



Q6 G	周囲と協力して取り組む姿勢(協調性・リーダーシップ)が高まる	6月		①	②	③	④	⑤						
G		6月	1年生	91 45.7%	89 44.7%	13 6.5%	3 1.5%	3 1.5%	199	①+② ③+④	90.5% 8.0%			
			2年生	132 68.4%	52 26.9%	5 2.6%	4 2.1%	0 0.0%	193	①+② ③+④	95.3% 4.7%			
			3年生	110 58.5%	66 35.1%	7 3.7%	2 1.1%	3 1.6%	188	①+② ③+④	93.6% 4.8%			
Q7 H	粘り強く取り組む姿勢が高まる	6月	1年生	86 43.2%	89 44.7%	16 8.0%	3 1.5%	5 2.5%	199	①+② ③+④	87.9% 9.5%			
			2年生	107 55.4%	57 29.5%	20 10.4%	5 2.6%	4 2.1%	193	①+② ③+④	85.0% 13.0%			
			3年生	91 48.4%	72 38.3%	20 10.6%	3 1.6%	2 1.1%	188	①+② ③+④	86.7% 12.2%			
Q8 I	独自なものを創り出すとする姿勢(独創性)が高まる	6月	1年生	54 27.1%	69 34.7%	53 26.6%	7 3.5%	16 8.0%	199	①+② ③+④	61.8% 30.2%			
			2年生	87 44.8%	74 38.1%	25 12.9%	4 2.1%	4 2.1%	194	①+② ③+④	83.0% 14.9%			
			3年生	68 36.2%	88 46.8%	20 10.6%	9 4.8%	3 1.6%	188	①+② ③+④	83.0% 15.4%			
Q9 J	発見する力(問題発見力・気づく力)が高まる	6月	1年生	38 19.1%	102 51.3%	30 15.1%	6 3.0%	23 11.6%	199	①+② ③+④	70.4% 18.1%			
			2年生	92 47.4%	67 34.5%	20 10.3%	3 1.5%	12 6.2%	194	①+② ③+④	82.0% 11.9%			
			3年生	93 49.5%	77 41.0%	7 3.7%	5 2.7%	6 3.2%	188	①+② ③+④	90.4% 6.4%			
Q10 K	問題を解決する力が高まる	6月	1年生	37 18.6%	101 50.8%	31 15.6%	6 3.0%	24 12.1%	199	①+② ③+④	69.3% 18.6%			
			2年生	76 39.2%	76 39.2%	24 12.4%	4 2.1%	14 7.2%	194	①+② ③+④	78.4% 14.4%			
			3年生	81 43.1%	84 44.7%	13 6.9%	5 2.7%	5 2.7%	188	①+② ③+④	87.8% 9.6%			
Q11 L	真実を探って明らかにしたい気持ちが高まる	6月	1年生	87 43.7%	78 39.2%	15 7.5%	7 3.5%	12 6.0%	199	①+② ③+④	82.9% 11.1%			
			2年生	113 58.2%	51 26.3%	17 8.8%	7 3.6%	6 3.1%	194	①+② ③+④	84.5% 12.4%			
			3年生	97 51.6%	63 33.5%	13 6.9%	11 5.9%	4 2.1%	188	①+② ③+④	85.1% 12.8%			
Q12 M	考える力(洞察力・発想力・論理力)が高まる	6月	1年生	65 32.8%	98 49.5%	17 8.6%	4 2.0%	14 7.1%	198	①+② ③+④	82.3% 10.6%			
			2年生	109 56.2%	61 31.4%	13 6.7%	5 2.6%	6 3.1%	194	①+② ③+④	87.6% 9.3%			
			3年生	98 52.1%	70 37.2%	13 6.9%	3 1.6%	4 2.1%	188	①+② ③+④	89.4% 8.5%			
Q13 N	成果を発表し伝える力(レポート作成・プレゼンテーション)が高まる	6月	1年生	17 8.5%	53 26.6%	61 30.7%	20 10.1%	48 24.1%	199	①+② ③+④	35.2% 40.7%			
			2年生	79 40.7%	80 41.2%	18 9.3%	7 3.6%	10 5.2%	194	①+② ③+④	82.0% 12.9%			
			3年生	106 56.4%	68 36.2%	8 4.3%	3 1.6%	3 1.6%	188	①+② ③+④	92.6% 5.9%			



