

H30 ハイレベル科学実験講座(7/3実施) 生徒アンケート集約結果

質問	回答番号					合計	グラフ	
	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		69		
	14 20.3%	14 20.3%	35 50.7%	6 8.7%				
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	10 71.4%	3 21.4%	0 0.0%	1 7.1%	0 0.0%		14
	化学	8 57.1%	5 35.7%	1 7.1%	0 0.0%	0 0.0%		14
	生物	9 25.7%	13 37.1%	7 20.0%	6 17.1%	0 0.0%		35
	数学	5 83.3%	1 16.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6
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	非常に難しくしたが、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	8 57.1%	6 42.9%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		14
	化学	9 64.3%	3 21.4%	1 7.1%	1 7.1%	0 0.0%		14
	生物	3 8.6%	21 60.0%	10 28.6%	1 2.9%	0 0.0%		35
	数学	6 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6
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、受講後はもっと増した。	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、受講後もつよくなった	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が高くなった		
	物理	6 42.9%	6 42.9%	2 14.3%	0 0.0%	0 0.0%		14
	化学	5 35.7%	8 57.1%	0 0.0%	0 0.0%	1 7.1%		14
	生物	6 17.1%	18 51.4%	5 14.3%	5 14.3%	1 2.9%		35
	数学	6 100.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6
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	3 21.4%	10 71.4%	1 7.1%	0 0.0%	0 0.0%		14
	化学	3 21.4%	9 64.3%	1 7.1%	0 0.0%	1 7.1%		14
	生物	5 14.3%	17 48.6%	7 20.0%	1 2.9%	5 14.3%		35
	数学	4 66.7%	2 33.3%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6
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	3 21.4%	6 42.9%	3 21.4%	0 0.0%	2 14.3%		14
	化学	2 14.3%	10 71.4%	1 7.1%	0 0.0%	1 7.1%		14
	生物	7 20.0%	21 60.0%	1 2.9%	2 5.7%	4 11.4%		35
	数学	5 83.3%	1 16.7%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6
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 35.7%	4 28.6%	4 28.6%	0 0.0%	1 7.1%		14
	化学	3 21.4%	1 7.1%	6 42.9%	2 14.3%	2 14.3%		14
	生物	7 20.0%	3 8.6%	17 48.6%	6 17.1%	2 5.7%		35
	数学	3 50.0%	3 50.0%	0 0.0%	0 0.0%	0 0.0%		6