

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЁННОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«СЛОБОДО-ТУРИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 1»

ПРИКАЗ

07.08.2024 г.

№ 114-д

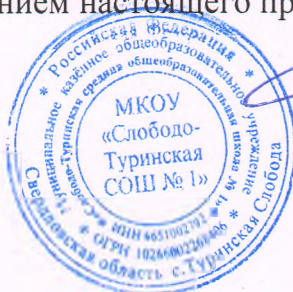
Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Слободо-Туринская средняя общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Слободо-Туринская средняя общеобразовательная школа № 1» от 31.01.2024 № 21-д «О создании в 2024 году на базе муниципального казённого общеобразовательного учреждения «Слободо-Туринская средняя общеобразовательная школа № 1» 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 казённого общеобразовательного учреждения «Слободо-Туринская средняя общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 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



Л.Н.Струина

УТВЕРЖДЕН

приказом муниципального казённого
общеобразовательного учреждения
«Слободо-Туринская средняя
общеобразовательная школа № 1»
от 07.08.2024 № 114-д

«Об утверждении плана деятельности
центра образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе
муниципального казённого
общеобразовательного учреждения
«Слободо-Туринская средняя
общеобразовательная школа № 1»,
на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

**деятельности центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального казённого
общеобразовательного учреждения «Слободо-Туринская средняя
общеобразовательная школа № 1», на 2024/2025 учебный год**

Номер строк и	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	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 «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» (далее – центр образования «Точка роста») в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2024/2025 учебного года	Струина Л.Н., Лукина Е.В., Мезенин Е.С., Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А., Борзых Н.С., Шутов А.А., педагоги центра образования «Точка роста»
1.2.	Организация и проведение занятий	Осуществление образовательной	обучающиеся по курсам	в течение 2024/2025	Лукина Е.В., учитель химии

	по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	деятельности в центре образования «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	внеурочной деятельности	учебного года	центра образования «Точка роста», Шутов А.А., учитель физики центра образования «Точка роста»
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования «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 2024/2025 учебного года	Мезенин Е.С., Борзых Н.С., педагоги дополнительного образования центра образования «Точка роста»
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 в обучающих семинарах, мастер-классах, методических мероприятиях, организованных ГАОУ ДПО СО «ИРО», ГАНОУ СО «Дворец молодежи»	Повышение квалификации педагогов, обмен опытом работы с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	педагоги центра образования «Точка роста»	в течение 2024/2025 учебного года	Струина Л.Н., Лукина Е.В., Мезенин Е.С., Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А., Борзых Н.С., Шутов А.А., педагоги центра образования «Точка роста»
2.2.	Семинар «Методика преподавания учебных предметов с применением современного лабораторного	Представление педагогического опыта работы с практическими элементами по химии и биологии	педагоги центра образования «Точка роста»	Ноябрь 2024 года	Лукина Е.В., учитель химии центра образования «Точка роста», Струина Л.Н.,

	оборудования»	с использованием оборудования центра образования «Точка роста»			учитель биологии центра образования «Точка роста»
2.3.	Семинар «Методика проведения дополнительных общеразвивающих занятий с применением современного лабораторного оборудования»	Представление педагогического опыта работы с практическими элементами по робототехнике с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	педагоги центра образования «Точка роста»	Февраль 2025 года	Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
2.4.	Круглый стол «Анализ работы центра образования «Точка роста» за 2024-2025 учебный год»	Итоги работы центра образования «Точка роста» за 2024/2025 учебный год. Планирование работы центра образования «Точка роста» на 2025/2026 учебный год	педагоги центра образования «Точка роста»	Май 2025 года	Струина Л.Н., учитель биологии центра образования «Точка роста»
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	Интерактивная игра «Тайны природы»	Проведение интерактивной игры по биологии с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5 -7 классов	Ноябрь 2024 года	Струина Л.Н., учитель биологии Борзых Н.С., учитель биологии центра образования «Точка роста»
3.2	Квест-игра «В мире физических явлений»	Проведение квест-игры по заранее запланированном у маршруту с занимательными заданиями из разделов физики с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 8, 10 классов	Март 2025 года	Шутов А.А., учитель физики
3.3	Выставка моделей	Выставка лучших	обучающиеся 1-4	Июнь 2025	Мезенин Е.С.,

