

Сведения о результатах реализации инновационного образовательного проекта за отчетный период

Паспорт инновационного проекта БДОУ г. Омска «Центр развития ребенка – детский сад № 100»

I. Общая информация		
1	Наименование проекта	Детский исследовательский центр «Любознайка»
2	Руководитель проекта	Лисникова Наталия Владимировна, заведующий бюджетным дошкольным образовательным учреждением города Омска «Центр развития ребенка – детский сад № 100»
3	Образовательные организации-соисполнители проекта (при наличии/ обязательно для региональных инновационных площадок, реализующих проект (программу) самостоятельно) с определением функций каждой образовательной организации	_____
II. Описание проекта		
4	Цель реализации проекта	Создание условий в БДОУ г. Омска «Центр развития ребенка – детский сад № 100», способствующих развитию естественнонаучной грамотности у детей дошкольного возраста посредством организации работы детского исследовательского центра.
5	Задачи проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1) Провести анализ РППС групповых ячеек и вне группового пространства ДООУ по содержанию пособий, игр, дидактических материалов, способствующих развитию естественнонаучной грамотности. 2) Организовать совместную деятельность детей, педагогов и родителей по созданию наглядных пособий и дидактических материалов по формированию предпосылок естественнонаучной грамотности в рамках деятельности детского исследовательского центра «Любознайка». 3) Создать кейс-бокс методических и наглядных материалов по развитию естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста.
6	Показатели проекта (количественные и качественные)	<p>Количественные:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Увеличение количества методических и наглядных пособий по развитию естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста (не менее 7 новых наглядных пособий и не менее 7 конспектов образовательной деятельности).

		<p>2. Увеличение количества детей, участвующих в познавательных, интеллектуальных конкурсах («Я – исследователь», «Юный исследователь» и т.п.) до 10% от числа воспитанников старших и подготовительных к школе групп.</p> <p>Качественные:</p> <p>1. Развитие естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста.</p> <p>2. Повышение профессиональной компетентности педагогов.</p> <p>3. Популяризация обогащения РППС пособиями по естественнонаучной грамотности среди родительской общественности.</p>		
7	Продукт проекта	Кейс-бокс методических и наглядных материалов по развитию естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста.		
8	Срок реализации проекта	Наименование этапа реализации проекта	Дата начала	Дата окончания
		Проект в целом, в том числе в разрезе этапов реализации:	15.02.2023 г.	15.12.2023 г.
		1 этап. Определение и создание условий, необходимых для реализации проекта	15.02.2023 г.	15.03.2023 г.
		2 этап. Реализация проекта	15.03.2023 г.	31.10.2023 г.
		3 этап. Рефлексивно-оценочный	01.11.2023 г.	15.12.2023 г.

Отчет о реализации проекта

Задача инновационного проекта	Показатели инновационного проекта, соответствующие задаче проекта	Мероприятия по реализации инновационного проекта за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком (мероприятия, не предусматривающие продуктов инновационной деятельности в отчет не включать)	Основные продукты по итогам реализации мероприятий (образовательные программы, документы, методические рекомендации). Ссылки на материалы (материалы должны быть размещены на сайте ОО и представлена ссылка на файл в формате ПДФ)
Провести анализ РППС групповых ячеек и вне группового пространства ДОУ по содержанию пособий, игр,	Аналитическая справка	Круглый стол «Организация работы детского исследовательского центра «Любознайка»	План деятельности детского исследовательского центра «Любознайка»

<p>дидактических материалов, способствующих развитию естественнонаучной грамотности.</p>			
<p>Организовать совместную деятельность детей, педагогов и родителей по созданию наглядных пособий и дидактических материалов по формированию предпосылок естественнонаучной грамотности в рамках деятельности детского исследовательского центра «Любознайка».</p>	<p>Новые наглядные пособия</p>	<p>Творческие мастерские по созданию наглядных пособий по темам (в рамках деятельности детского исследовательского центра «Любознайка»):</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Интерактивная карта мира 2. Животные и растения Омской области 3. Животные и растения Арктики 4. Животные и растения жарких стран 5. Дикие животные (для групп раннего возраста) 6. Домашние животные (для групп раннего возраста) 7. Метеостанция 	<p>Наглядные пособия и дидактические материалы</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1IAz77VSdCNSwdJN-jhxOjvn-7NIBS2GT?usp=sharing</p>
<p>Создать кейс-бокс методических и наглядных материалов по развитию естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста.</p>	<p>Конспекты образовательной деятельности</p>	<p>Презентация методических разработок образовательной деятельности с использованием изготовленных наглядных пособий</p>	<p>Кейс-бокс методических и наглядных материалов по развитию естественнонаучной грамотности детей дошкольного возраста</p> <p>https://drive.google.com/drive/folders/1SOFFAsoqzKEfae7kLbWlgliFln0Awil6?usp=sharing</p>