

R1 ハイレベル科学実験講座(7/2実施) 生徒アンケート集約結果

質問	回答番号					合計	割合	
	①	②	③	④	⑤			
Q1 受講した講座を選んでください	物理	化学	生物	数学				
	10 16.9%	5 8.5%	35 59.3%	9 15.3%		59		
Q2 本講座は面白かったですか？	科目	面白かった	どちらかといえば面白かった	どちらともいえない	どちらかといえば面白くなかった	面白くなかった		
	物理	7 70.0%	3 30.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		10
	化学	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	30 83.3%	6 16.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	5 62.5%	3 37.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		8
Q3 受講した講座で扱われた内容について、どう思いましたか？	科目	適度な難易度で、よい勉強になった	非常に難しかったが、よい勉強になった	難しすぎてよくわからなかった	やや簡単だったが、良い勉強にはなった	簡単すぎて、よい勉強にはならなかった		
	物理	5 50.0%	4 40.0%	0 0.0%	1 10.0%	0 0.0%		10
	化学	5 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	22 61.1%	14 38.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	2 22.2%	7 77.8%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		9
Q4 本講座への参加で、受講分野の科学(科目)全般に対する興味・関心はどのようになりましたか？	科目	受講前も興味関心はあり、受講後も増した	受講前も興味関心はあり、受講後もあまり変わらない	受講前は興味関心がなかったが、受講後も増した	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		
	物理	9 90.0%	1 10.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		10
	化学	3 60.0%	2 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	21 58.3%	11 30.6%	4 11.1%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	6 66.7%	3 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		9
Q5 本講座への参加で、受講前よりも理解が深まったり、興味関心が増したりした分野がありましたか？	科目	たくさんあった	いくつかあった	あまりなかった	まったくなかった	よくわからない		
	物理	5 50.0%	5 50.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		10
	化学	2 40.0%	3 60.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	21 58.3%	13 36.1%	2 5.6%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	5 62.5%	3 37.5%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		8
Q6 本講座は、大学入試対策としても有用だと思いますか？	科目	非常に有用であると思う	多少は有用であると思う	あまり有用であると思わない	有用であると思わない	よくわからない		
	物理	6 60.0%	4 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		10
	化学	3 60.0%	2 40.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	21 58.3%	15 41.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	5 55.6%	3 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	1 11.1%		9
Q7 今年度内に本講座のような研修をまた受講したいと思いますか？	科目	受講分野が好きなので、また受講したい	受験対策として有用であると思うので、また受講したい	内容によってはまた受講したい	受講したいとは思わない	どちらともいえない		
	物理	5 50.0%	0 0.0%	5 50.0%	0 0.0%	0 0.0%		10
	化学	2 40.0%	2 40.0%	1 20.0%	0 0.0%	0 0.0%		5
	生物	16 44.4%	6 16.7%	14 38.9%	0 0.0%	0 0.0%		36
	数学	4 44.4%	3 33.3%	1 11.1%	1 11.1%	0 0.0%		9