビジョナリーでは内申対策と入試対策を**並行**
- 入試に関わる11月の試験まで、
通常授業は「**学校授業に合わせた内容**」を実施
- 志望校の合格ラインに必要な内申を目指す

入試対策のポイント

現在の模試の成績で全てを判断しない

- 入試問題は**選択問題**のほうが多い
- 中1～2年生の範囲だけで**平均点を取れる**
- 入試問題は学力だけでなく、「問題への慣れ」と「戦略」も重要である
→過去問演習の積み重ねで**得点力UP!**

入試対策1. スタンダード

- 貴重な時間を効率的に！
- 進捗管理、声かけ
→テスト後から



入試対策2. 入試特訓

後期（11月22日～）

- Vもぎ過去問
- 志望校別過去問 → 傾向・時間配分

	前期	後期
1	9月28日(日)	11月22日(土)
2	10月4日(土)	11月29日(土)
3	10月12日(日)	12月6日(土)
4	10月18日(土)	12月14日(日)
5	10月26日(日)	12月20日(土)
6		1月10日(土)
7		1月17日(土)
8		1月25日(日)
9		2月1日(日)
10		2月8日(日)
11		2月15日(日)

時間	内容
8:55	着席・出欠
9:00~10:15	1
10:25~11:40	2
11:50~13:05	3
13:05~13:55	昼休憩
13:55~15:10	4
15:20~16:35	5
16:35~16:45	HR
16:50~17:20	居残り学習

時間	内容
13:50	着席・出欠
13:55~15:10	1
15:20~16:35	2
16:45~18:00	3
18:00~18:35	夕休憩
18:35~19:50	4
20:00~21:15	5
21:15~21:25	HR
21:30~22:00	居残り学習

時間	内容
8:55	着席・出欠
9:00~9:50	1
10:00~10:50	2
11:00~11:50	3
11:50~12:50	昼休憩
12:50~13:40	4
13:50~14:40	5
14:50~15:40	6
15:40~16:10	夕方休憩
16:10~17:00	7
17:10~18:00	8

受講にあたっての注意事項

入試対策3：過去問演習

●都立過去問演習 7年分

→ 1 1月最終週より配布。

都立志望：5教科7年分（35回分）

私立志望：3教科10年分＋各志望校の問題

●冬期講習は志望校に特化したカリキュラム

都立志望：出題傾向・目標点数に合わせた指導

私立志望：各学校6～7割の得点率を目指す

過去問解説と出題傾向に沿った類題

●過去問演習会の実施

1/9(金)17:20-18:10, 18:15-19:05で行っていきます！

入試対策3. 過去問演習

過去問の点数記録表

①スタンダード
点数記録表に残す

②点数一覧表

└ 1月のVもぎ点数

└ 10年分の過去問点数

└ 1月25日・2月8日に
ビジョナリー模試

➔各教室にて作成し、
志望校（特に一般入試）の
合格可能性の分析に活用

高校		現在の換算内申点	目標最低点	本番必要点数	5科	1科	倍率
都立	国際高校	280	830	550	251	84	2.2

※英語は120点満点

・高校入試過去問点数（入試予想問題1回～5回）

	入試予想問題					都立入試 過去問題														
	1回	2回	3回	4回	5回	9年	10年	11年	12年	13年	14年	15年	16年	17年	18年	19年	20年			
英語	-84	-84	-9	-8	3	-26	-21	-20	6	-10	-2	-4	14	2	14	-84	-2			
			8回	9回	10回	2回	3回	4回	5回	6回	7回	1回	11回	12回	13回	15回	14回			
数学						53	63	95	68		73	73	90	90	78		70			
	-84	-84	-84	-84	-84	-31	-21	11	-16	-84	-11	-11	6	6	-6	-84	-14			
						2回	3回	4回	5回	6回	7回	8回	1回	9回	10回	11回	12回	5回		
国語	84					70	83				54	68	77	64	60		71			
	0	-84	-84	-84	-84	-14	-1	-1	-84	-84	-30	-16	-7	-20	-24	-84	-13			
	10回					3回	4回	5回	11回	12回	13回	1回	2回	6回	7回	8回	9回			
理科	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84			
									7回			2回	3回	4回	5回	6回	1回			
社会	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84	-84			
													1回	2回	3回	4回	5回	1回		

※■は、リスニング・英作文・国語作文の点数抜きのもの。(+8～15は見えてよい)

・予想点数

	平均	目標点数差	下限	目標点数差	上限	目標点数差
英語	79.5	-5	80	-4	88	4
数学	75.3	-9	65	-19	85	1
国語	71.4	-13	60	-24	78	-6
理科						
社会						
合計	226.2	-25	205	-46	251	0

・コメント

本番実力を発揮できてギリ...
ギリギリで数学を安定して取る...
ことば量多条件、英語は長文...
を早く終わらせるようにする...

過去の例

・Y中学校Aくん



志望校は偏差値51の鷺宮高校
11月のV模擬で鷺宮高校 E判定
内申はオール3

12月初旬に入塾し、勉強を始める。

1月のV模擬で鷺宮高校 A判定

志望校を上げて**偏差値57都立神代高校**に。

本番で**平均80点**を取り見事合格！

入試対策4. 推薦入試対策

推薦入試対策

①12月8日(月)-12月19日(金) 2-3回実施予定

②1月9日(金)-1月23日(金)

→22時~22時半(平日開催)

- 面接
- 小論文
- 集団討論

**なぜ勉強をするのか明確になり人として
大きく成長するチャンスになります！**

受験生の声

偏差値58 井草高校合格！

推薦倍率3.25 芦花高校合格！

結論からいうと、推薦対策はこの塾でほぼ完璧です。
無料面接練習や小論文対策をしてくれます。私は推薦で
井草高校に合格しました。対策期間は2週間しかなく、
すごく不安でしたが、先生方が親身に相談に乗ってくれ
たこと、アドバイスをもらったこともあり、徐々に自信が
つきました。特に面接対策のおかげでいかに申し述べ
ました。学習面でも、この塾がつけのオリジナル教材
を活用することで、理科の点数が30点あがりました。
ここに通ってよかったです。皆さんに受けた時の気持ちを知ってほしいです。

毎回の定期テストで目標をたて、計画的に勉強を進める
ことや、面接や作文練習が夜遅くまで塾の先生や友人達が
熱心に指導してくださったおかげで推薦が合格できました！
最初は内申が志望校より4つ足りず、諦めようと思っていたら
でも先生方が相談にのったり、自習室に行くとき毎週話しかけて
くださったため、志望校は変えずに挑戦する事になりました。
自分一人では合格することはできなかったけれど
ヒュウナリーの先生方に本当に感謝しています！

過去の推薦入試合格者

都立多摩科学技術学園高校、都立豊多摩高校

都立文京高校、都立狛江高校、都立井草高校

都立芦花高校、都立鷺宮高校、

都立杉並高校、都立若葉総合高校

• • etc



入試対策5. 定期試験対策

1人1人、1校1校へ合わせた

定期試験対策



A detailed table of exam preparation materials. The table has multiple columns and rows, listing various subjects and levels. The columns include "科目" (Subject), "学年" (Year), "科目" (Subject), "科目" (Subject), "科目" (Subject), "科目" (Subject), and "科目" (Subject). The rows list various subjects and levels, such as "国語" (Language), "数学" (Mathematics), "英語" (English), "理科" (Science), and "社会" (Social Studies). The table is organized into a grid, with each cell containing specific information about the exam preparation materials.

定期テストドカン講座

<西新宿校>

- ①11/2(日) 9:00-18:00
- ②11/9(日) 13:30-22:00
- ③11/16(日) 9:00-18:00

<方南町校>

- ①11/2(日) 13:30-22:00
- ②11/9(日) 13:30-22:00
- ③11/16(日) 9:00-18:00

是非参加して、**自己ベスト**を更新しよう！



▼スピーキングテスト (ESAT-J) 対策

English Speaking Achievement Test for Junior High School Student

- 【概要】
- 実施日 11月23日(日)
(予備日 12月14日(日))
 - AからFの6段階評価(0点~20点)
 - **第1次募集**および**分割前期募集**にて活用
 - 換算後の合計得点に追加

学力考査

700点換算

+

調査書点

300点換算

+

ESAT-J

20点(調査書記載)

=

1020点

スピーキングテスト(ESAT-J)対策

●スピーキングテスト対策

└10月27日(月)～10月31日(金)

└11月17日(月)～11月21日(金)

●各教室にて指導実施

└各入試の面接練習と同様に個別対応

●ESAT-Jに特化した教材を選定



入試対策6. 理社指導

年度別 都立入試 受験者平均点

	国語	数学	英語	社会	理科	合計
令和5年度	80.8	57.6	62.8	55.6	59.4	316.2
令和4年度	68.8	59.0	61.1	49.2	61.4	299.5
令和3年度	72.5	53.3	54.1	54.6	47.8	282.3
令和2年度	81.1	61.1	54.7	57.0	53.4	307.3
平成31年度	71.0	62.3	54.4	52.7	67.1	307.5
平成30年度	65.9	66.5	68.0	61.5	61.5	323.4
平成29年度	69.5	56.3	57.8	58.6	55.9	298.1
平成28年度	73.9	60.9	57.4	59.3	50.6	302.1
平成27年度	65.6	62	63.4	59.1	59.4	309.5
平成26年度	61.6	57.6	53.7	57.4	57.3	287.6
平成25年度	60.5	55.4	62.3	51.5	60.3	290
平成24年度	69.5	57.2	58.1	57.7	51.4	293.9

