



План работы
региональной экспериментальной площадки

Концептуально-проектный 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 ИМЦ-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. Тарагухина 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)

	прототипа алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	группы по выявлению и обсуждению корректировок рабочего прототипа алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	районной рабочей. Обосновать подход к алгоритму измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе
3.	Провести первичную апробацию с участием стейкхолдеров по фокусу «алгоритм измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе»	Обобщение результатов первичной апробации с участием стейкхолдеров по фокусу «алгоритм измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе»	Научно-практический семинар для стейкхолдеров - участников апробации	Проведена первичная апробация с участием стейкхолдеров - участников апробации	Аналитическая справка по итогам апробации рабочего прототипа алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе	ноябрь 2023-декабрь 2023	Кравцов А.О. Кузьмин Д.А. Тарухина М.С.		
4.	Участие в Выступления	Наличие площадок	Публикации по Презентации,	В течение	Кравцов А.О.				

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

- Планируемые результаты инновационной деятельности ИМЦ Московского района на 2023 год
- 1.Рабочий прототип алгоритма измерения инноваций в образовании в региональной образовательной системе.