

(1) 大学入試センター試験 1月19日(土)、20(日) に向けて

◎ 平均点(問題の難易)は年度ごと、科目ごとにも変わるので、試験直後に一喜一憂しないこと。
 4年間の全国平均点を100点換算で見ても、英リス±26点、数学ⅡB±13点、化学±10点、生物±13点も変わる
 《参考データ》 過去4カ年の全国平均点・小金生平均点 ※河合塾センターリサーチ集計より

科目	英語筆記	リスニング	数学ⅠA	数学ⅡB	国語	物理	化学	生物	世界史B	日本史B	倫理政経
満点	200点	50点	100点	100点	200点	100点	100点	100点	100点	100点	100点
15小金	142.5	40.7	62.9	40.5	118.1	69.6	70.9	62.4	76.0	73.0	58.7
15全国	118.6	35.8	63.0	40.6	120.9	65.7	63.8	56.7	66.9	62.9	60.7
16小金	136.7	34.1	57.3	49.2	123.1	66.2	62.0	71.2	74.4	71.7	62.0
16全国	115.6	31.3	56.7	48.7	131.7	62.7	55.7	64.7	68.5	66.8	61.8
17小金	154.3	32.5	67.6	59.6	105.4	65.6	57.6	80.4	80.1	75.3	64.6
17全国	126.7	28.7	62.4	53.0	109.3	64.2	53.1	69.5	67.0	60.7	67.9
18小金	154.0	27.1	68.3	59.8	115.0	71.7	69.6	74.5	83.3	77.4	72.2
18全国	123.8	22.7	61.2	51.1	104.5	62.4	60.1	61.4	68.0	62.2	73.1

数字の根拠(Evidence)を示せますか？

数学ⅡB 理系上位者(医学科や東大京大レベル)に差をつける科目、文系志望者は高得点を取りづらい科目
 国語「センター」は全員が200点満点。[漢文50点分除く][古典100点分除く]人も、200点満点で計算される
 倫理・政経 旧帝大～千葉大レベルの国立文系「センター地歴公民は4単位科目を2科目」受験者レベル高い

◎ 毎年、現役生がセンター試験で失敗する要因 今年の小金生は大丈夫！な対策？

個別試験対策ばかりする→センター対策が不十分 1週間ある、過去2～3年分(本)(追)を落ち着いて見とけ
 初めての「公式戦」緊張感から自分を見失う→よいパフォーマンスが発揮できない ソウイウモンダと思っとけ
 時間配分を誤る→解答可能な問題を残して試験時間終了 1週間最終調整で自分なりのルーティンを持つとけ
 問題用紙への「控え」が甘い→自己採点が間違っている…合否判定も間違ってくる 最後まであきらめんとけ

(2) 国公立大学への出願はセンター試験後 〈前期〉・〈後期〉に必ず出願しておく

併願私大の結果が出てくるのは2/10前後～。必ず〈後期日程〉も出願しておこう。例:〈前〉千葉—〈後〉茨城など
 〈後期〉志願倍率は高いが、〈前期〉合格者が抜ける・3月まで粘れない人・私大へ流れる で実際は低倍率に

(3) 2年生へ Attack is biggest deffense will !

巷間では「浪人すると不利になる」「入れそうな所に入った方が安全」といった迷信が跳梁跋扈していますが、
 (1)教育課程、入試科目の変更ではない (2)予備校等での対策がしやすい (3)受験人口自体は減少している
 ⇒むしろ、強気で行くべき。志望レベルを下げたり、安易な推薦AOはしないこと。大学を出る2024を考えよ！

(4) 1年生へ Do not suppose opportunity will knock twice at your door.

2021年度入試予告 教室に掲示してもらいます。千葉大学が12月末に「予告」英語外部試験は出願要件A2
 昨秋「プレテスト」よりも確実に易しい出題になる公算が大(過去の名称変更初年度は易しかった)。授業だよ！
 ⇒過去の教訓(1980共通一次導入、1990センター試験開始)から、国公立大学は大チャンスになる可能性

(5) Society5.0 STEAM(Science・Technology・Engineering・Art・Mathematics)

AI(人工知能)や高度情報通信(G5)の普及によって、数年後には暮らし方や働き方が大きく変化する可能性
 昨年12月に経団連(有名企業の団体)が提言「大学、高校、入試において、文系でも数学を、理系でも国語を」
 文理分断(昭和規格、日本的ガラパゴス、海外の学部レベルはDouble Major)⇒文理横断、文理融合の学びへ

『ハイ・コンセプト』感情に訴える美を生み出す・様々な概念を組合せ新たな構想を生み出す・人を納得させる
 『ハイ・タッチ』他人と共感できる・人間関係の機微を感じる・自らに喜び、他人が喜びを見つける手助けをする
 理系的な素養(数学、自然科学)+人文・芸術的な教養が重要—Daniel Pink『新しいことを考え出す人の時代』
 国公立大学はセンター試験で「英数国理社」を課し、さらに2次試験で記述や面接、小論文など[文も理も評価]
 私大も経済系(海外では経済学は理系です)や理工系のセンター利用方式入試では[文も理も評価]する動き
 〈参考データ〉 難関私大、有名私大の経済学部 センター利用方式の募集定員 2019入試

センター利用方式定員	明治商	青学	立教	中央	法政経営	東理経営	成蹊	日大	東洋
文系3科目(英国社)で受験可能	50人	0	35人	59人	50人	56人	40人	106人	48人
数学必須 または 4科目以上	75人	20人	60人	65人	18人	67人	15人	50人	65人

倍率も合格ボーダーも数学必須や4科目以上の方が易。英数国をやっておくと志望・併願の選択肢が増えます。
 安易に科目を絞ることは愚策 文系…地歴と公民やった方が賢くなる、数ⅠAは得点可能、理キリは「文系科目」。