

Т а б л и ц а . **Описательная статистика для учащихся контрольной и экспериментальной групп**T a b l e . **Descriptive statistics for students in the control and experimental groups**

Переменные / Variables	Контрольная группа / Control group (N = 427)			Экспериментальная группа / Experimental group (N = 596)		
	N	Mean	SD	N	Mean	SD
<i>Класс обучения / Grade</i>						
7	131	30,7 %		209	35,1 %	
8	141	33,0 %		206	34,6 %	
9	155	36,3 %		181	30,4 %	
Пол (девочки) / Gender (girl)	219	51,3 %		308	51,7 %	
Разговаривают дома на русском языке / Speak Russian at home	159	37,2 %		479	80,4 %	
<i>Образование матери / Mother's education</i>						
окончила только школу / secondary school	98	23,3 %		117	20,0 %	
окончила техникум, колледж или ПТУ / college/ vocational education	174	41,4 %		244	41,6 %	
окончила вуз / higher education	148	35,2 %		225	38,4 %	
<i>Выбранный предмет / Subject chosen for online-club</i>						
астрономия / astronomy	66	15,5 %		75	12,6 %	
биология / biology	125	29,3 %		220	36,9 %	
химия / chemistry	50	11,7 %		50	8,4 %	
экология / ecology	32	7,5 %		37	6,2 %	
география / geography	72	16,9 %		106	17,8 %	
физика / physics	82	19,2 %		108	18,1 %	
Выполнили хотя бы 1 исследовательский проект на платформе / Completed at least 1 research project on the platform				225	37,8 %	
Предметная мотивация (1 замер) / Subject motivation (1 wave)	426	−0,016	0,498	594	0,007	0,463
Предметная мотивация (2 замер) / Subject motivation (2 wave)	426	−0,130	0,585	594	−0,014	0,515
Общая мотивация (1 замер) / General motivation (1 wave)	426	−0,107	1,003	595	0,068	0,974
Общая мотивация (2 замер) / General motivation (2 wave)	426	−0,132	1,095	595	0,090	1,077
Предметная самооффективность (1 замер) / Subject self-efficacy (1 wave)	427	−0,018	0,866	595	0,013	0,858
Предметная самооффективность (2 замер) / Subject self-efficacy (2 wave)	427	−0,056	0,962	595	0,085	0,929
Общая самооффективность (1 замер) / General self-efficacy (1 wave)	427	−0,066	0,833	595	0,051	0,820
Общая самооффективность (2 замер) / General self-efficacy (2 wave)	427	0,052	0,934	595	0,135	0,865
Любознательность / Curiosity	426	−0,014	0,507	590	0,004	0,509

Примечание: серым цветом в таблице выделены переменные, по которым выявлены статистически значимые различия между контрольной и экспериментальной группами на уровне $p < 0,05$.

Note: the gray color in the table highlights the variables for which statistically significant differences were found at $p < 0.05$.

Источник: составлено авторами.

Source: Compiled by the authors.