



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБУ ДПО ЦПКС ИМЦ
Московского района Санкт-Петербурга
Лужецкая И.Г.
30 января 2023 г.

План работы
региональной экспериментальной площадки

Концептуально-проектировочный этап - 01.01.2023 - 01.01.2024гг. (год)

Государственного бюджетного учреждения дополнительного профессионального педагогического образования центр повышения квалификации специалистов «Информационно-методический центр»
Московского района Санкт-Петербурга

по теме **«Формирование механизмов измерения инноваций в образовании»**

Санкт-Петербург
2023

№	Мероприятие программы	Описание требований предъявляемых к работам по реализации мероприятий (функциональные, качественные, технические, эксплуатационные характеристики (при необходимости), спецификации и др.)	Основные результаты реализации мероприятий программы	Средства контроля и обеспечения достоверности результатов	Материалы, подтверждающие выполнение работ по этапу	Сроки выполнения	Ответственные лица
1.	Разработка прототипа концепции измерения инновационной деятельности	Методологический семинар для участников кросс-районной рабочей группы	Разработка прототипа Концепции измерения инновационной деятельности: обоснование единого подхода к измерению инноваций (концепт)	Открытый экспертный семинар в рамках ПМОФ, Проектировочные семинары для членов сети для выработки единого подхода при создании продуктов ОЭР	Описание концепции мониторинга/измерения инновационной деятельности Календарный план работы ИМП-участника сети на текущий год (2023)	январь - июнь 2023	Кравцов А.О. (разработка концепции измерения инноваций; выступление на экспертном семинаре), Кравцов А.О., Кузьмин Д.А., Таратухина М.С. (участие в работе проектировочных семинаров)
2.	Разработка рабочего	Координация действий районной рабочей	Совещания для участников	Разработан рабочий прототип	Рабочий прототип	июль-октябрь	Кравцов А.О. (разработка,

<p>прототипа алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>группы по выявлению и обсуждению корректировок рабочего прототипа алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>районной рабочей. Обосновать подход к алгоритму измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе (образовательной организации)</p>	<p>алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>2023</p>	<p>представление на серии семинаров и совещаний, корректировка прототипа концепции измерения инноваций) Кузьмин Д.А. (организация и проведение опроса среди инновационных ОУ района, анализ результатов опроса по району)</p>
<p>3. Провести первичную апробацию с участием стейкхолдеров по фокусу «алгоритм измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе»</p>	<p>Обобщение результатов первичной апробации с участием стейкхолдеров по фокусу «алгоритм измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе»</p>	<p>Научно-практический семинар для стейкхолдеров - участников апробации</p>	<p>Проведена первичная апробация с участием стейкхолдеров рабочего прототипа алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>Аналитическая справка по итогам апробации рабочего прототипа алгоритма измерения инноваций в образовательной региональной образовательной системе</p>	<p>ноябрь 2023- декабрь 2023</p>	<p>Кравцов А.О. Кузьмин Д.А. Таратухина М.С.</p>
<p>4. Участие в</p>	<p>Выступления</p>	<p>Наличие площадок</p>	<p>Публикации по</p>	<p>Презентации,</p>	<p>В течение</p>	<p>Кравцов А.О.</p>

<p>научно-практических конференциях и семинарах, возможность публикации по результатам этапа ОЭР Презентации выступлений, статьи по тематике ОЭР</p>		<p>представления опыта, возможность общественной и профессиональной экспертизы</p>	<p>результатам проведенных мероприятий по теме РИП</p>	<p>выступления, статьи по теме РИП</p>	<p>года</p>	<p>Кузьмин Д.А. Таратухина М.С.</p>
--	--	--	--	--	-------------	---

Планируемые результаты инновационной деятельности ИМЦ Московского района на 2023 год

1. Рабочий прототип алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе.