

Приказ

14 сентября 2023г.

№ 105-2

«О функционировании Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

На основании методических рекомендаций, утвержденных распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12.01.2021 № Р- 6 « Об утверждении методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей»; в соответствии с комплексным мер («дорожной карты») по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» (далее – центр «Точка роста») в 2021-2023 годы, утвержденным распоряжением Правительства Ростовской области от 03.12.2020 № 223 «О некоторых мерах по созданию и функционированию общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности и малых городах Ростовской области, центров образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» и приказом Минобразования Ростовской области от 15.12.2020 №1039 «Об утверждении ответственного должностного лица и перечня общеобразовательных организаций», в соответствии с приказом по школе №30/1 от 29.03.2022г. «О создании в ОО Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА», а также с целью организации работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА»,

приказываю:

- 1.Продолжить функционирование на базе МБОУ Колушкинской СОШ Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее - Центр).
- 2.Назначить руководителем Центра «Точка роста» заместителя директора по УВР Горбаневу В.А.
- 3.Утвердить штатное расписание Центра «Точка роста» (приложение 1).
- 4.Утвердить перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе центра «Точка роста» (Приложение 2).
5. Утвердить перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» (Приложение 3).
- 6.Утвердить расписание учебных, внеурочных занятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУКолушкинской СОШ на 2023-2024 учебный год (Приложение 4).
- 7.Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»МБОУКолушкинской СОШ на 2023-2024 учебный год (приложение 5).
- 8.Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы: Недодаев А.Е./

С приказом ознакомлены:

Горбанева Валентина Анатольевна

Сипиёва Таисия Петровна

Гончарова Ирина Витальевна

Молчанова Галина Анатольевна

Шискалова Татьяна Александровна

Штатное расписание
Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»
МБОУКолушкинской СОШ

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Ф.И.О.
Управленческий персонал	Руководитель	Горбанева Валентина Анатольевна
Основной персонал	Педагог предметной области «Химия»	Сипиёва Таисия Петровна
	Педагог предметной области «Биология»	Сипиёва Таисия Петровна
	Педагог предметной области «Физика»	Гончарова Ирина Витальевна
	Педагог дополнительного образования	Молчанова Галина Анатольевна
	Педагог дополнительного образования	Шишкалова Татьяна Александровна

Приложение 2
к приказу от 14.09.2023 № 105-2

Перечень рабочих программ по учебным предметам, реализуемых на базе Центра «Точка роста» (утверждены приказом № 99 от 31.08.2023г.):

1. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 7класса.
2. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 8класса.
3. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 9 класса.
4. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 10 класса.
5. Рабочая программа предмета «Физика» для обучающихся 11 класс.
6. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 5класса. классов.
7. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 6класса.
8. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 7класса.
9. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 8класса.
10. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 9класса.
11. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 10класса.
12. Рабочая программа предмета « Биология» для обучающихся 11класса.
13. Рабочая программа предмета «Химия» для обучающихся 8класса.
14. Рабочая программа предмета «Химия» для обучающихся 9класса.
15. Рабочая программа предмета «Химия» для обучающихся 10класса.
16. Рабочая программа предмета «Химия» для обучающихся 11класса.

Приложение 3
к приказу от 14.09.2023 № 105-2

Перечень программ внеурочной деятельности, реализуемых с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (утверждены приказом № 99 от 31.08.2023г.):

1. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «Мир растений » для обучающихся 6 класса.
2. Рабочая программа курса внеурочной деятельности «« Юный химик » для обучающихся 9 класса.
3. Рабочая программа курса внеурочной деятельности " Химия за страницами учебника " для обучающихся 10-11 классов.
4. Рабочая программа курса внеурочной деятельности " Юный физик" для обучающихся 7

класса.

5. Рабочая программа курса внеурочной деятельности "Занимательная физика" для обучающихся 8 класса.

6. Рабочая программа курса внеурочной деятельности "Методы решения физических задач" для обучающихся 10-11 классов.

Приложение 4
к приказу от 14.09.2023 № 105-2

Расписание уроков и внеурочной деятельности Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУКолушкинской СОШ

Занятость кабинета физики на 2023-2024 учебный год.

Урочные часы работы кабинета.

Ф.И.О. учителей, работающих в кабинете: Гончарова И.В., Дубовская Ю.А.

