

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 Г. ИВДЕЛЯ**

ПРИКАЗ

12.07.2023 г.

№ 37

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя, на 2023/2024 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя от 03.02.2023 г. № 04 «О создании в 2023 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя 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 автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя, 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 МАОУ СОШ № 2 г. Ивделя



Миклина Е.М.

УТВЕРЖДЕН

приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя от 12.07.2023 г. № 37

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя, на 2023/2024 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 2 г. Ивделя, на 2023/2024 учебный год

Но-мер строки	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» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	обучающиеся по учебным предметам	в течение 2023/2024 учебного года	Праздникова Ю.Б. Аллабергена Л. И. Мотовичев Н. С. Брызгалова В.А. Кухаренко А. Т. Романенко Т. Н.
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	Праздникова Ю.Б. Мотовичев Н. С. Кухаренко А. Т.
1.3.	Организация и проведение занятий по	Осуществление образовательной	обучающиеся по дополнительным	в течение 2023/2024	Праздникова Ю.Б.

	дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	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	общеобразовательным общеразвивающим программам	учебного года	Аллабергенова Л. И. Брызгалова В.А. Романенко Т.Н.
--	---	--	--	---------------	--

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 ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России», ГАОУ ДПО СО ИРО	Повышение квалификации и методической грамотности по использованию оборудования центра «Точка роста» в организации образовательной деятельности обучающихся	Педагогические работники центра «Точка роста»	В течение года 2023-2024	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н
2.2.	Участие в конкурсах педагогического мастерства	Представление педагогических проектов, созданных в условиях функционирования центра естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Педагогические работники центра «Точка роста»	В течение года 2023-2024	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л. И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н
2.3	Обучающий семинар «Инновационные методы преподавания естественно-научных дисциплин»	Изучение новых методик преподавания предметов естественно-научного цикла и их применения в учебном процессе	Педагогические работники центра «Точка роста»	Март 2024 года	Праздникова Ю.Б.

Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период

3.1.	Неделя биологии	Проведение обучающих мероприятий естественно-научной направленности с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 4-6 классов	Ноябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б.
3.2.	Неделя физики и химии	Проведение обучающих мероприятий естественно-научной и	Обучающиеся 7 классов	Март 2024 года	Мотовичев Н.С.

		технической направленностей с использованием оборудования центра «Точка роста»			
3.3.	Информатика. Возможности центра "Точка роста"	Проведение обучающих мероприятий технической направленности с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-6 классов	Май 2024 года	Аллабергенова Л.И.
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	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.
4.2.	Школьный этап ВсОШ	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе ВсОШ по химии, биологии, информатике, физике (решение задач повышенной сложности, проведение лабораторных опытов) с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.
4.3	Школьный этап научно-практической конференции	Подготовка и защита исследовательских проектов естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б.
4.4.	Муниципальный этап ВсОШ	Подготовка обучающихся к участию в муниципальном этапе ВсОШ по химии, биологии, информатике, физике (решение задач повышенной сложности, проведение лабораторных опытов) с использованием средств	Обучающиеся 7-11 классов	Ноябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.

¹ На каждый календарный месяц в течение 2023/2024 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

		обучения и воспитания центра «Точка роста»			
4.5	Квест «Робототехника»	Прохождение обучающимися этапов квеста по маршрутному листу с выполнением заданий по информатике, с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-8 классов	Ноябрь 2023 года	Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н. С.
4.6.	Олимпиада "Олимпис"	Подготовка обучающихся к олимпиаде по химии, биологии, информатике, физике (решение задач повышенной сложности, проведение лабораторных опытов естественно-научной и технической направленностей) с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	Декабрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л.И. Мотовичев Н.С. Романенко Т.Н.
4.7	Научное шоу	Проведение научных экспериментов с демонстрацией физических явлений с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 8-9 классов	Декабрь 2023 года	Праздникова Ю.Б.
4.8.	Предметная неделя (декадник) по физике	Оформление выставок и информационных стендов, проведение лабораторных работ по физике в рамках предметной недели с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	январь 2024 года	Мотовичев Н.С.
4.9.	Предметная неделя (декадник) по биологии	Оформление выставок и информационных стендов, проведение лабораторных работ по биологии в рамках предметной недели с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-9 классов	февраль 2024 года	Праздникова Ю.Б. Брызгалова В.А. Кухаренко А. Т. Романенко Т. Н.
4.10.	Олимпиада "Олимпис" (весенняя сессия)	Подготовка обучающихся к олимпиаде по химии, биологии, информатике, физике (решение задач повышенной сложности,	Обучающиеся 5-11 классов	март 2024 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л. И. Мотовичев Н.С. Романенко Т.Н.