理社の難化が続く！

入試対策6. 理社指導

『都立入試対策』独自教材

ビジョナリー学習塾

秘 都立入試
2025年
理科・社会教材

学年 _____ 名前 _____

都立入試は

『解き方』が重要です。

きちんとした解き方と演習をすれば

点数は大きく上げることができます！

また、理社は一番大逆転できる科目でもあります。

我々独自で研究をして都立入試向けの

大逆転教材を作成しています。

入試対策 その他サポート

- 生徒向け入試ガイダンス(11月下旬～12月初旬)
- 推薦入試対策(12月・1月)
 - 小論文 / 集団討論練習 / 面接練習
- 中3受験生面談(1月)
- 決起会(入試直前)

2025年度

 合格速報 

高倍率の高校に見事合格

小山台高校

武蔵丘高校

鷺宮高校 (6年連続)

日大鶴ヶ丘高校

安田学園高校

駒場高校

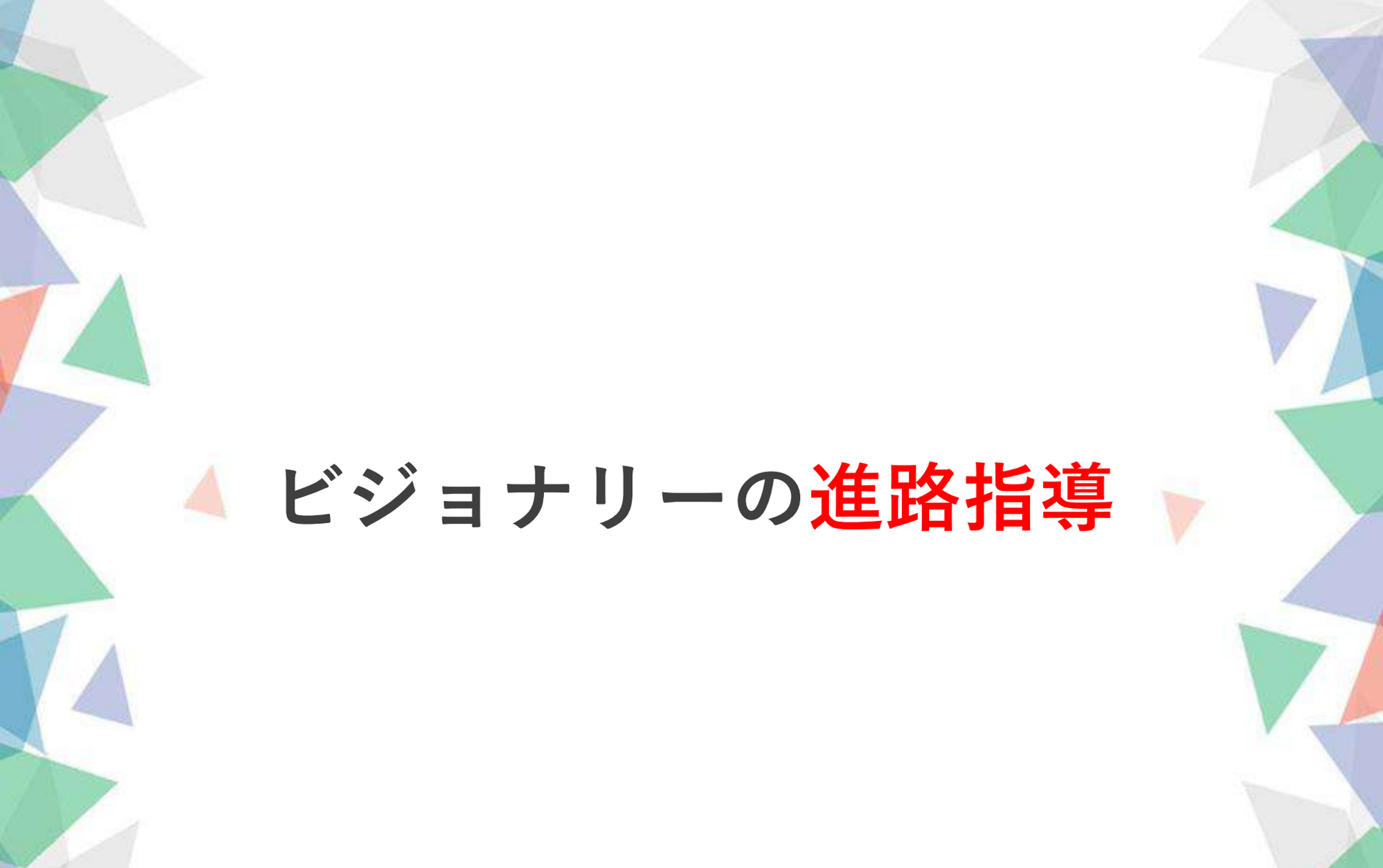
芦花高校

鷺宮高校 (6年連続)

専修大学付属高校

日大桜ヶ丘高校

その他、合格者多数！



ビジョナリーの**進路指導**



▼都立高校入試の合格基準

ビジョナリーでは**80%合格基準**で指導

- 入試本番点数と内申点の**合計1000点満点**
→**点数が高い順**に合格者を決定
- 都立高校入試は一発勝負
- 現在の内申点から目標点を算出
→目標点と実力との差より志望校を絞り込む

▼合格基準に沿った志望校分析

志望校分析シート

受験日： 年 月 日
 名前： _____

内申											
英語	国語	算数	理科	社会	音楽	美術	保健	体育	道徳	その他	合計

5科	×1	合計①	450	×2	合計②

推薦内申 (①+②) ×★とする	
450点満点★	300点満点★×300=450

(私立高校) 単独・併設校舎 受験科目

高校名	内申基準	基準との差

(私立高校) 一般入試

高校名	現在の内申	基準内申	基準との差

(私立高校) 推薦入試

高校名	現在の内申	基準内申	基準との差

(私立高校) 一般入試

高校	推薦内申	80%基準	必要点数	5科	1科	目標設定点

(必要点数) (80%基準) - (推薦内申)
 (5%) = (必要点数) × 500 ÷ 700 / (1科) = (5科) × 5

- **志望校分析シート**を使用
 現在の内申から目標点数を算出
 → **合格可能性80%**に基づく
- 確実に合格を勝ち取るため、
 必要点数ではなく、
合格ライン以上の目標点数を
 設定し指導をする



