首都圏模試センター 入試講演会 9月4日

光英ヴェリタス会場

令和5年度 中学入試の現状

岩佐教育研究所岩佐 桂一

教育環境の変化

- ▶ 新型コロナ禍の中学入試
- ▶ 大学入試改革が実施へ
- ▶ 小・中・高等学校の新学習指導要領施行へ
- ▶ 在籍の変化 今春から在籍増へ
- ▶ インフラの整備とソサエティ5.0の世界に
- ▶ オリ・パラで盛り上がったSDGs



令和4年度小学6年生について

少子化はいよいよ進行 出生 107万1千 小6 106万2千(前年106万4千)

3年出生83万2千人 死亡144万 少子高龄化

現行の学習指導要領は

小学校 令和2年度、中学校3年度、高校4年度から

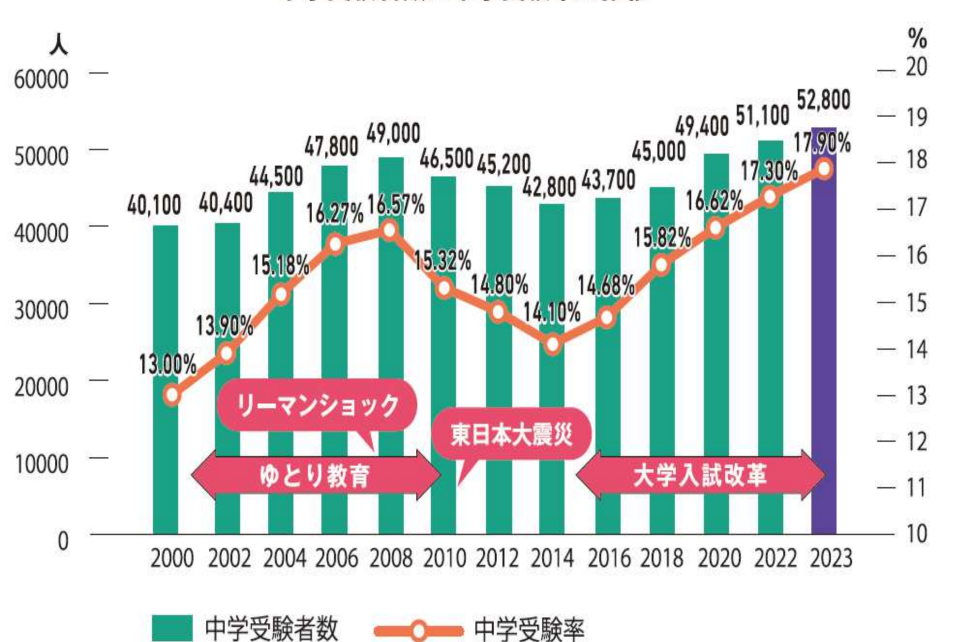
学習指導要領の改訂の目玉 道徳教育の教科化、英語の授業を拡大 グローバル、ICT教育 新学習指導要錄

評定 1 知識・理解

2 思考・判断・表現

主体的に学習に取り組む態度

中学受験者数と中学受験率の推移



千葉県 在籍の変化と私立中学校への進学

令和2年度公立小学校6年生在籍 5万3085人 令和3年度公立中学校入学者 4万9054人 約4,031人が転出 全県平均7.6%

私立中学 約3750人 国·県·市立 約300 令和4年度

小学校6年生 5万1540人

転出者が多い市町村

- ①浦安21.4% ②市川16.9% ③成田12.2% ④流山10.7%
- 5船橋10.1% 6習志野9.3% 7我孫子8.5% 8八千代8.1%
- 9松戸8.0% ⑩千葉7.5%など

千葉市 稲毛区22.3% 中央区14.3% 緑区7.4%

東京都 在籍の変化と私立中学校への進学

令和2年度公立小学校卒業生 9万7695人 都内私立中学校入学者 1万8281人 全都平均18.7% 国立・都立・他県では22.1%

他県中学 約1,450人 国·区·都立 約2,000 令和4年度

小学校6年生 約9万8590人

私立進学者が多い区

- ①文京50.1% ②中央49.3% ③港47.4% ④千代田44.0%
- 5 目 無 43.7% 6 渋谷 39.2% 7 新宿 38.4% 8 世 田谷 37.9%
- 9品川35.7% ⑩武蔵野市34.7% 板橋19.0% 北22.0% 葛飾17.0% 足立14.9% など