№ ур.	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1	Физика 7 кл. Гончарова И.В.	Алгебра 7 кл. Дубовская Ю.А.	Математика 6кл. Дубовская Ю.А.	Алгебра 8кл Дубовская Ю.А.	Алгебра 8кл Дубовская Ю.А.
2	Геометрия 7 кл. Дубовская Ю.А.	Алгебра 8кл Дубовская Ю.А.	Алгебра 7 кл. Дубовская Ю.А.	Математика 6кл. Дубовская Ю.А.	Математика 6кл. Дубовская Ю.А.
3	Геометрия 8 кл. Дубовская Ю.А	Математика 6кл. Дубовская Ю.А.	В и С 7 кл. Дубовская Ю.А.	Физика 10 кл. Гончарова И.В.	Геометрия 8 кл. Дубовская Ю.А.
4	Математика 6кл. Дубовская Ю.А.	Физика 8 кл. Гончарова И.В.	Алгебра 8 кл. Дубовская Ю.А.	Алгебра 7 кл. Дубовская Ю.А.	Геометрия 7 кл. Дубовская Ю.А.
5	Физика 9 кл. Гончарова И.В.	Физика 9 кл. Гончарова И.В.	В и С 8 кл. Дубовская Ю.А.	Физика 8 кл. Гончарова И.В.	Физика 11 кл. Гончарова И.В.
6	Физика 11 кл. Гончарова И.В.	Физика 10 кл. Гончарова И.В.	Физика 9 кл. Гончарова И.В.		Физика 7 кл. Гончарова И.В.

Внеурочные часы работы кабинета

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	15.00-15.40 Кружок «Занимательная биология» (8кл)	15.00-15.40 Кружок «Юный физик» (7кл)	15.00-15.40 Кружок «Методы решения физических задач»	

Занятость кабинета химии на 2023-2024 учебный год.

Урочные часы работы кабинета.

Ф.И.О. учителя, работающего в кабинете: Сипиева Т.П.

№ ур.	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
1				Проект 10-11кл	Биология 10кл (Э)
2			Химия 11кл	Биология 9кл	Химия 9кл

3	Биология 11кл		Химия 10кл	Биология 7кл	Биология 7кл
4	Биология 9кл		Химия 9кл	Биология 10кл	Химия 11кл
5		Биология 8кл	Химия 10кл (Э)	Биология 5кл	Биология 6кл
6	Химия 8кл		Биология 11кл	Химия 8кл	Биология 8кл
7	Биология 6кл				

Внеурочные часы работы кабинета химии

Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница
	14.20-15.00 Кружок «Юный химик» (9кл) 15.10-15.50 Консультация по подготовке к ОГЭ (биология)	14.20-15.00 Кружок «Занимательная биология» (5кл)	15.10-15.50 Индивидуальные занятия с обучающимися	14.20-15.00 Кружок «Мир растений» (6кл)

Расписание звонков	
1 урок	9.00-9.40
2 урок	9.50-10.30
3 урок	10.50-11.30
4 урок	11.50- 12.30
5 урок	12.40-13.20
6 урок	13.30- 14.10
7 урок	14.20-15.00
8 урок	15.10-15.50

ПЛАН

учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий

в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» МБОУ Колушкинской СОШ на 2023/2024 учебный год.

№	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный за реализацию мероприятия
1	Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по физике, химии, биологии	Разработка программ по физике, химии, биологии в соответствии с ФГОС и ФООП.	август 2023	Учителя физики, химии, биологии
2.	Методическое совещание «Планирование, рассмотрение рабочих программ и расписания»	Ознакомление с планом, рассмотрение рабочих программ и расписания	Август 2023	Зам. дир. по УВР, методический совет
3.	Планирование работы центра на 2023-2024 учебный год	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год	Август 2023	педагоги Центра
4.	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Биология», «Химия», элективных курсов	Проведение уроков в соответствии с утверждённым расписанием в обновленных кабинетах с использованием нового учебного оборудования	в течение учебного года	Гончарова И.В., Сипиева Т.П.
	Реализация программ внеурочной деятельности: 1. «Занимательная биология». 2. «Мир растений». 3. «Юный химик». 4. «Химия за страницами учебника» 5. «Юный физик». 6. «Занимательная физика». 7. «Методы решения физических задач». 8. «Орлята России». 9. «Билет в будущее».	Проведение внеурочных занятий в соответствии с утверждённым расписанием в обновленных кабинетах с использованием нового учебного оборудования	в течение учебного года	Сипиева Т.П., Гончарова И.В., Молчанова Г.А., Шишкалова Т.А.
5.	Организация набора детей в кружки, клубы внеурочной деятельности Центра образования «Точка Роста»	Презентация кружков и клубов, список обучающихся	Сентябрь 2023	заместитель директора по УВР, родители (законные представители)

