

Управление образования Ирбитского муниципального образования
Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Бердюгинская средняя общеобразовательная школа»
(МОУ «Бердюгинская СОШ»)

ПРИКАЗ

17 июля 2023 г

№ 32-од

д. Бердюгина

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

В соответствии с приказом муниципального общеобразовательного учреждения «Бердюгинская средняя общеобразовательная школа» от 07.02.2023 № 7-од «О создании в 2023 году на базе муниципального общеобразовательного учреждения «Бердюгинская 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 «Бердюгинская 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» (далее – Центра «Точка роста»), обеспечить реализацию плана деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



О.Ю. Жижина

УТВЕРЖДЕН
 приказом муниципального
 общеобразовательного учреждения
 «Бердюгинская средняя
 общеобразовательная школа»
 от 17.07.2023 № 32-од
 «Об утверждении плана деятельности
 центра образования естественно-
 научной и технологической
 направленностей «Точка роста»,
 созданного на базе
 муниципального общеобразовательного
 учреждения «Бердюгинская 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 «Бердюгинская средняя общеобразовательная
школа», на 2023/2024 учебный год

Номер 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 «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	Бердюгина Т.В. Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б. Бердюгин Д.А. Кротова И.В. Зырянова Л.А. Немтина В.М. Солдатова А.В. Баранова Е.А. Бердюгина Л.И.
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной	Осуществление образовательной деятельности в центре	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2023/2024 учебного года	Бердюгина Т.В. Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б. Бердюгин Д.А.

	деятельности общеинтел- лектуальной направленности	образования естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллек- туальной направленности			Кротова И.В. Зырянова Л.А. Немтина В.М. Солдатова А.В. Баранова Е.А. Бердюгина Л.И.
1.3.	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразователь- ным 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 общеобразова- тельным общеразвиваю- щим программам естественно- научной и технической направленностей	обучающиеся по дополнительным общеобразова- тельным общеразви- вающим программам	в течение 2023/2024 учебного года	Бердюгина Т.В. Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б. Бердюгин Д.А. Кротова И.В. Зырянова Л.А. Немтина В.М. Солдатова А.В. Баранова Е.А. Бердюгина Л.И.
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 и мастер-классах, методических мероприятиях, организованных ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения	Повышение методической грамотности, обмен педагогическим опытом по использованию оборудования центра «Точка роста» в	педагогические работники центра «Точка роста»	в течение 2023/2024 учебного года	Бердюгина Т.В.

	России», ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ», ГАОУ ДПО СО «ИРО», центром непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников (ФГБОУ ВО «УрГПУ»)	организации образовательной деятельности обучающихся			
2.2	Участие в работе районных методических объединений педагогического сообщества, муниципальных методических мероприятиях	Представление собственного опыта по организации образовательной деятельности обучающихся в условиях функционирования центра «Точка роста» и обмен педагогического опыта	педагогические работники центра «Точка роста»	в течение 2023/2024 учебного года (в соответствии с планом Управления образования Ирбитского МО)	Бердюгина Т.В.
2.3	Круглый стол: Анализ работы за 2023-2024 учебный год. Планирование работы на 2024-2025 учебный год	Проведение анализа деятельности центра «Точка роста», выявление положительных сторон в работе, определение задач на будущее развитие центра «Точка роста»	педагогические работники центра «Точка роста»	май 2024 года	Бердюгина Т.В. Жижина О.Ю.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	«Галактика приключений»	Выполнение конкурсных заданий естественно-научной и технической направленности с использованием средств обучения и воспитания	обучающиеся 3- 8 классов	октябрь - ноябрь 2023 года	Бердюгина Т.В.

		центра «Точка роста»			
3.2	День науки в центре «Точка роста»	Решение кейсов естественно-научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 1 – 11 классов	апрель 2024 года	Бердюгина Т.В.
3.3	«Мир возможностей»	Выполнение заданий в творческих лабораториях и мастерских, проведение коллективных творческих дел с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 1 – 8, 10 классов	июнь 2024 года	Бердюгина Т.В.
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 «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	Бердюгина Т.В.
4.2.	Школьный и муниципальный этапы Всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии, технологии, информатике, физике	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады по химии, биологии, технологии, информатике, физике с использованием средств обучения и воспитания	обучающиеся 5 – 11 классов	октябрь-ноябрь 2023 года	Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б. Бердюгин Д.А. Кротова И.В.

		центра «Точка роста»			
4.3.	Уроки безопасности в сети Интернет	Проведение уроков по развитию у обучающихся информационных компетенций с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 2 – 11 классов	октябрь-ноябрь 2023 года	Кротова И.В. Зырянова Л.А. Немтина В.М. Солдатова А.В. Баранова Е.А. Бердюгина Л.И.
4.4.	Школьная научно-практическая конференция учащихся	Защита в секциях исследовательских проектов естественно-научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 3 – 11 классов	декабрь 2023 года	Бердюгина Т.В.
4.5.	Неделя робототехники	Проведение занятий технической направленности в рамках недели с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 1 - 9 классов	январь 2024 года	Бердюгин Д.А. Кротова И.В.
4.6.	Неделя информатики	Проведение занятий и уроков технической направленности в рамках недели с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 7 - 11 классов	февраль 2024 года	Кротова И.В.
4.7.	Неделя технологии	Проведение занятий, открытых уроков технической направленности в рамках недели с использованием	обучающиеся 1 - 11 классов	март 2024 года	Бердюгин Д.А.

