

進路指導室から 第319号

はじめに

3月1日(月)に第72回生の卒業式が行われました。72回生は新型コロナウイルス感染症の影響を大きく受けた学年でした。それでも彼らは落ち着いて、自らの課題を見据えながら、学習に取り組んでくれました。

さて、当日の毎日新聞に、脳機能開発研究の第一人者の東北大学教授の川島 隆太さんのインタビュー記事が掲載されました。その中で、受験勉強の効果について次のように述べられています。



さまざまな認知能力が伸びやすいことが分かっています。特に、次の2つをトレーニングするとアップします。一つは認知速度。情報処理の速さです。もう一つは「作動記憶」。ワーキングメモリーと呼ばれますが、記憶力です。「作業机の大きさ」と言えばわかりやすいかもしれません。コンピューターと同じように性能をアップするといろいろなことができるようになるのです。

集中して勉強に取り組んだことは学力を高めるだけでなく、認知能力も高めることになるようです。受験勉強を通して身につけた力はこれから生きていく上で大きな財産になります。

「地方国立大定員増」について

文部科学省は、首都圏の1都3県を除く地方の国立大学について、2022年度から特例的に定員増を認めることを決めました。2004年に国立大学を法人化した後、原則として学部定員の拡大は認めていませんでしたが、地方創生に寄与することなどを条件として限定的に許可する方針です。中央教育審議会の大学分科会が、「学長のリーダーシップの下で地方創生に寄与する」、「自治体や産業界など地域と緊密に連携する」、「雇用や産業の創出に貢献する」、「中長期的な評価指標を設定する」などの要件の案を政府の有識者会議に示し、了承されました。

文部科学省はこれまで、18歳人口の減少や経営環境が厳しさを増す私立大学への配慮などから、国立大学の学部定員を抑制してきました。しかし、昨年7月に閣議決定された経済財政運営の指針「骨太の方針」は、東京一極集中の是正策の一つとして、地方国立大学の定員増の方向性を打ち出しました。昨年12月に政府が示した地方創生策に定員増が盛り込まれたことを受け、中央教育審議会の大学分科会が具体的な要件を議論してきました。今後、国立大学から定員増に向けた提案を募り、外部有識者らの審査会で認めるかどうかを議論します。どれだけの大学が定員増に応じるか注目していきたいと考えています。

「令和3年度国公立大学入学者選抜確定志願状況」について

文部科学省から2月24日(水)に「令和3年度国公立大学入学者選抜確定志願状況」を公表されました。国公立大学全体の志願倍率は前年度の令和2年度は4.4倍から令和3年度は4.3倍と減少しています。ただし、後期日程は9.3倍から9.6倍と増加しています。

〔全体概況〕

設置	日程	令和3年度入学者選抜			令和2年度入学者選抜		
		募集人員	志願者数	志願倍率	募集人員	志願者数	志願倍率
国立	前	63,716	177,178	2.8	63,828	182,772	2.9
	後	13,201	118,753	9.0	14,168	124,420	8.8
	計	76,917	295,931	3.8	77,996	307,192	3.9
公立	前	16,210	58,225	3.6	16,223	60,280	3.7
	後	3,487	42,168	12.1	3,572	40,667	11.4
	中	2,364	29,091	12.3	2,355	31,426	13.3
	計	22,061	129,484	5.9	22,150	132,373	6.0
国公	前	79,926	235,403	2.9	80,051	243,052	3.0

立合 計	後	16,688	160,921	9.6	17,740	165,087	9.3
	中	2,364	29,091	12.3	2,355	31,426	13.3
	計	98,978	425,415	4.3	100,146	439,565	4.4

また、河合塾から「難関10大学の状況」、「学部別系統の状況」などのデータが公表されています。

「難関10大学の状況」については、「難関10大学」の前期日程の志願者は前年比99%です。「その他大学」は96%であることから、2021年度入試は「難関10大学」志向が強いと思われます。

「学部別系統の状況」によると、前年比100%以上の系統は、「理」、「医・歯・薬・保健」、「生活科学」といわれる資格に結ぶつく「実学」系統の志向が強いと思われます。

【難関10大学の状況】

大 学	前期日程			後期日程			中期日程		
	2020年度	2021年度	前年比	2020年度	2021年度	前年比	2020年度	2021年度	前年比
北海道大学	5,474	5,104	93%	4,278	3,517	82%			
東北大学	4,384	4,499	103%	1,354	1,251	92%			
東京大学	9,259	9,089	98%	-	-	-			
東京工業大学	3,790	3,638	96%	512	-	-			
一橋大学	2,490	2,564	103%	1,075	1,036	96%			
名古屋大学	4,472	4,581	104%	55	54	98%			
京都大学	7,347	7,045	96%	352	379	108%			
大阪大学	7,462	6,991	94%	-	-	-			
神戸大学	5,569	6,194	111%	3,746	4,042	108%			
九州大学	5,014	5,175	103%	2,227	2,454	110%			
難関10大学	55,211	54,880	99%	13,599	12,733	94%			
その他大学	187,892	180,623	96%	151,487	148,185	98%	31,426	29,090	93%
全 体	243,103	235,503	97%	165,086	160,918	97%	31,426	28,090	93%

【学部系統別の状況】

系 統	前期日程			後期日程			中期日程		
	2020年度	2021年度	前年比	2020年度	2021年度	前年比	2020年度	2021年度	前年比
文・人文	21,946	20,579	94%	12,396	11,576	93%	1,643	1,283	78%
社会・国際	12,939	12,810	99%	8,634	7,534	87%	3,540	3,242	92%
法・政治	12,796	12,219	95%	7,869	8,347	106%	-	-	-
経済・経営・商	25,758	25,154	98%	17,696	17,535	99%	7,106	6,343	89%
教育-教員養成課程	17,606	17,333	98%	13,379	12,845	96%	575	489	85%
教育-総合科学課程	2,122	1,905	90%	2,204	2,068	94%	-	-	-
理	14,036	14,003	100%	13,163	11,741	89%	2,268	1,873	83%
工	66,976	64,629	96%	48,855	49,173	101%	10,348	9,534	92%
農	15,469	14,996	97%	11,542	11,452	99%	-	-	-
医・歯・薬・保健	34,762	35,236	101%	18,961	19,064	101%	4,097	4,299	105%
医	14,741	14,876	101%	7,404	7,110	96%	-	-	-
歯	1,657	1,595	96%	1,016	909	89%	-	-	-
薬	2,620	2,851	109%	1,109	1,413	127%	3,792	3,804	100%
看護	10,323	10,423	101%	6,928	7,093	102%	198	385	194%
医療技術・他	5,421	5,491	101%	2,504	2,539	101%	107	110	103%
生活科学	2,424	2,492	103%	1,478	1,362	92%	150	151	101%
芸術・スポーツ科学	7,354	6,722	91%	2,582	2,186	85%	1,389	1,337	96%
総合・環境・情報・人間	8,915	7,425	83%	6,327	6,035	95%	310	539	174%
全 体	243,103	235,503	97%	165,086	160,918	97%	31,426	29,090	93%

終わりに

2021年度入試も12日（金）の国公立大学後期日程と一部の私立大学の後期日程を残すのみとなりました。まだまだチャンスはあります。最後までしっかりと頑張って欲しいと思っています。（文責：進路指導部 池本 邦彦）