

Freewill学習塾 高校入試保護者会

本日は保護者会へのご参加ありがとうございます。
お待ちいただく間に、以下の設定にご協力をお願いいたします。

- ① **マイク**：ミュート(斜線あり)にしてください。
- ② **ビデオ**：オン(斜線なし)にしてください。
(カメラがない方はそのまま構いません)
- ③ **名前**：お子様のお名前に設定してください。

ご協力ありがとうございます。
開始までもうしばらくお待ちください。

1

Freewill学習塾 高校入試保護者会

2024年9月16日 (月)

<https://www.1freewill.com/>

2

前回の主なトピック

- ① 7～9月における保護者様の動き
- ② Freewillの受験指導
- ③ セルフマネジメント

3

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

4

本日の内容

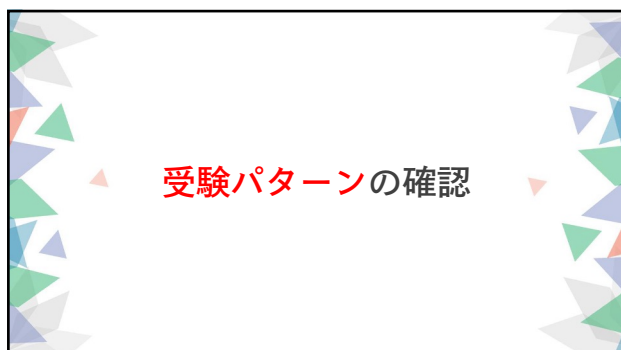
- 1 志望校選びについて
- 2 今後の受験指導について
- 3 高校受験とその後

5

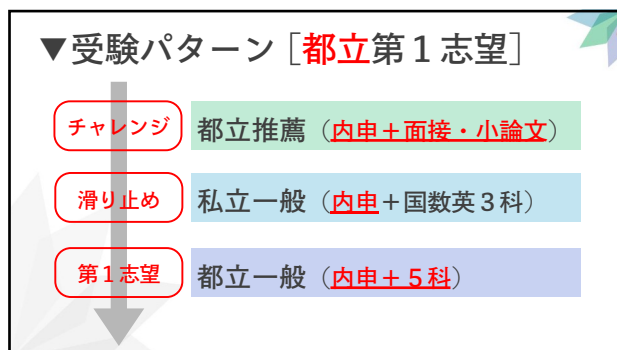
本日の内容

- 1 志望校選びについて
- 2 秋以降の受験指導について
- 3 高校受験とその後

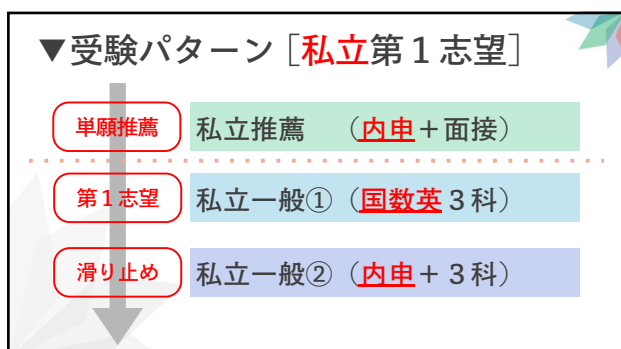
6



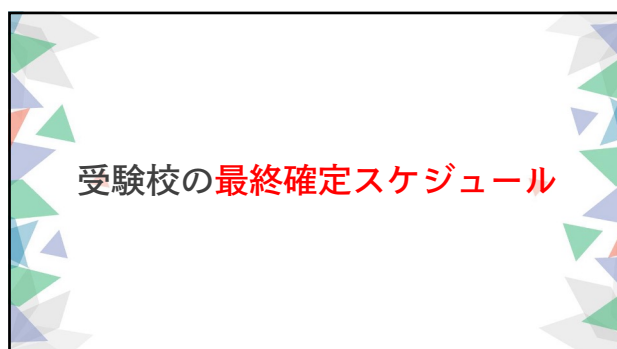
7



8



9



15

▼9~12月の学校スケジュール

	2学期制	3学期制
9月	前期期末試験	2学期中間試験
10月中旬	前期終了→前期成績	
10月下旬	三者面談①	
11月中旬	後期中間試験	2学期期末試験
11月下旬~12月上旬	最終内申決定→三者面談② 単願・併願最終確定	