中学3年生を取り巻く教育と ご家庭のフォローについて

子どもが幸せになる教育を本気で考える

受験は通過点

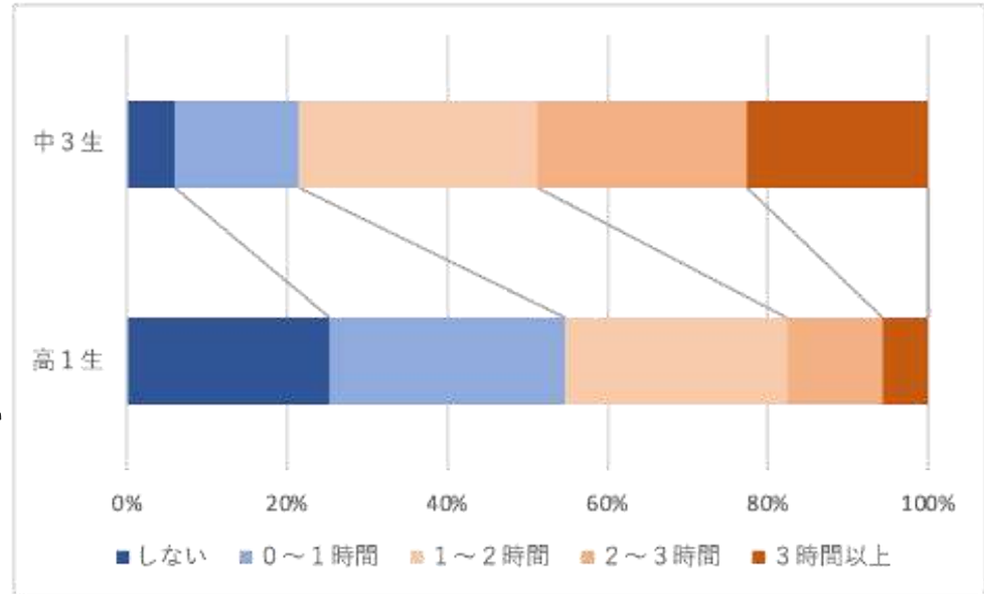
本人たちは**目の前のこと**
を必死にやっている



少し**先を見据えて**
情報を提供できるように

受験後の落とし穴

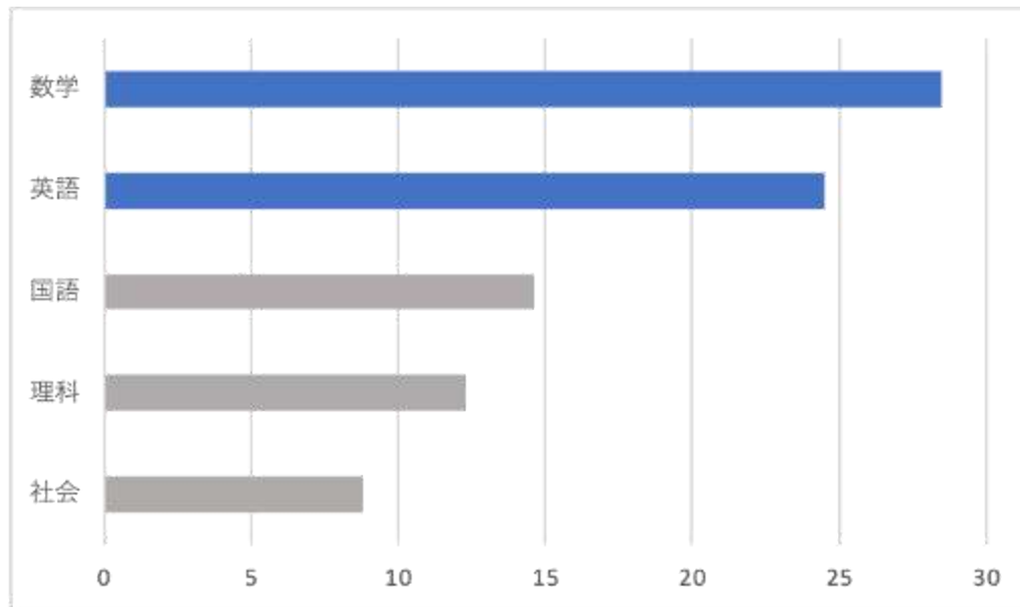
中3から高1になると、
半数以上の生徒の
勉強時間が**1時間未満**に



学習時間の変化（中3から高1）
文部科学省「21世紀出生児縦断調査」より

受験後の落とし穴

結果、高校1年生は、**英語と数学**が特に苦手になりやすい



「高校1年生で最も不得意になった科目」
(ベネッセ教育サイト)

受験後の落とし穴

加えて、
近年の**大学入試**の変化



中3で身につけた**学習習慣**の継続
が一層今後の**分かれ道**に

大きく変わる大学受験

「高大接続改革が行われたらしい」

「センター試験が共通テストになったらしい」

「高校の学習指導要領が変わったらしい」

→簡単にいうと何が変わったのか？

2020年から始まった大学入試改革

		大学入試と授業が変わる！					大学入試改革 本格実施！
		2019	2020	2021	2022	2023	2024
入試	大学入試		大学入学共通テスト先行実施 ①英語の試験でL&Rの比率が50:50になる。 ②数学と国語で記述式問題が導入される。				本格実施 地理歴史、公民、理科で、記述式を検討中
	英語について	特例措置 対応期間 (英検など)	移行期間 ①大学入学共通テスト ②4技能テスト ③各大学独自の試験	これら3つの試験の対策が求められる世代。			①4技能テスト(必須) ②各大学独自の試験の2種類になる(予定)
授業	学習指導要領	小学校	新指導要領 全面实施	①英語の教科化(5・6年) ②英語の必修化(3・4年)		③単語数600-700語	
		中学校		新指導要領 全面实施	①英語は英語で教える ②単語数1200⇒1800語		
		高等学校			新指導要領 年次進行で実施		①単語数1800⇒2500語



「学力の3要素」はこうなっている

「学力の3要素」

主体性・多様性・協働性

変化の激しい時代において
課題解決に必須の力

思考力・判断力・表現力

これまでの試験では
十分に問えていない力

知識・技能

思考力や主体性の土台となるが
知識偏重の教育を生みがち

改革前

改革後

「主体性を持って多様な人々と
協働して学ぶ態度」が重要に

試される力の幅が拡大

個別選別

国公立大学の
2次試験/
推薦/AO入試

大学入学
共通テスト
センター試験に
代わる新テスト

個別試験

センター試験

より一層「知識・技能」以外も問われる傾向へ



▼大きく変わる大学受験

「**高3**からの**入試対策**で**一般入試**の**一発逆転合格**」

から

「**高1**からの**内申対策**で**推薦型入試**で**地道に合格**」へ

→大学受験の**低学年化**が進む



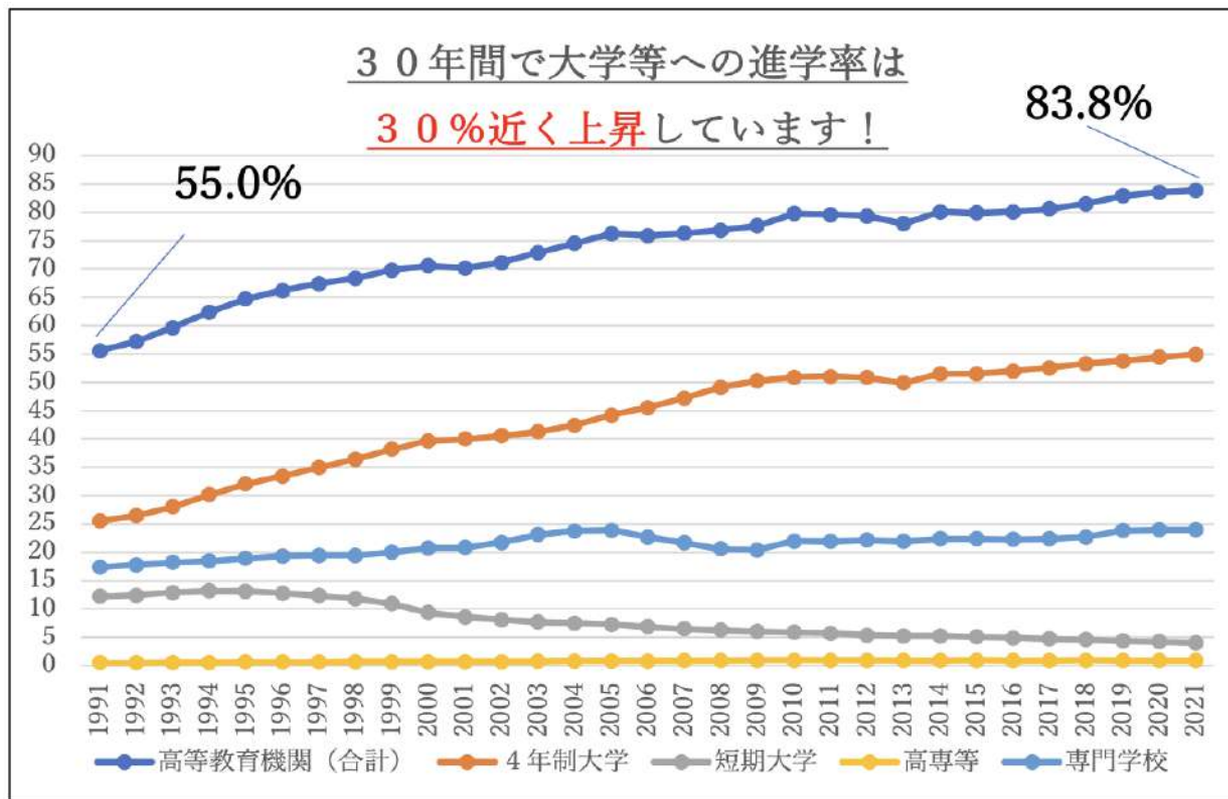


▼大きく変わる大学受験

～変化の5つの背景～

- **進学率**増加
 - 近年は**一般選抜が狭き門**に
 - 私大の合格者半数以上は**推薦系入試**
 - 高校**学習指導要領**の改訂
 - **英語外部検定**の重要性が増す
- 