		проведение лабораторных опытов естественно-научной и технической направленностей) с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»			
4.11.	Предметная неделя (декадник) по информатике	Проведение викторины, информационной эстафеты, составление ребусов и кроссвордов информационной направленности, конкурс программ по информатике. Мероприятия проводятся с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	март 2024 года	Аллабергенова Л.И.
4.12.	Муниципальный этап научно-практической конференции	Подготовка и защита исследовательских проектов (индивидуальных и командных) естественно-научной и технической направленностей с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	апрель 2024 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л. И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.
4.13.	Предметная неделя (декадник) по химии	Оформление выставок и информационных стендов по химии, проведение лабораторных работ в рамках предметной недели с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 8-9 классов	май 2024 года	Праздникова Ю.Б. Брызгалова В.А.
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.	Знакомство с центром "Точка роста"	Организация и проведение экскурсии на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя, МАОУ СОШ №7, с целью демонстрации возможностей центра «Точка роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергенова Л. И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.

5.2.	Экскурсия для воспитанников МАДОУ № 42 г. Ивделя	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя ознакомительной экскурсии с центром "Точка роста" для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя и воспитанников МАДОУ № 42 с целью развития и популяризации интереса предметам естественно-научной и технической направленностей	Воспитанники подготовительной группы, обучающиеся	Октябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергена Л.И. Мотовичев Н.С. Брызгалова В.А. Кухаренко А.Т. Романенко Т.Н.
5.3.	«День цифровой лаборатории по химии»	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя открытого практикума с использованием оборудования центра «Точка роста» для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя и МАОУ СОШ №7	Обучающиеся 8-9 классов	Ноябрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Брызгалова В.А.
5.4.	Экскурсия для воспитанников МАДОУ 45 г. Ивделя	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя ознакомительной экскурсии с центром "Точка роста" для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя и воспитанников МАДОУ № 45 с целью развития и популяризации интереса к предметам естественно-научной и технической направленностей	Воспитанники подготовительной группы, обучающиеся	Декабрь 2023 года	Праздникова Ю.Б. Аллабергена Л. И. Мотовичев Н. С. Брызгалова В.А. Кухаренко А. Т. Романенко Т. Н.
5.5.	«День цифровой лаборатории по биологии»	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя открытого практикума с использованием оборудования центра «Точка роста» для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя, МАОУ СОШ №7 и МАОУ СОШ №1	Обучающиеся 5-7 классов	Январь 2024 года	Кухаренко А. Т. Романенко Т. Н.
5.6.	«В мире профессий»	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя круглого стола по вопросам	Обучающиеся 8-11 классов	Февраль 2024 года	Праздникова Ю.Б.

		профориентационного самоопределения обучающихся, помощи в выборе и получении профессий. Прохождение профориентационных тестов, работа с методическим материалом центра «Точка роста. Мероприятие для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя, МАОУ СОШ №7, МАОУ СОШ №1, МАОУ СОШ №3- с применением онлайн-технологий. Работа			
5.7.	Школьный этап турнира по шахматам	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя открытого шахматного турнира с целью развития и популяризации интереса к шахматам, для обучающихся МАОУ СОШ №2 г.Ивделя и МАОУ СОШ №7.	Обучающиеся 1-11 классов	Март 2024 года	Мотовичев Н. С.
5.8.	День цифровой лаборатории по физике	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя открытого практикума по использованию оборудования центра «Точка роста" для обучающихся МАОУ СОШ №2 г. Ивделя, МАОУ СОШ №7 и МАОУ СОШ №1	Обучающиеся 7-9 классов Педагоги центра "Точка роста"	Апрель 2024 года	Мотовичев Н. С.
5.9.	Открытый школьный турнир по шахматам (финальная игра)	Организация и проведение на базе МАОУ СОШ №2 г. Ивделя городского открытого шахматного турнира с целью развития и популяризации интереса к шахматам. Мероприятие для обучающихся МАОУ СОШ №1, МАОУ СОШ №3, МАОУ СОШ №7, МАОУ СОШ №2 г. Ивделя	Обучающиеся 1-11 классов	Май 2024 года	Мотовичев Н.С.

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.	День открытых дверей в центре "Точка роста"	Обзорные экскурсии с целью ознакомления с ресурсами центра "Точка роста"	Обучающиеся Родители Гости	Сентябрь 2023 г.	Праздникова Ю.Б.
6.2.	Пресс-релиз о деятельности центра «Точка роста»	Подготовка материалов о мероприятиях, проводимых в центре «Точка роста» и размещение их на сайте школы и социальных сетях	Руководитель и педагоги центра "Точка роста"	В течение года 2023-2024, ежемесячно	Праздникова Ю.Б.
6.3.	День открытых дверей в центре "Точка роста" - итоги	Подготовка презентации по итогам деятельности центра «Точка роста» за учебный год.	Руководитель и педагоги центра "Точка роста"	Май 2024 г.	Праздникова Ю.Б.