

В администрацию
Муниципального образования
«Братский район»
от инициативной группы лиц:
Ахметзяновой Ирины Валерьевны
Хлыстовой Татьяны Владимировны
Пугачевой Ларисы Викторовны
Осокиной Светланы Еровны
Курьшевой Елены Александровны
Степаненко Нины Владимировны
Заборцовой Галины Борисовны

ИНИЦИАТИВНЫЙ ПРОЕКТ

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
Наименование инициативного проекта	Комплекс научных площадок: 1. «Умка в космосе» 2. «Умка на метеоплощадке» 3. «Умка в мире музыки»
Ф.И.О. инициаторов инициативного проекта	
Описание проблемы, решение которой имеет приоритетное значение для жителей муниципального образования или его части	<p>На территории Вихоревского муниципального образования нет игровой зоны познавательной и обучающей направленности для детей дошкольного возраста (только игровые зоны физической активности).</p> <p>Важно то, что игра для дошкольников — это не только источник развлечения, но и познания. Комплекс научных площадок может обеспечить не только развитие физической активности на открытом воздухе, но и позволит получить базовые представления о том, что такое наука, узнать о важных открытиях и великих ученых. Каждый ребенок сможет прикоснуться к космическим</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	<p>объектам, узнать о природных явлениях и музыкальных инструментах.</p>
<p>Обоснование предложений по решению проблемы (способов и средств ее решения, которые могут (должны) быть применены при реализации инициативного проекта)</p>	<p>Благодаря Комплексу Научных площадок на территории МКДОУ детский сад общеразвивающего вида «Умка» будут созданы комфортные и безопасные условия для познавательного развития дошкольников, оснащенные специальным, сертифицированным оборудованием.</p> <p>Научные площадки позволят проводить непосредственно-образовательную деятельность с воспитанниками на прогулке, а также мероприятия экологической, опытно-экспериментальной и творческой направленности с использованием специального (сертифицированного) оборудования.</p> <p>(п.11 ч. 1 ст. 15 Федерального закона от 06.10.2003 № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»).</p> <p>Активное вовлечение родителей воспитанников и социальных партнеров будет способствовать укреплению семейных ценностей, воспитанию активной жизненной позиции всех субъектов воспитательно-образовательной деятельности.</p>
<p>Описание ожидаемого результата (ожидаемых результатов) реализации инициативного проекта</p>	<p>МКДОУ детский сад общеразвивающего вида «Умка» - является самым многочисленным дошкольным образовательным учреждением Братского района (299 воспитанников на 01.04.2024), при этом учреждение является базой для проведения различных муниципальных конкурсов для дошкольников, а также муниципальных методических мероприятий для педагогов дошкольного образования Братского района. Создание Комплекса Научных площадок даст возможность детям дошкольного возраста г. Вихоревка и Братского района (ДОУ г. Вихоревки, «Центра социальной помощи семье и детям «Радуга», МБУ ДО «Дом Детского Творчества», ДОУ п. Турма, п. Тарма, п. Кузнецовка) участвовать в различных познавательных, игровых и исследовательских мероприятиях.</p> <p>Благодаря оснащению Научных площадок на территории МКДОУ детский сад общеразвивающего вида «Умка» можно решить основные задачи Федерального Государственного Образовательного Стандарта Дошкольного Образования:</p> <p>1. В результате реализации образовательной деятельности на Космической площадке можно обеспечить сформированность у детей:</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	<p>- представлений о значении космоса, о планетах, звёздах, космических аппаратах, космонавтах, планетах Солнечной системы;</p> <p>- интереса к новому, неизвестному в окружающем мире, желание бережно относиться к своей планете;</p> <p>- обогащение словаря детей путём ввода определённых слов в практику общения.</p> <p>2. В результате реализации образовательной деятельности на Метеоплощадке можно обеспечить:</p> <p>- благоприятные условия развития технических и творческих способностей детей в соответствии с их возрастными особенностями;</p> <p>- формирование детской индивидуальности, инициативы и самостоятельности;</p> <p>- понимание природных явлений, а также воспитывает бережное отношение к окружающей среде;</p> <p>- эмоциональное благополучие детей.</p> <p>3. В результате реализации образовательной деятельности на Музыкальной площадке у детей дошкольного возраста будут сформированы:</p> <p>- опыт получения знаний в различных областях науки и искусства посредством экспериментальной музыкальной деятельности;</p> <p>- навыки речевой коммуникации: открыто высказывать собственное мнение, анализировать, делать выводы, живо реагировать на происходящее, используя знания и представления из разных областей наук и искусства;</p> <p>- расширен кругозор в области естественных наук и искусства, владение простейшими терминами и понятиями.</p> <p>Педагоги смогут освоить новые технологии в процессе реализации инновационного проекта. Родители воспитанников и сопровождающие детей педагоги, являясь полноправными партнерами по реализации проекта станут активными участниками образовательных мероприятий, проводимых на Научных площадках.</p>
<p>Предварительный расчет необходимых расходов на реализацию инициативного проекта (в рублях)</p>	<p>Общая стоимость комплекса площадок составляет: 2 495 050 рублей, их них</p> <p>1. стоимость приобретения готовой площадки «Космическая площадка» с доставкой составляет 990 100 рублей.</p> <p>В комплекте 12 развивающих, обучающих и декоративных модулей: луноход Астронавт, ловец</p>