2022 年小6 第 2 回合判模試都県別志望校登録数

	東京都	神奈川県	千葉県	埼玉県	茨城県
2021年	35,974	10,228	4,507	3,489	523
2022年	37,710	10,694	4,503	3,705	561
増減数	+1736	+466	-4	+216	+38
増減率	104.8%	104.6%	99.9%	106.2%	107.3%

千葉県 私立中学校の発展

令和4年度**東京大学**の入試結果から 千葉県

渋谷幕張54/74 市川18/23 千葉13/19 船橋7/11 東葛飾7/9 稲毛2/3 昭和学院秀英1/3 千葉東0/2 以下1人 佐倉 柏 暁星国際 芝浦柏 成田 東京都

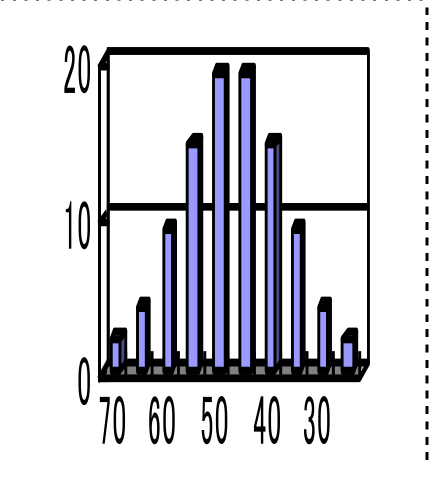
開成137/193 筑波大駒場66/97 桜蔭69/77 日比谷53/6 麻布39/64 駒場東邦39/60 海城46/57 筑波大付28/42 渋谷学園渋谷32/38 女子学院28/31 早稲田24/29 学芸大付13/27 西16/27 小石川中等19/20 武蔵14/19 国立11/19

大学入試改革と新型コロナ禍の影響 大学の定員厳格化の最終年

偏差値の分布と意味づけ

●偏差値は相対評価

```
70以上 2.3パーセント
65~69 4.4パーセント
60~64 9.2パーセント
55~59 15.0パーセント
50~54 19.1パーセント
45~49 19.1パーセント
40~44 15.0パーセント
35~39 9.2パーセント
30~34 4.4パーセント
30~34 2.3パーセント
```



偏差値とは?