6.	Игра- викторина «Знатоки природы»(5-7 классы)	Игра- викторина, направленная на расширение кругозора детей о природе	Сентябрь 2023	10.
7.	Мастер- класс «Краски осени»	Изготовление осенних композиций из природных материалов	Сентябрь 2023	11.
8.	Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников	Организация работы с мотивированными обучающимися	сентябрь – октябрь 2023	Педагоги
9.	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	Организация сотрудничества совместной проектной и исследовательской деятельности школьников	В течение учебного года	Учителя центра
10	Проведение экскурсий для обучающихся 1-4 классов «Возможности Центра «Точка Роста».	Проведение экскурсий для учащихся 1-4 классов	Октябрь 2023	Руководитель центра, педагоги центра
11	Познавательный час «Российские ученые и их открытия».	Проведение внеклассного мероприятия для учащихся 5-6 классов	Ноябрь 2023	Руководитель центра, педагоги центра
12.	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста» по вопросам преподавания физики, химии, биологии с использованием современного оборудования	Посещение уроков с последующим анализом и самоанализом	В течение учебного года	Учителя центра
13.	Неделя естественно-математического цикла	Проведение мероприятий в рамках недели	Апрель 2024	Педагоги центра
14.	Занимательные уроки химии, биологии, физики с участием детей	Проведение уроков для начальных классов	В течение учебного года	Учитель химии, биологии
15.	Индивидуальный проект (учебная деятельность)	Написание учебных проектов по профильным предметам	В течение учебного года	В течение всего года
16	Подготовка к ОГЭ и ЕГЭ	Консультации	В течение учебного года	в течение года
17.	Флешмоб «100% жизни»	Акция, направленная на популяризацию здорового образа жизни.	Декабрь 2023	Педагоги Центра
18	Внеклассное мероприятие «Чудеса! Нет физика»	Проведение внеклассного мероприятия для учащихся 5-6 классов	Январь 2024	Руководитель центра, учитель физики
19.	Интеллектуальный марафон «Мир твоих возможностей»	Интеллектуальный марафон состоит из вопросов доступных и ориентированных на знание основного материала по разным предметным циклам.	Январь 2024	Педагоги центра
20.	Видео-фильм «190 лет со дня рождения Д.	Видео-фильм о вкладе ученого в развитие химии	Февраль 2024	Учитель химии

	И. Менделеева»			
21.	День науки в «Точке роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	Февраль В течение учебного года	Педагоги Центра
22	Внеклассное мероприятие «Открытая лаборатория»	Проведение мероприятия для учащихся 8 класса	Февраль	Руководитель центра, педагоги центра
23.	Экологичное потребление	Единый Всероссийский урок	март 2024	Педагоги Центра
24	Участие в мероприятиях проекта «Билет в будущее».	Знакомство учащихся 6-11 классов с профессиями	В течение учебного года	Руководитель центра, педагоги центра
25.	Гагаринский урок ««Я вижу Землю! Это так красиво»	Единый Всероссийский урок	апрель	Педагоги центра
26.	День Земли	Углубление экологических знаний у детей, сформировать экологически-грамотное отношение детей к природе	апрель	Педагог центра
27.	Всероссийский урок «Победы»	Единый Всероссийский урок о вкладе ученых-естествоиспытателей в дело Победы	май	Педагоги Центра
28.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Знакомство учащихся 6-11 классов с профессиями	В течение учебного года	Педагоги Центра
29.	Участие во Всероссийской образовательной акции «ПроеКТОриЯ»	Знакомство учащихся 6-11 классов с профессиями	В течение учебного года	Педагоги Центра
30	Участие педагогов центра «Точка роста» в районных и региональных онлайн-мероприятиях по вопросам преподавания предметов на Современном оборудовании.	Семинары, вебинары, методические активности различного уровня	В течение учебного года	Руководитель центра, педагоги центра
31	Информационное сопровождение центра «Точка роста»	Обновление информации на сайте школы	В течение года	В течение года
32	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024	Подведение итогов работы за год. Составление и утверждение плана на новый учебный год	Май 2024	май