

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение  
средняя общеобразовательная школа № 619  
Калининского района Санкт-Петербурга



**ДОРОЖНАЯ КАРТА**  
**по апробации механизмов внедрения педагогических инноваций**  
**в практику образовательных учреждений**

№	Мероприятия	Сроки	Ответственный	Ожидаемые результаты	Документы или материалы подтверждающие получение результата
<b>I этап ОЭР - 2020 год</b>					
1	Нормативно-правовое обеспечение деятельности ОЭР (разработка локальных актов, регулирующих деятельность инновационной площадки)	январь 2020	Савельев С.А.	Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность ОЭР	Приказы, положения, планы, дорожная карта, должностные инструкции
2	Создание рабочей группы по решению задач деятельности инновационной площадки	январь 2020	Байкова И.Г. Канчурина Р.Р.	Сотрудники школы, проявляющие интерес к проблематике ОЭР и способные обеспечить эффективную инновационную деятельность в рамках проекта	Приказ
3	Организация разработки и обсуждения критериев оценки эффективности работы ОУ по внедрению педагогических инноваций в практику.	январь 2020	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Перечень критериев оценки эффективности работы ОУ по внедрению педагогических инноваций в практику	Проект ОЭР
4	Описание системы работы ОУ по внедрению педагогических инноваций в образовательную практику школ-партнеров	январь-февраль 2020	Гришина И.В.	Концепция программы сетевого сопровождения деятельности школ – партнеров в процессе внедрения педагогической	Концепция программы

				инновации работы ОУ на основе платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », школьного образовательного конструктора «Лидер будущего» и инновационной образовательной программы «Школьная Техносфера»	
5	Информационное обеспечение деятельности ОЭР: – размещение и систематическое обновление информации о деятельности инновационной площадки на сайте Школы № 619; – информационное продвижение деятельности инновационной площадки через сетевое сообщество	постоянно	Скоробогатов А.В.  Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Савельев С.А	Постоянное информационное обеспечение деятельности опытно-экспериментальной деятельности	<a href="https://clck.ru/SkaL2">https://clck.ru/SkaL2</a> страница «РИП» <a href="https://clck.ru/TFo5t">https://clck.ru/TFo5t</a> новостная лента на официальном сайте школы
6	Модернизация платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », образовательного конструктора «Лидер будущего» с целью улучшения качества работы предлагаемых ресурсов и их внедрения в практику школ-партнеров	в течение года	Кулаков И.В. Верушкин С.В.	Усовершенствованная автоматизированная система управления «ЦифРУ <sup>2</sup> », готовая к внедрению в других образовательных учреждениях	Платформа АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> »
7	Создание сетевого сообщества образовательных организаций с целью внедрения педагогической инновации: – позиционирование инновационного продукта в рамках семинаров, конференций, вебинаров, конкурсов, через СМИ; – формирование группы, состоящей из образовательных организаций-партнеров, готовых к внедрению инновационного продукта; – заключение договоров о сетевом взаимодействии; – проведение установочного вебинара для руководителей школ-партнеров.	Постоянно  сентябрь-ноябрь 2020  ноябрь 2020  декабрь 2020	Байкова И.Г. Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Сформированная группа школ-партнеров, участвующих в инновационном проекте Школы № 619 по внедрению инновационного продукта	Приказы  Программы мероприятий  Договоры о сетевом взаимодействии  Ссылка на вебинар
8	Проведение общественно-профессионального аудита деятельности инновационной площадки	в течение года	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Систематическое получение общественно-профессиональной оценки о деятельности инновационной площадки	Анкеты, отзывы

9	Подготовка аналитической справки о результатах I-го этапа ОЭР	декабрь 2020	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Выполнение мероприятий и достижение результатов I этапа ОЭР в полном объеме	Аналитическая справка
<b>II этап – 2021 год</b>					
1	Корректировка локальных актов, регулирующих деятельность инновационной площадки	по необходимости	Савельев С.А.	Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность ОЭР	Приказы, положения, планы, дорожная карта, должностные инструкции
2	Конкретное, детальное описание Программы сетевого сопровождения деятельности школ – партнеров в процессе внедрения педагогической инновации работы ОУ на основе платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », школьного образовательного конструктора «Лидер будущего» и инновационной образовательной программы «Школьная Техносфера»	январь 2021	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Программа сетевого сопровождения деятельности школ – партнеров в процессе внедрения педагогической инновации работы ОУ на основе платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », школьного образовательного конструктора «Лидер будущего» и инновационной образовательной программы «Школьная Техносфера» готовая к практической реализации	Программа
2	Подготовка платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> » к внедрению в образовательных учреждениях	январь-май 2021	Кулаков И.В.	Платформа АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> » готовая к внедрению на серверах школ-партнеров	Платформа АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> »
3	Разработка инструкций для работы на платформе АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> »	апрель-май 2021	Кулаков И.В.	Пакет инструкций для работы на платформе АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> »	<a href="https://clck.ru/ajASU">https://clck.ru/ajASU</a>
4	Разработка опций для подключения к работе на платформе «ЦифРУ <sup>2</sup> » учащихся	в течение года	Кулаков И.В.	Подключение к работе на платформе «ЦифРУ <sup>2</sup> » учащихся образовательного учреждения	<a href="https://clck.ru/ajAW">https://clck.ru/ajAW</a> <u>У</u>
5	Разработка диагностических материалов по изучению готовности педагогов к работе на модернизированной платформе АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », образовательным конструктором «Лидер будущего»	май 2021	Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Готовность педагогов к работе на модернизированной платформе АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> »	Аналитические материалы
6	Разработка дистанционных учебных курсов для сотрудников школ-партнеров на платформе образовательного конструктора «Лидер	апрель-май 2021	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Материалы учебных курсов, размещенные на платформе образовательного конструктора	<a href="https://clck.ru/ajAYc">https://clck.ru/ajAYc</a>

