

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Чучковская средняя школа»

Приказ

от 31.08.2023г.

№220

р.п. Чучково

**«Об утверждении плана работы, расписания занятий Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» на 2023-2024 учебный год»**

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, утвержденными распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 12 января 2021г.№Р-6, в целях реализации национального проекта «Образование», функционирования Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» в 2023-2024 учебном году в МОУ «Чучковская СШ»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план работы Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» МОУ «Чучковская СШ» на 2023-2024 учебный год. Приложение 1.
2. Утвердить расписание занятий внеурочной деятельности на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» МОУ «Чучковская СШ» на 2023-2024 учебный год. Приложение 2.
3. Утвердить расписание занятий дополнительного образования на базе Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» МОУ «Чучковская СШ» на 2023-2024 учебный год. Приложение 3.
4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор школы



/Лексикова Т.Д./

**План**  
**мероприятий Центра образования**  
**естественно - научной и технологической направленностей «ТОЧКА**  
**РОСТА» на 2023-2024 учебный год**

<b>№</b>	<b>Содержание деятельности</b>	<b>Сроки</b>	<b>Результат</b>	<b>Ответственные</b>
<b>Методическое сопровождение</b>				
1.1	Методическое совещание «Планирование, утверждение рабочих программ и и расписания»	Август 2023	Ознакомление с учебным планом, утверждение рабочих программ и расписания	Фролова Н.Ф.
1.2	Организация системы урочной и внеурочной деятельности с учетом использования инфраструктуры Центра.	Сентябрь 2023	Ознакомление с учебным планом, планами ВД, ДО с учетом использования инфраструктуры Центра	Фролова Н.Ф.
1.3	Планирование работы на 2023-2024 учебный год	Август 2023	Составление и утверждение плана на 2023-2024 учебный год	Фролова Н.Ф.
1.4	Инструктаж по ТБ. Знакомство с правилами поведения в кабинетах.	Сентябрь 2023	Памятка с правилами поведения в кабинетах	Педагоги: Бабкина Т.И., Никашова А.М., Марюшкина М.В., Чекалина О.Ю.
1.5	Составление расписания занятий в Центре «Точка роста»	Сентябрь 2023	Расписание	Фролова Н.Ф.

1.6	Круглый стол «Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 уч. год	Май 2023	Отчёт-презентация о работе Центра	Фролова Н.Ф., педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
<b>2. Учебно – воспитательные мероприятия</b>				
2.1	Обновление содержания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология» с учетом использования обновленного учебного оборудования, программы воспитания школы	Август 2023	Обновленные рабочие программы по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»	Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.2.	Разработка разноуровневых программ внеурочной деятельности, дополнительного образования естественно-научной технологической направленностей	Май- август 2023	Рабочие программы дополнительных общеразвивающих программ	Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология», «Технология»	В течение года	Проведение занятий на обновлённом учебном оборудовании	Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.4	Проектная	В течение	Разработка и	Педагоги:

	деятельность	года (январь 2024)	реализация индивидуальных и групповых проектов	Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.5	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием цифровой лаборатории»	Январь 2024	Применение цифровой лаборатории	Чекалина О.Ю.
2.6	Занимательные уроки химии, биологии, географии информатики и физики с участием детей	Ноябрь 2023	Составление и проведение уроков для начальных классов	Марюшкина М.В., Никашова А.М., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С., Рязанова Е.В.
2.7	Неделя физики	Последняя неделя января 2024	Проведение мероприятий в рамках недели	Чекалина О.Ю. Рязанова Е.В.
2.8	Неделя информатики	Первая неделя февраля 2024	Проведение мероприятий в рамках недели	Рязанова Е.В.
2.9	Неделя химии	Вторая неделя февраля 2024	Проведение мероприятий в рамках недели	Рязанова Е.В.
2.10	Неделя биологии	Третья неделя февраля 2024	Проведение мероприятий в рамках недели	Никашова А.М.
2.11	Неделя географии	Третья неделя февраля 2024	Проведение мероприятий в рамках недели	Юсупова К. С.
2.12	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой	Декабрь- 2023 Апрель- 2024	Участие в Уроке цифры	Учитель информатики Рязанова Е.В. Вахонина Л.А.

	экономики «Урок цифры»			
2.13	Защита индивидуальных проектов обучающихся 10 класса	Февраль-март 2024	Предоставление проектов	Педагоги: Бабкина Т.И., Никашова А.М., Марюшкина М.В., Чекалина О.Ю. Рязанова Е.В.
2.14	Организация и проведение школьной НПК для учащихся с 1 по 11 классы	Апрель 2024	Предоставление проектов	Фролова Н.Ф., учителя-предметники
2.15	Неделя наук	Декабрь	5-11 классы	Марюшкина М.В. Никашова А.М. Чекалина О.Ю.
2.16	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	В течение года	Организация сотрудничества	Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.17	Экскурсии в Центр «Точка роста»	В течение года	Организация сотрудничества	Педагоги: Бабкина Т.И., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Чекалина О.Ю.
2.18	Фестиваль талантов «Точки роста»	Февраль 2024	Опыты с использованием цифровой лаборатории, оборудования кабинетов «химия», «биология», «физика»	Педагоги: Никашова А.М., Марюшкина М.В., Чекалина О.Ю.
2.19	День науки в Точке Роста	Март 2024	Открытые уроки, классные часы, занятия внеурочной деятельности,	Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В.,

			дополнительного образования	Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.20	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Согласно графику		Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
2.21	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Согласно графику		Никашова А.М.
2.22	Всероссийский урок «Эколята-молодые защитники природы»»	Согласно графику		Лазарь С.А. Новикова О.Н.
2.23	Гагаринский урок «Космос – это мы»	Согласно графику	7-11 классы	Никашова А.М., Юсупова К.С.
<b>3.Социокультурные мероприятия</b>				
3.1	Родительские собрания	Сентябрь	Знакомство с Центром «Точка роста»	Педагоги: Бабкина Т.И., Лазарь С.А., Марюшкина М.В., Никашова А.М., Новикова О.Н., Чекалина О.Ю., Юсупова К.С.
3.2	Участие в системе открытых онлайн – уроков «Проектория»	В течение года	Профессиональное самоопределение выпускников	Никашова А.М., Марюшкина М.В, Чекалина О.Ю.

**Расписание  
занятий внеурочной деятельности на базе Центра образования естественно-  
научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА»  
на 2023-2024 учебный год**

<b>Наименование программ</b>	<b>Дни недели, время</b>	<b>Руководители</b>
«Занимательная физика»	Вторник 14.00-14.40	Чекалина О.Ю.
«Решение задач по химии»	Среда 14.00-14.40	Марюшкина М.В.
«Проектно-исследовательская деятельность»	Четверг 14.00	Никашова А.М.
«За страницами учебника химии»	Пятница 14.00	Марюшкина М.В.
«Разговор о здоровье и о правильном питании»	Пятница 12.15-12.55	Новикова О.Н.
«Разговор о здоровье и о правильном питании»	Пятница 12.15-12.55	Лазарь С.А.

**Расписание занятий дополнительного образования на базе Центра образования естественно - научной и технологической направленностей «ТОЧКА РОСТА» на 2023-2024 учебный год**

<b>Наименование программ</b>	<b>Дни недели, время</b>	<b>Руководители</b>
«За страницами учебника биологии»	Вторник 14.45-15.25	Никашова А.М.
«Программирование на современных алгоритмических языках»	Среда 14.00-14.40	Рязанова Е.В.
3«Знатоки химии»	Пятница 14.00-14.40	Марюшкина М.В.