

Конкурсная заявка
в номинации «Проект, направленный на формирование и развитие цифровой образовательной среды образовательной организации»

1. Название проекта		«От слова к цифре»	
2. Полное название образовательной организации (согласно Уставу), на базе которой планируется реализация проекта:		Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Озерновская средняя общеобразовательная школа № 47»	
3. Адрес образовательной организации, реализующей проект (включая: регион РФ, название муниципального образования):		663182, Красноярский край, Енисейский р-н, с. Озерное, Ленинградская ул., д. 48	
4. Срок реализации проекта			
С (мм.гггг)		По (мм.гггг)	
01.2023		12.2023	
5. Проектная команда			
№	Ф.И.О. (полностью)	Должность	Адрес электронной почты
1	Драчук Галина Андреевна	Директор	gdrachuk@yandex.ru
2	Никулина Анна Сергеевна	Заместитель директора по УВР	anloca@yandex.ru
3	Поплюйкова Ирина Александровна	Заместитель директора по ВР	poplyuikova.irina@yandex.ru
4			
5			

<p>б. Проблема (или запрос), в области формирования и развития цифровой образовательной среды, решаемая в рамках реализации проекта на уровне образовательной организации</p>	<p>В постоянно изменяющемся мире возникло понятие информационного общества, которое в большей степени заинтересовано в том, чтобы его граждане были способны самостоятельно, активно действовать, принимать решения, находить применения своим силам в изменяющихся условиях жизни. Современное информационное общество ставит перед школой задачи: подготовить выпускников, которые могли бы ориентироваться в изменяющихся жизненных условиях, приобретать самостоятельно необходимые знания и применять их на практике для решения разнообразных проблем; критически мыслить, грамотно работать с информацией; быть коммуникабельными, неконфликтными; развивать интеллект. Для достижения данных образовательных результатов необходимо освоение эффективных технологий таких как проектная технология, которая развивает воображение творческое мышление; компьютерные технологии, использование которых находит широкое применение, мультимедиа технологии; информационно-коммуникативные; здоровьесберегающие технологии для формирования навыков здорового образа жизни. Метод индивидуального подхода, диалог культур; проблемное обучение; интегрирование - объединение учебных дисциплин для формирования научной картины мира; объединение разделов науки на единой логической основе: интерактивные технологии; личностно-ориентированное развивающее обучение; кейс метод для развития умения работать в команде и многие другие новейшие образовательные технологии. Таким образом сегодня педагогу школы, используя вышеуказанные технологии, важно найти такие формы и методы работы, которые позволят не только формировать заявленные результаты обучения, но и</p>
---	--

	<p>представлять их школьному сообществу, причем не только в том месте, где они формируются, но и, например, во внеурочном пространстве. Наша школа имеет три филиала, которые значительно удалены от с. Озерное (д. Айдара, с. Плотбище, д. Анциферово). У детей этих образовательных учреждений нет возможности взаимодействовать между собой во внеурочной деятельности. В школе нет единого образовательного пространства, где учащиеся школы и филиалов, их родители и педагоги могли бы взаимодействовать и решать образовательные задачи. Сделать это возможно благодаря внедрению цифровой образовательной среды во внеурочную деятельность.</p>
<p>7. Актуальность проблемы для образовательной организации, муниципальной системы образования</p>	<p>Нашей школе необходима информационно-образовательная среда, которая была бы комфортна для сотрудничества и взаимодействия учителей, учеников, администрации школы и родителей МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара»</p>
<p>8. Цель проекта:</p>	<p>Создание в МБОУ Озерновская СОШ № 47 современной и безопасной цифровой образовательной среды для реализации внеурочной деятельности через организацию и проведение интеллектуально-творческих игр.</p>
<p>9. Планируемый результат в измеряемых показателях (качественных или/и количественных)</p>	<p>В МБОУ Озерновская СОШ № 47 внедрена современная и безопасная цифровая образовательная среда для реализации внеурочной деятельности через организацию и проведение интеллектуально-творческих игр (100 % учеников МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара» взаимодействуют во внеурочной</p>

деятельности через проведение интеллектуально-творческих игр, 50 % родителей МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара» взаимодействуют друг с другом, 100 % диагностик уровня сформированности функциональной грамотности, обработки, хранения и предъявления результатов проведены с использованием ЦОС)