16

▼9~12月の塾スケジュール

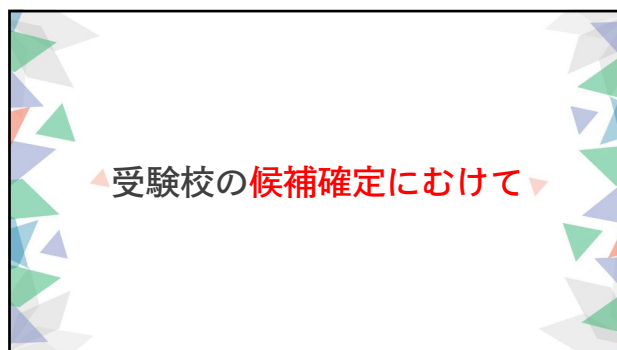
	2学期制	3学期制
9月~10月	・試験対策/入試特訓講座 ・試験結果を見ながら受験校候補を上げる	
10月下旬	保護者面談にて、受験校候補の共有	
11月中旬	・試験対策/入試特訓講座 ・試験結果を見ながら受験校の最終候補を相談する →臨時面談は応相談	
11月下旬~12月上旬	三者面談②にて単願・併願最終確定	

17

▼ 12～3月のスケジュール

	都立高校	私立高校
12月	都立：受験校の候補確定 →推薦入試受験の有無を含む 私立：併願校の確定	単願：推薦入試確定 一般：受験校の候補確定 +私立併願確定
1月	(推薦) 出願：1月9日(木)～16日(木) 実施：1月26日(日)、27日(月) 発表：1月31日(金)	(推薦) 出願：学校による 実施：1月22日(水)以降 発表：学校による(当日以降)
2月	(一般) 出願：1月30日(木)～2月5日(水) 取り下げ2月12日(水) / 再提出：2月13日(木) 実施：2月21日(金)	(一般) 出願：学校による 実施：2月10日(月)以降 発表：学校による(当日以降)
3月	(一般) 発表：3月3日(月) →入学手続き、入学前課題	入学手続き、入学前課題

18



20

▼内申の想定

- ①前期中間・1学期期末含めたテスト点数
- ②内申書のA～C評価
- ③学校の先生へヒアリング

→どの程度の点数をとれば、どの程度の内申になるかを想定する

21

▼私立高校の内申基準表

先生用資料	令和6年度入試	推薦
40	トキオ大学等校	★前払学費
39	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
38	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
37	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
36	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
35	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
34	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
33	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
32	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
31	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
30	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
29	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
28	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
27	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
26	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)
25	大東文化大第一(経済)	推薦(併願)

左側の内申欄が必要内申
(例) 2024年 男子推薦

- 日大鶴ヶ丘 (総進)
→ 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!

22

▼私立高校の内申による例

①単願入試の場合 / 素内申9科27 男子

30	正則 日体大花原(アカデミック) 新渡	チャレンジ
29	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 正則高校 (+3)
28	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	適正
27	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 目黒学院高校 (±0)
26	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	安全
25	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 東京実業高校 (-2)

23

▼私立高校の内申による例

②併願入試・私立第2志望の場合 / 素内申9科27 男子

30	日本学園(進学) 松蔭大附松蔭 文化学園	チャレンジ
29	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 日本学園高校 (+3)
28	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	適正
27	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 正則学園高校 (±0)
26	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	安全
25	大東文化大第一(経済) 岩倉(運輸) 啓明学園	▷ 東京実業高校 (-2)

24

▼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±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×2

25

▼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
入試得点が目標に届くよう対策
- (2) 換算内申が足りない
換算内申±2～3程度を検討範囲にする

