

муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 3» п. Двуреченск

ПРИКАЗ

11 сентября 2024г.

№ 67/2-ОД

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» п. Двуреченск на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» п. Двуреченск

от 10 марта 2021г. № 17-ОД «О создании в 2021 году на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 3» п. Двуреченск 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 «Средняя общеобразовательная школа № 3» п. Двуреченск, 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 школы

Титова М. Н.



УТВЕРЖДЕН

приказом _муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа
№3» п.Двуреченск
от 11 сентября 2024 г_№67/2-ОД_____

«Об утверждении плана деятельности
центра образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе
муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа
№3» п.Двуреченск,
на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

**деятельности центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного
общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №3»
п.Двуреченск,
на 2024/2025 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 2024/2025 учебного года	Банных И.А., педагоги центра ТР
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам	Осуществление образовательной деятельности в	обучающиеся по курсам внеурочной	в течение 2024/2025 учебного	Банных И.А., педагоги центра ТР

	внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	деятельности	года	
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 2024/2025 учебного года	Банных И.А., педагоги центра ТР
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.	Семинары, вебинары муниципального, регионального и общероссийского уровня по вопросам реализации деятельности Центра «Точка	Участие в вебинарах, семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях руководящих и педагогических работников	Педагогические работники	в течение 2024/2025 учебного года	Банных И.А.

	роста»				
2.2.	Вебинары на тему «Организационно-содержательные аспекты деятельности центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Участие в обучающих вебинарах, семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях руководящих и педагогических работников	Педагогические работники	в течение 2024/2025 учебного года	Банных И.А.
2.3.	Форум руководителей (кураторов) центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» и центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	Участие куратора центра ТР	Куратор центра ТР	Март 2025 года	Банных И.А.
2.4.	«Образовательный тур»: центр «Точка роста» как ресурс для профориентационной работы в школе	Участие в стажировочной сессии в рамках регионального проекта	педагоги центра ТР	Апрель-май 2025	Бондарева О.Н.
2.5.	Конкурс методических разработок для педагогов центров образования «Точка роста»	Представление методических разработок педагогов центра образования «Точка роста»	педагоги центра ТР	Июнь-сентябрь 2025 года	Банных И.А.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1.	Внеурочная деятельность «Робототехника», «Химия и жизнь», «Линия жизни»	Занятия	Обучающиеся школы	28.10-04.11 24.03-31.03	Банных И.А. Левенских Ю.С. Шаймарданова Л.А. Новгородцев А.С.
3.2.	«Билет в будущее» Выездной квест «Определись с	Профориентационный проект, направленный на	Обучающиеся 9-11 классов	28.10-04.11	Бондарева О.Н.

	будущей специальностью» в парк «Россия – моя история» г.Екатеринбург	раскрытие талантов и осознанный выбор карьеры			
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.	«Бизнес-план»	защита проектов по технологии	обучающиеся 9 классов	сентябрь 2024 года	Бондарева О.Н.
4.2.	Всероссийский экологический субботник «Зеленая Россия»	Акция «Чистый поселок» - уборка парковых территорий в местах активного отдыха жителей	обучающиеся 8-9 классов	сентябрь 2024 года	Абрамова М.С. Бондарева О.Н.
4.3.	Всероссийская олимпиада школьников	Участие в олимпиаде по предметам естественной и технологической направленности	обучающиеся 4-11 классы	Сентябрь-ноябрь 2024 года	Баннх И.А. педагоги центра ТР
4.4.	«Посвящение в химики»	Квест-игра	обучающиеся 8 классов	Октябрь 2024 года	Шаймарданова Л.А.
4.5.	Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся «#ВместеЯрче»	1.Конкурс сочинений по тематическому направлению «Мирный Атом» 2.Конкурс творческих и исследовательских проектов по тематическим направлениям «3D-моделирование в энергетике»	1. обучающиеся 5-11 классов 2.обучающиеся 10-11 классов	Октябрь-ноябрь 2024 года	Бондарева О.Н. Бугин О.К.
4.6.	Методическая неделя школы. День лаборатории.	Открытые практикумы по химии, физике, биологии, технологии	Обучающиеся 5-11 классов	Декабрь 2024 года	Учителя предметники Шаймарданова Л.А., Бугин О.К., Баннх И.А., Левенских Ю.С.
4.7.	Межрегиональное мероприятие «Квест-игра «На перекрестке наук» для обучающихся центров	Участие в конкурсе	Обучающиеся 7-8 классов	Январь - март 2025 года	Баннх И.А.

¹ На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

	образования «Точка роста» и общеобразовательных организаций - участников проекта «УИШ»				
4.8.	Неделя естественных наук	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Обучающиеся школы	Январь 2025 года	Банных И.А., педагоги центра ТР
4.9.	Естественнонаучный фестиваль Сыертского ГО	Участие в конкурсных мероприятиях	обучающиеся 5-11 классов	Февраль-март 2025 года	Банных И.А., Шаймарданова Л.А.
4.10.	«Защита прав потребителей»	Участие в олимпиаде	обучающиеся 5-8 классов	Март 2025 года	Бондарева О.Н. Абрамова М.С.
4.11.	Международная Менделеевская олимпиада по химии	Участие в олимпиаде	обучающиеся 8-11 классов	Апрель 2025 года	Шаймарданова Л.А.
4.12.	Проект «Первые в профессии» от АСИ и «Движения первых»	Экскурсии на местные предприятия для профориентации и знакомство школьников с востребованными рабочими профессиями 1. Газэкс п.Двуреченск 2. ПАО Ключевский завод ферросплавов	обучающиеся 9-11 классов	1.апрель 2.май	Бондарева О.Н. Абрамова М.С.
4.13.	Школьная	Индивидуальная	Обучающиеся	Май 2025	Храпко Г.А.

	Конференция «Индивидуальный профильный проект»	защита проектов	10 класса	года	Бондарева О.Н. Баннх И.А.
4.14.	«Шоу профессий»	открытые онлайн-уроки, направленные на раннюю профориентацию школьников.	обучающиеся 9-11 классов	В течение 2024/2025 учебного года (октябрь-май) согласно графика	Бондарева О.Н.
4.15.	Муниципальный конкурс молодежных проектов «Банк молодежных инициатив» в Сыертском городском округе проект	Реализация грантов, полученных за победу в конкурсе	1.Проект «Велотрек в Двуреченске» Наумкин Семен Александрович, обучающийся 11 класса 2.Проект «Школа Трисезона» Ахметянов Вадим Салаватович, обучающиеся 9 класса	В течение 2024/2025 учебного года (октябрь-май)	Бондарева О.Н. Абрамова М.С.
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 ²					
5.1.	Обучение по программам «Разработка VR/AR-приложений», «Системное администрирование»	Осуществление образовательной деятельности в ЦЦОД «IT-куб г.Арамиль ГАНОУ СО «Дворец молодежи» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам	обучающиеся 7-9 классов MAOY COШ №3	С 09.09.2024 по 31.05.2025 Ежедневно, согласно программы обучения	Храпко Г.А. Баннх И.А.

² На каждый календарный месяц в течение 2024/2025 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

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.	Информационное сопровождение центра «Точка роста»	Размещение актуальной информации о работе центра «Точка роста» на сайте школы, в социальных сетях, на информационных стендах в школе.	Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность	в течение 2024/2025 учебного года	Банных И.А.
6.2.	Презентации образовательных возможностей и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	Проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий	Руководящие и педагогические работники ОУ, родители. Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь	Банных И.А.