

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
Благовещенская средняя общеобразовательная школа**

**ПРИКАЗ**

**27.08.2024**

**№ 136-П**

**Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения Благовещенской средней общеобразовательной школы, на 2024/2025 учебный год**

В соответствии с приказом муниципального автономного общеобразовательного учреждения Благовещенской средней общеобразовательной школы от 31.01.2023 № 18/1-П «О создании в 2023 году на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения Благовещенской средней общеобразовательной школы центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», началом нового учебного года

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе муниципального автономного общеобразовательного учреждения Благовещенской средней общеобразовательной школы, 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



Бецких О.И.

УТВЕРЖДЕН  
 приказом муниципального  
 автономного общеобразовательного  
 учреждения Благовещенской средней  
 общеобразовательной школы от  
 27.08.2024 № 136-П  
 «Об утверждении плана  
 деятельности центра образования  
 естественно-научной и  
 технологической направленностей  
 «Точка роста», созданного на базе  
 муниципального автономного  
 общеобразовательного учреждения  
 Благовещенской средней  
 общеобразовательной школы,  
 на 2024/2025 учебный год»

**ПЛАН**  
**деятельности центра образования естественно-научной и**  
**технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе**  
**муниципального автономного общеобразовательного учреждения**  
**Благовещенской средней общеобразовательной школы, на 2024/2025 учебный**  
**год**

Но - ме р стр о- ки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведе ния меропри ятия	Ответствен ный (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	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	Пашина Л.Г., Бецких О.И. Пальшина С.Ш

	и естествознание», «Технология»				
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 2024/2025 учебного года	Пашина Л.Г.,
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	Бецких О.И., Пашина Л.Г., Ольшак Н.В., Киселёва А.Р., Чекунова Н.М., Основина И.М.
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 в семинарах, конференциях, конкурсах организованных ГАОУ ДПО СО «ИРО»	Повышение квалификации сотрудников центра «Точка Роста» на практико-ориентированных семинарах, конференциях, форумах для педагогов	Педагоги центра «Точка Роста»	в течение 2024/2025 учебного года	Бецких О.И., Пашина Л.Г., Ольшак Н.В., Киселёва А.Р., Чекунова Н.М., Основина И.М.
2.2	Мастер-класс для педагогов школы «Возможности центра «Точка роста»	Проведение образовательного мероприятия по использованию лабораторного оборудования центра «Точка роста» в проектной и исследовательской деятельности школьников	Педагоги центра «Точка роста»	декабрь 2025 года	Пашина Л.Г., Бецких О.И. Пальшина С.Ш.

2.3	Педагогический совет «Анализ работы за 2024/2025 учебный год»	Подведение итогов работы центра «Точка роста» за учебный год с анализом полученной информации. Составление планов на следующий учебный год.	Педагоги центра «Точка роста»	май 2025 года	Коврижных Н.М.
Раздел 3. Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период					
3.1	Планета «Клик»	Проведение занятия по материалам дополнительной образовательной программы по робототехнике с целью знакомства обучающихся с робототехническим набором «Клик»: конструирование роботов	Обучающиеся 1-3 классов	октябрь-ноябрь 2024 года	Киселёва А.Р.
3.2	Детектив-шоу по физике	Проведение мероприятия по физике в форме детективной игры с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-8 классов	январь 2025 года	Бецких О.И.
3.3	Квест-игра «Мы учёные»	Прохождение этапов квест – игры с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 4-8 классов	март 2025 года	Бецких О.И., Пашина Л.Г.
3.4	Мастер-класс «Мир под микроскопом»	Образовательное мероприятие с использованием оборудования химико-биологической лаборатории центра «Точка роста» с целью изучения рисунка листа, частички пыли, строения человеческого волоса	Обучающиеся 5-6 классов	июнь 2025 года	Пашина Л.Г.
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» <sup>1</sup>					
4.1	Представление дополнительных образовательных программ центра «Точка роста»	Открытые занятия, мастер-классы педагогов центра «Точка роста» для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	сентябрь 2024 года	Коврижных Н.М. Педагоги центра

