

Работа базовой площадки стажерских практик в рамках программы инновационной деятельности «Смешанное обучение: от теории к практике применения в образовательном процессе», Приказ ККИПК РО от 14.06.2022 г. № 03-02-107/1)

№	мероприятие	Сроки	уровень	результат
1.	Педагогический совет: «Организация деятельности педагогов в рамках площадки стажерских практик «Смешанное обучение: от теории к практике применения в образовательном процессе»	28 августа 2022г.	школьный	Участники – 100% членов педагогического коллектива, предложено разработать проект по внедрению технологии смешанного обучения в основной школе.
2.	Разработка локальных актов, регламентирующих работу площадки	Сентябрь	школьный	Приказы Положение о применении технологии смешанного обучения
3.	Создание банка заданий для групповой работы на станции «Проект» (модель технологии смешанного обучения «Ротация станций»)	октябрь	школьный	Создан банк заданий для групповой работы на станции «Проект» (модель технологии смешанного обучения «Ротация станций») https://cloud.mail.ru/public/BQu3/hSjTmLZgd
4.	Декада открытых уроков рамках площадки стажерских практик «Смешанное обучение: от теории к практике применения в образовательном процессе»	Ноябрь 2022г.	школьный	Дано 8 открытых уроков для учителей школы Организована стажировка для педагогов начальной школы, осуществляющих первые пробы по освоению технологии смешанного обучения марафон
5.	Создание банка разработок уроков	Ноябрь 2022-	школьный	Банк уроков размещен на школьном сайте https://cloud.mail.ru/public/75RZ/MPVrdXR6d

	по моделям технологии смешанного обучения	апрель 2023		
6.	Межрегиональный конкурс программ и проектов, направленный на развитие ЦОС	Декабрь 2022г.	межрегиональный	Разработка проекта «Смешанное обучение как ступень развития ЦОС школы» https://clck.ru/34abtv Победитель https://clck.ru/34abv9
7.	VII Педагогический марафон Единое образовательное пространство школы: как обеспечить качественные условия его формирования?	8 декабря 2022г.	региональный	Представление опыта внедрения технологии смешанного обучения в образовательной организации (Иванкова Е.В.)
8.	Представление практик внедрения технологии смешанного обучения в РАОП	Декабрь –январь, 2021г. 2023г.	региональный	<p>Название: «Организация внедрения технологии смешанного обучения в образовательной организации».</p> <p>Авторы: Иванкова Елена Владимировна / заместитель директора по учебно-воспитательной работе в начальной школе</p> <p>Тип: управленческая практика</p> <p>Уровень становления практики: Продвинутый уровень</p> <p>https://clck.ru/34abqb</p> <p>Заявка №65752 Название: Внедрение технологии смешанного обучения в начальной школе с использованием онлайн-платформы Яндекс.Учебник.</p> <p>Авторы: Ольга Николаевна Польшцева, Светлана Викторовна Павлова, Екатерина Владимировна Казанцева, Надежда Ивановна Сидорцова, Елена Владимировна Иванкова https://clck.ru/34abxG</p> <p>Заявка №76289</p> <p>Название: Технология смешанного обучения с первого класса: Учимся вместе с детьми.</p> <p>Авторы: Иванкова Елена Владимировна</p> <p>ОУ: МБОУ "Ужурская СОШ №6"</p> <p>Ммс: Ужурский район</p> <p>Направление: Модернизация содержания и технологий обучения: практики реализации</p>

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
 «Ужурская средняя общеобразовательная школа №6 имени Героя Советского Союза Ю.Н.Петелина»
 662251, Красноярский край, г. Ужур, ул. Вокзальная д.34
 ИНН/КПП 2439003925/243901001, ОГРН 1022401094693
 musoh6@mail.ru/ musoh6.ru / тел.8(39156)23437

				концепции преподавания на школьном уровне Тип: педагогическая практика Уровень становления практики: Продвинутый уровень https://clck.ru/34abxG
9.	Семинар для учителей основной школы «Ротация станций».	22 января 2023г.	школьный	https://sh6-uzhur-r04.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_90.html
10.	Первая межмуниципальная встреча школ, реализующих технологию смешанного обучения	10 февраля 2023г.	межмуниципальный	Обмен опытом по внедрению технологии смешанного обучения в образовательный процесс. Участники Учителя МБОУ «Ужурская СОШ №6 имени ГСС Ю.Н Петелина»- 23 ч. Учителя МБОУ «Березовологская ООШ» Ужурского района -2 ч. Учителя МАОУ «Назаровская гимназия №9»
11.	Краевой методический сбор «Создание условий для формирования цифровой образовательной среды на муниципальном уровне и уровне образовательной организации	28 февраля 2023г.	региональный	Мастерская «Цифровые практики управленца» Мастер-классы «Управление внедрением технологии смешанного обучения на уровне образовательной организации» (на примере технологии смешанного обучения) – Иванкова Е.В.
12.	Семинар «Перевернутый класс – модель построения урока по смешанному обучению».	28 марта 2023г.	школьный	https://sh6-uzhur-r04.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_63.html
13.	Семинар «Построение ЦОС: возможности онлайн сервисов и образовательных платформ для реализации смешанного обучения»	17 марта 2023г.	школьный	Участники – 100% членов педагогического коллектива – рассмотрены возможности онлайн-сервисов Яндекс.учебник Учи.ру Сферум ФГИС «Моя школа» Lernis (https://www.learnis.ru/) – российский онлайн сервис для создания интерактивного контента. Яндекс Формы (https://forms.yandex.ru/admin/) — российский конструктор форм, опросов, тестов

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Ужурская средняя общеобразовательная школа №6 имени Героя Советского Союза Ю.Н.Петелина»
662251, Красноярский край, г. Ужур, ул. Вокзальная д.34
ИНН/КПП 2439003925/243901001, ОГРН 1022401094693
musoh6@mail.ru/ musoh6.ru / тел.8(39156)23437

14.	Стажировочная площадка для педагогов МБОУ «Новоселовская СОШ №5»	Апрель 2023г.	региональный	Организаторы учителя начальной школы МБОУ «Ужурская СОШ №6 им. ГСС Ю.Н. Петелина» Участники учителя начальных классов МБОУ «Новоселовская СОШ №5» -11 чел. На базе школы реализованы два модуля программы: - Модуль 2. Особенности построения образовательного пространства школы для реализации технологии смешанного обучения. - Модуль 3. Основные модели смешанного обучения: практика использования в образовательном процессе https://sh6-uzhur-r04.gosweb.gosuslugi.ru/roditelyam-i-uchenikam/novosti/novosti_90.html
	Рефлексия деятельности площадки	31 мая 2023г.	школьный	Подведение итогов, выполнение плана работы.