

УТВЕРЖДАЮ
 Директор БОУ СМО «Архангельская ООШ»
 Приказ №101/2 от 28.08.2024



План деятельности центра «Гочка роста» естественно-научного и технологического профиля БОУ СМО "Архангельская школа" на 2024-2025 учебный год

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные	Целевая аудитория	Планируемый результат
Учебно-воспитательные мероприятия					
№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные	Целевая аудитория	Планируемый результат
1	День Знаний в Точке роста: торжественное открытие Центра Экскурсии в кабинеты Центра для учащихся и родителей	сентябрь	Руководитель центра педагоги	Учителя, родители, гости, 1-9 класс	Открытие центра Знакомство с кабинетами центра во время экскурсий
2	Участие в Днях открытых дверей в «IT-кубе»	10-21 сентября 2024	Руководитель центра Педагоги, педагоги	8-9 класс	Посещение дней открытых дверей в БОУ ДО СМО «ДДТ», знакомство работой «IT-куба»
3	Участие обучающихся в конкурсах, олимпиадах, викторинах различного уровня (от школьного до муниципального)	Сентябрь-май	Педагоги центра, педагоги-предметники	1-9 класс	Организация сотрудничества совместной, проектной и исследовательской деятельности учащихся
4	Участие во Всероссийском уроке безопасности школьников в сети Интернет	30 октября 2024	Руководитель центра, кл.руководители, предметники	1-9 класс	Повышение Интернет культуры и безопасности учащихся
5	Дни финансовой грамотности	В течение года	Завуч по УВР руководитель ЦТР, кл. руководители, предметники	5-9 класс	Повышение финансовой грамотности учащихся
6	Мероприятия в рамках Дня защиты животных	4 октября 2024	Руководитель центра, Педагоги центра	1-4 класс	Повышение экологической культуры учащихся
7	Мастер-класс ко Дню Учителя	октябрь	Педагоги центра		Организация сотрудничества учащихся и педагогов

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные	Целевая аудитория	Планируемый результат
8	Участие во Всероссийском уроке «Экология и энергосбережение» Всероссийского фестиваля энергосбережения «Вместе ярче»	Октябрь 2024 года	Руководитель центра, педагоги, кл.руководители,	1-9 класс	Повышение экологической культуры учащихся
10	Участие в международном дне школьных библиотек	28 октября 2024	Руководитель центра, педагоги, кл.руководители	8-9 классы	Знакомство с ресурсами электронных библиотек с использованием оборудования Центра
11	Помощь в подготовке и проведении юбилея школы	Ноябрь	Руководитель центра, педагоги, кл.руководители		Проведение экскурсии для выпускников, участие в мероприятиях Юбилея школы
12	Проведение занятий по Профориентации 8-9 классах «Моя профессия»	В течение года	Классные руководители	6-9 класс	Повышение уровня профессионального самоопределения учащихся
13	Мастер-классы, мастерские по профориентации при участии родителей «Я научу!»	В течение года по договоренности	Руководитель центра, педагоги, кл.руководители	1-9 класс	Повышение уровня профессионального самоопределения учащихся
14	Участие в мастер-классах по программированию и робототехнике «Узнать новое»	6-11 ноября 2024	Педагоги доп.образования центра	7-9 класс	Участие в мастер-классах, получение новых знаний на базе БОУ ДО СМО «ДДТ»,
15	Проведение школьного этапа Всероссийского конкурса «Эколята-друзья и защитники Природы»	Ноябрь-декабрь	Руководитель центра, педагог доп.образования, кл.руководители	1-4 класс	Выставка работ конкурса в школе. Повышение экологической культуры учащихся, развитие творчества через рисунок
16	Участие в региональном этапе Всероссийского конкурса «Эколята-друзья и защитники Природы»	Ноябрь-декабрь	Педагог доп.образования центра	1-4 класс	Повышение экологической культуры учащихся, развитие творчества через рисунок
17	Участие в муниципальном этапе детского фестиваля «Роботенок»	Ноябрь-декабрь	Педагог доп.образования центра	7-8 классы	Работа с наборами по робототехнике, получение новых знаний и опыта на базе БОУ ДО СМО «ДДТ»

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные	Целевая аудитория	Планируемый результат
18	Участие во всероссийском экологическом диктанте	Ноябрь 2024	Педагог доп.образования центра	8-9 класс, педагоги, родители	Участие и прохождение диктанта на базе Центра, повышение экологической грамотности и культуры учащихся
19	«Каникулы с интересом» Организация занятости детей во время каникул	Октябрь-ноябрь, март, июнь	Руководитель центра, педагоги, кл. руководители	Учащиеся	Проведение мероприятий в каникулярное время
20	Подготовка к Новому году мероприятиям	Декабрь	Руководитель центра, педагоги	1-9 класс	Развитие творческих способностей, работа в группах
21	Акция «Спасибо!» 11.01.- Всемирный день спасибо	Декабрь-январь	Педагоги центра	1-9 класс	Воспитывать умения: благодарить, уважения к окружающим
22	Просмотр профориентационных роликов на портале «ПроеКТОриЯ»	Сентябрь-январь	Педагоги центра	7-9 класс	Воспитание гражданских качеств и чувства сопричастности со страной
23	День Российской науки: «На перекрестке трех наук (физика, химия, биология)» Профориентационное мероприятие	8 февраля 2025	Руководитель, педагог-организатор, педагоги центра	1-9 класс	Знакомство с научными исследованиями и открытиям в России. Демонстрация учащимся навыков работы с оборудованием
24	Мероприятия к 8 марта. Квиз: «Известные женщины – ученые России»	Март 2025	Педагог-организатор, педагоги центра	7-9 класс	Знакомство с научными исследованиями и открытиями в России.
25	День естественных наук в школе.	апрель	Руководитель, педагоги	1-9 класс	Использование оборудования центра
26	День космонавтики. Интерактивная игра «Космическими путями»	апрель	Руководитель, педагоги, кл. руководители	5-6, 7-8 класс	Повышение уровня взаимодействия в коллективе, получение новых знаний
27	Выставка творческих работ учащихся 1-6 классов «Космос-это мы!»	апрель	Руководитель, педагог-организатор	1-6 классы	Развитие творческих способностей учащихся
28	Квиз «Путешествие по миру» (с использованием оборудования центра, Интернет-ресурсов)	апрель	Руководитель, педагог-организатор, педагоги центра	8-9 класс	Знакомство с достопримечательностями стран мира, развитие интереса к

№	Содержание деятельности	Сроки	Ответственные	Целевая аудитория	Планируемый результат
29	<p>Экологическая акция «День Земли» - *«Эко-мода»- привлечение внимания к переработке вторичного сырья</p> <p>*Защита экологического плаката</p> <p>*Эко-лаборатория в кабинете химии: правила выращивания рассады для озеленения школьного двора</p>	апрель	Педагоги центра, кл. руководители	1-4, 5-7, 8-9 класс	Повышение экологической культуры учащихся