

Утверждена:

Приказом МДОУ «Краснояржский
детский сад общеразвивающего вида»

Приказ от « 11 » февраля 2020 № 55

Заведующий МДОУ «Краснояржский
детский сад общеразвивающего вида»

Зернова А.А.



План действий «дорожная карта»

по реализации муниципального проекта «Создание лаборатории технического творчества «Детский Техномир» для детей старшего дошкольного возраста.

В рамках проекта «Доброжелательная школа» уделено внимание развитию у дошкольников техническо-конструктивного творчества, созданию в детских садах Лего-центров и мини-кванториумов, внедрение в практику дошкольных организаций результатов проекта «От Фребеля до робота».

В рамках реализации региональной Стратегии «Доброжелательная школа» на территории Краснояржского района (Приказ МУ Управление образования администрации Краснояржского района от 26.12.2019 г. №733), а также в рамках областного проекта «Формирование детствосберегающего пространства дошкольного образования Белгородской области («Дети в приоритете») дошкольное образовательное учреждение является участником муниципального проекта «Создание лаборатории технического творчества «ДЕТСКИЙ ТЕХНОМИР» для детей старшего дошкольного возраста в поселковых дошкольных образовательных организациях Краснояржского района»

Цель: Развитие интеллектуальных способностей у воспитанников старшего дошкольного возраста в процессе познавательной деятельности и вовлечение их в научно-техническое творчество.

Задачи:

- популяризация образовательной робототехники технического творчества;
- техническое оснащение ДО конструкторами, оборудованием для создания мультфильмов в ДОО
- внедрение и реализация конструирования и робототехники в образовательную, самостоятельную деятельность, а также в режимные моменты и во взаимодействие с родителями.
- совершенствование механизмов преемственности дошкольного образования и школы.

Наименование работы/процесса	Сроки	Ответственные	Выход
Нормативно-правовое, методическое и аналитическое обеспечение реализации проекта			
Проведения организационного совещания при заведующей по реализации в МДОУ муниципального проекта «Создание лаборатории технического творчества «Детский Техномир» для детей старшего дошкольного возраста.	27.12.2019г.	Зернова А.А.	Протокол совещания
Разработка и утверждение приказа о реализации проекта в МДОУ «Создание лаборатории технического творчества «Детский Техномир» для детей старшего дошкольного возраста.	27.12.2019г.	Зернова А.А.	Приказ
Создание рабочей группы по реализации проекта лаборатории технического творчества «Детский Техномир» для детей старшего дошкольного возраста.	27.12.2019 г.	Зернова А.А.	Приказ
Разработка и утверждение «Дорожной карты»			
Анализ и выбор эффективных парциальных программ развития детского технического творчества	в период с 02.12.19 по 03.02.20гг.	Зернова А.А. Мазур Л.И.	Информационное письмо Наличие программ: <i>От Фребеля до робота: растим будущих инженеров» под редакцией Т.В. Волосовец., Ю.В. Карнова., Т.В.</i>

			<i>Тимофеева. STEM-образование детей дошкольного и младшего школьного возраста под редакцией Т.В. Волосовец, В.А. Маркова, С.А. Аверин.</i>
Корректировка рабочих программ и приложений к ним (комплексно-тематическое планирование), внесение дополнений в ООП ДО	в период с 20.12.19 по 31.01.20гг.	Мазур Л.И. Евсюкова С.И. Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В.	Наличие рабочих программ по техническому творчеству и роботостроению.
Определения механизма по внедрению конструирования и робототехники в образовательную деятельность дошкольного образовательного учреждения		Зернова А.А. Мазур Л.И.	
Организация информационного обеспечения МДОУ	в период с 16.12 по 27.12.19 г.	Мазур Л.И.	Создание на сайте образовательного учреждения страницы по «Техническое творчество – детский техномир»
Определение содержания и форм работы с родителями в МДОУ	в период с 09.12. по 27.12.19г.	рабочая группа	план мероприятий работы с родителями (законными представителями)
Организация и проведение входного мониторинга технического творчества и роботостроения у воспитанников МДОУ	в период с 02.12 по 27.12.19 г.	Мишеева О.В., Белашапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В.	диагностические карты
Анализ результатов входного мониторинга	в период с 30.12.19 по 22.01.20г.	Мазур Л.И.	сводная диагностика аналитическая справка
Проведение совещания при заведующей по результатам входного мониторинга	27.01.20г.	Зернова А.А. Мазур Л.И.	протокол совещания
Организация и проведение промежуточного мониторинга по реализации проекта «Детский Техномир»	в период с 01.04. 20 по 20.04.20	Мишеева О.В., Белашапка С.В. Евсюкова С.И.,	диагностические карты

		Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В.	
Анализ результатов промежуточного мониторинга	в период с 22.04.20 по 07.05.20гг.	Мазур Л.И.	сводная диагностика аналитическая справка
Проведение совещания при заведующей по результатам итогового мониторинга	14.05.20г.	Зернова А.А. Мазур Л.И.	протокол совещания
Организация и проведение итогового мониторинга технического творчества и роботостроения у воспитанников МДОУ	в период с 15.10.21 по 15.11.21гг.	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В.	диагностические карты
Анализ результатов итогового мониторинга	в период с 15.11.21 по 01.12.21гг.	Мазур Л.И.	сводная диагностика аналитическая справка
Проведение совещания при заведующей по результатам итогового мониторинга	07.12.21г.	Зернова А.А. Мазур Л.И.	протокол совещания
Материально-техническое оснащение ДОО для создания лаборатории технического творчества «Детский Техномир»			
Проведение закупочных процедур по приобретению конструкторов	в период с 24.01.20 по 24.04.20гг.	Зернова А.А. Глушкина С. В.	Счета, накладные, платежные поручения
Проведение закупочных процедур по приобретению оборудования для создания мультфильмов в ДОО	в период с 24.01.20 по 24.04.20гг.	Зернова А.А. Глушкина С. В.	Счета, накладные, платежные поручения
Внедрение и реализация конструирования и робототехники в образовательную, самостоятельную деятельность			
Внедрение и реализация конструирования и робототехники в образовательную, самостоятельную деятельность, а также в режимные моменты и во взаимодействие с родителями.	период с 20.01.20 по 24.12.21 гг.	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В. Мазур Л.И.	фотоотчет детских продукций;
Организация предметно развивающей среды в группах по расширению границ образовательного пространства	в период с 15.06.20 по 07.07.20гг.	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И.,	фотоотчет презентация среды на сайте дошкольного учреждения

		Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В. Мазур Л.И.	
Образовательные ситуации с детьми	в рамках реализации проекта	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В.	фотоотчеты педагогов, сценарии образовательных ситуаций
Создание электронного банка методических материалов по конструированию и робототехнике			
Оформление схем для детей по конструированию и робототехнике	в период с 11.06.20 по 07.07.20	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Мазур Л.И.	картотека схем по конструированию и робототехнике по возрастам размещение материала на странице сайта образовательной организации
Проведение в ДОО праздника «Техномир»	в период с 15.05.20 по 15.06.20 в период с 15.05.21 по 15.06.21	Мишеева О.В., Белошапка С.В. Евсюкова С.И., Виниченко В.Н. Шашкина Н.Г. Рудич А.В. Осадчева Т.М Мазур Л.И.	сценарий праздника, фотоотчет на сайте дошкольного учреждения
Информационно-аналитическое сопровождение проекта			
Размещение информационного материала на сайте дошкольной образовательной организации.	в период с 02.12.19 по 24.12.21 гг.	Мазур Л.И.	наличие информации на сайте ОО.
Размещение информации в СМИ об итогах реализации проекта в МДОУ	в периоды с 15.11.21 по 10.12.21гг.	Мазур Л.И.	публикация статей в межрайонной газете «Наша жизнь».