

ПРИКАЗ

07.02.2023г.

№ 7/1 –од

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального общеобразовательного учреждения «Самоцветская средняя общеобразовательная школа», на 2023/2024 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального общеобразовательного учреждения «Самоцветская средняя общеобразовательная школа» от 07.02.2023г. № 7-од «О создании в 2023 году на базе Муниципального общеобразовательного учреждения «Самоцветская средняя общеобразовательная школа» центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального общеобразовательного учреждения «Самоцветская средняя общеобразовательная школа», на 2023/2024 учебный год (далее – план деятельности) (прилагается).

2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



В.С. Штоколок

УТВЕРЖДЕН

приказом Муниципального
 общеобразовательного учреждения
 «Самоцветская средняя
 общеобразовательная школа»
 от 07.02.2023г. № 7/1 - од
 «Об утверждении плана деятельности
 центра образования естественно-
 научной и технологической
 направленностей «Точка роста»,
 созданного на базе Муниципального
 общеобразовательного учреждения
 «Самоцветская средняя
 общеобразовательная школа»,
 на 2023/2024 учебный год»

ПЛАН

**деятельности центра образования естественно-научной и
 технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе
 Муниципального общеобразовательного учреждения
 «Самоцветская средняя общеобразовательная школа»,
 на 2023/2024 учебный год**

Но- мер стро- -ки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприяти я	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий урочной и внеурочной деятельности, дополнительного образования					
1.1.	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественно-научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	Обучающиеся по учебным предметам	В течение 2023/2024 учебного года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.

1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	Обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	В течение 2023/2024 учебного года	Корякина Т.А., Попов С.С.
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Обучающиеся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам	В течение 2023/2024 учебного года	Корякина Т.А., Попов С.С.
Раздел 2. Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающее участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов					
2.1	Участие педагогов центра «Точки роста» в вебинарах, семинарах, конференциях, совещаниях, форумах, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации, ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Повышение квалификации и профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра «Точка роста» на практико-ориентированных семинарах, мастер-классах, конкурсах для педагогов	Педагоги центра «Точка роста»	В течение 2023/2024 учебного года	Корякина Т.А.
2.2	Мастер-классы педагогов центра «Точка роста»	Организация и проведение мастер-классов по применению	Педагоги центра	Сентябрь-декабрь	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н.

	«Использование оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности обучающихся	лабораторного оборудования центра «Точка роста», используемого обучающимися в проектной деятельности	«Точка роста»	2023 года	
2.3	«Формула нашего успеха»	Посещение занятий в центре «Точка роста» с последующим обсуждением и анализом полученной информации	Педагоги центра «Точка роста»	В течение 2023/2024 учебного года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	Площадка «Мир возможностей - биология»	Проведение интерактивных площадок, игр и викторин, лабораторных работ по биологии с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	Ноябрь 2023 года	Корякина Т.А., Попов С.С.
3.2	Площадка «Мир возможностей - химия»	Проведение интерактивных площадок, игр и викторин, лабораторных работ и опытов по химии с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	Январь 2024 года	Бабкина Н.Н., Попов С.С.
3.3	Площадка «Мир возможностей – физика, информатика, технология»	Проведение интерактивных площадок, игр и викторин, научных опытов по физике с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	Март 2024 года	Корякина Т.А., Попов С.С.
3.4	«Формула нашего успеха» - выставка достижений. Круглый стол – итоги.	Проведение выставки достижений и работ естественно-научной и технической направленностей, проектной деятельности обучающихся 1-11 классов. Обсуждение обучающимися 9-11 классов приобретенных	Обучающиеся 1-11 классов	Июнь 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.

		навыков и опыта на круглом столе			
Раздел 4. Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» ¹					
4.1.	Торжественное открытие центра «Точка роста»	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2023 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.
4.2	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников.	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии, физике, технологии и информатике с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 4-11 классов	Сентябрь – октябрь 2023 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.
4.3	Неделя точных наук	Проведение открытых уроков по биологии, химии, физике информатике, с демонстрацией опытов, с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2023 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Попов С.С.
4.4	Неделя предмета «Технология»	Проведение открытых уроков технической направленности, обучающих мастер-классов по работе с робототехническим конструктором. Обсуждение вопросов использования оборудования центра «Точка роста» на мероприятии «Круглый стол»	Обучающиеся 5-11 классов	Ноябрь 2023 года	Ожиганова Л.Г.

4.5	Фестиваль талантов обучающихся центр «Точка роста»	Проведение мастер-классов, научных опытов по предметам естественно-научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-11 классов	Декабрь 2023 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.
4.6	«Мир твоих и моих возможностей»	Проведение командного интеллектуального интерактивного марафона по физике, химии, биологии, информатике с использованием оборудования центра «Точка роста»: решение задач, подготовка ответов на вопросы естественно-научной и технической направленностей	Обучающиеся 7-11 классов	Январь 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Попов С.С.
4.7	Научно – практическая конференция – школьный этап	Подготовка и защита исследовательских проектов обучающихся по химии, физике, биологии, информатике, выполненных с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста».	Обучающиеся 5-11 классов	Февраль 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Попов С.С.
4.8	Научно – практическая школа	Проведение мероприятий по подготовке обучающихся к выступлению на муниципальном этапе научно-практической конференции исследовательских проектов. Работа с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Февраль 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Попов С.С.
4.9	День науки в центре «Точка роста»	Проведение открытых уроков естественно-научной и технической направленностей с использованием	Обучающиеся 7-9 классов	Март 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н., Ожиганова Л.Г., Попов С.С.