26

▼都立高校の内申基準表

学年	都立1学区	都立2学区	都立3学区	都立4学区
79	都立1学区 ◆ 394.02			
78		都立2学区 ◆ 394.01		
77		都立3学区 ◆ 393.91		
76		都立4学区 ◆ 393.81		
75			都立5学区 ◆ 393.71	
74			都立6学区 ◆ 393.61	
73			都立7学区 ◆ 393.51	
72			都立8学区 ◆ 393.41	
71			都立9学区 ◆ 393.31	
70			都立10学区 ◆ 393.21	
69			都立11学区 ◆ 393.11	
68			都立12学区 ◆ 393.01	
67			都立13学区 ◆ 392.91	
66			都立14学区 ◆ 392.81	
65			都立15学区 ◆ 392.71	
64			都立16学区 ◆ 392.61	
63			都立17学区 ◆ 392.51	
62			都立18学区 ◆ 392.41	
61			都立19学区 ◆ 392.31	
60			都立20学区 ◆ 392.21	
59			都立21学区 ◆ 392.11	
58			都立22学区 ◆ 392.01	
57			都立23学区 ◆ 391.91	
56			都立24学区 ◆ 391.81	
55			都立25学区 ◆ 391.71	
54			都立26学区 ◆ 391.61	
53			都立27学区 ◆ 391.51	
52			都立28学区 ◆ 391.41	
51			都立29学区 ◆ 391.31	
50			都立30学区 ◆ 391.21	

右側の () 内が換算内申

(例) 2024年

都立目黒高校
学力検査+調査書の合計
= 794点

換算内申：50

上記が80%合格ライン！

27

▼合格基準に沿った志望校分析

志望校	内申	学力検査	調査書	合計	換算内申	合格可能性
都立目黒高校	50	794		794	50	80%
都立小山台高校	56				56	
都立豊多摩高校	52				52	
都立大崎高校	40				40	
都立千歳丘高校	37				37	

●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

28

▼内申による例①

(例) 現在の内申がオール4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 小山台高校 内申目安 56 (+4)

志望校② 豊多摩高校 内申目安 52 (±0)

志望校③ 目黒高校 内申目安 50 (-2)

29

▼内申による例②

(例) 現在の内申がオール3の場合

$$3 \times \text{主要5科} = 15$$

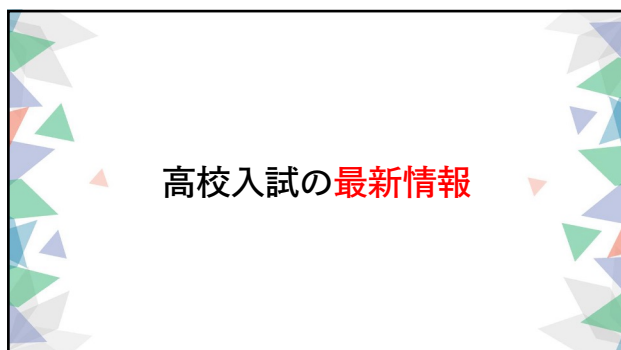
$$3 \times \text{専門4科} \times 2 = 12 \times 2 = 24 \quad \text{換算内申 } 39$$

志望校① 松原高校 内申目安 41 (+2)

志望校② 大崎高校 内申目安 40 (+1)

志望校③ 千歳丘高校 内申目安 37 (-2)

30



32

▼志望割合の推移：私立

第1志望/中3生		H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
私立	全日制	20.8%	23.1%	24.1%	25.4%	25.8%	25.9%	25.2%	24.6%
	通信制	1.2%	1.9%	2.3%	2.4%	3.3%	3.6%	4.0%	4.7%
都立	全日制	71.1%	68.2%	66.9%	65.6%	64.4%	63.9%	63.5%	63.3%
	定時単位制 (昼夜開校含む)	2.8%	2.8%	2.6%	2.8%	2.5%	2.9%	3.2%	3.3%

33

▼私立授業料軽減助成金

- 所得制限年収910万円未満
→令和6年より**所得制限撤廃**
→対象生徒数は、
約6万人→約16万人
に増えると言われている
- 毎年度1回申請→審査後に支給される

