

УТВЕРЖДЕН

приказом директора Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения «Студенческая
средняя общеобразовательная школа № 12»

(полное наименование

общеобразовательной организации)

от 12.09.2024г. № 84/2

«Об утверждении плана деятельности
центра образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе
Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения
«Студенческая средняя общеобразовательная
школа № 12»

(полное наименование общеобразовательной
организации)

на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного
общеобразовательного учреждения «Студенческая средняя общеобразовательная школа № 12»
(полное наименование общеобразовательной организации)
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: химия, физика, биология, 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: химия, физика, биология, технология.	в течение 2024/2025 учебного года	Руководитель «Точка
1.2.	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной	Осуществление образовательной деятельности в центре	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	в течение 2024/2025 учебного года	

	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			
	«Лего», «Шахматы», «Юннаты»		1-4 класс	в течение 2024/2025 учебного года	Педагоги дополнительного образования
1.3 1	1 занятие из цикла занятий «От бумаги до робота через «Лего»	Использование бумаги для моделирования и создания изделий	5-7 классы	16-20 сентября	Учитель технологии Баширова Т.А.
2	Шахматный турнир		5-11 классы	28-30 ноября	Педагог доп.образования.
3	2 занятие из цикла занятий «От бумаги до робота через «Лего»	Выставка работ кружка «Лего»	1-4 классы	13-25 января	Педагог доп.образования
4	2 занятие из цикла занятий «От бумаги до робота через «Лего»	Обмен опытом по робототехнике	Обучающиеся и педагоги школы	21-25 апреля	Педагоги «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					
1	Совещание педагогов «Точка роста»	Составление плана работы на 24-25 учебный год.	Педагоги «Точка роста»	2-5 сентября	Руководитель «Точка роста»
2	Педагогическая мастерская	Обмен опытом по использованию оборудования на уроках и внеклассных занятиях	Педагоги школы	7-11 октября	Руководитель и педагоги «Точка роста».
3	Неделя естественно- научных дисциплин.	Методическое мероприятие «Интегрирован- ные уроки» (использование	Педагоги школы	13-25 января	Руководитель и педагоги «Точка роста».

		оборудования «Точка роста»			
4	Педагогическая мастерская	Мастер-класс «Функциональная грамотность»	Педагоги школы	17-25 января	Руководитель и педагоги «Точка роста».
5	Методическая копилка	Конкурс методических разработок.	Педагоги школы	3-14 марта	Руководитель и педагоги «Точка роста».
6	Круглый стол	Обмен опытом по работе «Точка роста»	Педагоги школы	15-21 мая	Руководитель и педагоги «Точка роста».

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

1.	Работа над проектами по предметам		5-11 классы	28 октября-4 ноября	Педагоги предметники
2.	«Калейдоскоп современных профессий» (профессии, связанные с химией, физикой, биологией)	Профориентационные мероприятия. Встречи с интересными людьми.	8-11 класс	24-28 марта	Педагоги
3	Шахматный турнир		5-11 классы	24-28 марта	Педагог доп. образования.

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. 1	«Кладовая знаний»	Викторина по естественно-научным дисциплинам»	Обучающиеся 5-6 классов	9 сентября	Педагоги «Точка роста»
2	Проектная деятельность в предмете «Экология и здоровье человека»	Ознакомление обучающихся 8 классов с возможностями оборудования ЦО «Точка роста» при работе над проектами	8 классы	10-13 сентября	Руководитель «Точка роста» Шевелева С.В.
3	«8 чудо света»	Внеклассное мероприятие по химии и биологии»	5-6 классы	14-18 октября	Шевелева С.В. Растунцева Н.Б.
4	Конкурс сообщений и презентаций.	Общешкольное мероприятие	5-11 классы	16-23 ноября	Педагоги «Точка роста»
5	«Физика вокруг нас»	Интеллектуальная игра	7-8 классы	11-18 ноября	Фоминцева МА
6	Занимательная	Использование	7 классы	21-25 ноября	Растунцева Н.Б.

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

	лаборатория «Химия дома»	химических веществ и явлений в домашних условиях			
7	Занимательная лаборатория «Вещества вокруг нас»	Знакомство со свойствами веществ	1-4 классы	11-15 декабря	Шевелева С.В.
8	Научно- практическая конференция (школьный этап)	Защита проектов	5-11 классы	18-22 декабря	Педагоги «Точка роста»
9	«Всемогущая химия»	Интеллектуальная игра	8-11 классы	17-25 января	Растунцева Н.Б.
10	Научно- практическая конференция (муниципальный этап)	Защита проектов	5-11 классы	По плану муниципалитета	Педагоги «Точка роста»
11	Занимательная лаборатория «Тайны воды»	Ознакомление со свойствами и уникальностью воды	1-4 классы	3-7 февраля	Педагоги «Точка роста»
12	Занимательная лаборатория «Увидеть невидимое»	Занятие с использованием увеличительных приборов.	1-4 классы	17-21 марта	Шевелева С.В.
13	«Хочу все знать»	Квест-игра по химии, физике, биологии	8,10 классы	14-18 апреля	Шевелева С.В., Растунцева Н.Б., Фоминцева М.А.
14	Дни проектных практик.	Разработка и презентация проектов	5-11 классы	12-17 мая	Педагоги школы.
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					
1.	Региональный экологический конкурс «Охрана природы- забота каждого»	Участие в конкурсе	7-8 классы	Сентябрь- ноябрь	Руководитель «Точка роста»
2	«Удивительная вода»	Демонстрация свойств воды	Детский сад «Ромашка» подготовительная группа	11-15 ноября	Шевелева С.В.
3	«Тайны	Внеклассное	6 класс	16-20	Шевелева С.В.

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

	человеческого организма»	мероприятие по функциональной грамотности	Большебруснянской школы	декабря	
4	Занимательная лаборатория «Увидеть невидимое»	Занятие с использованием увеличительных приборов.	Детский сад «Ромашка» подготовительная группа	27-30 января	Шевелева С.В.
5	«Хочу все знать»	Квест-игра по химии, физике, биологии	7-8 классы Большебруснянская школа, Логиновская школа.	10-15 февраля	Шевелева С.В., Растунцева Н.Б., Фоминцева М.А.
6	«Тайны человеческого организма»	Внеклассное мероприятие по функциональной грамотности	6 класс Логиновской школы	17-22 марта	Шевелева С.В.
7	Круглый стол «Точка роста»: проблемы и перспективы»	Обмен опытом по работе	Педагоги Белоярского ГО	21-26 апреля	Шевелева С.В.
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					
1	Экскурсия по ЦО «Точка роста»	Знакомство с возможностями использования оборудования на различных учебных занятиях	Педагоги-предметники и педагоги доп.образования.	23-27 сентября	Руководитель и педагоги «Точка роста»
2	«8 чудо света»	Внеклассное мероприятие по химии и биологии	6 класс и родители	11-15 ноября.	Шевелева С.В.
3	«День открытых дверей»	Ознакомление с работой «Точка роста» и достижениями обучающихся	Родители 1-11 классов.	Январь (по плану школы)	Руководитель и педагоги «Точка роста»
4	Дни проектных практик.	Разработка и презентация проектов	5-11 классы и родители	12-17 мая	Педагоги школы.