▼大学受験の位置付けの変化



▼ここ数年一般選抜が狭き門に

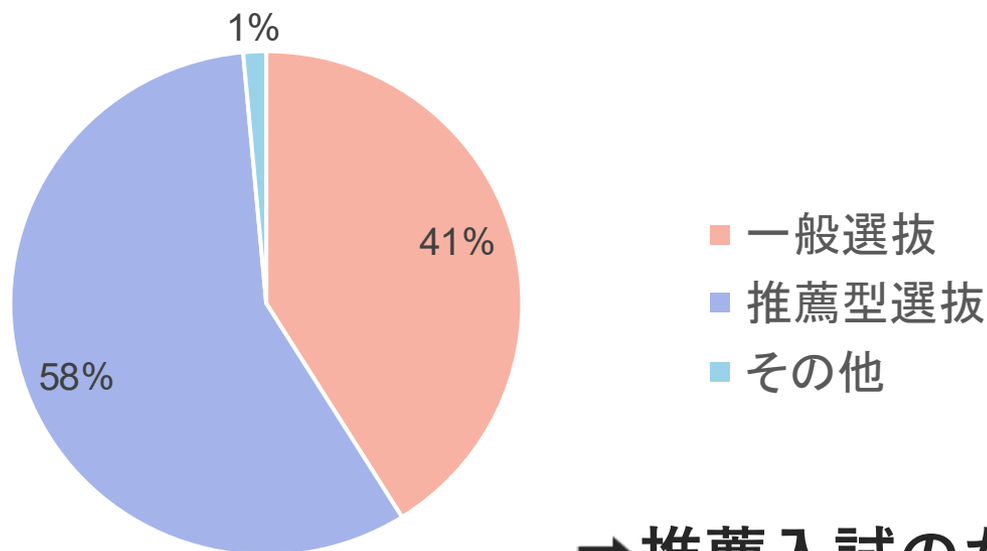


名前が知られた大学は
一般入試で入学しにくい

→一般入試一本に
絞ることが**危険**に

▼私大合格の過半数は**推薦型入試**で

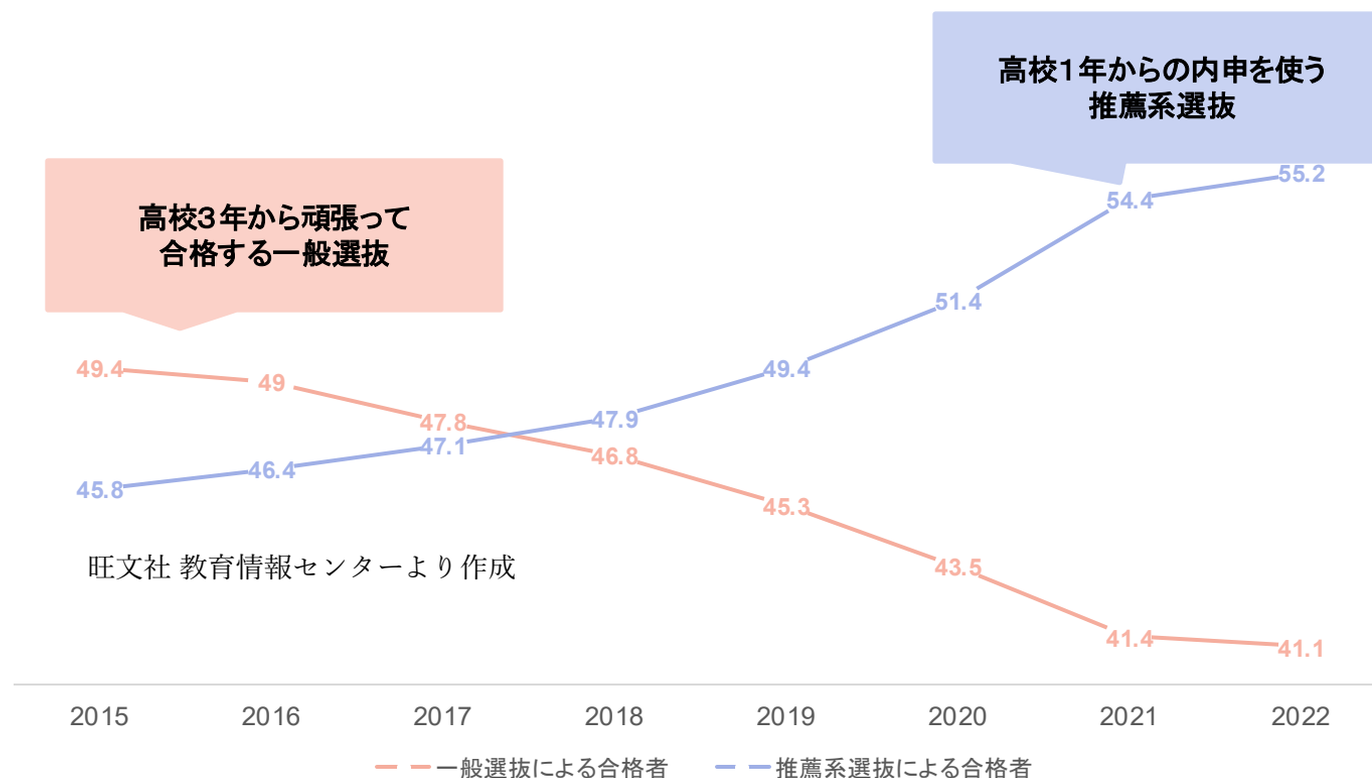
全入学者に占める選抜形態別割合



→ 推薦入試のための
内申対策が重要に

▼私大合格の過半数は推薦型入試で

選抜形態の推移





▼ 高校**学習指導要領**の改訂

- **数学C**の追加かつ各単元の内容の増加
- **歴史総合**（世界史と日本史の融合）が必修に
- 新しい科目の「**情報**」や「**公共**」が共通テストに利用される
- 高3までに覚えるべき**英単語数が1.5倍**に
- 「主体的に学習に取り組む態度」を評価するため**単元テスト**が増加する可能性

→ 課せられる**学習量が増える**



▼英語外部検定の重要性が増す

- 出願資格として

- 英語の試験みなし満点として

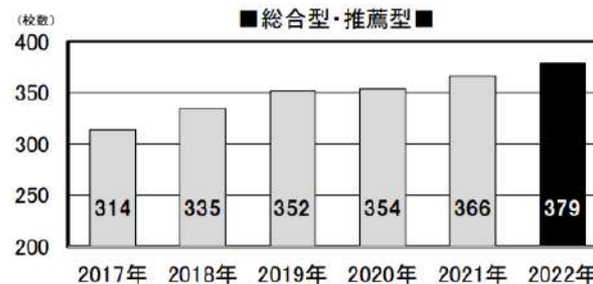
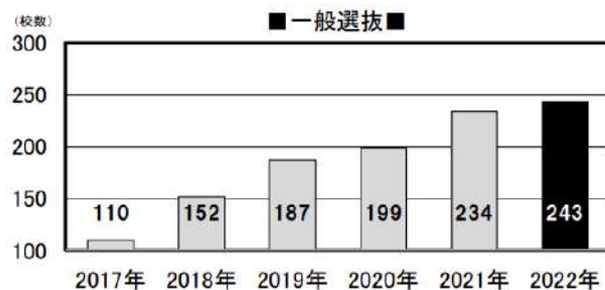
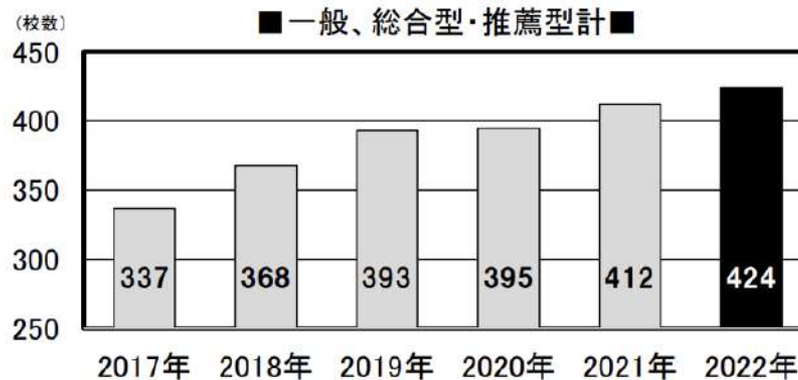
- 英語の試験免除として

→高2までに英検2級をとることを目安に

▼英語外部検定の重要性が増す

●外検利用大学数

【全大学合計】





▼大きく変わる大学受験

「**高3**からの**入試対策**で一発逆転合格」

から

「**高1**からの**内申対策**で地道に合格」へ

→大学受験の**低学年化**が進む





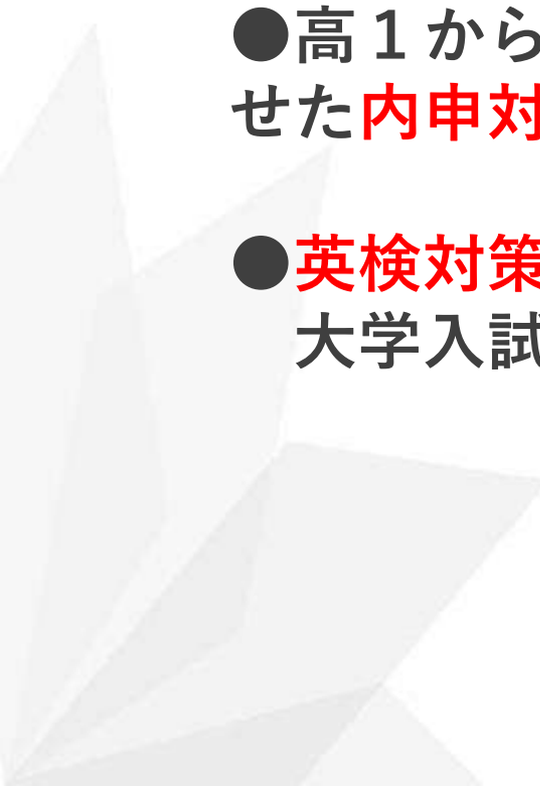
▼大きく変わる大学受験

～変化の5つの背景～

- **進学率**増加
 - 近年は**一般選抜が狭き門**に
 - 私大の合格者半数以上は**推薦系入試**
 - 高校**学習指導要領**の改訂
 - **英語外部検定**の重要性が増す
- 



▼具体的な指針

- 受験直後**の学習習慣の消滅を防ぐ
 - 高1から将来を見据え、**新学習指導要領**に合わせた**内申対策**を行って推薦系入試の選択肢を残す
 - 英検対策**を高2までに行い
大学入試の**選択肢を増やす**
- 

共通テストなしで国公立合格できる大学もある！

例1) 東京都立大学 都市環境学部 環境応用科学科

○学校推薦型選抜の場合

2 推薦基準

次の要件をすべて満たす者

<各学科共通>

次の外部英語検定試験のいずれかのスコアを有する者【注】

- ・ケンブリッジ英語検定 120以上(※1)
- ・実用英語技能検定 準2級1700以上(※2)
- ・GTEC (Core, Basic, Advanced, CBT) 680以上(※3)
- ・IELTS 4.0以上(※4) ・TEAP 135以上
- ・TEAP CBT 235以上 ・TOEFL iBT 42以上(※5)
- ・TOEIC L&R/TOEIC S&W 625以上(※6)

【注】スコアの有効期限は出願期日より過去2年以内とする。

地理環境学科及び建築学科については、各種試験の自宅受験版のスコアは認めない。

(※1) 対象となる試験は、A2 Key, B1 Preliminary, B2 First, C1 Advanced, C2 Proficiency とする。

指定されたスコアを超えていれば合否は問わない。

(※2) 2級1728以上、準1級1980以上、1級2304以上でも可。

指定されたスコアを超えていれば合否は問わない。

(※3) GTEC (Core, Basic, Advanced) は、オフィシャルスコアに限る。

(※4) IELTS は、アカデミック・モジュールによるスコアに限る。

(※5) Test Date スコアのみを有効とする (My Best スコアは活用しない。)

(※6) TOEIC L&R/TOEIC S&W は、TOEIC S&W のスコアを2.5倍にして合算する。

●環境応用化学科

- (1) 成績優秀な者で、かつ、旺盛な向学心と積極性を有する者
- (2) 次のいずれかに該当する者
 - ① 高等学校等入学時から出願時までの「全体の学習成績の状況」が4.0以上
 - ② 高等学校等入学時から出願時までの外国語の学習成績の状況、数学の学習成績の状況及び理科の学習成績の状況がいずれも4.3以上
- (3) 「化学基礎及び化学」を履修(見込みを含む。)し、「物理基礎及び物理」、「生物基礎及び生物」及び「地学基礎及び地学」のいずれかを履修(見込みを含む。)していること(いずれの科目も準ずる科目を含む。)
- (4) 数学I、数学II、数学III、数学A及び数学Bの5科目又はこれらに準ずる科目を履修(見込みを含む。)していること

○推薦入試の科目

●環境応用化学科

時間	教科等
10:00~11:30	小論文
13:00~	面接

集合時間(小論文試験) 試験開始20分前までに受験会場に入室してください。

実施内容

- ① 小論文: 課題に対する考察力、論理性、表現力などを評価します。
- ② 面接(口頭試験を含む。):
 - ・面接は一人20分程度、個人面接を行います。
 - ・社会で起きていることへの関心や興味、化学の基礎的知識、環境・エネルギー・材料・ライフサイエンスに関する興味と知識、主体性や行動力、リーダーになり得る資質、グローバル化への意識と英語力などを問います。

○倍率

都市環境学部 環境応用化学科	共通免除学校推薦型	1.6	1.4
------------------	-----------	-----	-----

共通テストなしで国公立合格できる大学もある！

例2) 東京学芸大学

専攻(類)	コース・プログラム	推薦要件
初等教育専攻(A類) 学校教育教員養成課程	国語コース	1. 人物、学力ともに優れ、国語に関心が高く、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.0以上の者 3. 推薦できる者の数は、1校当たり1名とする
	美術コース	1. 人物に優れ、美術に深い関心と能力を持ち、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 3.8以上の者 3. 美術又は工芸等の科目を履修し、その成績が特に優れている者 4. 推薦できる者の数は、1校当たり2名以内とする
	保健体育コース	1. 人物に優れ、保健体育に深い関心を持ち、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.0以上の者 3. 校内、校外の体育活動に積極的に参加した者 4. 「A・B・E類の試験種目一覧」(38ページ参照)に示した種目において、公式戦に選手として出場した者あるいはそれに準ずる実績や能力を有する者 5. 当該種目を継続しようとする意志が強固である者 6. 推薦できる者の数は、1校当たり2名以内とする
	家庭コース	1. 人物、学力ともに優れ、家庭科に関心が高く、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.0以上の者 3. 生徒会、クラブ活動、ボランティア活動等において特に積極的な参加をした者 4. 推薦できる者の数は、1校当たり2名以内とする
	英語コース	1. 人物、学力ともに優れ、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.3以上の者 3. 推薦できる者の数は、1校当たり1名とする
	現代教育実践コース 国際教育プログラム	1. 人物、学力ともに優れ、本プログラムに関心が高く、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.0以上の者 3. 学校の内外を問わず、国際交流活動に参加した経験を有する者あるいは国際交流活動への参加を計画していた者 4. 推薦できる者の数は、1校当たり1名とする
	ものづくり技術コース	1. 人物、学力ともに優れ、ものづくりと技術に興味があり、将来教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 3.8以上の者 3. 推薦できる者の数は、1校当たり1名とする
	幼児教育コース	1. 人物、学力ともに優れ、将来幼稚園教員となる強い意欲を有する者 2. 調査書の全体の学習成績の状況が 4.3以上の者 3. 推薦できる者の数は、1校当たり2名以内とする

2. 出願期間

令和4年11月1日(火)から同年11月4日(金)まで

ただし、出願期間後に到着した場合でも、11月2日以前の発信局消印のある書留速達郵便に限り受理する。

3. 選抜方法

大学入学共通テストを免除し、東京学芸大学入学試験の成績及び出願書類を総合して判定する。

なお、東京学芸大学入学試験の成績では学力の3要素の全て及び「教師又は教育支援人材への意欲・適性」を評価する。出願書類では主に学力の3要素のうち「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」及び「教師又は教育支援人材への意欲・適性」を評価する。

学校教育教員養成課程

専攻(類)	コース・プログラム	出題教科・科目等	受験科目数	摘要	
初等教育専攻(A類)	国語コース	小論文	◎	1	口頭試問を含む
		面接	◎	1	
	美術コース	小論文	◎	1	図工・美術実技の内容は、38頁参照
		図工・美術実技	◎	1	
	保健体育コース	面接	◎	1	体育実技の内容は、38頁参照
		体育実技	◎	1	
	家庭コース	小論文	◎	1	
		面接	◎	1	
	英語コース	小論文(英語によるものを含む)	◎	1	
		面接(英語によるものを含む)	◎	1	
現代教育実践コース 国際教育プログラム	小論文	◎	1		
	面接	◎	1		
ものづくり技術コース	小論文	◎	1	作品や、それを提示するための資料等の持込不可。面接は口頭試問を含む。	
	面接	◎	1		
幼児教育コース	小論文	◎	1	実技(音楽素質検査)の内容は、38頁参照	
	実技(音楽素質検査)	◎	1		

教育学部 学校教育教員養成課程 A類初等教育専攻 美術コース	共テ免除学校推薦型	1.0	1.0
教育学部 学校教育教員養成課程 A類初等教育専攻 保健体育コース	共テ免除学校推薦型	1.9	2.0

総合型選抜の倍率 例①

●日本大学 経営学部 金融公共経済学科
資格取得型 総合型選抜

<出願条件>

①英検2級の合格証書

③調査書

②エントリーシート

④小論文

2025年 2024年

		2025年	2024年				
経済学部 金融公 共経済学科	資格取得型	1.0	1.0	10	5	5	5

総合型選抜の倍率 例②

●明治大学 商学部 商学科

3 出願資格・条件

以下の(1)～(7)の条件を全て満たすこと

※ 各検定試験について、合格証の写し(コピー)を出願締切日までに提出できるものに限ります。

- (1) 全国商業高等学校長協会会員の高等学校において、2024年3月に卒業見込みの者
- (2) 全国商業高等学校協会主催の検定試験1級を6種目以上合格した者
- (3) 日本英語検定協会主催の実用英語技能検定(CSE2.0)(従来型、CBT、S-CBT、S-Interview) 準2級以上に合格した者
- (4) 日本商工会議所主催の簿記検定試験(統一試験方式、ネット試験方式、団体試験方式)2級以上に合格した者
- (5) 高等学校第3学年1学期(または前期)までの全体の学習成績の状況が 4.2以上の者
- (6) 高等学校第3学年1学期(または前期)までの欠席日数が10日以内の者
- (7) 高等学校時に教科「商業」及びそれに類する教科・科目を学び、大学入学後、さらにその知識を発展させるとともに、深い人間理解力も向上させたいという強い意欲を持つ者

		2025年	2024年
商学部 商学科	公募特別全商	1.3	1.6

総合型選抜の倍率 例③

●法政大学 スポーツ健康学部 スポーツ健康学科

2. 出願資格

以下の(理数系)・(アスリート・トップアスリート系)のいずれかの資格に該当する者。なお、スポーツ健康学部の自己推薦入試(理数系)・自己推薦入試(アスリート・トップアスリート系)は、いずれか1つにしか出願できません。