	будущего» в рамках Программы сетевого сопровождения деятельности школ – партнеров			«Лидер будущего»	
7	Реализация программы повышения квалификации в форме стажировки (36 часов): – внедрение платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> » в ОУ; – внедрение проекта «Школьная техносфера» (эффективное управление школьными информационными системами, схема взаимодействия, проекты и общеобразовательные программы технической направленности)	июнь 2021	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Заместители директоров, педагоги и ИТ специалисты школ-партнеров, прошедшие обучение в формате стажировки	Списки участников стажировки
8	Внедрение платформы на серверах школ-партнеров: – занесение персональных данных педагогов на платформу; – заполнение общих разделов платформы; – создание личных кабинетов; – планирование педагогами индивидуальных маршрутов профессионального развития	июнь-июль 2021	Кулаков И.В. представители школ-партнеров (по согласованию)	Практическое внедрение платформы АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> » на серверах школ-партнеров	<a href="https://clck.ru/ajAd2">https://clck.ru/ajAd2</a>
9	Организация работы консультационного пункта (онлайн) для письменного обращения по вопросам, возникающим в процессе работы на платформе «ЦифРУ <sup>2</sup> »	постоянно	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Оперативное решение вопросов, поступающих от школ-партнеров	<a href="https://forms.gle/2E1ShAkvWuGzNXvT">https://forms.gle/2E1ShAkvWuGzNXvT</a> <a href="#">А</a>
10	Видеоконференция с представителями школ-партнеров о первых впечатлениях и качестве работы платформы «ЦифРУ <sup>2</sup> »	сентябрь 2021	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Качественная оценка работы платформы «ЦифРУ <sup>2</sup> »	Ссылка на видеоконференцию
11	Диссеминация полученных результатов ОЭР через официальный сайт образовательного учреждения, в рамках семинаров, конференций, вебинаров, конкурсов, через СМИ	в течение года	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Реклама инновационных продуктов. Расширение партнерских связей.	Программы мероприятий <a href="https://clck.ru/SkaL2">https://clck.ru/SkaL2</a> страница «РИП» <a href="https://clck.ru/TFo5t">https://clck.ru/TFo5t</a> новостная лента на официальном сайте школы
12	Проведение общественно-профессионального аудита деятельности инновационной площадки	в течение года	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Систематическое получение общественно-профессиональной оценки о деятельности	Анкеты, отзывы

				инновационной площадки	
13	Подготовка аналитической справки о результатах II-го этапа ОЭР	декабрь 2021	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Выполнение мероприятий и достижение результатов II этапа ОЭР в полном объеме	Аналитическая справка
<b>III этап – 2022 год</b>					
1	Корректировка локальных актов, регулирующих деятельность инновационной площадки	по необходимости	Савельев С.А.	Локальные нормативные акты, регламентирующие деятельность ОЭР	Приказы, положения, планы, дорожная карта, должностные инструкции
2	Диссеминация полученных результатов ОЭР через официальный сайт образовательного учреждения, в рамках семинаров, конференций, вебинаров, конкурсов, через СМИ	в течение года	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Реклама инновационных продуктов. Расширение партнерских связей.	Программы мероприятий <a href="https://clck.ru/SkaL2">https://clck.ru/SkaL2</a> страница «РИП» <a href="https://clck.ru/TFo5t">https://clck.ru/TFo5t</a> новостная лента на официальном сайте школы
3	Оформление методических и нормативных материалов по реализации ОЭР: – методические рекомендации для руководителей ОУ по внедрению педагогических инноваций в практику; – методика оценки эффективности работы ОУ по внедрению педагогических инноваций в практику.	ноябрь-декабрь 2022	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Пакет методических и нормативных материалов по реализации инновационной деятельности ОЭР	Методические рекомендации
4	Подготовка аналитических материалов по изучению эффективности работы всех участников образовательных отношений с платформой АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », образовательным конструктором «Лидер будущего» и ИОП «Школьная Техносфера»	ноябрь-декабрь 2022	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Уровень эффективности работы всех участников образовательных отношений с платформой АСУ «ЦифРУ <sup>2</sup> », образовательным конструктором «Лидер будущего» и ИОП «Школьная Техносфера»	Анкеты
6	Сбор и анализ результатов внешней экспертизы от образовательных учреждений - партнеров	декабрь 2022	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Результаты внешней экспертизы от образовательных учреждений-партнеров	Анкеты
7	Представление результатов ОЭР на конкурс инновационных продуктов	ноябрь 2022	Гришина И.В. Канчурина Р.Р. Кулаков И.В.	Инновационные продукты, готовые к представлению на конкурс	Заявка на участие в конкурсе

8	Издание научно - методических материалов по результатам ОЭР	в течение года	Гришина И.В.	Наличие публикаций о результатах ОЭР, об инновационных продуктах	Методические материалы
9	Проведение общественно-профессионального аудита деятельности инновационной площадки	в течение года	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Систематическое получение общественно-профессиональной оценки о деятельности инновационной площадки	Анкеты, отзывы
10	Подготовка аналитической справки о результатах III-го этапа ОЭР	декабрь 2022	Гришина И.В. Канчурина Р.Р.	Выполнение мероприятий и достижение результатов III этапа ОЭР в полном объеме	Аналитическая справка