		оборудования центра «Точка роста»			
4.10	Школьная конференция «Первые шаги в науку»	Подготовка и защита исследовательских проектов естественно – научной направленности обучающихся младших классов на школьном и муниципальном уровне.	Обучающиеся 1-5 классов	Апрель 2024 года	Корякина Т.А., Бабкина Н.Н.,
4.11	«Я все смогу»	Интеллектуальный марафон естественно – научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста» - знакомство с наукой	Обучающиеся 1-4 классов	Май 2024 года	Корякина Т.А.
<p>Раздел 5. Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей</p>					
5.1	Экскурсия в центр «Точка роста»	Проведение на базе МОУ «Самоцветская СОШ» ознакомительной экскурсии для обучающихся МОУ «Арамашевская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ»	Обучающиеся 1-5 классов	Сентябрь - октябрь 2023 года	Корякина Т. А.
5.2	Экскурсия в центр «Точка роста»	Проведение на базе МОУ «Самоцветская СОШ» экскурсии для воспитанников МОУ «Самоцветская СОШ» -структурное подразделение «Самоцветский детский сад» и обучающихся МОУ «Самоцветская СОШ». Презентация возможностей центра «Точка роста»	Воспитанники структурного подразделения . Обучающиеся 1-4 классов	Октябрь 2023 года	Корякина Т.А.
5.3	Урок «Безопасность в сети «Интернет»»	Проведение на базе МОУ "Коптеловская СОШ" урока «Безопасность в сети «Интернет» для обучающихся МОУ «Коптеловская СОШ» и	Обучающиеся 7-8 классов	Ноябрь 2023 года	Корякина Т.А.

		МОУ «Самоцветская СОШ». Мероприятие с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»			
5.4	Мастер класс «3D-моделирование»	Проведение на базе МОУ "Арамашевская СОШ" мастер – класса по «3D-моделированию» для обучающихся МОУ «Арамашевская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ»	Обучающиеся 5-11 классов	Декабрь 2023 года	Корякина Т.А.
5.5	«Удивительный мир роботов»	Проведение на базе МОУ " Деевская СОШ" мастер - класса «Удивительный мир роботов» для обучающихся МОУ «Деевская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ» - совместное занятие по сборке и управлению модели робота	Обучающиеся 5-11 классов	Январь 2024 года	Корякина Т.А.
5.6	«Мы с компьютером на ты».	Проведение на базе МОУ " Коптеловская СОШ" открытого урока «Мы с компьютером на ты» для обучающихся МОУ «Коптеловская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ»: способы применения программ графических редакторов, работа с мультимедийным оборудованием	Обучающиеся 5-11 классов	Февраль 2024 года	Корякина Т.А.
5.7	«Шаги в науку»	Проведение на базе МОУ «Самоцветская СОШ» мероприятия для воспитанников МОУ «Самоцветская СОШ» - Структурное подразделение «Самоцветский детский сад» и обучающихся МОУ «Самоцветская СОШ» с использованием средств обучения и	Воспитанник и ДОУ, обучающиеся 1-4 классов	Март 2024 года	Корякина Т.А.

		воспитания центра «Точка роста»			
5.8	«Экологические проблемы»	Проведение на базе МОУ " Коптеловская СОШ" занятия по обсуждению вопросов по теме «Экологические проблемы» для обучающихся МОУ «Коптеловская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Апрель 2024 года	Корякина Т.А.
5.9	Шахматная партия. Турнир	Проведение на базе МОУ " Деевская СОШ" шахматного турнира для обучающихся МОУ «Деевская СОШ» и МОУ «Самоцветская СОШ» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	5-11 класс	Май 2024 года	Корякина Т.А.
Раздел 6. Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий					
6.1	Экскурсия в центр «Точка Роста» - начало	Проведение ознакомительной экскурсии в центр «Точка роста». Презентация ресурсов и возможностей центра «Точка роста»	Педагоги, родители, обучающиеся, гости	Сентябрь 2023 года	Корякина Т.А.
6.2	Родительские собрания	Презентация ресурсов и возможностей центра «Точка роста»	родители	Октябрь 2023 года	Корякина Т.А.
6.3	Размещение информации о деятельности центра «Точка роста» в социальных сетях	Подготовка материалов и их публикация на сайте школы и соц. сетях	Педагоги, обучающиеся	В течение 2023/2024 учебного года, ежемесячно	Корякина Т.А.
6.4	Экскурсия в центр «Точке Роста» -итоги	Подготовка презентационных материалов по итогам учебного года в центре «Точка роста»,	Педагоги, родители, обучающиеся, гости	Май 2024 года	Корякина Т.А.

		обсуждение и анализ достигнутых результатов, представление педагогическому сообществу			
--	--	---	--	--	--