34

▼私立授業料軽減助成金

② 都の助成 授業料軽減助成金

私立高等学校等に通う生徒の保護者の経済的負担を軽減するため、
授業料軽減助成金とあわせて都内私立高等学校の平均授業料まで都が助成する制度です。
詳細は、財団ホームページで(右のQRコード又は次のURLから)ご確認ください。
https://www.shigaku-tokyo.or.jp/pa_juogyoryo.html

申請者の流れ

申請者(保護者) → 東京都私学財団(オンラインで申請します) → 公益財団法人 東京都私学財団

申請時期 6月下旬～7月(就学支援金とは別に、毎年度申請が必要です。)
6月頃に在学学校を通じて手続きや申請時期をお知らせします。当財団ホームページでもご案内します。

対象者 生徒と保護者が都内にお住まいで、私立の「高等学校(全日制課程、定時制課程)」「特別支援学校(高等部)」「高等専門学校(1～3年)」「専修学校(高等課程)」等に在学する生徒の保護者です。

35

▼私立高校の入試ポイント

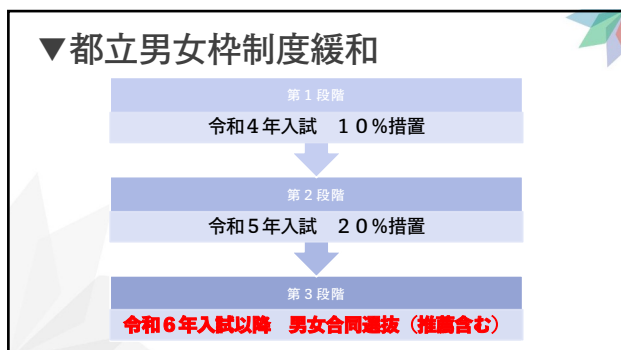
- 私立高校志望者数に大幅な増減はない
- 通信制高校への志望者の移動
- 私立高等学校等授業料軽減助成金の利用
- 入試相談にて加点等の合格可能性を確認
- 大学付属校の人気は上昇傾向にある

36

▼志望割合の推移：都立

第1志望/中3生		H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5	R6
私立	全日制	20.8%	23.1%	24.1%	25.4%	25.8%	25.9%	25.2%	24.6%
	通信制	1.2%	1.9%	2.3%	2.4%	3.3%	3.6%	4.0%	4.7%
都立	全日制	71.1%	68.2%	66.9%	65.6%	64.4%	63.9%	63.5%	63.3%
	定時単位制 (昼夜開校含む)	2.8%	2.8%	2.6%	2.8%	2.5%	2.9%	3.2%	3.3%

37



38

▼都立男女枠制度緩和の影響

2022年度入試：男女枠緩和 10%
 2023年度入試：男女枠緩和 20%
 →定員・合格比率は、男子が-165名
 女子が+249名

2024年度入試：男女の合格人数非公表

39

▼都立男女枠制度緩和

①男女別の動向は不明だが、
定員割れは減少：19校→14校へ

②普通科における最終倍率
普通科コース入試、単選抜、男女合同選抜を指す
 令和5年度：1.47倍
 令和6年度：1.46倍 →影響なし

40

▼都立高校の入試ポイント

- 男女合同選抜による安全志向
- エンカレッジ・チャレンジスクールの志望者増加
- 依然近隣校は高倍率が多い
- ESAT-Jを引き続き実施
- 一般入試の全入の学校もあり

