

Подпрограмма по восполнению дефицитов по ключевому условию «Образовательная среда»

В МБОУСОШ с.Хондергей на 2023-2027 годы

Цель:	Развитие современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования за счет обновления информационно-коммуникационной инфраструктуры, использования программного обеспечения, цифровых технологий в обучении, воспитании, развитии обучающихся, цифровизации управления школой, подготовки кадров.
Задачи:	<ul style="list-style-type: none"> ➤ усовершенствовать материально-технические условия, необходимые для внедрения современных информационных технологий; ➤ повысить компетентность педагогических кадров в области информационных и телекоммуникационных технологий; ➤ организовать взаимодействие с родителями (законными представителями) обучающихся; ➤ развивать цифровую образовательную среду; ➤ реализовать образовательную программу внеурочной деятельности «Робототехника»; ➤ усовершенствовать работу школьного библиотечного информационного центра.
Основные направления реализации проекта:	<ul style="list-style-type: none"> • Улучшение условий обучения, создания комфортного и функционального цифрового образовательного пространства • Обеспечение доступа к современным технологиям и оборудования ЦОС. • Организация методического, научно – методического сопровождения профессионального развития педагогических кадров и реализация потенциала цифровой образовательной среды в образовательной деятельности
Целевые индикаторы проекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Использование ФГИС «Моя школа», в том числе верифицированного ЦОК; 2. Информационно-коммуникационная образовательная платформа Сферум; 3. Оснащение школы IT- оборудованием; 4. Внедрение проекта «Школьный медиацентр» 5. Усовершенствование школьного библиотечного информационного центра
Ожидаемые результаты	<ol style="list-style-type: none"> 1. Улучшение условий обучения, создания комфортного и функционального цифрового образовательного пространства 2. Обеспечение доступа к современным технологиям и оборудования ЦОС

Значение целевых показателей реализации программы развития

№	Наименование показателя	Базовое значение На сентябрь 2023 г.	Период, год.				
			2023	2024	2025	2026	2027
1	Использование ФГИС Моя школа, в том числе верифицированного ЦОК	10%	90%	100%	100%	100%	100%
2	Информационно-коммуникационная образовательная платформа Сферум	0%	90%	100%	100%	100%	100%
3	Оснащение школы IT-оборудованием	50%	50%	55%	60%	80%	100%
4	Внедрение проекта «Школьный медиацентр»	50%	50%	60%	70%	80%	100%
5	Функционирование Развитие школьного библиотечного информационного центра	0	0 %	20%	30%	40%	50%

План мероприятий по восполнению дефицитов по ключевому условию «Образовательная среда»

№	Мероприятие	Ответственные	Срок реализации	Результат
Аналитико-прогностический этап				
1	Проведение самодиагностики подпрограммы «Образовательная среда»	Администрация школы	Октябрь 2023 г	Выявление дефицитов и разработка плана действий по их устранению
2	Разработка подпрограммы по ключевому условию «Образовательная среда»	Рабочая группа	Ноябрь 2023 г	Подготовка к восполнению дефицитов
Этап реализации				
1	Обучение учителей и родителей на платформе ФГИС «Моя школа»	Ховалыг Ш.Г. программист	Октябрь 2023г	Использование образовательной платформы