10. Ключевые задачи проекта:

1. Создать перечень нормативных локальных актов и рабочую группу из числа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 для создания информационно-образовательной среды и проведения интеллектуально-творческих игр с ее использованием.
2. Создать информационно-образовательную среду для всех участников образовательного процесса МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара» во внеурочное время.
3. Сформировать у участников образовательного процесса потребности к непрерывному образованию, коммуникативности и профессиональной мобильности.
4. Апробировать инструменты ЦОС для диагностики уровня сформированности функциональной грамотности, обработки, хранения и предъявления результатов.

11. Организационный план реализации проекта:

№	Задачи проекта	Планируемый результат	Перечень обеспечивающих мероприятий	Срок реализации	Ответственный исполнитель (должность)

1	Создать перечень нормативных локальных актов и рабочую группу из числа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 для создания информационно-образовательной среды и проведения интеллектуально-творческих игр с ее использованием .	Изданы приказы о создании рабочей группы из числа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара», издан приказ о разработке дородной карты по реализации проекта, составлена дорожная карта, издан приказ об утверждении положения о проведении интеллектуально-творческих игр в ЦОС, создано положение	Издание приказа о создании рабочей группы из числа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара», приказов о составлении дорожной карты и об утверждении положения о проведении интеллектуально-творческих игр в ЦОС, составление дорожной карты, создание положения педагогами рабочей группы	Январь 2023 г.	Директор, заместители директора по УВР и ВР, заведующие структурным и подразделениями филиалов
2	Создать информационно-образовательная среда	Создана информационно-образовательная среда	1. Выбор платформы для	01-10 февраля 2023 г.	Рабочая группа педагогов

	<p>образовательную среду для всех участников образовательного процесса МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара» во внеурочное время.</p>	<p>для всех участников образовательного процесса МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара» во внеурочное время.</p>	<p>коммуникации из - ВКонтакте - Сферум - ФГИС «Моя Школа». 2. Проектирование полноценной образовательной on-line платформы на базе одной из перечисленных платформ, которая позволит задать новый формат внеурочной деятельности.</p>		<p>МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара»</p>
3	<p>Формировать у участников образовательного процесса потребности к непрерывному образованию, коммуникативности и профессиональности и профессиональн</p>	<p>У участников образовательного процесса сформирована потребности к непрерывному образованию, коммуникативности и профессиональной мобильности.</p>	<p>1. Регистрация и апробация образовательной платформы. 2. Проведение рекламных кампаний, мастер-классов по работе с платформой.</p>	<p>13-20 февраля 2023 г.</p>	<p>Рабочая группа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с.</p>

	ой мобильности.				Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара»
4	Апробировать инструменты ЦОС для диагностики уровня сформированно сти функционально й грамотности, обработки , хранения и предъявления результатов.	Модификация цифро й образовательной среды в личносно ориентированную цифр овую образовательную среду: создание условий для самопрезентации, установление качественной обратной связи в процессе выполнения заданий продуктивного типа, увеличение доли заданий творческого характера.	1.Функциониров ание единой информационной системы «Цифровая школа» с использованием технологий «больших данных» 2. «Облачные» хранения данных 3. Проведение интеллектуально -творческих игр в дистанционном формате с использование в ЦОС 4. Диагностика уровня сформированнос ти функциональной грамотности, обработки, хранения и предъявления результатов.	Март – декабрь 2023 г.	Рабочая группа педагогов МБОУ Озерновская СОШ № 47 и филиалов МБОУ Озерновская СОШ № 47 «НОШ с. Плотбище», «ООШ д. Анциферово», «НОШ д. Айдара»

12. Внешние партнеры, привлекаемые к реализации		
№	Имя партнера/ название организации	Результат взаимодействия
1	РЦК с. Озерное	Совместно проведенные интеллектуально-творческие игры в ЦОС
2	МБУК Межпоселенческая библиотека имени А.М. Бондаренко	Совместно проведенные интеллектуально-творческие игры в ЦОС

12. Дополнительные материалы, отражающие аспекты реализации программы (при их наличии)		
№	Ссылка на источники с дополнительными материалами	Краткое описание материалов
1	-	-