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

4.2	Всероссийская олимпиада школьников	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по учебным предметам «Биология», «Физика», «Химия», «Информатика». «Технология» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-9 классов	сентябрь-октябрь 2024 года	Пашина Л.Г, Бецких О.И., Пальшина С.Ш.
4.3	Интерактивное профориентационное занятие «Проектория»	Проведение мероприятий по профессиональному самоопределению обучающихся. Прохождение профориентационных тестов, просмотр обучающих видеороликов, работа с методическим материалом центра «Точка роста»	Обучающиеся 8-9 классов	октябрь 2024 года	Коврижных Н.М.
4.4	Урок «Экология и энергосбережение»	Проведение урока для развития у обучающихся компетенции в сфере экологии с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-9 классов	октябрь 2024 года	Педагоги центра
4.5	Всероссийская олимпиада школьников	Подготовка обучающихся к участию в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по учебным предметам «Биология», «Физика», «Химия», «Информатика». «Технология» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-9 классов	октябрь-ноябрь 2024 года	Пашина Л.Г, Бецких О.И., Пальшина С.Ш.
4.5	Урок «Безопасность в сети интернет»	Проведение образовательной игры для повышения мотивации обучающихся к изучению учебного предмета «Информатика» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-8 классов	ноябрь 2024 года	Бецких О.И.
4.6	Био-квест «Куда ни пойдешь – в	Проведение научного квеста с интеллектуальными и	Обучающиеся 1-4 классов	декабрь 2024 года	Пашина Л.Г.

	биологию попадешь»»	игровыми заданиями по биологии. Мероприятие демонстрирует широкие межпредметные связи биологии с другими науками и проводится с использованием средств обучения и воспитания			
4.7	«Занимательная физика для малышей»	Проведение шоу с научными экспериментами по физике для обучающихся с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	Обучающиеся 1-4 классов	январь 2025 года	Бецких О.И.
4.8	Предметная неделя по биологии и химии	Проведение комплекса мероприятий по биологии и химии с целью развития интереса и углубления предметных навыков с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-8 классов	февраль 2025 года	Пашина Л.Г.
4.9	Школьная конференция «Первые шаги в науку»	Проведение презентации и защиты исследовательских проектов обучающихся естественно-научной и технологической направленности	Обучающиеся 5 – 6 классов	март 2025 года	Пашина Л.Г., Бецких О.И. Пальшина С.Ш., Педагоги ДООП.
4.1 0	Гагаринский урок «Космолаб»	Урок с проведением экспериментов по физике с использованием цифровой лаборатории по физике центра «Точка роста» в рамках Всероссийского урока.	Обучающиеся 7-9 классов	апрель 2025 года	Коврижных Н.М., Бецких О.И.
4.1 1	Предметная неделя по технологии и информатике	Проведение мероприятий использованием цифровых лабораторий центра «Точка роста»	Обучающиеся 7-9 классов	май 2025 года	Пальшина С.Ш, Бецких О.И. Коврижных Н.М.
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	Занятие «Мир Клик»	Проведение на базе центра «точка роста» МАОУ Благовещенской СОШ для воспитанников дошкольного отдела	воспитанники дошкольного отдела	сентябрь 2024 года	Киселёва А.Р.