41

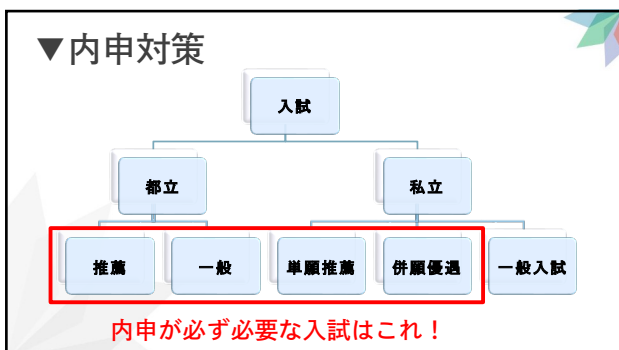
本日の内容

- 1 志望校選びについて
- 2 今後の受験指導について
- 3 高校受験とその後

45

Freewillの受験指導

46

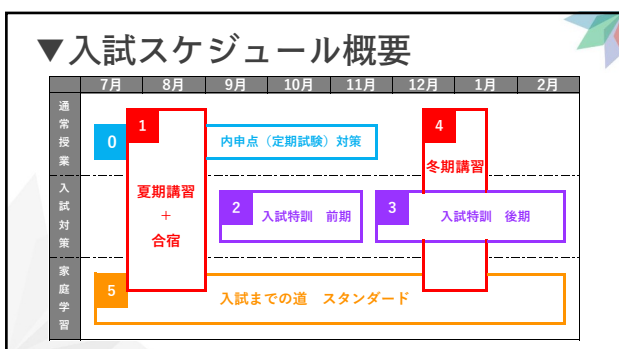


47

▼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月最終週	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	各学校 推薦入試
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

48



49

▼内申対策

学校の試験対策を疎かにしない！

- Freewill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

50

▼入試対策の概要

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勝負ではなく、「**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!**

51

▼入試対策 (スタンダード)

スタンダードなくして志望校合格なし!!!

- 各受験用教材について 7月～翌2月までの半年間の学習計画表
- 志望校分析シート (生徒面談記録)
- 過去問点数記録表

52

▼入試対策（入試特訓）

都立5科/私立3科
それぞれに合わせ作成した
カリキュラム

＜前期＞
入試頻出単元に沿う学習内容
+ 私立志望者は難易度ありの問題を扱う

＜後期＞
過去問および入試実戦類題を扱う

期	科目	学習内容	実施日
1	算数/国語	都立5教科/私立3教科の基礎的な単元を学習し、入試頻出問題を学習する。	10月1日(日)～10月15日(日)
	英語	都立5教科/私立3教科の基礎的な単元を学習し、入試頻出問題を学習する。	10月1日(日)～10月15日(日)
2	算数/国語	都立5教科/私立3教科の基礎的な単元を学習し、入試頻出問題を学習する。	10月16日(月)～10月30日(日)
	英語	都立5教科/私立3教科の基礎的な単元を学習し、入試頻出問題を学習する。	10月16日(月)～10月30日(日)

53

▼入試対策（過去問）

- 都立過去問演習10年分
→ 11月最終週より配布、毎週1年分ずつ解く
都立志望：5教科10年分（50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

54

▼入試対策（過去問）

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
L 6回分のVもぎ点数
L 10年分の過去問点数
→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

55

▼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24日（日）
（予備日 12月15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

学力考查 + 調査書点 + ESAT-J
700点換算 + 300点換算 + 20点(調査書記載) = 1020点

56

▼スピーキングテスト（ESAT-J）対策

素点	配点/700点満点中
ESAT-J 1段階	4点
内申（素内申1ポイント）	5教科4.6点、実技教科9.2点
英語 小問1問につき4点	5.6点
国語 漢字1問2点	2.8点
数学 小問1問5点	7点

57


▼スピーキングテスト（ESAT-J）対策

- スピーキングテスト対策ガイダンスの実施
L 10月下旬実施予定
- 各教室個別にて指導実施
L 各入試の面接練習と同様に個別対応
L 教室より案内をする
- ESAT-Jに特化した教材を選定

58

▼入試対策（その他）

- 生徒向け入試ガイダンス
L 11月下旬実施予定
- 推薦入試対策（1月）
L 面接練習／小論文指導
- 中3受験生志望校面談（1月）
- 決起会（入試特訓最終日）



59

本日の内容

- 1 志望校選びについて
- 2 今後の受験指導について
- 3 高校受験とその後

60

▼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

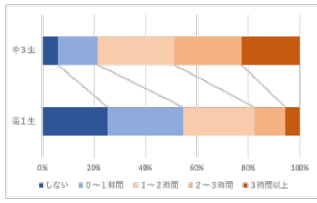
↓

少し**先を見据えて**
情報を提供できるように

61

▼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

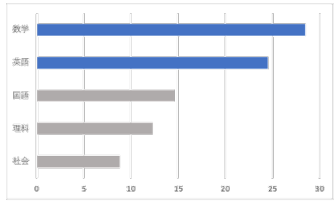


学習時間の変化（中3から高1）
文部科学省「21世紀出生児縦断調査(2018)」より

62

▼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)