(理数系)： 以下の(1)～(3)の条件をすべて満たす者(現役生のみ)。

(1) 以下の①②③のいずれかに該当する者。

①高等学校または中等教育学校を2025年4月から2026年3月までに卒業見込の者。

②通常の課程による12年の学校教育を2025年4月から2026年3月までに修了見込の者。

③学校教育法施行規則第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると2025年4月から2026年3月までに認められる見込の者(この項目の詳細は共通冊子(別冊)「2準備(事前に確認しておくべき事項) (4)出願資格について」を参照)。

(2) 以下の①②に該当する者。

①高等学校もしくは中等教育学校後期課程(前期課程は含まない)の3年1学期(前・後期制の場合は前期)までの調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上であり、「数学」の学習成績の状況が4.0以上かつ「理科」(物理・生物・化学)の1科目以上の学習成績の状況が4.0以上である者。

②数学は「数学Ⅰ」「数学Ⅱ」「数学Ⅲ」「数学A」「数学B」「数学C」のすべてを履修している者。

(3) 本学部で学ぶことを強く希望する者。

2025年	2024年
2.6	1.6

総合型選抜の倍率 例④

●芝浦工業大学 システム理工学部

<出願資格>

- ①英検スコア1728点以上
- ②科目を必要科目履修していること

		2025年	2024年
システム理工学部 機械制御システム学科	システム理工学部 総合型	1.0	1.5

総合型選抜の倍率 例⑤

●駒澤大学 文学部 英文学科

学部・学科（専攻等）		①	②		
		全体の学習成績の状況	全体の学習成績の状況	学科（専攻）の「指定する特定教科（学習成績の状況）」	
仏教学部		3.8 以上	3.5 以上	国語・外国語（いずれか1つが4.0以上）	
文学部	国文学科			国語・外国語（いずれか1つが4.0以上）	
	英米文学科			外国語 4.0 以上	
	地理 学科			地域文化研究専攻	国語・外国語・地理歴史・公民・理科・数学・農業・工業・商業・水産（いずれか1つが4.0以上）
				地域環境研究専攻	
	歴史 学科			日本史学専攻	国語・外国語・地理歴史（いずれか1つが4.0以上）
				外国史学専攻	
				考古学専攻	
	社会 学科			社会学専攻	国語・外国語・公民（いずれか1つが4.0以上）
				社会福祉学専攻	国語・外国語（いずれか1つが4.0以上）
心理学科		3.8 以上	国語・外国語（英語）・数学（すべてが4.0以上）		

2025年

2024年

文学部 | 英米文学
科

総合型自己推薦
(総合評価型)

1.5

1.9

大学受験のポイント

学校推薦型
選抜

実施のピークは
12月～

総合型
選抜

実施のピークは
9月～

一般選抜

実施のピークは
1月末～3月

高3 進級時に全ての可能性を残すことが大切
高1 / 高2の間はしっかり学校成績を確保

受験後に行うべき準備とは…

大学受験の低学年化に備え、

- 受験後からコツコツ勉強を！
- 1年生の定期試験から結果を出す！
- 高3進級時の選択肢を増やす！
- 英検対策を高2までに行い大学入試の選択肢を増やす

先を見据えた指導

高校受験をあくまで**通過点**と捉え、

その**先まで見据える**必要がある

高校準備講座

- 3月開講 + 春期講習
- 高校の**英語・数学**の学習内容を先取り
- それまでの通常授業よりも**負担を抑えた内容**
- **学習習慣**を保ち、**中間試験（5月）**の準備をする

3月開講! **高校準備講座** **新高1生対象**

感謝のトリプルキャンペーン!!

- ① 3月の授業料 (英語6コマ数学6コマ) **9,800円**
- ② 春期講習 (英語3コマ数学3コマ) **0円**
- ③ 3月諸経費 **1,980円 OFF**

※②・③は4月以降継続される方のみ対象です。

中3生の内部生のみ対象! ¥57,520円が無料に!

英語	数学
英語の最初の定期テスト 90点を目指そう!!	計算問題に強くなる! 数学I・A共に予習しよう!
<small>英語の一番最初のテストの対策を行います。高校最初の英語は中学生の復習の部分からスタートしていきます。その後高校の範囲に入っていきます。最初のスタートダッシュを切ろう!</small>	<small>数学は高校からIとIIに分かれて学習を行います。Iでは主に方程式、不等式、関数がメインになります。きちんと予習をして高校のスタートを切ってください!</small>
3月 ・新入生説明会 ・入学式・入学式後 ・入学式後	3月 ・基礎・応用 ・方程式
4月 ・システム導入 ・学校生活の準備 ・授業	4月 ・基本計算 ・関数の応用 ・関数の応用

最高のスタートダッシュを切ろう!

昨年度の受験生①



自分は6・7年前からビジョナリー学習塾に通って
きて、テストの点数が上がっただけでなく、生活面
勉強面の両方で成長することができました。
例えば、家でも自分から勉強する習慣がついたし、
自分で勉強の具体的な計画を立てることが
できるようになりました。この成長が、入試の
成功につながりました。

日本大学商学部 経営学科 合格

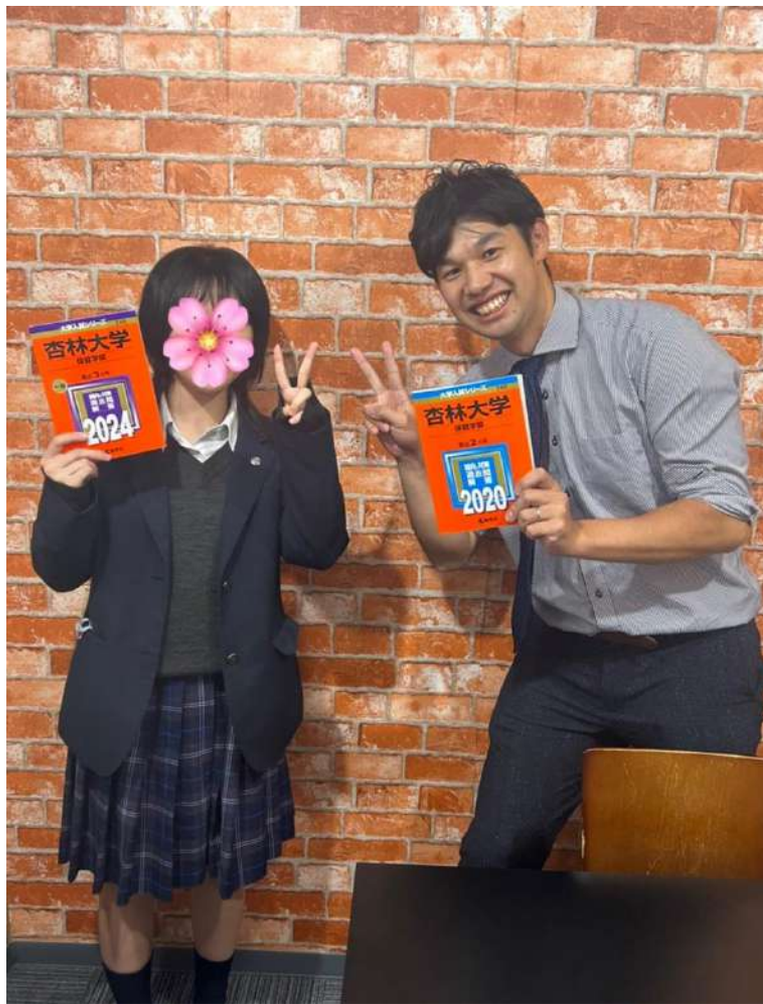
昨年度の受験生②



私はビジュアル学習塾で勉強をしたことで、苦手だった英語を好きになることができました。中学で学ぶ基礎から分らないことが多く、テストでもなかなか良い点がとれなかった英語に対する意識は、高校2年生のときから大きく変わり始めました。英検2級の取得に向け、塾の先生方にたくさん教えていただき、長文読解のポイントや英文のコツを学ぶことができました。そのため長文が読めるようになり、英語が楽しいものになりました。英語を好きになってよかったです。今後も英語を学び続けていこうと思います。

**武蔵大学生社会学部
メディア社会学科 合格**

昨年度の受験生③



高校2年生のときから、自分のやりたい職業のための大学入試対策と、定期テスト対策の勉強をしてきました。先生と生徒同士の仲が良く、授業を楽しく受けられることで、学校での成績も上がり、授業で躓いたところも解決できるようになりました。受験期には、推薦の志望理由書の添削や面接練習を沢山の先生が親身になって助けてくれました。そのお陰もあって、自分の第一志望の医療系大学に合格することができました。受験期にこの塾で過ごせて良かった!! と思っています。

