

ИТОГОВЫЙ ОТЧЕТ

о деятельности федеральной площадки

по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» в соответствии с ФГОС дошкольного образования»
в 2020/ 2021 учебном году

1.	Название образовательной организации: полное по Уставу (сокращенное по Уставу)	Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 400 г.Челябинска» (МБДОУ «ДС № 400 г.Челябинска»)
2.	Контакты организации: почтовый адрес организации, e-mail, телефон, ссылка на сайт (страница площадки)	454010, г.Челябинска, ул. Агалакова, 31, mdou-400@mail.ru +7(351) 256-44-54 http://ds400.ru/ot-frebelya-do-robota/
3.	Руководитель опорной площадки: Ф.И.О., должность, место работы, (моб. телефон):	Кузнецова Ольга Владимировна, заведующий, МБДОУ «ДС № 400 г.Челябинска», 89518167509
4.	Научный руководитель опорной площадки: Ф.И.О., должность, место работы, (ученая степень, ученое звание (при наличии))	Яковлева Галина Владимировна, заведующий кафедрой специального (коррекционного) образования, Челябинский институт переподготовки и повышения квалификации работников образования, к.п.н.
5.	Общее количество педагогов, принимающих участие в апробации Программы	7
	– из них воспитатели	3
	– из них специалистов дополнительного образования	0
	– иные (указать конкретно)	4
6.	Общее количество воспитанников, принимающих участие в апробации Программы	48
	– из них детей ОВЗ с ТНР	0
	– из них детей ОВЗ с ЗПР	0
	– другие нарушения	48
7.	Направления деятельности	
	7.1. Организация в образовательном пространстве ДОО предметной игровой техносреды, адекватной современным требованиям к политехнической подготовке детей и их возрастным особенностям в условиях реализации ФГОС дошкольного образования и идей парциальной программы «От Фрёбеля до робота»	http://ds400.ru/rpps/ Организовано
	7.2. Развитие методической компетентности педагогов в области технического творчества детей	http://ds400.ru/metodicheskie-razrabotki/ Разработка методических рекомендаций по соблюдению офтальмо-гигиенических

	дошкольного возраста	требований при проведении занятий с детьми с функциональными расстройствами зрения
	7.3. Формирование основ технической грамотности воспитанников, отдельных видов технической деятельности и технической компетентности воспитанников, связанной с использованием технических умений в специфических для определённого возраста видах детской деятельности	С января 2022 года
	7.4. Оценивание результативности системы педагогической работы, направленной на формирование у воспитанников и обучающихся готовности к изучению технических наук средствами игрового и учебного оборудования в соответствии с ФГОС ДО и ФГОС НОО	Декабрь 2021 года, в рамках промежуточной диагностики индивидуального развития детей
	7.5. Тиражирование и распространение опыта инновационной педагогической деятельности	20 октября 2021 года прошла трансляция опыта перед системой дошкольного образования города Челябинска. В ноябре – декабре (по Плану Комитета по делам образования города Челябинска) планируется провести трансляцию опыта перед системой дошкольного образования Челябинской области
8.	Основные результаты, эффекты от реализации программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Улучшение материально – технических условий ДОУ 2. Повышение уровня квалификации педагогических кадров 3. Формирование у воспитанников и обучающихся с ОВЗ готовности к изучению технических наук 4. Создание условий для участия воспитанников и обучающихся с ОВЗ в конкурсах технической направленности различных уровней 5. Повышение престижа ДОУ в системе образования города Челябинска, в среде родительской общественности
9.	Разработанные методические продукты	Методические рекомендации по соблюдению офтальмо-гигиенических требований при проведении занятий с детьми с нарушениями зрения
10.	Инновационный опыт опорной площадки представлен на следующих мероприятиях (участие):	
	9.1 окружных	Да, 20.10.2021
	9.2 региональных	Ноябрь – декабрь 2021 года
	9.3 межрегиональных, всероссийских	нет
	9.4 международных	нет
11.	Мероприятия, организованные по теме	Единый городской методический день.

	<p>площадки</p> <p>11.1 Всероссийский фестиваль детского и молодежного научно-технического творчества «КосмоФест - 2021»;</p> <p>11.2 Всероссийский марафон презентаций семейных проектов «Инженерный марафон - 2021»;</p> <p>11.3 XIII Международная научно-практическая конференция «Инфо-Стратегия 2021: Общество. Государство. Образование»;</p> <p>11.4 Методический день «Опыт реализации программы «От Фрёбеля до робота: растим будущих инженеров» (лучшие практики);</p> <p>11.5 Петербургский образовательный форум - 2021</p>	<p>Профессиональный визит. Презентация опыта МБДОУ «ДС № 400 г.Челябинска» – федеральной инновационной площадки по внедрению парциальной модульной образовательной программы дошкольного образования «От Фрёбеля до робота: растим будущих инженеров»</p>
12.	<p>Наличие публикаций за отчетный год, по теме площадки</p> <ul style="list-style-type: none"> - в сборниках или журналах; - в интернет изданиях – подготовка материалов в сборник Воспитатели России; - в научных журналах 	нет
13.	<p>Наличие достижений, связанных с представлением результатов деятельности по теме площадки на профессиональных конкурсах</p>	в 2021 -2022 учебном году

**Заведующий МБДОУ
«ДС № 400 г.Челябинска»**

О.В.Кузнецова

М.П.