●相対評価の意味と偏差値の算定

偏差値=(個人の得点-平均値)×10÷標準偏差+50

偏差値の効果

母集団の中の位置づけ同じ問題で同じ条件で

得意度と不得意度の数値化教科間の比較

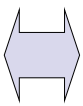
成績の進捗状況の把握前回との比較

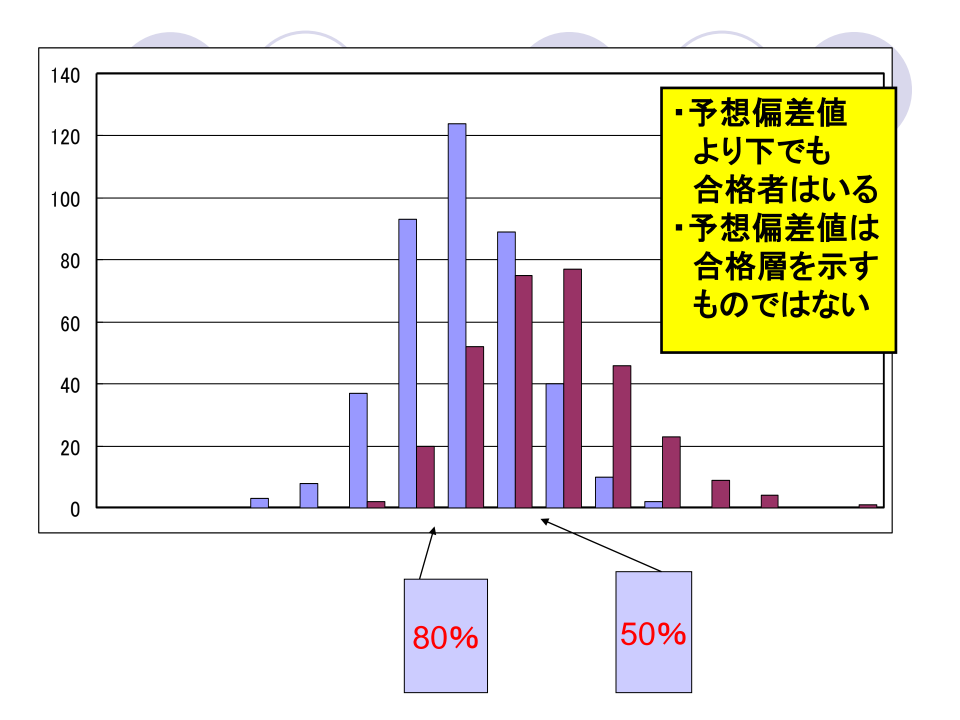
避けたいこと

違う種類のテストとの 対比

> 合否判定での 一喜一憂

決め付けやあきらめ





令和5年度 予想偏差値とは

	~ 12/31	1/1 ~ 1/19	1/20 ~ 1/31
偏差			
78	◆海陽(特別給費)12/17		
77			●渋谷教育学園幕張①1/22
76		●西大和学園(東京)1/7	
75		●栄東(東大特待 I)1/12	
74		●栄東(東大Ⅱ)1/18	●市川①1/20
73			
72	●東邦大東邦(推薦)12/1	●栄東A1/10 ●開智(先端特待)1/11 ●栄東A1/11 開智(算数特待)1/12pm	昭和学院秀英(午後特別·一般)1/20pm ●東邦大東邦(前期)1/21
71	●県立千葉12/10pm	●北嶺(特待·東京)1/8 ●栄東B1/16	●昭和学院秀英①一般1/22 ●立教新座①1/25
70	●県立東葛飾12/10pm	●愛光(東京入試)1/9 ●早稲田佐賀①首都圏1/9 ●江戸川取手①東大1/17	
69	●江戸取適性東大12/17	●県立土浦第一1/7 ●大宮開成(特待)1/12 ●江戸川取手①医科1/17	●芝浦柏②GS1/27
68	●江戸取適性医科12/17	●県立水戸第一1/7 ●開智(先端A)1/12	●千葉大学附属1/21 ●芝浦柏①GS1/23 ●江戸川取手②東大1/25 ●江戸取手②医科1/25
67		●函館ラ・サール①1/8 ●開智(先端1)1/10 ●江戸川取手①難関1/17	●芝浦柏②一般1/27
66	●江戸取適性難関12/17	◆海陽②(東京·横浜)1/6 ●北嶺(一般·東京)1/8 ●大宮開成①1/10 ●市立浦和1/15	●専大松戸①1/20 茗溪学園(AC③一般)1/21 ●芝浦柏①一般1/23 ●専大松戸②1/26
65	早稲田佐賀新思考12/4	●茗溪学園(AC②一般)1/8 ●青山浦和ルーテル①1/10 ●青山浦和ルーテル②1/12 ●大宮開成②1/14	●魔澤①A E1/21
64	茗溪学園(AC①推薦)12/17	★細田学園①特待1/10pm 昌平Tクラス②(算数)1/11pm ●細田学園②特待1/12 ●開智(先端2)1/15	●江戸川取手②難関1/25 ●麗澤②AE1/25 麗澤③AE1/28pm
63	◆海陽①(東京·横浜)12/24	●県立並木1/7 ※城北埼玉②1/10pm ●川口市立高等学校1/15 ●市立大宮国際1/15	千葉日大一②1/26
62	●市立稲毛国際12/10	●城北埼玉①特待1/10 埼玉栄②医学1/10pm 埼玉栄②難関1/10pm ◆星野学園①理数1/10pm 埼玉栄④医学1/11pm	
61		●佐久長聖①東京1/9 ●星野学園②理数1/11 埼玉栄④難関1/11pm	茗溪学園(MG③一般)1/21 ★麗澤①EE1/21 ★麗澤②EE1/25 麗澤③EE1/28pm
60		静岡聖光(特待)1/8 ●茗溪学園(MG②一般)1/8 ●西武文理①特待1/10pm ●西武文理②特待1/14	
59		●佐久長聖②東京1/10 ●昌平 T クラス③1/12 ●埼玉栄⑤医学1/13 ●県立伊奈学園1/15	
58	茗溪学園(MG①推薦)12/17	●県立竜ヶ崎第一1/7 ●埼玉栄⑤難関1/13 ★星野学園(総合)1/14	※光英VERITAS理数1/20pm ★昭和学院(アド特待)1/24
57		●埼玉栄①医学1/10 ●昌平 T クラス①1/10pm ●埼玉栄③医学1/11	●成田高校付(一般)1/25
56		●県立日立第一1/7 ●埼玉菜①難関1/10 城西川越①特選1/10pm ●埼玉栄③難関1/11 ◆開智未来T未来1/11pm 星野学園②進学1/11pm 開智未来算数1/12pm	★光英VERITAS特待選抜1/22
55	●土浦日大(CSAT)11/26 ●成田高校付(第一志望)12/1	星野学園①進学1/10 ★西武台新座(特待)1/11pm ●埼玉栄⑤進学1/13	昭和学院一般国語1/20 昭和学院一般算数1/20pm 昭和学院一般算数0L1/20pm