63

▼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

64

▼大きく変わる大学受験

「センター試験が共通テストになったらしい」(2021)

「高校の学習指導要領が変わったらしい」(2022)

「新課程入試になったらしい」(2025)

→簡単にいうと**何が変わったのか?**

65

▼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・英検対策**で地道に合格」へ

→大学受験の**低学年化**が進む

66

▼大きく変わる大学受験

～変化の5つの背景～

- **進学率**が増加している!
- 私大の合格者半数以上は**推薦系入試!**
- 3つだけ! **新課程入試**の変更点
- **英語外部検定**の重要性が増す!
- 大学入試は依然として**情報戦!**

67

前提：大学受験制度

「**推薦型選抜**」

	一般選抜	学校推薦型選抜		総合型選抜
		指定校型	公募型	
私立大学	①	②	③	④
国公立大学	⑤	⑥	⑦	⑧

68

▼進学率上昇

高等教育機関への進学率

ひと昔前では大学進学をしなかった層も進学するように

→競争が激化

69

▼私大入学の過半数は推薦系入試で

私立大学入学者に占める推薦型入試合格者の割合

→推薦入試のための**内申対策**が重要に

71

▼ 3つだけ！新課程入試の変更点

- **歴史総合**：「歴史科目は日本史か世界史」が**不可**に
- **情報**：完全な**新科目**として共通テストに追加
- **国語**で「**実用的な文章**」が出題

72

実用的な文章

文章と図表が
組み合わせられる

文要 健康分野における、気候変動の影響について
 ◎気候変動による気象上は熱ストレスを増加させ、熱中症リスクや暑熱による死亡リスク、その間、呼吸器系疾患等の様々な疾患リスクを増加させる。特に、◎暑熱に対して感受性が高い高齢者を中心に、暑熱による超過死が増加傾向にあることが報告されている。年によってばらつきはあるものの、熱中症による救急搬送人員・医療機関受診者数、熱中症死亡者数は増加傾向にある。
 ◎気象の上昇は感染症を媒介する節足動物の分布域・繁殖密度・活動期間を拡大させる。感受性の種も増えて、国内への感染リスクが増えることが懸念される。これまで輸入・定着ができていない北海道産でもヒトスジシロカの生息が拡大する可能性や、日本国外ウイルスを媒介する両生類の越冬地帯への分布拡大の可能性などが新たに懸念されている。
 外気環境の変化は、◎水系・食品媒介性感染症やインフルエンザのような感染症類の流行パターンを変化させる。感受性菌種やロタウイルス感染症、下痢症などの水系・食品媒介性感染症、インフルエンザや手足口病などの感染症類の発生リスク・流行パターンの変化が新たに報告されている。
 暑熱や強い台風、大雨等の協同な気象現象の増加に伴い◎自然災害が発生すれば、被災者の熱中リスクや感染症リスク、精神疾患リスク等が増加する可能性がある。
 2030年代までの短期的には、◎温暖化に伴い発生オゾン空洞・オゾン層の汚染物質の増加に伴う超過死が増加するが、それ以降は減少することが予測されている。
 健康分野における、気候変動による健康面への影響の現状は、次の◎に示すとおりである。

73

実用的な文章

問1(1) 文章中の下線部①～④の内容には、図では省略されているものが2つある。その2つの組合せを答えよ

図1 日本平均気温の年次変化

図表 国・地域別「気候変動影響評価報告書」(2022年12月)を基に作成

74

▼ 3つだけ！新課程入試の変更点

- **歴史総合**：「歴史は日本史か世界史」が**不可**に
- **情報**：完全な**新科目**として共通テストに追加
- **国語**で「**実用的な文章**」が出題

<参照>センター試験に比べて**国数英**にて文章量が増加
 例) 英語：ワード数が1.5倍(約4000語→約6000語)
 例) 数学：ページ数が1.78倍(14p→25p)
 →知識があるのは前提。処理力・思考力が問われる

