

Информация о реализации сетевых образовательных программ, а также профильных программ внеурочной деятельности и дополнительного образования
 МАОУ СОШ № 4 г. (2 корпус)

1. Реализация сетевых образовательных программ естественно-научной и технологической направленности

№ п/п	Название программы	Целевая аудитория (пример: обучающиеся 8 классов)	Количество часов	Форма проведения занятий (очно, дистанционно)	Партнерская образовательная организация	Количество обучающихся
1	2	3	4	5	6	7
1	«Развитие естественнонаучного образования школьников» Внутрипредметный модуль «Физический практикум» учебного предмета «Физика»	Обучающиеся 8 класса	36	Очно - дистанционно	МАОУ «Привольненская средняя общеобразовательная школа»	18
2	«Развитие естественнонаучного образования школьников». Внутрипредметный модуль «Химия и здоровье».	Обучающиеся 9 класса	36	Очно - дистанционно	МАОУ «Привольненская средняя общеобразовательная школа»	18
3	«Развитие естественнонаучного образования школьников» Внутрипредметный модуль «Физический практикум»	Обучающиеся 8 класс	36	Очно - дистанционно	МАОУ Доваторовская СОШ	14

	учебного предмета «Физика»					
4	«Химия и здоровье» по учебному предмету «Химия», в 9 классе	Обучающиеся 9 класса	36	Очно - дистанционно	МАОУ Доваторовская СОШ	17

2. Реализация внеурочных программ естественно-научной и технологической направленности

№ п/п	Название программы	Целевая аудитория (пример: обучающиеся 7-8 классов)	Количество часов	Количество обучающихся
1	2	3	4	5
1	«Введение в астрономию»	Обучающиеся 7 класса	34	15
2	«Физика в задачах и экспериментах»	Обучающиеся 8 класса	34	16
3	«За страницами учебника физики»	Обучающиеся 10 класса	34	10
4	За страницами школьного учебника	Обучающиеся 11 класса	34	20

3. Реализация программ дополнительного образования естественно-научной и технологической направленности

№ п/п	Название программы	Целевая аудитория (пример: обучающиеся 7-8 классов)	Количество часов	Количество обучающихся
1	2	3	4	5
1	«Хранители природы»	Обучающиеся 5-11 классов	52	60

Информация о об участии обучающихся образовательной организации в региональных, межрегиональных и всероссийских мероприятиях (олимпиадах, конкурсах, конференциях)
 МАОУ «СОШ №1 г. Черняховска им. В. У. Пана»

№ п/п	Название мероприятия (олимпиады, конкурса, конференции)	Уровень мероприятия (региональный, межрегиональный, всероссийский)	Статус (победитель, призер, участник)	ФИО обучающегося	Класс
1	2	3	4	5	6
1	Всероссийская олимпиада школьников по химии	региональный	призер	Лантинова Дарья Александровна	10
2	Всероссийская олимпиада школьников по химии	Всероссийский	участник	Лантинова Дарья Александровна	10