		МАОУ Благовещенской СОШ практического занятия с использованием робототехнического образовательного конструктора «Клик»			
5.2	Мастер-класс «Мир роботов»	Проведение практического занятия с демонстрацией четырёхосевого учебного робота-манипулятора с модульными сменными насадками. Мероприятие организовано на базе центра «Точка роста» МАОУ Благовещенской СОШ для воспитанников дошкольного отдела и обучающихся МАОУ Благовещенской СОШ	воспитанники дошкольного отдела МАОУ Благовещенской СОШ, обучающиеся 7-17 лет	октябрь 2024 года	Киселёва А.Р.
5.3	Клуб интересных встреч- «Робототехника» (онлайн-встреча)	Проведение образовательных встреч технической направленности, организованных на базе МАОУ Благовещенской СОШ для обучающихся Благовещенской СОШ, МАОУ Шухруповской ООШ . Использование возможностей конструктора «Клик»	обучающиеся 4-5 классов	ноябрь 2024 года	Киселева А.Р. Коврижных Н.М.
5.4	Круглый стол «Обмен опытом деятельности центра «Точка роста»	Участие в методическом мероприятии «Круглый стол», организованном на базе МАОУ Благовещенской СОШ для педагогов центров «Точка роста» МАОУ Усениновской СОШ, МАОУ Шухруповской ООШ	педагоги центров	декабрь 2024 года	Коврижных Н.М., педагоги центра
5.5	Практическое занятие «Занимательные опыты»	Проведение на базе центра «Точка роста» практического занятия с демонстрацией занимательных опытов с использованием средств обучения и воспитания центра для воспитанников дошкольного отдела	воспитанники дошкольного отдела МАОУ Благовещенской СОШ	январь 2025 года	Коврижных Н.М., педагоги центра
5.6	Квест -игра «Приключения»	Проведение игры на базе МАОУ Благовещенской	воспитанники дошкольного	февраль 2025 года	Коврижных Н.М.,

	юного инженера»	СОШ для воспитанников дошкольного отдела с использованием средств обучения и воспитания центра	отдела МАОУ Благовещенской СОШ		педагоги центра
5.7	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науку»	Проведение конференции на базе центра «Точка роста» МАОУ Благовещенской СОШ с презентацией обучающимся МАОУ Усениновской СОШ, МАОУ Шухруповской ООШ	обучающиеся 5-7 классов	март 2024 года	Педагоги центров «Точка роста»
5.8	Клуб интересных встреч-«Робототехника»	Проведение образовательных встреч технической направленности, организованных на базе МАОУ Благовещенской СОШ для обучающихся Благовещенской СОШ, МАОУ Чукреевской СОШ. Использование возможностей конструктора «Клик»	обучающиеся 5-6 классов	апрель 2025 года	Киселёва А.Р., Коврижных Н.М
5.9	«Ступени успеха»	Проведение методического мероприятия «Круглый стол» на базе МАОУ Благовещенской СОШ по обмену опытом между педагогами центра «Точка роста» МАОУ Благовещенской СОШ и МАОУ Усениновской СОШ	Педагоги центров «Точка роста»	Май 2024 года	Коврижных Н.М.
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	Общешкольное родительское собрание	Представление оборудования и программ обучения и воспитания, реализуемых на базе центра «Точка Роста»	Педагоги, родители	Сентябрь 2024 года	Коврижных Н.М.
6.2	Презентация центра «Точка роста» на общешкольном родительском	Презентация возможностей и ресурсов центра «Точка роста»	Гости, родители, обучающиеся, педагоги	Декабрь 2024 года	Коврижных Н.М.



	собрании				
6.3	Мастер-класс «Использование оборудования центра «Точка роста»	Проведение открытого урока с мастер-классом по использованию оборудования центра «Точка роста»	Педагоги, обучающиеся	май 2025 года	Коврижных Н.М.
6.4	Освещение результатов деятельности центра «Точка роста» на сельском сходе	Представление материалов по итогам работы центра «Точка роста»	Педагоги центра «Точка роста», обучающиеся, приглашённые	апрель 2025 года	Коврижных Н.М.
6.5	Освещение мероприятий Центра «Точка роста»	Публикация материалов на сайте школы и официальных страницах в соцсетях о проведённых мероприятиях в центре «Точка роста»	Педагоги, обучающиеся	В течение 2024/2025 года ежемесячно	Коврижных Н.М.