**杏林大学保健学部
診療放射線技術学科 合格**

昨年度の受験生④



高校2年生で入塾
英語の成績が向上し、
見事、国立大学に合格！

**島根大学生物資源学部
環境共生科学科 合格**

昨年度の受験⑤



先生方が全員親切です。悩み事なども気軽に話せやすいところが受験期の精神的な支えにもなっていたと思います。

私は高いよりはほぼ勉強してはいたのですが、この塾に入ったことで、習慣的な勉強をするきっかけにもなりました。

自分が苦手だった科目も赤点ギリギリくらいだったのが平均点も取れるくらいまで上がりました。

行きたい大学に入ることもできたので、この塾に入るとよかったと思います。

日本大学文理学部
中国語中国文化学科

今年度結果

今年度結果

- 🎉 島根大学 生物資源科学部 環境共生科学科
- 🎉 武蔵大学 社会学部 メディア社会学科
- 🎉 日本大学 文理学部 中国語中国文化学科
- 🎉 日本大学 商学部 経営学科
- 🎉 専修大学 文学部 日本文学学科
- 🎉 杏林大学 保健学部 診療放射線技術学科
- 🎉 武蔵野大学 保健学部 診療放射線技術学科
- 🎉 目白大学 経営学部 経営学科
- 🎉 実践女子大学 生活科学部 食生活科学科
- ……その他多数合格！

1週間の学習時間

1週間の学習時間

予備校・塾での授業時間

自学自習時間

$$3240 \text{ 分} = 240 \text{ 分} + 3000 \text{ 分}$$



※ 平日6時間 土日12時間 として計算

※ 60分授業4コマ/週として計算

授業時間の質を高めていた…

1週間の学習時間

3240分



予備校・塾での授業時間

= 240分 +



自学自習時間

3000分



生徒の**自学自習**の質まで**最大化!**

学習時間のすべてをみます

1週間の学習時間

3240 分



予備校・塾での授業時間

240 分



自学自習時間

3000 分



冊数	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
143	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
45	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
46	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
28	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
71	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
48	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
50	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
51	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
52	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
53	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊
54	1冊	2冊	3冊	4冊	5冊	6冊	7冊	8冊	9冊	10冊	11冊	12冊	13冊	14冊

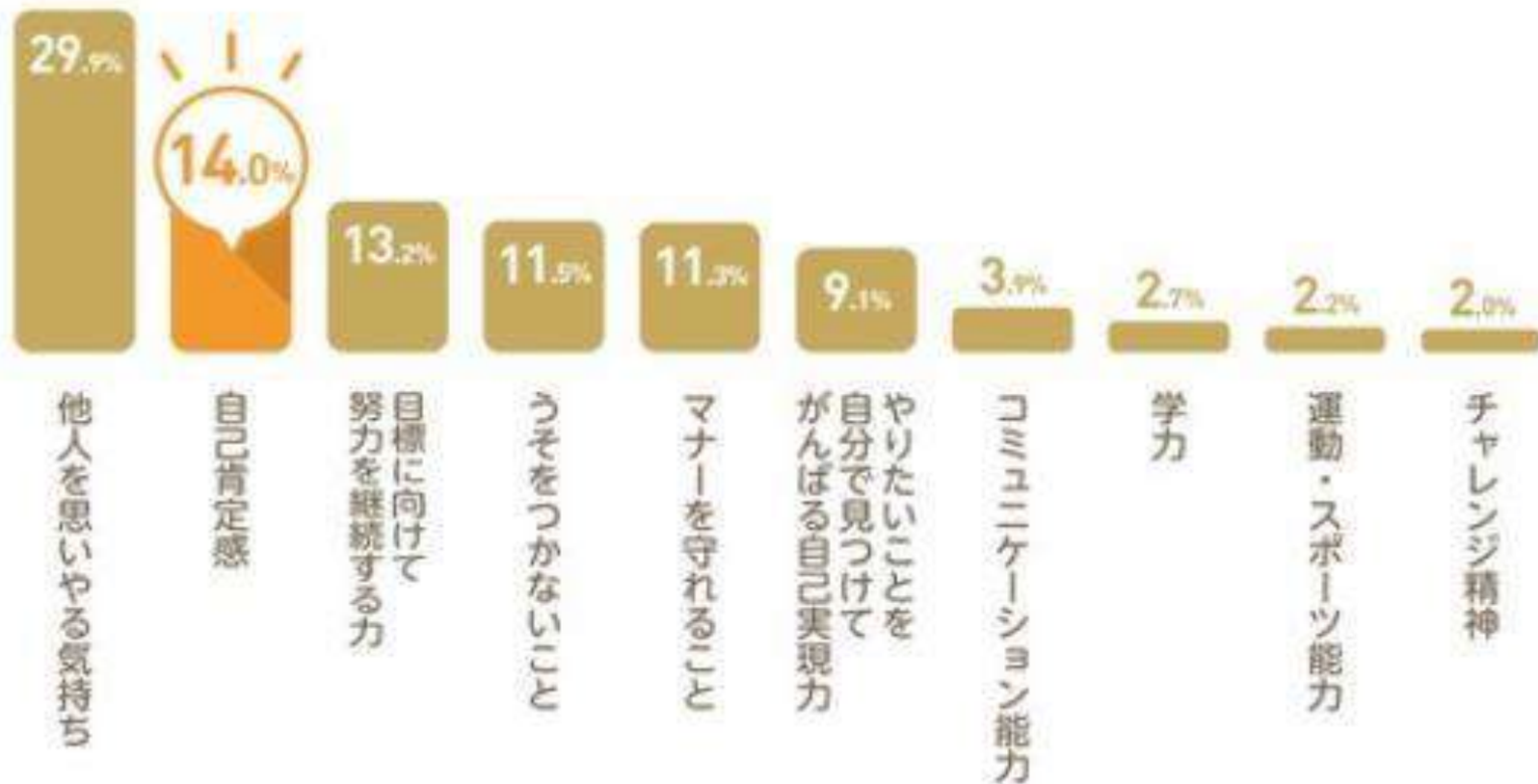


“セルフマネジメントできる子を育てる”



子育てでの関心事項(重視点)

意識調査 N=600



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。

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！





思春期の子に対する親のアプローチ



0、コミュニケーションの前提

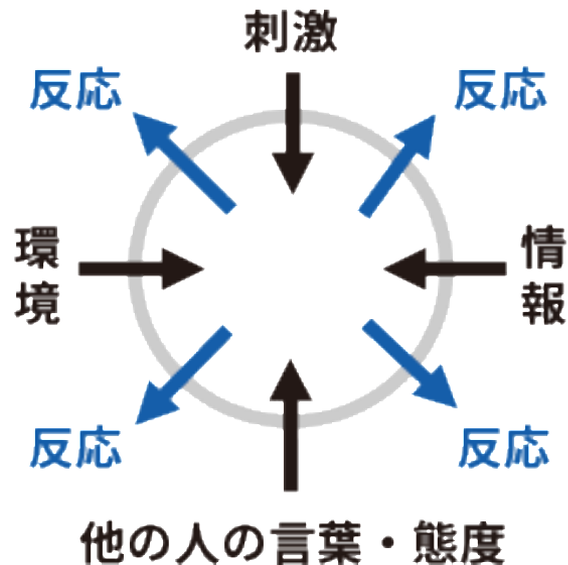
<子育てはコミュニケーション>

- ①子どもと大人は前提・思い込みが違う
見ている現象が同じでも、話が通じないことがある
- ②物を見る感覚が、
今までの価値に引っ張られる
- ③子どもを変えることはできない！
与えることができるのは情報だけ！

