

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 7  
с.Отказного Советского района»**

**ПРИКАЗ**

01.09.2023 г.

№ 356

*«Об утверждении плана мероприятий и графика работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МОУ «СОШ № 7 с.Отказного»»*

В целях реализации на территории Ставропольского края национального проекта «Образование», утвержденного протоколом президиума Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам от 24 декабря 2018 года № 16, в соответствии с методическими рекомендациями, утвержденными распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12 января 2021 года № Р-6, приказом УО АСГО № 203 от.18.03.2022 года «О создании на базе МОУ «СОШ № 7 с.Отказного» центра образования естественно-научной и технологической направленностей»

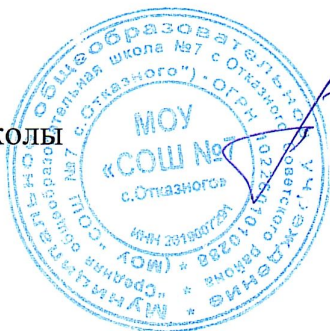
**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно - научного и технологического направлений «Точка роста» МОУ «СОШ № 7 с.Отказного» на 2023-2024 учебный год (приложение № 1).

2. Утвердить график работы центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (приложение №2).

3 Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



Г.В. Руденко

Приложение 2  
Утверждено  
Приказ № 356 от 01.09.2023 г.  
МОУ «СОШ № 7 с. Отказного»

Расписание занятий

Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Гочка роста»,  
МОУ «СОШ №7 с. Отказного» на 2023-2024 учебный год.

Реализация основных общеобразовательных программ (учебные предметы из числа предметных областей  
«Естественнонаучные предметы»)

№ урока/ время занятий	№ урока/ время занятий	понедельник	вторник	среда	четверг	пятница	суббота
		Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*	Наименование учебного предмета/ № класса*
1 урок 8.30 - 9.15	Сологуб Л.М,			9б биология			7а биология
	Гребенева Т.Л.		9б Химия				
	Богданова Е.А.		11 физика				
2 урок 9.25 -10.10	Сологуб Л.М,	5а биология					7б биология
	Гребенева Т.Л.			10 химия	9б химия	8 химия	
	Богданова Е.А.						
3 урок 10.30 – 11.15	Сологуб Л.М,	5б биология	6б биология		8 биология		8 биология
	Гребенева Т.Л.						
	Богданова Е.А.		10 физика		7б физика		
4 урок 11.35 – 12.20	Сологуб Л.М,	10 биология	6а биология				10 «Технология окружающей среды»
	Гребенева Т.Л.		9а химия				
	Богданова Е.А.		7а физика		9а химия 7а физика		
5 урок 12.30 – 13.15	Сологуб Л.М,		9а биология	9а биология	7а биология		11 «Технология окружающей

	Гребенева Т.Л.								среды»
	Богданова Е.А.					11 физика			-
6 урок 13.25 – 14.10	Сологуб Л.М.,	9б биология	11 биология			7б биология			-
	Гребенева Т.Л.	11 «Химия и научная картина мира»	8 химия			11 химия			-
	Богданова Е.А.	7б физика				10 физика			-
7 урок 14.20-10.05	Сологуб Л.М.,								
	Гребенева Т.Л.							10 «Химия и научная картина мира»	
	Богданова Е.А.								

Реализации курсов внеурочной деятельности и дополнительных общеобразовательных программ технической и естественно-научной направленностей.

День	Время	Наименование программы	Ответственный
Понедельник		<b>Внеурочная деятельность</b>	
	13.25- 14.10	«Занимательная экология» (5б класс)	Есауленко Т.Н.
Вторник		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	
	14.20-16.20	«Основы робототехники с DOBOT» (5-7 кл.)	Чернова А.М.
		<b>Внеурочная деятельность</b>	
	14.20-15.05	«Эколог-исследователь» (6б класс)	Есауленко Т.Н.
	14.20-15.05	«Физика в экспериментах» (7б класс)	Богданова Е.А.
	14.20-15.05	«Решение задач по общей и молекулярной генетике» (10 класс)	Сологуб Л.М.
	15.05-15.50	«Химия и жизнь» 10-11 класс	Гребенева Т.Л.
		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	
	14.20-15.05	«Технологии ландшафтного и интерьерного дизайна» (4-9 кл.)	Селезнева Н.Н.
	14.20-16.20	«Основы робототехники с DOBOT» (5-7 кл.)	Чернова А.М.
Среда		<b>Внеурочная деятельность</b>	
	14.20-15.05	Экспериментальная химия» (8-9 класс)	Гребенева Т.Л.
		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	

	14.20-15.05	«Физика в экспериментах» (7а класс)	Богданова Е.А.
	15.15-16.00	«Решение экспериментальных задач по химии» (10-11 класс)	Гребенева Т.Л.
	16.10-16.35	«Проектная деятельность по химии» (8-11 класс)	Гребенева Т.Л.
	15.15-16.00	«Решение экспериментальных задач по биологии» (9 класс)	Сологуб Л.М.
		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	
	13.20-15.20	«Легоконструирование» (4-5 кл)	Шиянова Н.С.
	14.20-16.20	«Юные исследователи» (6 класс)	Рудакова С.В.
	14.20-15.05	«Самоделкин. От идеи к модели» (4-9 кл.)	Селезнева Н.Н.
Пятница		<b>Внеурочная деятельность</b>	
	13.25- 14.10	«Занимательная экология» (5а класс)	Есауленко Т.Н.
	14.20-15.05	«Практикум по биологии» (11 класс)	Сологуб Л.М.
		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	
	13.20-15.20	«Мои первые шаги в экологии» (3 кл.)	Шиянова Н.С.
Суббота		<b>Дополнительные общеобразовательные программы</b>	
	13.00-15.00	«Юные исследователи» (6 класс)	Рудакова С.В.