

Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр» Василеостровского района Санкт-Петербурга

СПРАВКА ОБ ЭФФЕКТИВНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ

в рамках деятельности региональной инновационной площадки

по теме: «Использование комплексного анализа результатов оценочных процедур для принятия управленческих решений, направленных на развитие образовательной организации» в 2020-2022 годах

25.12.2022

1. Отчет об использовании кадровых ресурсов

Использование кадровых ресурсов позволяет сделать вывод о высоком уровне результативности кадров и полноценное использование их профессиональных качеств, что позволило, несмотря на смену части состава рабочей группы, полностью выполнить все задачи ОЭР.

Члены творческой группы	Квалификация, опыт	Период работы в составе рабочей группы	Результативность в рамках РИП 2020-2022
Заиченко Н.А., руководитель рабочей группы, зам. директора по инновационной деятельности	Кандидат педагогических наук, профессор НИУ «ВШЭ» Санкт-Петербург, руководитель магистерской программы «Управление образованием», опыт инновационной работы в составе рабочих групп ИМЦ с 2014 по 2022 гг.	2020-2022	Идейный вдохновитель проекта ОЭР, главный редактор и автор инновационных продуктов, хедлайнер и модератор всех ведущих мероприятий в рамках ОЭР.
Гехтман А.Л., директор ИМЦ	опыт инновационной работы в составе рабочих групп ИМЦ с 2014 по 2022 гг. «Почетный работник общего образования»	2020-2022	Главный организатор всех мероприятий в рамках проекта ОЭР, соавтор инновационных продуктов и публикаций, хедлайнер всех ведущих мероприятий в рамках ОЭР, преподаватель курсов ПК в рамках ОЭР, разработчик проектов локальных нормативных актов по ИД, составитель аналитических справок о результатах инновационной деятельности.

Матвеева Т.Е., зам.директора по ОАР	Кандидат педагогических наук, опыт инновационной работы в составе рабочих групп ИМЦ с 2014 по 2022 гг.	2020 - ноябрь 2021	Подготовка проектов локальных нормативных актов по ИД, подготовка аналитических справок о результатах инновационной деятельности в 2020-2021 гг., соавтор итогового продукта инновационной деятельности, разработчик планов (дорожных карт) ИД в 2020-2021 гг., организатор и участник всех мероприятий по ИД в 2020-2021 гг.
Жилина Т.Е., руководитель ЦОКО	опыт инновационной работы в составе рабочих групп ИМЦ с 2018 по 2022 гг., «Почетный работник общего образования»	2020-2022	Координатор работы районных проектных площадок, автор исследований в области составления алгоритмов оценочной деятельности, соавтор итогового продукта инновационной деятельности, разработчик мониторингов в рамках ОЭР.
Николаева Н.В., методист	Первая квалификационная категория	2020-2022	Подготовка к печати, корректорская правка материалов ОЭР
Анушина (Мальшева) В.В., методист	Выпускница магистратуры НИУ ВШЭ	2020 – сентябрь 2021	Разработка сравнительного исследования оценочных процедур в России и зарубежом
Шерен А.И., методист		2020-2022	Аналитическая обработка мониторингов в рамках ОЭР
Пастухова Н.М., методист		Январь-апрель 2020	Техническое сопровождение опросов и анкетирования участников ОЭР.
Гусев Г.Ю., администратор баз данных		Январь-август 2020	Техническое сопровождение мониторингов в рамках ОЭР
Степанов А.В., программист	опыт инновационной работы в составе рабочих групп ИМЦ с 2018 по 2022 гг.	2020-2022	Разработка и техническое сопровождение дистанционных курсов повышения квалификации по ОЭР в рамках системы «Интеграл»

Речкалов С.В., зам.директора по ОМР	Магистрант НИУ ВШЭ, 1 публикация РИНЦ	Апрель 2020- июль 2022	Проведение социометрических исследований в рамках ОЭР, автор 2 публикаций по теме ОЭР.
Коренева-Леонтьева Е.В., методист	Участие в работе творческих групп по инновационной деятельности с 2010 г.; лауреат городского конкурса инновационных продуктов в номинации «Управление образованием» в 2016 г., 18 публикаций РИНЦ, «Почетный работник общего образования»	2022	Подготовка проектов локальных нормативных актов по ИД, подготовка итоговой аналитической справки о результатах инновационной деятельности в 2022 г., соавтор итогового продукта инновационной деятельности, разработчик планов (дорожных карт) ИД в 2022 г., организатор и участник мероприятий по ИД в 2022 гг.; проведение мониторингов и социометрических исследований в рамках ОЭР, соавтор публикации по теме ОЭР, ведение раздела официального сайта ИМЦ по инновационной деятельности
Кураева В.С., методист	Высшая квалификационная категория	2020-2022	Соавтор курса повышения квалификации в рамках ОЭР «Профессиональная мотивация педагогов»; координатор курсов повышения квалификации в рамках ОЭР.
Речкалова И.Ф., методист	Практикующий психолог	Январь 2021- июнь 2022	Соавтор курса повышения квалификации в рамках ОЭР «Профессиональная мотивация педагогов».
Дробков Н.Н., руководитель ЦИО		2022	Обработка социометрических исследований в рамках ОЭР.

2. Отчет об использовании информационных ресурсов

Для освещения инновационной деятельности использовался раздел официального сайта ГБУ ДПО ЦПКС «Информационно-методический центр» (<https://imcvo.ru/innovatika/opytно-eksperimentalnaya-deyatelnost-imts/>, выстроенный в соответствии с рекомендациями Комитета по образованию (информационные материалы совещания со специалистами отделов образования администраций районов Санкт-Петербурга, курирующими вопросы инновационной деятельности от 09.09.2022).

Для организационного дистанционного повышения квалификации в рамках региональной инновационной площадки использовалась Электронная система управления компетенциями педагогов "ИНТЕГРАЛ". <https://imc.eduintegral.ru/>

3. Отчет об использовании финансовых ресурсов

На реализацию проекта ОЭР выделена 1 ставка руководителя ОЭР, 1 ставка методиста-аналитика. Финансирование конкретных мероприятий производится за счет бюджета образовательного учреждения и внебюджетных средств, получаемых за счет дополнительных платных образовательных услуг, оказываемых ОУ.

В рамках выделенной субсидии была проведена закупка компьютерного оборудования для обновления, использующихся в процессе ОЭР материально-технических ресурсов.

4. Отчет об использовании материально-технических ресурсов

Для проведения мониторингов в рамках ОЭР использовались ИС «Параграф», а также программное обеспечение Sociometry_Pro_Rus, программа графической визуализации Gephi_0.9.7, а также стандартные офисные приложения и Яндекс.формы.

5. Отчет об использовании организационно-методических ресурсов

Для проведения мероприятий в рамках ОЭР использовались ресурсы сетевых партнеров и дружественных организаций: НИУ «ВШЭ» Санкт-Петербург, СПб АППО, школ-участниц проектировочных площадок.

Составитель

Е.В. Коренева-Леонтьева,
методист ГБУ ДППО ЦПКС
«Информационно-методический центр»
Василеостровского района