

R1 FS 東北大オープンキャンパス(7/31実施) 生徒アンケート 集計結果

質問	回答番号					合計	グラフ	
	①	②	③	④	⑤			
1 科・系(希望)	理数探究科	国際探究科	普通科理系	普通科文系		196		
	54 27.6%	23 11.7%	85 43.4%	34 17.3%				
2 性別	男子	女子				194		
	90 46.4%	104 53.6%						
3 FSコース	人文・社会科学とデータサイエンス	文化と歴史の科学	教育の科学	栄養の科学	スポーツ・保健とライフサイエンス	193		
	15 7.8%	15 7.8%	19 9.8%	14 7.3%	8 4.1%			
	ロボットと社会	都市計画と工学アートを科学する	マテリアルサイエンスと人間社会	バイオ産業科学と社会課題	地域と医療			
	16 8.3%	16 8.3%	17 8.8%	19 9.8%	20 10.4%			
	アートと科学	医学の最先端						
15 7.8%	19 9.8%							
Q1 今回のOCは、自分の将来の進路と関わりのりのあるものが含まれましたか？	自分の志望進路と深い関わりがある	自分の志望進路とある程度関わりがある	自分の志望進路とあまり関わりがなかった	自分の志望進路と全く関わりがなかった	自分の志望進路と関わりがあるがよくわからない	195		
	83 42.6%	77 39.5%	23 11.8%	7 3.6%	5 2.6%			
Q2 将来の進路選択に向けて、新しい分野への興味・関心が増すなど視野を広げる機会となりましたか？	なったと思う	どちらかと言えばなったと思う	どちらともいえない	どちらかと言えばなったと思わない	なったと思わない	194		
	143 73.7%	45 23.2%	3 1.5%	2 1.0%	1 0.5%			
Q3 今回のOCへの参加で、科学全般に対する興味・関心はどのようになりましたか？	受講前も興味・関心はあり、受講後はもっと興味・関心が増した	受講前も興味・関心はあり、受講後もあまり変わらない	受講前は興味・関心はなかったが、受講後は興味・関心をもつようになった	受講前は興味・関心はなく、受講後もあまり変わらない	受講前よりも興味・関心はなくなった	194		
	121 62.4%	48 24.7%	20 10.3%	3 1.5%	2 1.0%			
Q4 今回のOCへの参加で、将来科学に関連する職業に就きたいと思いましたが、受講後はもっと思えるようになったか？	受講前も考えており、受講後はもっと思えるようになった	受講前も考えていたが、受講後もあまり変わらない	受講前は考えていなかったが、受講後は考えるようになった	受講前は考えていなかったが、受講後もあまり変わらない	受講前よりも考えなくなった	195		
	80 41.0%	50 25.6%	26 13.3%	37 19.0%	2 1.0%			
Q5 社会の各分野で、科学を深く理解する人材は必要だと思うようになりましたか？	受講前も思っており、受講後はもっと思えるようになった	受講前も思っていたが、受講後もあまり変わらない	受講前は思っていなかったが、受講後は思えるようになった	受講前は思っておらず、受講後もあまり変わらない	受講前よりも思わなくなった	194		
	136 70.1%	42 21.6%	12 6.2%	4 2.1%	0 0.0%			