千葉県内私立中の令和4年度入試から

1回目入試の受験者と合格者 募集280 受験 2369 合格1052 1/20 專修大松戸募集200 受験 1509 合格 660 1/20 芝浦工大柏募集110 受験 1019 合格 471 1/23 昭和秀英 募集110 受験 1149 合格 400 1/23 光英VERITAS募集25 受験 469 合格210 1/20 麗選

1回目AE·EE 募集 55 受験831 欠席 99 合格197 1/21 2回目AE·EE 募集 50 受験576 欠席175 合格141 1/25

平成5年度 私立中学入試で知っておきたいこと

- 入試年度に注意
- 東京・埼玉・千葉の入試解禁日
 東京・神奈川 2月1日から
 埼玉 1月10日から
 千葉 推薦12月上旬 一般は1月20日から
- 延納制度と特待入試を上手に活用
- 日程は各校ごとに異なる-日程カレンダーを用意
- 入試問題は、各校ごとの特徴がある
- 私立中への国の助成金始まる 年収250万未満 14万円 250万~350万未満 12万円 350万~590万未満 10万円

令和5年度入試 私立中学の動向

定員増加・減少などの影響は

9月以降の模試の結果から

入試日程での変動は

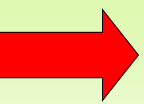
1月20日千葉解禁日への集中化

2月1日都内解禁日への集中化

午後入試の利用

増加する午後入試、1教科、入試も増加

適性検査型入試も視野に



入変点と情の把を試更点と報の握を

令和5年度入試にむけて

- ☆ インターネット出願の増加 各家庭のインフラ整備
- ☆ 増加する2科型入試,適性検査型入試,英語入試 思考力検査, PISA型,ポテンシャル等 英語が新たな教科に 価値観・観点に変化が
- ☆ 公立との日程競合県千葉12/10(一次), 稲毛中等教育12/10(一次)東葛飾12/10(一次) 都立一貫 2/3(一次)
- ☆ 大学入試改革に向けて グローバル教育 アクティブラーニング ICT I・B コミュニケーションカ・プレゼンテーションカ

中学入試へのヒント

知識・理解・思考・記述・分析の5つの力の検証

理科・社会は, **時事問題**がテーマになり易い SDGS・地震・酷暑・地球温暖化・エネル ギー問題・ 選挙・オリンピック開催・など

新聞を読む習慣も

志望校の選定のために

教育内容の差

学習指導・進路指導・生活指導・その他

設備の差

進学率の差 大学附属では大学への保証があるケースも

私立中学には, 育成の視点がある

必ず併願校を押さえる

一番良いと思う選択を

令和5年度入試へのポイント

各校の入試情報をGET

計画をたてて学力の向上

嫌いな教科をつくらない

会場テストには参加を

第一志望校・併願校を 見つけよう









首都圏模試 入試講演会 光英ヴェリタス会場

令和5年度 中学入試の現状 《9月4日》

ご清聴ありがとうございました

岩佐教育研究所 岩佐桂一