

В администрацию
муниципального образования
«Братский район»
От инициативной группы
(инициатор проекта)

ИНИЦИАТИВНЫЙ ПРОЕКТ

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
Наименование инициативного проекта	Растим будущих инженеров
Ф.И.О. инициаторов инициативного проекта, адрес проживания, дата рождения	Молодых Татьяна Николаевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, пер. Клубный, д. 2а, кв. 1 Черемных Алла Евгеньевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Мира, д. 3, кв.2 Аннаева Лидия Николаевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Наймушина, д.3, кв. 2 Франк Мария Васильевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Погодаева, д. 9 Король Светлана Николаевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Первомайская, д.8, кв. 2 Цымбал Алёна Юрьевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Первомайская, д.4, кв. 2 Наумова Светлана Юрьевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Сазонова, д. 8, кв.1 Дацинская Ирина Сергеевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Советская, д. 3, кв. 2 Ершова Анастасия Александровна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, пер. Клубный, д.6 Ширковец Екатерина Алексеевна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. 40 лет Победы, д.4, кв.2 Кожухова Ирина Александровна, Иркутская область, Братский район, с. Кобляково, ул. Наймушина, д.4, кв. 1 Толмачёва Наталья Иннокентьевна, Иркутская область,

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	Братский район, с. Кобляково, ул. Мира, д. 4, кв.2
<p>Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей муниципального образования или его части</p>	<p>МКДОУ Детский сад «Колосок» с. Кобляково второй год является сетевой инновационной площадкой федерального уровня «Внедрение парциальной модульной образовательной программы дошкольного образования «От Фрёбеля до робота: растим будущих инженеров».</p> <p>Подготовка детей к изучению технических наук - это одновременно и обучение, и техническое творчество, и игра, что способствует воспитанию активных, увлеченных своим делом людей, обладающих инженерно-конструкторским мышлением.</p> <p>В детском саду есть конструкторы, но их недостаточно для полноценной реализации программы. В основном, педагоги предлагают детям подручные и «бросовые» материалы, с которыми не всегда получается ожидаемый результат.</p> <p>Очень хочется познакомить наших детей с возможностями современных конструкторов. Для этого нам необходимо приобрести стартовый набор конструкторов, рекомендованных для организации развивающей предметно-пространственной среды (техносреды). Данная комплектация оборудования позволяет реализовать базовые задачи парциальной образовательной программы дошкольного образования «От Фрёбеля до робота: растим будущих инженеров».</p>
<p>Обоснование предложений по решению проблемы (способов и средств ее решения, которые могут (должны) быть применены при реализации инициативного проекта)</p>	<p>Поставку оборудования для инновационных площадок осуществляет ООО «Инженерная сила» г. Самара. Компания «Инженерная сила» с 2014 года занимается комплексным оснащением образовательных организаций и на сегодняшний день поставляет продукцию уже более чем 1500 образовательных учреждений из десятков регионов РФ и ближнего зарубежья. Является надёжным и проверенным поставщиком и партнёром Института образовательных технологий. Доставка оборудования будет осуществлена через транспортную компанию:</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	Деловые линии (до терминала Братск, Коммунальная ул., 11, стр. 33) - 3 800 руб.
<p>Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта</p>	<p>Игровой набор «Дары Фрѐбеля» позволяет развивать самостоятельность и инициативу в различных видах деятельности, которые должны освоить дошкольники. Использование игрового набора предусматривает организацию проектной деятельности, в которой «также стимулируется и коммуникативная деятельность родителей».</p> <p>Деятельность с конструкторами, в силу ее созидательного характера, как ни одна из других форм активности ребенка создает условия для формирования целеполагания и произвольной организации деятельности, а именно – для формирования способности к длительным волевым усилиям, направленным на достижение результата (цели-замысла), в соответствии с внутренними или заданными извне стандартами качества. В этом смысле деятельность с конструкторами закладывает у человека основы трудолюбия.</p> <p>Деятельность с конструкторами в процессе практического использования различных материалов обеспечивает развитие воображения, образного мышления, способности систематизировать свойства и отношения в предметном мире.</p> <p>Кроме того, деятельность с конструкторами связана с развитием способности к планомерной — шаг за шагом - организации деятельности и ее целевой регуляции с использованием различного рода символических опосредствующих звеньев между целью (замыслом) и результатом (продуктом): образцов и графических моделей (схем, чертежей, выкроек, пооперационных планов, эскизов), а также с активизацией планирующей функции речи (словесными описаниями условий, которым должен соответствовать продукт). Становление такого рода знаково-символического опосредствования — важный показатель перехода ребенка на более высокий уровень психической организации.</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	<p>Широкие возможности открывает деятельность с конструкторами и для развития творческой активности. Разнообразные изобразительные, конструктивные, пластические материалы ставят перед ребенком вопрос «Что из этого можно сделать?», стимулируют порождение замысла и его воплощение. К спектру общеразвивающих функций следует отнести и совершенствование ручной моторики. Также она создает условия для формирования специфических умений и навыков, связанных с техникой преобразования материала и техникой использования общепотребляемых инструментов (карандаша, кисти, ножниц, иглы и пр.)</p>
<p>Предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта (в рублях)</p>	<p>Стартовый набор включает в себя:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Игровой набор «Дары Фребеля» (14 коробок) с комплектом методических пособий (6 штук) – 41450,00 руб. 2. Набор Полидрон Магнитный "Супер" (комплект на группу) 3-7 лет – 49700,00 руб. 3. Набор Полидрон "Проектирование" (комплект на группу) 6-7 лет – 38700,00 руб. 4. Пластмассовый конструктор «Техник» (с мотором) – 32400,00 руб. 5. Базовый набор LEGO® Education WeDo 2/0 (MILO) – 45263,00 руб. 6. Академия Наураши "Азбука робототехники" – 52440,00 руб. 7. Учебное пособие – 1500.00 руб. <p>Итого 259953,00 руб. Деловые линии (до терминала Братск, Коммунальная ул., 11, стр. 33) - 3 800 руб ИТОГО: 263753,00 руб</p>
<p>Планируемые сроки реализации инициативного проекта, мес.</p>	<p>01.06.2023 г – 01.09.2023 г, 3 мес.</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
Объем средств бюджета муниципального образования «Братский район» в случае, если предполагается использование этих средств на реализацию инициативного проекта, за исключением планируемого объема инициативных платежей, руб.	237377,70 руб.

