

進路指導室だより 平成30(2018)年 10月号 小金高校 進路指導部

10月考査(10/24~26)⇒11/1校内実施模試 ココで変われ！強気と謙虚！志は高く、地道な努力を！

(1)2019年度大学入試センター試験志願者数(10/12締切日速報値、10/15発表)

センター試験志願者	現役生	既卒生	合計	最終確定値
2018年度速報値	438,250人	90,073人	528,323人	582,671人
2019年度速報値	444,953人	92,055人	537,008人	12月初め発表
対前年比	1.015	1.022	1.016	(59万人)

旺文社「約59万人」、河合塾は「前年と大きく変わらない見込み」。18歳人口は減少、私大志望・既卒の増加分だろう。

参考:センター試験英語の地区別受験者数

受験地区	北海道・東北	北関東・甲信越	南関東	東海・北陸	近畿	中国・四国	九州
16	530,636	50,388	54,479	155,001	81,775	79,892	48,551
17	540,941	49,963	54,004	160,035	84,306	83,191	48,810
18	548,465	49,574	54,829	164,865	84,504	85,441	48,943
18年度対前年比	0.992	1.015	1.030	1.002	1.027	1.002	0.994

■東京圏、関西圏＝私立文系志望者の多い地区で受験者数が増え、上位層が国立大志望となる地区では微減かわらなず。⇒国立大の志願者は増えていないことから、センター試験の志願者増は都市部の私立文系志望者の増加である。

(2)センター利用方式 文系3科目型ボーダー過去3年 私大併願の明暗 取った者勝ち！

国立大、早慶上文系志望者、英国社3科85%がセンター目標！MARCH志望者80%がセンター目標！
英80~85%以上・国75~80%以上・歴公①90%以上必須！国立志望は数ⅡB分をこの3科でカバー！

独協は言語文化学科。国学院は外国語文化学科。武蔵は人文、社会、経済の3学部で法学部なし。共立女子は文芸学部。

英語英文	中央	法政	成蹊	成城	武蔵	明学	独協	国学	日大	東洋	駒沢	専修	津田	東女	日女
2016入試	84%	84%	79%	79%	76%	77%	79%	79%	76%	73%	77%	75%	77%	73%	79%
2017入試	81%	84%	81%	79%	78%	77%	79%	81%	77%	71%	70%	77%	82%	75%	74%
2018入試	82%	86%	79%	80%	77%	80%	76%	75%	72%	76%	75%	75%	80%	77%	71%
法律学科	中央	法政	成蹊	成城	武蔵	明学	独協	国学	日大	東洋	駒沢	専修	白百	清泉	共女
2016入試	88%	82%	79%	75%	...	75%	69%	80%	78%	74%	73%	71%	69%	72%	66%
2017入試	90%	83%	82%	74%	...	74%	70%	79%	74%	77%	73%	73%	69%	72%	66%
2018入試	88%	82%	80%	76%	...	81%	71%	78%	76%	78%	72%	73%	68%	73%	67%
経済学科	中央	法政	成蹊	成城	武蔵	明学	独協	国学	日大	東洋	駒沢	専修	配点は大学学部ごと。例:成蹊法・経済、英400国現300選300...英語2倍、現文・選択が3倍！		
2016入試	83%	79%	80%	78%	72%	79%	70%	78%	73%	77%	75%	70%			
2017入試	85%	81%	84%	76%	76%	75%	67%	79%	71%	74%	73%	71%			
2018入試	83%	81%	80%	82%	80%	77%	73%	79%	75%	80%	77%	71%			

※センターを制する者が受験を制する※①センター対策②演習(模試)③基本(テキスト)④個別対策(過去問)

(3)理系学部志望者 数学Ⅲと理科2科目(物理・化学) 将来ノ為ニ耐エ忍ビ楽シク学ベ

授業料年額535,800円で学部+院6年間の学修研究できる。研究職・技術職・専門職への就職可能性！国立某私大入試担当者曰く「私大の入試は理科1科目でも、多くの入学者はセンターで理科2科目受験しています」と

千葉・工(前)	センター	英	数①	数②	理1	理2	国	歴公	合計	2次	英	数	物理	化学	合計
建築・機械・電気・情報	配点	100	50	50	50	50	100	50	450	配点	300	300	200	100	900
電気通信(後)	センター	英	数①	数②	理1	理2	国	歴公	合計	2次	英	数	物理	化学	合計
情報理工	配点	50	50	50	50	50	50	50	300	配点	100	300	120	80	600

生物の選択も考えられるが、医歯薬理工農情は、高校時代に物理・化学を学んでおいたほうが進学後に役立つ「物理・化学指定」「物理指定」「化学指定」は多いが、「生物指定」は理学部生物学科のみで千葉大など数校のみ

(4)1,2年生へ 英・数・国の基礎学力をしっかりとつけよう それが、Liberal Artist(教養ある人)

特に、数学ⅠAの理解 早稲田大は将来的に政経学部以外の法、商、社会科学などでも数学必須を検討中。一橋大、東北大、横国大、千葉大の法経済系は現在でも2次数学必須、千葉大教育でも2次数学必須になる。私大でも、慶応大経済A・商Aや東理大ビジネスエコノミクス、青学経済B方式、上智経済など現在でも数学が必要。「データサイエンス」(的)学部がトレンド。横市、津田塾(総合政策)、中央(国際情報)。明治でも新学部の構想。リベラルアーツとは？文法・修辞・論理(国語・英語)、算術・幾何(数学)、天文(理科)、音楽(芸術)が3学4科。⇒現代~未来で解釈すれば、+地歴・公民・保体・家庭・情報...英数国理社5教科7科目センター(共通テ)を。英語は当然、文系志望の最重要科目。理系志望であっても数・理は皆やるから英語で差をつけたほうがよい。母国語(国語=現文+古典)の文法規則や思考法則の理解度が他教科での読解力にモノをいう。理系も然り。