	робототехники	моделей из конструкторов робототехники с описанием этапов работы, созданных на базе технологической лаборатории с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	классов	года	педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
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»					
4.1.	Торжественное открытие центра образования «Точка роста»	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра образования «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра образования «Точка роста»	обучающиеся	Сентябрь 2024 года	Струина Л.Н., учитель биологии центра образования «Точка роста»
4.2	Неделя химии, биологии	Проведение открытых уроков, занятий внеурочной деятельности, конкурсов по химии и биологии с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2024 года	Лукина Е.В., учитель химии, Струина Л.Н., Борзых Н.С учителя биологии центра образования «Точка роста»
4.3	Неделя физики	Проведение открытых уроков, занятий внеурочной деятельности, конкурсов по физике с использованием оборудования центра образования	обучающиеся 5-9 классов	Ноябрь 2024 года	Шутов А.А., учитель физики центра образования «Точка роста»

		«Точка роста»			
4.4.	Неделя технологии	Проведение открытых уроков, дополнительных общеразвивающих занятий, конкурсов по технологии и робототехнике с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-9 классов	Декабрь 2024 года	Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А., учителя технологии центра образования «Точка роста», Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
4.5.	Лабораторный практикум по химии	Проведение экспериментов и опытов естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 10 классов	Январь 2025 года	Лукина Е.В., учитель химии центра образования «Точка роста»
4.6	Внеклассное мероприятие «Чудеса физики»	Проведение экспериментов и опытов естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 2 классов	Февраль 2025 года	Шутов А.А., учитель физики центра образования «Точка роста»,
4.7	Внеклассное мероприятие «В мире робототехники»	Проведение экскурсии в технологическую лабораторию, знакомство с миром робототехники, представление основ конструирования с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 3 классов	Март 2025 года	Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»,

4.8	Интеллектуальный марафон «Битва эрудитов»	Интеллектуальный марафон по учебным предметам: химия, биология, физика, технология с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	Апрель 2025 года	Лукина Е.В., учитель химии, Струина Л.Н., Борзых Н.С., учителя биологии центра образования «Точка роста», Шутов А.А., учитель физики Борзых Н.С., Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А учителя технологии центра образования «Точка роста», Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»,
4.9	Лабораторный практикум по микроскопии	Проведение экспериментов и опытов естественно-научной направленности с использованием оборудования центра образования «Точка роста»	обучающиеся 4 классов	Май 2025 года	Струина Л.Н., Борзых Н.С., учителя биологии центра образования «Точка роста»
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					
5.1	Презентация центра образования «Точка роста» для обучающихся ДООП «Робототехника» МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо»	Организация и проведение для обучающихся ДООП «Робототехника» МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо» и обучающихся	Обучающиеся ДООП «Робототехника» МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо», обучающиеся 8,10 классов МКОУ «Слободо-	Сентябрь 2024 года	Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»

		МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» презентации центра образования «Точка роста» на базе МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» с целью демонстрации оборудования центра образования «Точка роста»	Турунская СОШ № 1»		
5.2	Экскурсия для воспитанников структурного подразделения Фалинского филиала МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1»	Проведение для обучающихся и воспитанников структурного подразделения Фалинского филиала МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» и обучающихся МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» ознакомительной экскурсии по центру образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» для повышения интереса у обучающихся к изучению предметов естественно-научной направленности	обучающиеся 1-4 классов МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» и воспитанники структурного подразделения Фалинского филиала МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1»	Октябрь 2024 года	Струина Л.Н., учитель биологии центра образования «Точка роста»
5.3	Экскурсия для воспитанников МАДОУ «Слободо-Турунский детский сад «Родничок»	Проведение для воспитанников МАДОУ «Слободо-Турунский детский сад «Родничок» и	воспитанники МАДОУ «Слободо-Турунский детский сад «Родничок», обучающиеся 8,	Ноябрь 2024 года	Борзых Н.С., учитель биологии центра образования «Точка роста»

		<p>обучающихся МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» ознакомительной экскурсии по лабораториям естественно-научной направленности центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» с целью демонстрации оборудования центра образования «Точка роста»</p>	<p>10 классов МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1»</p>		
5.4	<p>Открытые уроки «Использование естественно-научных лабораторий при подготовке обучающихся к ОГЭ, ЕГЭ»</p>	<p>Проведение для обучающихся 9, 11 классов МКОУ Решетниковская ООШ, МАОУ «СОШ № 2», МАОУ Сладковская СОШ, МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1» серии открытых уроков, мастер-классов естественно-научной направленности с целью подготовки обучающихся к ОГЭ, ЕГЭ</p>	<p>обучающиеся 9, 11 классов центров образования «Точка роста» МКОУ Решетниковская ООШ, МАОУ «СОШ № 2», МАОУ Сладковская СОШ, МКОУ «Слободо-Турунская СОШ № 1»</p>	<p>Декабрь 2024 года</p>	<p>Лукина Е.В., учитель химии центра образования «Точка роста», Струина Л.Н., Борзых Н.С учителя биологии центра образования «Точка роста», Шутов А.А., учитель физики центра образования «Точка роста»</p>