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
	<p>космических форм, игровая ракета Старт, установка Кругозор, обучающий стенд Слои атмосферы, развивающий стенд Звездный путь, макет Испытательный космодром, ростомер Галактика, столик Фазы луны; с лавочкой, дидактический комплект Парад планет, металлический заборчик увеличенный 5х6 м, входная группа «Умка в космосе»</p> <p>2. стоимость приобретения готовой площадки «Музплощадка.» с доставкой составляет 746 600,00 рублей.</p> <p>В комплектацию входят: Пан-флейта "Радуга", Барабанная установка "Ритмика", Установка "Звонкая капель" макси, Глюкофон тройной "Магия звука" , Панель "Правила эксплуатации", Входная группа для площадки «Умка в мире музыки» ,Магнитно-меловой стенд (Муз.пл.), Поющая пирамида, Вертикальный металлофон "Этюд", Скамейка уличная, Металлофон "Веселая лесенка" , Ограждение , Метод. Пособие Чудесный оркестр.</p> <p>3. Стоимость части оборудования для метеоплощадки составляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - визуализатор погоды – 52 686,37 рублей - ограждение забором 19 метров/заборчик металлический Стандарт – 151 857,24 рублей - входная группа «Умка на метеоплощадке» - 32 367,86 рублей - стенд магнитно-меловой/информационный стенд – 34494,21 рублей - лавочка и столик к МП – 54458,33 рублей - ловец облаков – 27500,00 рублей <p>Итого: 358350,00 рублей</p> <p>4. стоимость обустройства ландшафта 3 площадок: выравнивание грунта, засыпка песком и покрытие искусственным газоном – 300 000,00 рублей</p> <p>5.стоимость работ по монтажу оборудования составляет 100 000 рублей</p>
<p>Планируемые сроки реализации инициативного проекта, мес.</p>	<p>8 мес. до 30 декабря 2024 года</p>
<p>Объем средств бюджета муниципального образования «Братский район» в случае, если предполагается использование этих средств на реализацию инициативного про-</p>	<p>2 445 050 рублей</p>

