

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 17 с. Сунжа  
Минераловодского района

**ПРИКАЗ**

« 05 » сентября 2024 г.

№ 121

**Об утверждении Плана учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2024-2025 учебный год и режима занятий центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» на базе МКОУ СОШ № 17 с. Сунжа на 2024-2025 учебный год**

В соответствии с приказом министерства образования Ставропольского края от 18.01.2024 года № 75-пр «Об утверждении типового проекта зонирования, дизайн - проекта центров образования естественно - научной и технологической направленностей «Точка роста» в Ставропольском крае в 2024 году

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить:

- план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2024-2025 учебный год МКОУ СОШ № 17 с. Сунжа» (Приложение 1);

2. Утвердить:

- режим занятий центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста» на базе МКОУ СОШ № 17 с. Сунжа на 2024-2025 учебный год (Приложение 2).

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



Е.А. Кузьменко

**ПЛАН**

**Учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2024-2025 учебный год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия
<b>1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников</b>					
1	Торжественное открытие центра образования естественно-научного и технологического профилей «Точка роста»	Торжественная линейка, посвящённая открытию центра	Обучающиеся школы, педагогические работники, представители органов муниципальных образований и городских округов	Сентябрь 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Участие школьников в муниципальном, региональном этапах Всероссийской олимпиады школьников	Участие в олимпиадах	Обучающиеся школы, педагогические работники	Сентябрь-декабрь 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
3	Проведение мастер-классов по работе с оборудованием для педагогов центра «Точка роста»	Проведение мастер-классов	Обучающиеся школы	По отдельному графику	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
4	Вовлечение детей и молодежи в мероприятия центра «Сириус 26» по выявлению, сопровождению и развитию выдающихся способностей и высокой мотивации у детей и молодежи на 2024-2025 учебный год	Участие в мероприятиях	Обучающиеся школы	По отдельному графику	Руководитель центра «Точка роста»
5	Организация участия обучающихся в мастер – классах, проводимых центром «Сириус 26»	Участие в мастер-классах	Обучающиеся школы	В течение года	Руководитель центра «Точка роста»
<b>2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы</b>					
1	Организация и проведение научно-методического семинара «От теории к практике» по повышению профессионального	Участие в семинаре	Педагоги центра «Точка роста»	Ноябрь 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»

	мастерства педагогов на площадках центра «Точка роста»				
2	Организация участия педагогов центра «Точка роста» в региональных и межрегиональных форумах, конференциях, фестивалях, конкурсах по обмену опыта	Участие педагогов центра «Точка роста» в региональных и межрегиональных форумах, конференциях, фестивалях, конкурсах	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
<b>3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации и ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»</b>					
1	Онлайн - семинар для педагогов и руководителей образовательных организаций «Национальный проект «Образование» ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения Российской Федерации»	Участие в онлайн-семинаре	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Организация участия педагогов центра «Точка роста» в мероприятиях, проводимых ФГАУ ВО «Государственный университет просвещения»	Участие в мероприятиях	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
<b>4. Методическое сопровождение работы центра «Точка роста»</b>					
1	Разработка программ и расписания дополнительного образования естественно-научного и технологического профиля	Утверждение рабочих программ и расписания	Педагоги центра «Точка роста»	Сентябрь 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Химия», «Физика» и «Биология»	Проведение занятий на обновленном учебном оборудовании	Педагоги-предметники	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
3	Организация набора обучающихся в кружки центра образования «Точка роста»	Составление и утверждение списков обучающихся	Педагоги центра «Точка роста»	Сентябрь 2024	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
4	Реализация курсов внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель центра «Точка роста»
5	Проектная деятельность	Разработка и реализация	Педагоги центра	В течение года	Руководитель, педагоги

		индивидуальных и групповых проектов, участие в научно-практической конференции	«Точка роста»		центра «Точка роста»
6	Круглый стол «Анализ работы за 2024-2025 учебный год». Планирование работы на 2025-2026 учебный год	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана работы и календаря событий на новый учебный год	Педагоги центра	Май 2025	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
7	Отчет-презентация о работе центра «Точка роста»	Подведение итогов работы центра за год	Педагоги, обучающиеся	Май 2025	Руководитель центра «Точка роста»

**5. Внеурочные мероприятия центра «Точка роста»**

1	Презентация кружков	Представление учащимся центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов, педагоги центра «Точка роста»	Сентябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста»
2	Экскурсия в центр «Точка роста»	Знакомство с центром «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	Сентябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста»
3	«Современная наука – современному человеку»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	Обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста», учителя физики, химии и биологии
4	Мероприятие «Мы разные, но мы едины!»	Участие обучающихся в конкурсе и подведение итогов	Обучающиеся 3-4 классов	Ноябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста»
5	Удивительный мир конструирования	Выставка работ обучающихся	Обучающиеся 5-7 классов	Декабрь 2024	Руководитель центра «Точка роста», учитель информатики
6	День наук в «Точке роста»	Проведение мастер	Обучающиеся 5-11 классов	Февраль 2025	Руководитель центра «Точка