		средств обучения и воспитания центра «Точка роста»			
4.8.	Декада естествознания	Проведение занятий естественно-научной направленности в рамках недели с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 1 - 11 классов	апрель 2024 года	Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б. Зырянова Л.А. Немтина В.М. Солдатова А.В. Баранова Е.А. Бердюгина Л.И.
4.9.	Выставка «Матрица талантов»	Организация и проведение выставки детского технического творчества по результатам обучения по ДООП «Робототехника» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	обучающиеся 2 – 11 классов	май 2024 года	Бердюгина Т.В. Кротова И.В.
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	Экскурсия в центр «Точка роста»	Организация и проведение на базе центра «Точка роста» МОУ «Бердюгинская СОШ» экскурсии с демонстрацией оборудования центра «Точка роста» и проведением мастер-классов для воспитанников МДОУ «Бердюгинский	воспитанники МДОУ «Бердюгинский детский сад», обучающиеся	сентябрь 2023 года	Бердюгина Т.В.

		детский сад» и обучающихся МОУ «Бердюгинская СОШ»			
5.2	«Школа юного эколога», 1 этап	Организация и проведение на базе МОУ ДО «Детский экологический центр» конкурсных испытаний естественно-научной направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО	обучающиеся 5-11 классов	октябрь 2023 года	Дмитрунец Е.П.
5.3	Муниципальный день лабораторий (в рамках муниципального проекта «Навигатор успеха»)	Проведение на базе центра «Точка роста» МОУ «Речкаловская СОШ» конкурсных испытаний естественно-научной направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО, муниципального дня лабораторий с использованием оборудования центров «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	ноябрь 2023 года	Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б.
5.4	Муниципальный фестиваль «Формула успеха» (в рамках муниципального проекта «Навигатор	Проведение на базе центра «Точка роста» МОУ «Пионерская СОШ» муниципального	обучающиеся 1-11 классов, педагоги	декабрь 2023 года	Бердюгина Т.В.

	успеха»)	фестиваля, в ходе которого центры «Точка роста», созданные на базах общеобразовательных организаций Ирбитского МО, презентуют деятельность центров в течение 2023 года, обучающиеся и педагоги центров «Точка роста» участвуют в мастер-классах, семинарах			
5.5	Экскурсия в детский технопарк «Кванториум» (г. Верхняя Пышма)	Организация и проведение на базе детского технопарка «Кванториум» (г. Верхняя Пышма) экскурсии с демонстрацией оборудования детского технопарка «Кванториум» и проведением мастер-классов для обучающихся МОУ «Бердюгинская СОШ»	обучающиеся 7-11 классов	январь 2024 года	Бердюгина Т.В.
5.6	Творческий конкурс «Достояние Свердловской области» (создание объемных фигур достопримечательностей, имеющих в Свердловской области, в 3D технике с элементами моделирования)	Проведение на базе МОУ ДО «Центр внешкольной работы» творческого конкурса технической направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО с использованием	обучающиеся 7-11 классов	январь 2024 года	Бердюгина Т.В. Бердюгин Д.А. Кротова И.В.

		оборудования центров «Точка роста»			
5.7	Муниципальный Турнир естествоиспытателей (в рамках муниципального проекта «Навигатор успеха»)	Проведение на базе центра «Точка роста» МОУ «Зайковская СОШ № 1» конкурсных испытаний естественно-научной направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО, в рамках муниципального Турнира естествоиспытателей с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	февраль 2024 года	Дмитрунец Е.П. Палкина М.Б.
5.8	Муниципальный фестиваль «Цифровые каникулы» (в рамках муниципального проекта «Навигатор успеха»)	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ Черновская СОШ конкурсных испытаний технической направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО, в рамках муниципального фестиваля с использованием оборудования центра «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	март 2024 года	Кротова И.В.
5.9	«Школа юного эколога», 2 этап	Организация и проведение на	обучающиеся 5-11 классов	апрель 2024 года	Дмитрунец Е.П.

		базе МОУ ДО «Детский экологический центр» конкурсных испытаний естественно-научной направленности для обучающихся всех центров «Точка роста», расположенных на территории Ирбитского МО			
5.10	Муниципальный конкурс-выставка «Калейдоскоп фантазий» (в рамках муниципального проекта «Навигатор успеха»)	Проведение на базе центра «Точка роста» МАОУ Зайковская СОШ № 2 конкурсных испытаний технической направленности и выставки творчества для всех обучающихся центров «Точка роста» Ирбитского МО в рамках муниципального конкурса-выставки с использованием оборудования центров «Точка роста»	обучающиеся 5-11 классов	май 2024 года	Бердюгин Д.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	Дни открытых дверей центра «Точка роста»	Знакомство родителей обучающихся с возможностями и оборудованием центра «Точка роста»	родители	октябрь 2023 года апрель 2024 года	Бердюгина Т.В.
6.2	Мастер-классы для родителей	Организация и проведение	родители	декабрь 2023 года	Бердюгина Т.В.

		мастер-классов и опытов для родителей с использованием оборудования центра «Точка роста»,			
6.3	Обзор деятельности центра «Точка роста»	Публикации о деятельности центра «Точка роста» в социальной сети, сайте образовательной организации, в газете «Родники ирбитские»	родители, обучающиеся, социальные партнеры	в течение 2023/2024 учебного года, ежемесячно	Бердюгина Т.В.