Общая характеристика проекта	Сведения																	
1	2																	
екта, за исключением планируемого объема инициативных платежей, руб.																		
Планируемый объем финансирования инициативного проекта за счет инициативных платежей (в рублях)	250 000 рублей																	
Сведения о планируемом (возможном) имущественном и (или) трудовом участии заинтересованных лиц в реализации данного проекта:																		
- количество имущественных форм участия в реализации инициативного проекта (предоставление техники, материалов, оборудования и других форм)	<p style="text-align: center;">60, из них</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Предоставление в пользование лопат - 10 2. Предоставление в пользование граблей – 5 3. Предоставление в пользование бетономешалки – 3 4. Предоставление в пользование ведер – 20 5. Предоставление в пользование строительного уровня – 3 6. Предоставление в пользование садовой тележки – 9 7. Приобретение хозяйственных перчаток - 10 																	
- количество граждан, изъявивших желание принять трудовое участие в реализации инициативного проекта (человек)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Вид трудового участия</th> <th>Количество человек</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. Помощь в подносе воды от здания детского сада до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>2. Подвоз на тележке песка с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>3. Подвоз на тележке цемента с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>4. Подвоз на тележке щебня с территории детского сада, огорода до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>5. Погрузка в тележку песка, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>6. Погрузка в тележку цемента, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> <tr> <td>7. Погрузка в тележку щебня, находящегося на территории детского сада, огород</td> <td style="text-align: center;">3</td> </tr> </tbody> </table>		Вид трудового участия	Количество человек	1. Помощь в подносе воды от здания детского сада до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3	2. Подвоз на тележке песка с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3	3. Подвоз на тележке цемента с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3	4. Подвоз на тележке щебня с территории детского сада, огорода до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3	5. Погрузка в тележку песка, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор	3	6. Погрузка в тележку цемента, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор	3	7. Погрузка в тележку щебня, находящегося на территории детского сада, огород	3
Вид трудового участия	Количество человек																	
1. Помощь в подносе воды от здания детского сада до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3																	
2. Подвоз на тележке песка с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3																	
3. Подвоз на тележке цемента с территории детского сада, хозяйственного двора до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3																	
4. Подвоз на тележке щебня с территории детского сада, огорода до места замеса бетона на территории детского сада возле расположения площадок	3																	
5. Погрузка в тележку песка, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор	3																	
6. Погрузка в тележку цемента, находящегося на территории детского сада, хозяйственный двор	3																	
7. Погрузка в тележку щебня, находящегося на территории детского сада, огород	3																	

Общая характеристика проекта	Сведения	
1	2	
	8. Оказание помощи при выкапывании ям под оборудование, входящее в состав научной площадки	5
	9. Оказание помощи в вывозе грунта после выкапывания ям под оборудование, входящее в состав научной площадки на огород на территории детского сада	5
	10. Оказание помощи в установке забора по периметру научных площадок на территории детского сада	5
	11. Оказание помощи в подготовке участков для установки научных площадок (очистка от сухой травы и листьев, корней) и демонтаже декоративных модулей	3
	12. Оказание помощи в установке забора и оборудовании площадки по уровню	3
	13. Оказание помощи в облагораживании участков после установки всего оборудования и забора (мусор убрать, траву подмести)	4
	15. Оказание помощи в замесе бетонной смеси для установки оборудования на площадках	6
	16. Оказание помощи в установке оборудования на площадках	5
	17. Оказание помощи в заливке бетонной смеси в ямки с установленным в них оборудованием	3
	ИТОГО	60 человек.
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	Иркутская область, Братский район, г.Вихоревка, ул. Дзержинского, 76. На территории МКДОУ детский сад общеразвивающего вида «Умка»	
Количество благополучателей (человек)	15 000 человек: 1900 прямые благополучатели, 13100 косвенные благополучатели	
Сведения об одобрении проекта жителями муниципального образования по итогам собрания или конференции граждан с указанием количества принявших участие в обсуждениях жителей (человек)	Не проводилось собрание	
Сведения об одобрении проекта жителями муниципального образования по результатам опроса граждан и (или) подписным листам	Протокол собрания инициативной группы по подсчету голосов общественности в поддержку инициативного проекта Комплекс научных площадок: 1. «Умка в космосе» 2. «Умка на метеоплощадке» 3. «Умка в мире музыки» от 21.03.2024 г Поддержали проект 1005 человек	

Общая характеристика проекта	Сведения
1	2
Контактные данные	Телефон: 89246117733
	E-mail: inga210210@mail.ru