		классов			роста», учителя химии, биологии, физики
7	Конкурс видеороликов, посвященных Всероссийскому дню земли	Создание и представление обучающимися видеороликов о земле	Обучающиеся 8-11 классов	Март 2025	Руководитель центра «Точка роста», учитель информатики, биологии
8	Мероприятие «Сохраним родную планету»	Создание рисунков о нашей планете	Обучающиеся 1-4 классов	Апрель 2025	Руководитель центра «Точка роста»
9	Конкурс презентаций «Сохраним родную планету»	Создание презентаций о нашей планете	Обучающиеся 5-7 классов	Апрель 2025	Руководитель центра «Точка роста»
<b>6. Учебно-воспитательные мероприятия в центре «Точка роста»</b>					
1	Интерактивная викторина «В мире интернета»	Участие обучающихся в интеллектуальной викторине	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста»
2	Всероссийский Экологический диктант	Участие обучающихся во всероссийском Экологическом диктанте	Обучающиеся 5-11 классов	Ноябрь 2024	Руководитель центра «Точка роста», учитель биологии
3	«Чудеса рядом»	Демонстрация занимательных опытов по физике и химии	Обучающиеся 5-11 классов	Декабрь 2024	Руководитель центра «Точка роста», учитель химии и физики
4	Участие в проектной деятельности	Представление обучающимися исследовательских проектов естественно-научного цикла	Обучающиеся 6-11 классов	Январь-Февраль 2025	Руководитель центра «Точка роста»
5	Проведение предметных недель по химии, физики, биологии, информатики и математики	Участие в конкурсах предметных недель	Обучающиеся 1-11 классов	Январь-Февраль 2025	Руководитель центра «Точка роста»
6	Виртуальная открытка «Нашим защитникам»	Создание обучающимися виртуальных открыток	Обучающиеся 1-11 классов	Февраль 2025	Руководитель центра «Точка роста», учитель информатики

7	Конкурс по web дизайну	Создание web дизайна сайта	Обучающиеся 5-7 классов	Март 2025	Руководитель центра «Точка роста», учитель информатики
8	«Космос – это мы»	Участие в мероприятиях ко дню космонавтики	Обучающиеся 1-5 классов	Апрель 2025	Педагоги центра «Точка роста»
9	«Первые шаги в науку»	Участие в научно-практической конференции на школьном и муниципальном этапах	Обучающиеся 6-8 классов	Апрель 2025	Руководитель центра «Точка роста», учитель химии, биологии и физики
10	Мультимедийный проект «Победе 80!»	Участие в рамках проекта	Обучающиеся 5-9 классов	Май 2025	Руководитель центра «Точка роста», учитель информатики

**7. Популяризация национального проекта «Образование»**

1	Освещение мероприятий и достижение детей и педагогов в средствах массовой информации, социальных сетях, официальных сайтах	Своевременно создание и обновление информации о деятельности центра «Точка роста»	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель центра, учитель информатики
2	Создание видеороликов о результатах реализации национального проекта «Образование» в Ставропольском крае	Своевременно создание видеороликов о результатах деятельности центра «Точка роста»	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель центра, учитель информатики
3	Работа в Навигаторе дополнительного образования Ставропольского края	Размещение дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технологического профилей в системе Навигатор. Запись обучающихся на кружки. Размещение краткой информации о	1-11 классы, родители (законные представители) и педагоги центра	В течение года	Руководитель центра, учитель информатики

		мероприятиях, проводимых в центре			
4	Популяция национального проекта «Образование через работу Общественных советов при министерстве образования Ставропольского края и администрации муниципальных образований	Приглашение представителя общественной организации края	Руководитель и педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель центра «Точка роста»
5	Проведение дней открытых дверей	Экскурсия обучающихся и родителей (законных представителей) в центре «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов, родители (законные представители)	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»

**8. Организация профориентационной работы с обучающимися центра «Точка роста»**

1	Экскурсии на предприятия	Проведение экскурсий на предприятиях	Педагоги центра «Точка роста»	По графику	Руководитель центра «Точка роста»
2	Встречи руководителей образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования, расположенных на территории Ставропольского края, с родителями и обучающимися центра «Точка роста»	Организационные встречи обучающихся и родителей с руководителем образовательных организаций среднего профессионального образования, расположенных на территории Ставропольского края	Родители (законные представители) и обучающиеся центра «Точка роста»	По графику	Руководитель центра «Точка роста»

**9. Сетевое взаимодействие**

1	Организация деятельности и взаимодействия ассоциации школ-партнеров центра "Сириус 26"	Участие руководителя центра	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Вовлечение и организация участия детей и молодежи на конкурсной основе на обучение по профильным программам по направлениям деятельности центра "Сириус 26"	Участие детей и молодежи на конкурсной основе на обучение по профильным программам по направлениям	Обучающиеся школы	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»

