

ПРИКАЗ

**«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе  
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней  
общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым,  
на 2024/2025 учебный год»**

от 26 июля 2024 года

156-д

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым от 18 января 2022 года № 29-д «О создании в 2022 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, на 2024/2025 учебный год (далее – план) (прилагается).
2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с планом деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



Панина Л.Б.

**УТВЕРЖДЕН**

приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым от 26.07.2024 № 156-д  
«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, на 2024/2025 учебный год»

**ПЛАН**

**деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 33 пос. Кытлым, на 2024/2025 учебный год»**

№ строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
<b>Социокультурные мероприятия</b>					
1	День Знаний в Центре образования «Точка роста»	Презентация общественности Центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». Знакомство с целями, задачами, содержанием работы Центра	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	02.09.2024	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР Габдушева Н.Н., зам. директора по ВР
2	Презентация направлений внеурочной деятельности в рамках образовательной деятельности Центра	Представление курсов Центра образования «Точка Роста», реклама, буклеты и флаеры	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Сентябрь 2024	Педагоги Центра
3	Презентация программ дополнительного образования в рамках деятельности Центра	Представление программ Центра образования «Точка Роста», реклама, буклеты и флаеры	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Сентябрь 2024	Педагоги Центра
4	Урок Цифры	Содержание Федерального проекта с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся	Октябрь 2024 - Май 2025	Назарова А.А., учитель информатики
5	ПроеКТОрия. Презентация профессий, связанных с основами знаний по физике, химии, биологии, информатике, робототехники	Профориентационная работа в соответствии с содержанием Федерального проекта с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2024- май 2025 г.	Назарова А.А., учитель информатики, классные руководители

6	«Билет в будущее» - профориентационные уроки	Профориентационная работа в соответствии с содержанием Федерального проекта с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2024- май 2025 г.	Назарова А.А., учитель информатики, классные руководители
7	«День наук» - отчетное мероприятие по курсам внеурочной деятельности естественно-научной и технологической направленностей, программам дополнительного образования	Представление проектов и исследований, организованных в рамках Центра «Точка роста»	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Апрель-май 2025	Ляшова Т.Н., заместитель директора по УВР, педагоги Центра, руководители исследовательских проектов
Учебная деятельность					
8	Научно-исследовательская конференция для обучающихся начальных классов «Я – исследователь»	Представление проектов и исследований, организованных в рамках Центра «Точка роста»	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Январь 2025	Ляшова Т.Н., заместитель директора по УВР, педагоги Центра, руководители исследовательских проектов
9	Реализация образовательной программы школы через организацию уроков информатики, физики, химии, биологии, технологии	Изучение учебного материала в условиях образовательной среды, доступного оборудования для проведения опытов и экспериментов Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся	Сентябрь 2024 – май 2025	Администрация, педагоги Центра
10	Дополнительная общеобразовательная программа «Увлекательная лаборатория» для 1-4 классов	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской деятельности в области физики, химии, биологии, астрономии, географии в начальной школе с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагог дополнительного образования Центра
11	Дополнительная общеобразовательная программа «Практическая биология «Своими глазами»» для 5-9 классов	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской деятельности в области физики, химии, биологии, астрономии, географии в начальной школе с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 5-9 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагог дополнительного образования Центра
12	Дополнительная общеобразовательная программа «Перворобот» для 1-4 классов	Через выполнение заданий курса обучающиеся получают возможности для развития своих навыков XXI века и практического изучения материала по окружающему миру, информатики, математике и технологии. с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагог дополнительного образования Центра

13	Дополнительная общеобразовательная программа «Робототехника» для 5-9 классов	Через выполнение заданий курса обучающиеся получают возможности для развития своих навыков XXI века и практического изучения материала по робототехнике и программированию с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 5-9 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагог дополнительного образования Центра
14	Дополнительная общеобразовательная программа «Техническое моделирование» для 5-9 классов	Практико ориентированный курс, направленный на освоение навыком технического моделирования с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 5-9 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагог дополнительного образования Центра
15	Курс внеурочной деятельности «Мир информатики» для 1-4 классов	Курс технологической направленности для освоения информационно-коммуникационными компетенциями обучающимися начальных классов с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
16	Курс внеурочной деятельности «Основы информационной культуры» для 5-6 классов	Курс технологической направленности для освоения информационно-коммуникационными компетенциями обучающимися 5-6 классов с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 5-6 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
17	Курс внеурочной деятельности «Старт в науку» для 1-4 классов	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности в области физики, химии, биологии, астрономии, географии в начальной школе с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
18	Курс внеурочной деятельности «Экологические проблемы» для 7-9 классов	Курс естественнонаучной направленности для освоения экспериментальных методов познания в научно-исследовательской и проектной деятельности в области физики, химии, биологии, с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 1-4 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
19	Курс внеурочной деятельности «Физика в экспериментальных задачах» для 10-11 классов	Курс естественнонаучной направленности для освоения экспериментальных методов познания в научно-исследовательской и проектной деятельности в области физики с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 10-11 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
20	Курс внеурочной деятельности «Методы решения экспериментальных задач по физике» для 9 классов	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности в области физики, с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 9 класса	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
21	Курс внеурочной деятельности «Эксперименты и занимательные	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности в области	Обучающиеся 7-8 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра

