

ОТЧЕТ

о реализации (ходе реализации, итогах реализации) инновационного проекта (программы)

«Экостанция – инновационная модель естественнонаучного дополнительного образования» на учебном участке МБУ ДО «ЦДЮТиК»

(авторы проекта: педагогический коллектив центра)

*наименование образовательного учреждения, ФИО педагога-исследователя*

- Краткая аннотация содержания инновационного проекта:** Экостанция создается на базе МБУ ДО «ЦДЮТиК» с максимальным использованием уже существующих естественнонаучных программ дополнительного образования. Экостанция будет филиалом федеральной структуры экостанций, в течение ближайших 5 лет будет работать в статусе муниципальной внедренческой площадки по развитию естественнонаучной деятельности школьников.
- Краткая аннотация содержания текущего этапа инновационного проекта:** в мае 2023 года началось проведение занятий в классе-музее и экскурсий по школьному ботаническому саду. Педагогами разработаны занятия и мастер-классы для учащихся.
- Информация и анализ выполнения мероприятий текущего этапа инновационного проекта (выполнены / не выполнены, причины невыполнения, выполнены дополнительные мероприятия, ранее не предусмотренные планом, образовательные, социальные и организационно-педагогические эффекты).** На момент мая 2023 года началась работа по реализации дорожной карты по созданию Экостанции: подготовлены помещения для проведения занятий по программам Экостанции (класс-музей и школьный ботанический сад), проведена презентация проекта Экостанции на муниципальном инновационном педагогическом совете в начале 2023 года, получен статус городской внедренческой площадки, началось проведение занятий.

3.1.	Конкретные мероприятия проекта	Мероприятие	Категория участников проекта	Сроки
		Разработка дорожной карты реализации проекта	методисты, администрация центра	май-декабрь 2022
		Подготовка документации для получения статуса «инновационный проект»	методисты центра	декабрь 2022
		Презентация проекта на заседании муниципального инновационного совета	Педагоги школ города	январь 2023
		Присвоен статус городской внедренческой площадки, приказ комитета образования администрации городского округа «Город Чита» № 110 от 10.02.2023	МБУ ДО «ЦДЮТиК»	10 февраля 2023
		Оборудование учебного музея-класса	методисты, администрация центра	март-апрель 2023
		Обновление школьного ботанического сада	методисты, администрация	Март-апрель 2023

				центра	
		Проведение занятий в учебном музее-классе для учащихся		педагоги и учащиеся школ города	Май 2023
		Проведение экскурсий и мастер-классов в школьном ботаническом саду для учащихся		педагоги и учащиеся школ города	Май 2023
3.2.	Тематика заседаний (педсоветов, творческих групп, МО и др.) по направлениям инновационной деятельности	Тема заседания			Сроки
		Методический совет – Создание экостанции на базе МБУ ДО «ЦДЮТиК» – новая форма организации образовательного процесса			15.11.2022
3.3.	Открытые мероприятия проекта (конференции, семинары, круглые столы, стажировки)	Тип мероприятия	Тема	Для какой категории работников проводится	Сроки
		Презентация Экостанции	Экостанция - новая форма организации образовательного процесса	Педагоги и методисты, учителя школы, специалисты комитета образования	Февраль 2023
		Проведение занятий в учебном музее-классе для учащихся	Экскурсия-знакомство с музеем-классом	педагоги и учащиеся школ города	Май 2023
		Проведение экскурсий в школьном ботаническом саду для учащихся	Экзотические растения нашего сада	педагоги и учащиеся школ города	Май 2023
		Проведение мастер-класса в школьном ботаническом саду для учащихся в рамках акции «Цветок ветерану»	Мастер-класс по пересадки комнатных растений «Пересадка цветов способом перевалки»	педагоги и учащиеся школ города	Май 2023
3.4.	Мероприятия по мониторингу, экспертизе проекта (диагностические, мониторинговые)	в разработке			январь-май 2023

	исследования, творческие отчеты, общественно - профессиональные экспертизы)				
--	---	--	--	--	--

4. **Меры по диссеминации инновационного опыта** - Презентация проекта по созданию Экостанции на муниципальном инновационном совете в январе 2023 года, проведение занятий, мастер-классов и экскурсий в классе-музее и ботаническом саду.
5. **Оценка вклада (удельного веса) отдельных участников инновационного проекта в достижение целей проекта** – команда проекта состоит из 8 педагогических работников, каждый выполняет свою роль. Состав рабочей команды по созданию Экостанции: директор Новикова М.С., методисты Варфоломеева О.Г., Игошина Е.В., педагоги Потапова Ю.А., Пахалуева Е.В., Дегтярева А.В., Биксалеев А.А., Сарапулова И.В., Иванова В.В.).
6. **Обоснование необходимости (потребности) продолжения инновационного проекта** - инновационный проект отвечает современным тенденциям развития образования, основным идеям концепции развития дополнительного образования до 2030 года и образовательного проекта «Успех каждого ребенка», входит в Федеральный проект по созданию и развитию экостанций.
7. **Предполагаемые решения и действия в предстоящем учебном году** – увеличение количества экскурсий и мастер-классов для учащихся, реализация учебных программ экостанции, доработка мониторинга и экспертизы проекта, оценка первичных данных по мониторингу реализации проекта.

Директор  
МБУДО «ЦДЮТиК»,  
руководитель проекта «Экостанция»



М.С.Новикова