		деятельности центра "Сириус 26"			
3	Вовлечение обучающихся в программы и мероприятия ранней профориентации	Ознакомить обучающихся с современным и профессиями и "профессиями будущего", участие в проекте "Билет в будущее"	Обучающиеся школы и педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»

**10. Проведение обучающих мероприятий по поддержке общеобразовательных организаций, показывающих низкие образовательные результаты с исполнением инфраструктуры национального проекта "Образование"**

1	"Педагогический десант" на базе центра "Точка роста"	Участие в мероприятии	педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»
2	Стажировки для школьных команд на базе центр "Точка роста"	Стажировка обучающихся	педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Руководитель, педагоги центра «Точка роста»



Приложение 2  
к приказу от 05.09.2024 г. № 121

**Режим занятий  
центра образования естественно-научного и технологического  
профилей «Гочка роста» на базе МКОУ СОШ № 17 с. Сунжа  
на 2024-2025 учебный год**

Реализация основных общеобразовательных программ

№ Урока / Время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1 урок 8:30-9:10			Физика – 9 кл.	Физика – 9 кл.	Физика – 10 кл.
2 урок 9:20-10:00	Физика – 9 кл.	Химия – 9 кл.	Физика – 7 кл.		Физика – 11 кл. Биология – 10 кл.
3 урок 10:20-11:00	Физика – 7 кл.				Химия – 8 кл.
4 урок 11:10-11:50		Химия – 11 кл.	Физика – 8 кл.	Физика – 8 кл.	Биология – 6 кл.
5 урок 12:10-12:50	Физика – 10 кл. Биология – 5 кл.	Химия - 10 кл.	Биология – 9 кл.	Химия – 9 кл.	Биология – 8 кл.
6 урок 13:05-13:45	Биология – 9 кл.	Биология - 10 кл.	Химия – 8 кл.	Физика – 11 кл. Биология – 8 кл.	Биология – 11 кл.
7 урок 13:55-14:35	Биология – 11 кл.	Биология – 11 кл.	Биология – 7 кл.	Биология – 10 кл.	

Реализация курсов внеурочной деятельности центра естественно-научного и технологического профилей «Точка роста»

№ Урока/ Время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
5 урок 12:30- 13:05	«Мы и окружающий мир» - 1 кл. (Биология)				«Занимательная математика» - 1 кл. (Математика)	1 урок 09:00- 09:40 «Многоликая химия» - 10 кл. (Химия) «Математика для всех» - 8 кл. (Математика)
6 урок 13:20- 14:00		«Мы и окружающий мир» - 2 кл. (Биология) «Занимательная математика» - 3 кл. (Математика) «Мы и окружающий мир» - 4 кл. (Биология)		«Мы и окружающий мир» - 3 кл. (Биология) «Занимательная математика» - 4 кл. (Математика)	«Занимательная математика» - 2 кл. (Математика)	2 урок 9:50- 10:30 «От теории к практике» - 10 кл. (Математика)
7 урок 14:10- 14:50			«Экспериментарий по физике» - 9 кл. (Физика)	«Экспериментари й по физике» - 7 кл. (физика)	«Познавательная биология» - 5 кл. (Биология)	
8 урок 15:00- 15:40	«Химия вокруг нас» - 7 кл. (Химия) «Занимательная физика» - 6 кл. (Физика)	«Многоликая химия» - 10 кл. (Химия)	«Занимательная биология» - 8 кл. (Биология) «Компьютерная азбука» - 5 кл. (Информатика) «От теории к практике» - 10 кл.	«Занимательная биология» - 8 кл. (Биология) «Основы анимации и мультипликации» - 6 кл. (информатика)	«За страницами учебника биологии» - 11 кл. (биология) «Экспериментари й по физике» - 8 кл. (физика)	

<b>9 урок</b> 15:50- 16:30	<b>«Познавательная биология» - 5 кл.</b> (Биология)	<b>«Химия вокруг нас» - 9 кл.</b> (Химия)	<b>«Химия вокруг нас» - 9 кл.</b> (Химия) <b>«Математика для всех» - 8 кл.</b> (Математика)	<b>«Химия вокруг нас» - 7 кл.</b> (Химия)	<b>«Химия вокруг нас» - 8 кл.</b> (Информатика)				

Реализация курсов Дополнительного образования центра естественно-научного и технологического профилей  
«Гочка роста»

№ Урока/Время занятий	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
<b>5 урок</b> 12:30- 13:05						<b>1 урок</b> 09:00- 09:40
<b>6 урок</b> 13:20- 14:00						<b>2 урок</b> 09:50- 10:30 <b>«Практикум по информатике» - 9 кл.</b>
<b>7 урок</b> 14:10- 14:50						
<b>8 урок</b> 15:00- 15:40		<b>«Программирование в среде КуМир» - 9 кл.</b>				
<b>9 урок</b> 15:50- 16:30						