

Приказ № 140

От 28.08.2024 г.

с. Огур

**Об утверждении перечня программ,
реализуемых на базе Центра «Точка роста»**

В соответствии с Методическими рекомендациями по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей с целью совершенствования условий для повышения качества образования, расширения возможностей обучающихся в освоении учебных предметов естественно-научной и технологической направленностей, программ дополнительного образования естественно-научной и технической направленностей, а также для практической отработки учебного материала по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра «Точка роста» (Приложение 1).
2. Утвердить перечень дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 2).
3. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 3).
4. Утвердить расписание занятий центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на базе МБОУ Огурская СОШ на 2024-2025 уч. год (Приложение 4).
5. Утвердить план мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУ Огурская СОШ на 2024 – 2025 учебный год (Приложение 5).
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



И.А. Сорокин

Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа по биологии для обучающихся 5-9 классов.
2. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 7-9 классов. 3. Рабочая программа предмета «Физика» (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
4. Рабочая программа по биологии (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
5. Рабочая программа по биологии (углублённый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
6. Рабочая программа по химии для обучающихся 8-9 классов.
7. Рабочая программа по химии (базовый уровень) для обучающихся 10-11 классов.
8. Рабочая программа по учебному курсу «Естественно-научная грамотность» для обучающихся 5,7 классов.

Приложение 2
к Приказу № 140 от 28.08.2024г.

Перечень дополнительных общеобразовательных программ, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа естественнонаучной направленности "Инфоробот».

Приложение 3
к Приказу № 140 от 28.08.2024г.

Перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста»:

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Разговоры о важном».
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Россия-мои горизонты»
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Семьеведение» для обучающихся 11 класса.
4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Информационная безопасность»

к Приказу № 140 от 28.08.2024г.

Расписание

занятий центра образования естественнонаучной и технологической направленностей
«Точка роста» на базе МБОУ Огурская СОШ на 2024-2025 уч. год

№ урока	Понедельник		Вторник		
I половина дня					
1.	«Разговоры о важном»		1.		
2.	Биология, 10-11 кл		2.		
3.	Физика, 10 кл	Физика, 11 кл	3.	Химия, 9 кл	
4.			4.	Химия, 8 кл	
5.	Физика, 8 кл		5.	Физика, 7 кл	Химия 10-11 кл
6.			6.		
7.	Биология, 9 кл		7.		
II половина дня					
			Занятие по программе дополнительного образования «Информатика»		

№ урока	Среда		Четверг		
I половина дня					
1.	Биология, 6 кл	Физика, 10-11 кл	1.	«Россия – мои горизонты», 6-9 кл	
2.		Физика, 9 кл	2.		
3.	Биология, 5 кл	Биология, 8 кл	3.		
4.		Химия, 9 кл	4.	Физика, 9 кл	
5.	Химия, 8 кл		5.	Физика, 7 кл	Физика, 8 кл
6.			6.	ЕНГ, 8 кл	
7.			7.	«Россия – мои горизонты», 10-11 кл	
II половина дня					
Занятие по программе дополнительного образования «Информатика»			Занятие по программе дополнительного образования «Информатика»		

№ урока	Пятница	
I половина дня		
1.	Биология, 7 кл	
2.		
3.		Биология, 11 кл
4.		
5.	Биология, 8 кл	
6.	ЕНГ, 5 кл	
7.	ЕНГ, 7 кл	Биология, 9, 11 кл

**ПЛАН мероприятий в Центре образования естественно-научной и
технологической направленностей «Точка роста»
МБОУ Огурская СОШ на 2024 – 2025 учебный год**

Мероприятие	Сроки	Ответственные
Планирование работы на 2024-2025 учебный год	Сентябрь 2024	Руководитель центра, заместитель директора по УВР, заместитель директора ВР
Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и расписания»	Сентябрь 2024	Руководитель центра, заместитель директора по УВР, заместитель директора ВР
Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	В течение года	Педагоги - предметники
Реализация общеобразовательной программы по учебному курсу «Естественно-научная грамотность»	В течение года	Учитель биологии
Реализация программы внеурочной деятельности «Разговоры о важном»	В течение года	Классные руководители
Реализация программы внеурочной деятельности «Россия - мои горизонты»	В течение года	Классные руководители
Реализация программы внеурочной деятельности «Семьеведение»	В течение года	Классные руководители
Реализация программы внеурочной деятельности «Информационная безопасность»	В течение года	Классные руководители
Реализация программы дополнительного образования «Инфоробот»	В течение года	Учитель информатики
Олимпиады на Учи.ру	В течение года	Классные руководители

Единый урок безопасности в сети Интернет	В течение года	Учитель информатики
Мини-исследование «Микромир» 5,6 класс	Сентябрь 2024	Учитель биологии
Интеллектуальная игра «Химическое лото», 9 класс	Октябрь 2024	Учитель химии
Знакомство с роботом-манипулятором Dobot, 9-11 класс	Октябрь 2024	Педагог ДО
Всероссийские уроки ПроеКТОриЯ	Ноябрь 2024	Заместитель директора по ВР
Урок – игра по химии «Химические элементы и вещества», 8-9 класс	Ноябрь 2024	Учитель химии
Викторина «Физика на кухне», 6-7 класс	Декабрь 2024	Учитель физики
Анализ работы за I полугодие	Декабрь 2024	Рабочая группа
Урок Цифры	В течение года	Классные руководители
Уроки здорового питания	Декабрь 2024	Заместитель директора ВР
Открытые уроки по предметам по формированию функциональной грамотности	Январь 2025	Педагоги - предметники
Участие педагогов в муниципальных педагогических чтениях	Январь 2025	Руководитель центра, заместитель директора по УВР,
Внеклассное занятие по химии «Химическое волшебство», 8 класс	Февраль 2025	Учитель химии
День лаборатории. Открытый практикум по физике, 8 класс	Февраль 2025	Учитель физики
Интеллектуальная игра по биологии «Что? Где? Когда?» 9-11 класс	Март 2025	Учитель биологии
День открытых дверей Центра «Точка роста»	Март - апрель 2025	Директор школы, куратор, педагоги-предметники, сотрудники центра
Участие в муниципальном	В течение года	Сотрудники центра

сетевом партнерстве общеобразовательных учреждений		
Продолжение повышение квалификации педагогических работников Центра образования «Точка роста».	В течение года	Руководитель центра, заместитель директора по УВР, заместитель директора ВР
Викторина по химии для 10- 11 класса «300 вопросов»	Апрель 2025	Учитель химии
Фотовыставка «Самый необычный робот Лего», 3-4 класс	Апрель 2025	Педагог ДО
Урок дебаты «Биологические взгляды человечеству: взгляд в будущее» 7,8 класс	Май 2025	Учитель биологии
Анализ работы за II полугодие. Планирование работы на 2025 – 2026 учебный год	Май 2025	Рабочая группа
Отчет - презентация о работе Центра	Июнь 2025	Куратор центра
Работа центра «Точка роста» в оздоровительном лагере	Июнь 2025	Руководитель центра, заместитель директора по УВР, заместитель директора ВР