Продолжение

1	2
Планируемый объем финансирования инициативного проекта за счет инициативных платежей (в рублях)	26375,30 руб.
Сведения о планируемом (возможном) имущественном и (или) трудовом участии заинтересованных лиц в реализации данного проекта:	Предоставление транспорта от терминала в г. Братске до с. Кобляково
<i>- количество имущественных форм участия в реализации инициативного проекта, с указанием конкретных форм (предоставление техники, материалов, оборудования и других форм) и направлений их использования</i>	1
<i>- количество граждан, изъявивших желание принять трудовое участие в реализации инициативного проекта (человек), с указанием конкретных форм трудового участия и лиц, которые будут их выполнять</i>	1
Территория муниципального образования или его часть, в границах которой будет реализовываться инициативный проект с указанием адреса объекта (при наличии) или с описанием в соответствии с пунктом 19 Положения	Кобляковское муниципальное образование, Муниципальное казённое дошкольное образовательное учреждение Детский сад «Колосок», 665754, РФ. Иркутская область, Братский район, с. Кобляково
Количество благополучателей (человек)	62
Сведения об одобрении проекта жителями муниципального образования по итогам собрания или конференции граждан с указанием количества принявших участие в обсуждениях жителей (человек)	---
Сведения об одобрении проекта жителями муниципального образования по результатам опроса граждан и (или) подписным листам	35

Контактные данные	Телефон: 89246171733
	Е-mail: kolosock.detskiisad@yandex.ru

К инициативному проекту прилагаются документы, установленные Положением об инициативных проектах в муниципальном образовании «Братский район», реализуемых за счет средств бюджета Братского района, утвержденным решением Думы Братского района, согласно прилагаемой описи.

Подтверждаю достоверность и полноту сведений, указанных в настоящем инициативном проекте и прилагаемых к нему документах.