75

▼ 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**得点**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

76

▼ 英語外部検定の重要性が増す

77

▼大学受験は依然として情報戦

- 英検の級ではなくCSEスコアで評価する大学も
→ギリギリ準1級受かるより、高得点で2級受かる方が良いケースも
- （一般選抜）同じ大学の文系学部でも必要科目数が異なる
例）中央大学総合政策学部：英語＋現代文
中央大学経済学部：英語＋現代文＋古文＋歴史
- （一般選抜）同じ大学でも倍率が全く異なる
例）立教大学 異文化コミュニケーション 7.0倍
立教大学 法学部 2.3倍

78

▼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・英検対策で地道に合格」へ
→大学受験の低学年化が進む

79

▼大きく変わる大学受験

～変化の5つの背景～

- 進学率が増加している！
- 私大の合格者半数以上は推薦系入試！
- 3つだけ！新課程入試の変更点
- 英語外部検定の重要性が増す！
- 大学入試は依然として情報戦！

80

▼具体的な指針

- 高1で学習習慣をなくさず、
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
- 高2の夏休み明けまでに志望校を仮決定する

81

▼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

82

▼大学受験個別指導部

- 高校生だけの空間
- 内申対策も重視した大学受験戦略
- 週間面談で学習計画の作成・進捗確認

83



84



85

▼定期試験実績

英語表現 学年7位	数学1 クラス3位
古典 クラス1位	世界史 学年5位
物理基礎 クラス4位	素点合計 学年10位
古典 学年4位	英語コミュニケーション 学年1位
英語コミュニケーション クラス1位	素点平均 クラス3位
英語表現 クラス1位	現代国語 学年4位
世界史 クラス1位	英語コミュニケーション クラス1位
英語コミュニケーション 学年4位	素点平均 クラス4位

86

▼大学受験実績(推薦系選抜)

早稲田大学 [社会科学]	学校推薦型選抜 (指定校)
上智大学 [理工]	学校推薦型選抜 (指定校)
国際基督教大 [教養]	学校推薦型選抜 (指定校)
立教大学 [文]	学校推薦型選抜 (指定校)
明治学院大学 [文]	学校推薦型選抜 (指定校)
防衛大学 [理工]	総合型・学校推薦型選抜 (公募)
日本大学 [芸術]	総合型選抜
日本大学 [商]	学校推薦型選抜 (指定校)
東京都立大学 [シスデザ]	学校推薦型選抜 (公募)

87

▼大学受験実績(一般選抜)

▽早慶上理ICU
 慶應義塾大学 [文/総政/環境/経]
 早稲田大学 [文/法/社会科学/創造理工/基幹理工]
 上智大学 [総合グローバル/経]
 東京理科大学 [工/創造理工]
 国際基督教大 (ICU) [教養]

▽GMARCH
 青山学院大学 [総文/国際政経/文/法/経/コミュニティ人間/理工]
 学習院大学 [文] 明治大学 [文/総数/理工/法] 法政大学 [経/経営/法]
 立教大学 [文/現代心理/法/理] 中央大学 [理工/工]

▽国公立大
 東京工業大学 [理] 千葉大学 [理/法政経] 横浜国立大学 [理]
 東京都立大学 [都市環境/人文社会/システムデザイン] その他多数!

88

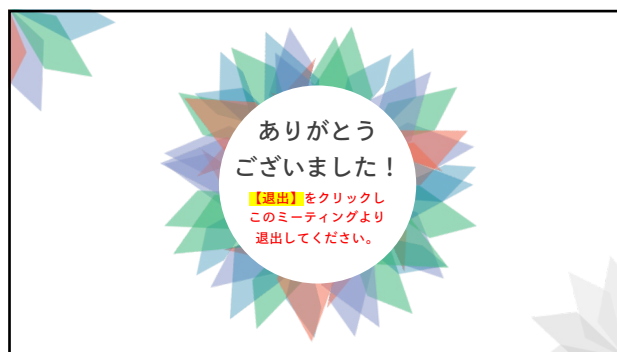
▼先を見据えた指導

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

89



90



91