	опыты по физике по физике» для 7-8 классов	физики, с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»			
22	Курс внеурочной деятельности «Практическая химия» для 8-9 классов	Курс естественнонаучной направленности, пробуждающий интерес к научно-исследовательской и проектной деятельности в области химии, с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся 8-9 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Педагоги Центра
<b>Воспитательная деятельность</b>					
23	Конкурс проектов «Мы выбираем профессию – нас выбирают профессионалы»	Профориентационное мероприятие с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Декабрь 2024	Ляшова Т.Н., заместитель директора по УВР, педагоги Центра, руководители исследовательских проектов
24	Общешкольное соревнование по Робототехнике	Заключительное мероприятие по робототехнике и программированию для обучающихся школы с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Март 2025	Ляшова Т.Н., заместитель директора по УВР, педагоги Центра, педагоги дополнительного образования
25	Отчетное мероприятие по завершении образовательных программ Центра	Представление результатов работы в условиях Центра образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающиеся, родители (законные представители), общественность	Май 2025	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, Габдушева Н.Н., зам. директора по ВР
<b>Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников</b>					
26	Обучающий семинар по теме «Центр «Точка роста» как ресурс формирования функциональной грамотности обучающихся»	Обучение на семинаре УО ГО Карпинск, проводимого для центров «Точка роста», действующих на территории ГО Карпинск: формирование представлений о методах работы, демонстрация работы с цифровыми лабораториями центра «Точка роста».	Педагоги центра «Точка роста»	Сентябрь 2024 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
27	Методическая неделя «Организация уроков с использованием оборудования центра «Точка роста»	Посещение предметных уроков и курсов внеурочной деятельности и дополнительного образования центра «Точка роста». Сбор и анализ полученной информации.	Педагоги центра «Точка роста»	Ноябрь 2024 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
28	Круглый стол «Центр «Точка роста» – новые возможности для обучения и воспитания»	Обмен опытом педагогов центра «Точка роста» по изучению новых методик преподавания предметов естественно-научной и технической направленности.	Педагоги центра «Точка роста»	Март 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
<b>Взаимодействие с образовательными организациями</b>					
29	Подготовка к областному конкурсу учебно-исследовательских проектов «Первые шаги в науке».	Проведение во взаимодействии с МАОУ СОШ № 24 для обучающихся МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым, МАОУ СОШ № 24 мероприятий проектной деятельности с использованием средств обучения и	Обучающихся 5-7 классов	Октябрь 2024 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра

		воспитания Центра образования «Точка Роста»			
30	Дистанционный конкурс «Физика для будущих профессионалов»	Участие в конкурсе по физике на базе МАОУ СОШ № 24 в дистанционном-формате для обучающихся МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым, МАОУ СОШ № 24 с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста»	Обучающихся 7-8 классов	Ноябрь 2024 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
31	Образовательный проект «Родной край»	Участие в образовательном проекте МАУ ДО «СДЮТЭ Конжак» с использованием средств обучения и воспитания Центра образования «Точка Роста», экскурсии по экологической тропе и по достопримечательностям ГО Карпинск и пос. Кытлым	Обучающиеся 5-9 классов	Октябрь 2024, декабрь 2024, февраль 2025, апрель 2025	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
32	Познавательный час «Открывая Красную книгу»	Участие в занятии в дистанционном формате на базе МАОУ СОШ № 24 для обучающихся МАОУ СОШ № 24, МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым «Знакомство с Красной книгой РФ и СО», воспитывающем бережное отношение к природе родного края.	Обучающиеся 1-2 классов	Январь 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
33	Областной экологический форум	Подготовка проектных работ с использованием цифровых лабораторий по биологии. Работа проводится на базе МАОУ СОШ № 24 для обучающихся МАОУ СОШ № 24, МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым в дистанционном формате.	Обучающиеся 7 классов	Февраль 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
34	Мастер-класс «На перекрестке наук»	Проведение мастер-класса на базе МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым по использованию цифровых лабораторий по физике, химии и биологии центра «Точка роста», по материалам квест-игры «На перекрестке наук». Мероприятие в дистанционном формате для обучающихся и педагогов МАОУ СОШ № 24, МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым	Обучающиеся 7,8 классов, педагогические работники	Март 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
35	Интерактивный робототехнический турнир «Перворобот»	Подготовка и проведение турнира по робототехнике для обучающихся начальных классов на базе МАОУ СОШ № 33 для обучающихся МАОУ СОШ № 24 п. Сосновка и МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым с применением дистанционных технологий.	Обучающиеся 1-4 классов	Апрель 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра
36	Интерактивный шахматный турнир «Шахматный король»	Участие в шахматном турнире на базе МАОУ СОШ № 24 для обучающихся МАОУ СОШ № 24 и МАОУ СОШ № 33 пос. Кытлым турнира по шашкам и шахматам с применением дистанционных технологий.	Обучающиеся 4-9 классов	Май 2025 года	Панина Л.Б., директор школы, руководитель Центра, Ляшова Т.Н., зам. директора по УВР, педагоги Центра