現在の科学意識調査

Q1 V	自然の中で遊んだこと や自然観察をしたこと がある	6月		①	②	③	④	⑤						
			1年生	119 59.8%	54 27.1%	17 8.5%	5 2.5%	4 2.0%	199	①+② ③+④	86.9%	11.1%		
			2年生	126 64.9%	47 24.2%	18 9.3%	2 1.0%	1 0.5%	194	①+② ③+④	89.2%	10.3%		
			3年生	107 56.9%	61 32.4%	13 6.9%	5 2.7%	2 1.1%	188	①+② ③+④	89.4%	9.6%		
Q2 W	科学や自然について 疑問を持ち、その疑 問について人に質問 したり、調べたりする	6月	1年生	53 26.6%	81 40.7%	47 23.6%	15 7.5%	3 1.5%	199	①+② ③+④	67.3%	31.2%		
			2年生	70 36.1%	67 34.5%	46 23.7%	11 5.7%	0 0.0%	194	①+② ③+④	70.6%	29.4%		
			3年生	64 34.0%	77 41.0%	31 16.5%	11 5.9%	5 2.7%	188	①+② ③+④	75.0%	22.3%		
Q3 X	理科や数学の授業で 学習したことを普段の 生活の中でできない か考えたことがある	6月	1年生	52 26.1%	94 47.2%	37 18.6%	14 7.0%	2 1.0%	199	①+② ③+④	73.4%	25.6%		
			2年生	65 33.5%	65 33.5%	46 23.7%	16 8.2%	2 1.0%	194	①+② ③+④	67.0%	32.0%		
			3年生	53 28.2%	70 37.2%	43 22.9%	19 10.1%	3 1.6%	188	①+② ③+④	65.4%	33.0%		
Q4 Y	理科や数学の授業で 学習したことは、将来 社会に出た時に役立 つと思う	6月	1年生	78 39.2%	81 40.7%	19 9.5%	9 4.5%	12 6.0%	199	①+② ③+④	79.9%	14.1%		
			2年生	91 46.9%	59 30.4%	28 14.4%	9 4.6%	7 3.6%	194	①+② ③+④	77.3%	19.1%		
			3年生	70 37.2%	77 41.0%	23 12.2%	11 5.9%	7 3.7%	188	①+② ③+④	78.2%	18.1%		
Q5 Z	将来、科学技術関係 や理系分野に関わる 職業に就きたいと思う	6月	1年生	63 31.7%	38 19.1%	28 14.1%	35 17.6%	35 17.6%	199	①+② ③+④	50.8%	31.7%		
			2年生	76 39.2%	35 18.0%	33 17.0%	42 21.6%	8 4.1%	194	①+② ③+④	57.2%	38.7%		
			3年生	67 35.6%	35 18.6%	31 16.5%	48 25.5%	7 3.7%	188	①+② ③+④	54.3%	42.0%		
Q6 AA	理科や数学の授業 で、自分の考えや考 察をまわりの人に説 明したり発表したりし ている	6月	1年生	30 15.1%	76 38.2%	63 31.7%	25 12.6%	5 2.5%	199	①+② ③+④	53.3%	44.2%		
			2年生	51 26.3%	65 33.5%	57 29.4%	19 9.8%	2 1.0%	194	①+② ③+④	59.8%	39.2%		
			3年生	36 19.1%	54 28.7%	61 32.4%	31 16.5%	6 3.2%	188	①+② ③+④	47.9%	48.9%		
Q7 AB	観察や実験を行うこと は好きだ	6月	1年生	90 45.2%	68 34.2%	25 12.6%	10 5.0%	6 3.0%	199	①+② ③+④	79.4%	17.6%		
			2年生	86 44.3%	67 34.5%	28 14.4%	11 5.7%	2 1.0%	194	①+② ③+④	78.9%	20.1%		
			3年生	84 44.7%	67 35.6%	20 10.6%	15 8.0%	2 1.1%	188	①+② ③+④	80.3%	18.6%		