5.5	Открытое занятие по технологии для обучающихся структурного подразделения Филинского филиала МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1»	Проведение для обучающихся структурного подразделения Филинского филиала МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» и обучающихся МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» открытого занятия по технологии на базе центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» с целью повышения интереса у обучающихся к изучению предметов технической направленности	обучающиеся структурного подразделения Филинского филиала МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1», обучающиеся 1-4 классов МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1»	Январь 2025 года	Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А., учителя технологии центра образования «Точка роста»
5.6	Экскурсия в МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо»	Проведение для обучающихся «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» и МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо» экскурсии и мастер-класса по робототехнике на базе МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо» с целью обмена опытом использования оборудования и инструментов для изготовления моделей робототехники	обучающиеся 5 классов центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1», обучающиеся МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо»	Февраль 2025 года	Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»

5.7	Экскурсия для воспитанников МКДОУ «Слободо-Туринский детский сад «Аленка»	Проведение для воспитанников МКДОУ «Слободо-Туринский детский сад «Аленка» и обучающихся МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1», ознакомительной экскурсии по лаборатории технологической направленности центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» с целью демонстрации оборудования центра образования «Точка роста»	воспитанники МКДОУ «Слободо-Туринский детский сад «Аленка», обучающиеся 8,10 классов МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1»	Март 2025 года	Бумагина А.Ю., Вохмянин В.А., учителя технологии центра образования «Точка роста»
5.8	Открытые уроки «Практическая отработка учебного материала по учебным предметам «Химия», «Биология» на современном оборудовании центра образования «Точка роста»	Проведение для обучающихся МКОУ Решетниковская ООШ, МАОУ «СОШ № 2», МАОУ Сладковская СОШ, МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» открытых уроков, мастер-классов по химии, биологии на базе центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» для повышения интереса у обучающихся к изучению	обучающиеся 5-6 классов центров образования «Точка роста» МКОУ Решетниковская ООШ, МАОУ «СОШ № 2», МАОУ Сладковская СОШ, МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1»	Апрель 2025 года	Лукина Е.В., учитель химии центра образования «Точка роста», Струина Л.Н., Борзых Н.С., учителя биологии центра образования «Точка роста»

		предметов естественно-научной направленности			
5.9	Экскурсия в МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо»	Проведение для обучающихся центра образования «Точка роста» МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» и МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо» экскурсии и мастер-класса по робототехнике на базе МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо» с целью обмена опытом использования оборудования и инструментов для изготовления моделей робототехники	обучающиеся 6 классов МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1», обучающиеся МАУ ДО «Центр детского творчества «Эльдорадо»	Май 2025 года	Мезенин Е.С., педагог дополнительного образования центра образования «Точка роста»
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	Освещение работы центра образования «Точка роста»	Подготовка материалов о деятельности центра образования «Точка роста» и их публикация на официальной странице МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1» социальной сети Вконтакте, на сайте МКОУ «Слободо-Туринская СОШ № 1», СМИ	педагоги центра образования «Точка роста»	Ежемесячно в течение 2024/2025 учебного года	Струина Л.Н., учитель биологии центра образования «Точка роста»
6.2	Экскурсия в центр	Проведение	родители	Сентябрь	Струина Л.Н.,

	образования «Точка роста» для родителей (законных представителей) обучающихся	экскурсии для родителей обучающихся в целях знакомства с деятельностью центра образования «Точка роста»	(законные представители) обучающихся 1-11 классов	2024 года	учитель биологии центра образования «Точка роста»
6.3	Экскурсия в центр образования «Точка роста» для дошкольников и их родителей (законных представителей)	Проведение экскурсии для дошкольников и их родителей в целях знакомства с деятельностью центра образования «Точка роста»	родители (законные представители) будущих первоклассников	Март 2025 года	Струина Л.Н., учитель биологии центра образования «Точка роста»