	Дополнительные оби	цеобразовательные общ	еразвивающие пр	ограммы	
No	Название	Ф.И.О.	количество	Количество	Количество человек
	Объединения	руководителя	групп	учащихся в	всего
				группе	
	Физкул	пьтурно-спортивная наг	гравленность		
1.	Шахматный клуб	Лавриненко Н.Г.	5,6	20	116
	«Юный гроссмейстер»		7,8	20	
			9	20	
			10,11	16	
2.	Юный шахматист с. Возрождение	Османова Е.А.	2Γ	20	
3.	Стрельба	Фёдоров А.С.	9-11	20	
	X	удожественная направл	енность	•	
4.	студия Анимации	Марчук Д.И.	1-4	10	60
			6,7,8,9	10	
5.	Бумага пластика	Харламова В.П.	5,6,7,8	30	
6.	Графический дизайн	Марчук Д.И.	5-11	10	
	Социал	ьно-педагогическая наг	правленность		
8.	Основы безопасности жизнедеятельность	Фёдоров А.С.	10-e	18	18
9.	Профориентация «ПроеКТОриЯ»	Журова О.И.	8,9,10,11	285	285
		Марчук Д.И			
	Цифро	овая и техническая напр	равленность		
10.	Скетчинг	Марчук Д.И.	5-6	15	215
			7-8	15	
			9-11	15	
11.	Промышленный дизайн	Марчук Д.И.	5АБВ	30	
			6АБВ	30	

			7-8	15	
			9-10	15	
12	Виртуальная реальность	Лозовой А.Н	6АБВ	15	
			7АБВ	15	
			8АБВ	15	
13.	Программирование и управление беспилотными летательными аппаратами	Какрышкин В.П.	7-8АБВ	30	
14	Программирование на языке Piton	Полилей И.А.	6-10	5	
15.	Юный физик	Петросян О.Р.	8-11	10	10
16.	Уроки «Цифры»	Марчук Д.И. Шикерин Н.Ю	6,7,8,9,10	162	162
	Естест	гвеннонаучная направ	вленность		
17	Инновационная и экспериментальная	Бакалова С.А.	7-10	80	80
	деятельность (Проектная деятельность)				
				ИТОГО	0//
				ИТОГО	866
	Кур	 осы внеурочная деятел	БИОСТЬ	итого	800
1.	Кур «Робототехника. Мир «Лего»	осы внеурочная деятел Какарышкин В.П.	ТЬНОСТЬ 5-е	15	30
1.		* *			
1.		* *	5-e 6-e 5-e	15 15 15	
	«Робототехника. Мир «Лего»	Какарышкин В.П.	5-e 6-e 5-e 6-e	15 15 15 15	30
	«Робототехника. Мир «Лего»	Какарышкин В.П.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e	15 15 15 15 15	30
	«Робототехника. Мир «Лего»	Какарышкин В.П.	5-e 6-e 5-e 6-e	15 15 15 15	30
2.	«Робототехника. Мир «Лего»	Какарышкин В.П. Шевченко А.А.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e 8-e 9-e	15 15 15 15 15 15 15	30 75
	«Робототехника. Мир «Лего»	Какарышкин В.П.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e 8-e 9-e 10-e	15 15 15 15 15 15 15 15 20	30
2.	«Робототехника. Мир «Лего» Финансовая грамотность Финансовая грамотность	Какарышкин В.П. Шевченко А.А. Федотова Е.В.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e 8-e 9-e 10-e 11-e	15 15 15 15 15 15 15 20 20	30 75 40
 2. 3. 4. 	«Робототехника. Мир «Лего» Финансовая грамотность Финансовая грамотность Основы предпринимательской деятельности	Какарышкин В.П. Шевченко А.А. Федотова Е.В. Журова О.И.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e 8-e 9-e 10-e 11-e	15 15 15 15 15 15 15 20 20 20	30 75 40 20
2.	«Робототехника. Мир «Лего» Финансовая грамотность Финансовая грамотность	Какарышкин В.П. Шевченко А.А. Федотова Е.В.	5-е 6-е 5-е 6-е 7-е 8-е 9-е 10-е 11-е 10 6Б	15 15 15 15 15 15 15 20 20 20	30 75 40
 2. 3. 4. 	«Робототехника. Мир «Лего» Финансовая грамотность Финансовая грамотность Основы предпринимательской деятельности	Какарышкин В.П. Шевченко А.А. Федотова Е.В. Журова О.И.	5-e 6-e 5-e 6-e 7-e 8-e 9-e 10-e 11-e	15 15 15 15 15 15 15 20 20 20	30 75 40 20

6.	Гражданское население в противодействии	Фёдоров А.С.	9-e	60	120
	распространению идеологии терроризма и		10-е	30	
	обеспечение безопасности ОО		11-e	30	
7.	Шахматы в школе	Лавриненко Н.Г.	1-4	240	240
ОТОТИ					570

Так же оборудованием центра пользовались учащиеся школы на уроках технологии, информатики, основ безопасности жизнедеятельности и проектной деятельности:

Всего обучается в школе	Всего обучающихся, использующих оборудование центра на уроках			
	Технология	Жао	Информатика	проектная деятельность
3	5	6	7	
1536	452	409	409	266