

## ОТЧЕТ

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

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

(авторы проекта: педагогический коллектив центра)  
наименование образовательного учреждения: ФГО педагога-исследователя

- Краткая аннотация содержания инновационного проекта:** Экостанция создана на базе МБУ ДО «ЦДОТиК» с максимальным использованием уже существующих естественнонаучных программ дополнительного образования. Экостанция является 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, получен статус городской внедренческой площадки. 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 апреля 2024 года подготовлены помещения для проведения занятий по программам Экостанции (класс-музей и школьный ботанический сад), проведены экскурсии на Экостанцию для учащихся школ города.

3.1.	Конкретные мероприятия проекта	Мероприятие	Категория участников проекта	Сроки
		Обновление учебного музея-класса	методисты, администрация центра	Январь-февраль 2024
		Обновление школьного ботанического сада	методисты, администрация центра	апрель 2024
		Подготовка второго учебного класса-музея на базе СЮН (ул. Весенняя, 12)	методисты, администрация центра	Март-апрель 2024
		Проведение занятий в учебном музее-классе для учащихся	педагоги и учащиеся школ города	январь-май 2024
		Проведение экскурсий и мастер-классов в школьном ботаническом саду для учащихся	педагоги и учащиеся школ города	Май 2024
3.2.	Тематика заседаний (педсоветов, творческих групп, МО)	<b>Тема заседания</b>		<b>Сроки</b>
		Экскурсии по дендрарию и музею-классу с проведением матер-классов на базе МБУ ДО		15.11.2022

	и др.) по направлениям инновационной деятельности	«ЦДЮТиК» – лучшая форма организации экологического воспитания			
3.3.	Открытые мероприятия проекта (конференции, семинары, круглые столы, стажировки)	<b>Тип мероприятия</b>	<b>Тема</b>	<b>Для какой категории работников проводится</b>	<b>Сроки</b>
		Проведение занятий в учебном музее-классе для учащихся	Экскурсия -знакомств о с музеем-классом	педагоги и учащиеся школ города	Январь-май 2024
		Проведение экскурсий в школьном ботаническом саду для учащихся	Экзотические растения нашего сада	педагоги и учащиеся школ города	Январь-Май 2024
		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	Январь-Май 2024
3.4.	Мероприятия по мониторингу, экспертизе проекта (диагностические, мониторинговые исследования, творческие отчеты, общественно - профессиональные экспертизы)	в разработке			январь-май 2024

4. **Меры по диссеминации инновационного опыта** - 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 Пахалуева Е.В., Дегтярева А.В., Биксалеев А.А., Саранулова 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 «ЦДЮТыК»,  
руководитель проекта «Экостанция»



М.С.Новикова