2	Обучение учителей и родителей по по использованию возможностей платформы Сферум организации образовательной деятельности	Ховалыг Ш.Г. программист, Жанцан Ч.Ж. учитель математики	Октябрь 2023 г.	Использование образовательной платформы
3	Использование ФГИС «Моя школа», «Сферум», «Дневник.ру», ЦОК в образовательной деятельности	Ховалыг Ш.Г. программист, учителя	постоянно	Использование образовательных платформ
4	Участие в лекциях, конференциях и КПК на ФГИС «Моя школа», на ИКОП «Сферум»	Педагогический коллектив	2023-2027	Повышение квалификации учителей
5	Информационная наполняемость официального сайта школы.	Ховалыг Ш.Г. программист	постоянно	Обновление сайта школы
6	Обучение учителей по программам повышения квалификации по инструментам ЦОС, размещенным в Федеральном реестре дополнительных профессиональных программ педагогического образования	Монгуш А.А. ответственный за методическую работу Ховалыг Ш.Г. программист	2024-2027	100 % повышение квалификации по инструментам ЦОС
7	Повышение квалификации управленческой команды по программам из Федерального реестра образовательных программ дополнительного профессионального образования	Сат А.С. директор школы, Монгуш А.А. ответственный за методическую работу	2024-2027	100 % повышение квалификации управленческой команды по программам из Федерального реестра образовательных программ дополнительного профессионального образования
8	Создание локальной сети между зданиями	Сат А.С. директор школы, Ховалыг Ш.Г. программист	2024-2025	Создание локальной сети между зданиями школы
9	Оснащение школы IT-оборудованием	Сат А.С. директор школы, Ховалыг Ш.Г. программист	2024-2027	Обеспечение школы IT-оборудованием
10	Реализация образовательной программы внеурочной деятельности «Робототехника», образовательных программ по биологии, химии и	Доржу Б.С. руководитель кружка «Робототехника», Учителя предметники	2024-2027	Повышение качества образования.

	физики по оборудованию Центра «Точка роста»			
11	Внедрение проекта «Школьный медиасервис»	Сат А.С. директор школы	2024-2027	Обеспечение безопасного информационного пространства надпрофессиональных навыков учащихся (медиасервис: фотостудия, газета, соцмедиа)
12	Оснащение школьного библиотечного информационного центра компьютерами	Сат А.С. директор школы, Ховалыг Ш.Г. программист, Донгак С.С-Д. библиотекарь	2024-2027	Функционирование школьного библиотечного информационного центра
13	Подключение школьного библиотечного информационного центра к локальной сети	Сат А.С. директор школы, Ховалыг Ш.Г. программист, Донгак С.С-Д библиотекарь	2024-2027	Подключение к локальной сети
Рефлексивный этап				
1	<p>1) Не менее 100 % учителей прошли:</p> <ul style="list-style-type: none"> • диагностику профессиональных компетенций; • обучение учителей по программам повышения квалификации по инструментам ЦОС, размещенным в Федеральном реестре дополнительных профессиональных программ педагогического образования • Повышение квалификации управленческой команды по программам из Федерального реестра образовательных программ дополнительного профессионального образования; <p>2) Повысилась эффективность</p>	Сат А.С. директор школы	2027	<p>Повышение квалификации учителей по вопросам качества образования.</p> <p>Сформированность навыков командной работы .</p> <p>Оснащение цифровым оборудованием.</p>

<p>образовательной деятельности в рамках реализации ООП посредством цифровизации среды, степени удовлетворенности всех участников образовательных отношений качеством образовательных результатов; повысилась мотивация, познавательная активность обучающихся. Систематически используются электронные ресурсы всеми участниками образовательных отношений. Создан банк дидактических и методических материалов по использованию информационных технологий в работе школы.</p> <p>Улучшение образовательной среды школы</p> <p>Анализ и корректировка дальнейших действий работы.</p>			
--	--	--	--

Возможные риски при реализации подпроекта и предложения по способам их преодоления

Риски	Способы преодоления
Недостаточная развитость среды (отсутствие элементов информационной инфраструктуры обеспечения проекта, старение материальной базы и программного обеспечения школы), а также возникновение дополнительных расходов на содержание технической базы.	Оснащение школы, использование свободно распространяемого программного обеспечения. Организация среды на принципах мобильности и социального взаимодействия педагогов.
Отказы в работе оборудования.	Заключение договоров на сервисное обслуживание оборудования и программного обеспечения.
Недостаточность средств для формирования цифровой среды	Привлечение средств из внебюджетного фонда (платные услуги). Поиск альтернативных источников финансирования (гранты, благотворительная помощь и др.)