外的コントロールと内的コントロール

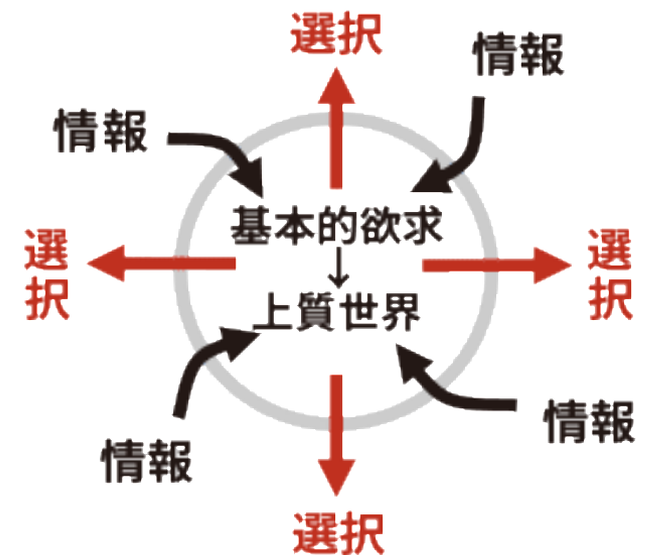
外的コントロール

アウトサイドモチベーション



内的コントロール

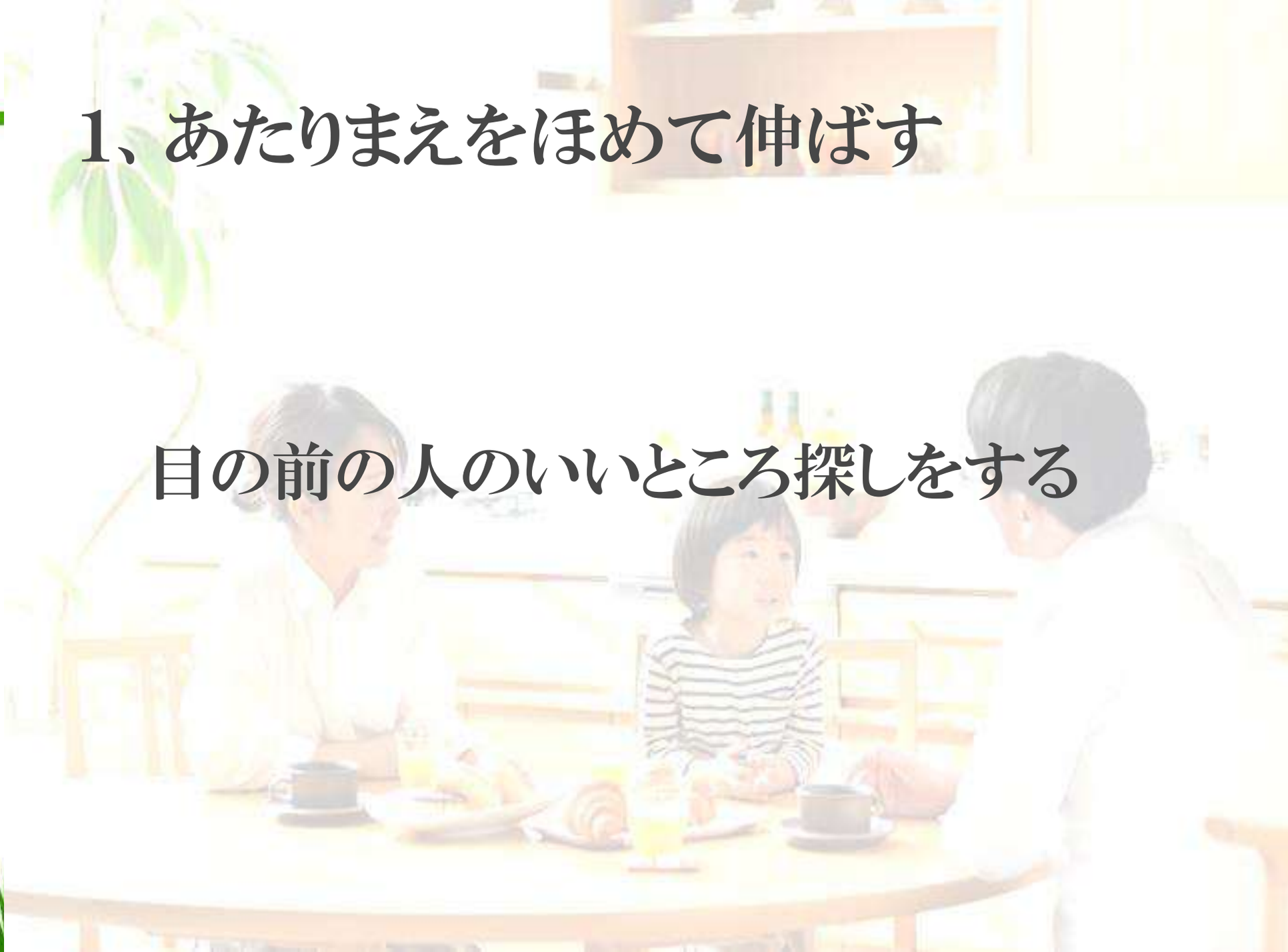
インサイドアウトモチベーション



私たちが与えることができるのは**情報**のみ！

1、あたりまえをほめて伸ばす

目の前の人のおいしいところ探しをする



1、あたりまえをほめて伸ばす

○今できている部分に注目する
⇒やる気につながる

○できていない部分に注目する
「本当はお互いが嫌なことを子育てで
やり続けているかもしれない・・・」

1、あたりまえをほめて伸ばす

ほめる

叱る

8 : 2

○今できている部分に注目する
⇒やる気につながる

2、子どものセルフ・エスティームを高める

セルフ・エスティーム = 自己重要感

⇒他者（親）から自分が重要な存在だと思われているという実感

2、子どものセルフ・エスティームを高める

他人から重要だと思われる



人は悪いことをしない

重要な人(親)から重要だと思われる



期待に答えようとする・そういう自分でありたいと思う



子どもの自信になる

3、子どもの自信になる

自信＝自分の可能性を信じる力

- ・可能性のないこと ⇒ やる気は生まれない
- ・入試はやさしい ⇒ 可能性を感じる ⇒ やる気になる
⇒ 入試の点数が伸びる
- ・「やれ！やれ！」 ⇒ 「やりたかったのにな～。」

☆普通にできているいい点に注目する！！

4、受験に自立的に立ち向かう

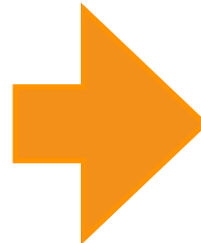
受験は・・・すごく不安になる。

- できていないことを言い続ける ⇒ 心のよりどころがない
⇒ さらに不安になる
⇒ 手につかなくなる
- 目標を明確にする ⇒ やることが決まる
⇒ 不安が解消する

身につけたい7つの習慣

人間関係を壊す7つの習慣

- 1 批判する
- 2 責める
- 3 文句を言う
- 4 ガミガミ言う
- 5 脅かす
- 6 罰する
- 7 目先の褒美で釣る

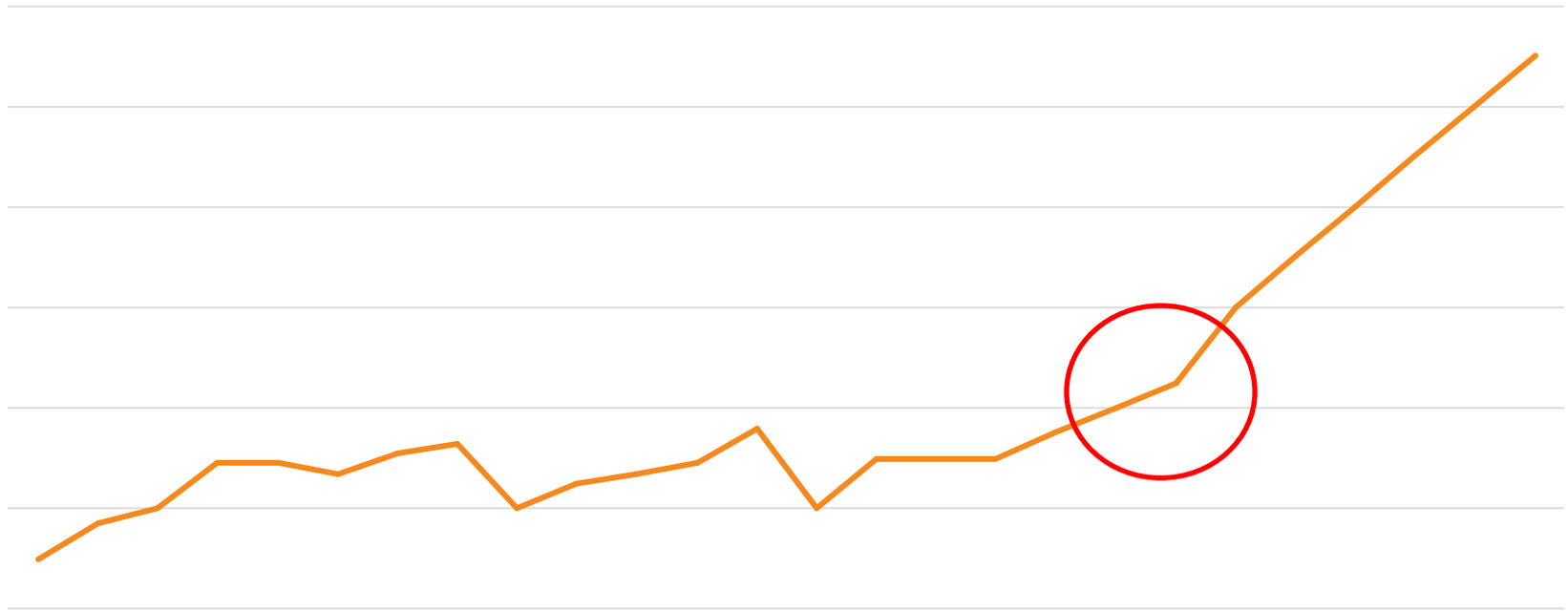


人間関係を良くする7つの習慣

- 1 支援する
- 2 励ます
- 3 傾聴する
- 4 受容する
- 5 信頼する
- 6 尊敬する
- 7 意見の違いについて常に交渉する

右側の習慣を使い、他の人との人間関係を良くしていきましょう！¹⁵⁷

ティッピングポイント



5、頭と心を一致させる

頭でわかっていることと、
心で思っていることは違う

- 無理矢理、頭と心を一致させようとする
 - ⇒難しい できたとしても勉強に手がかからない
- 1回妥協する
 - ⇒ Iメッセージ、意見として伝える
 - ⇒ ワンクッションおく勇気が必要
- それでもだめなら・・・
 - ⇒心を落ち着かせる(塾に電話をして下さい)
 - ⇒むかむかして話すと最後にとどめをさしてしまう

サンドウィッチ法を使う！

①プラスの声かけをする

②改善ポイントを伝える

③プラスの声かけをする



～まとめ～

○普通にできている点を言葉で伝える

○Iメッセージを意識して伝える

○マイナスをプラスに捉えて伝える

○身につけたい7つの習慣を使う

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。

大学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！！





ビジョナリー学習塾 2025

