Департамент образования администрации муниципального образования город Краснодар

Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар

«Краснодарский научно-методический центр»

**Годовой отчет КИП КК**

**(год присвоения – 2020)**

**по теме**

**«Развитие системы муниципальных инновационных площадок**

**Краснодарского края»**

|  |
| --- |
|  |

**г. Краснодар 2022**

 **I. Паспортная информация**

 Проект «Развитие системы муниципальных инновационных площадок», разработчики проекта: Ф. И. Ваховский, директор МКУ КНМЦ», И.М. Гамзаев, заместитель директора МКУ КНМЦ, И.А. Морев, начальник отдела развития образования, кнд. с.-х. наук.

 1. Юридическое название учреждения Муниципальное казённое учреждение муниципального образования город Краснодар «Краснодарский научно-методический центр»

 2. Учредитель Администрация муниципального образования город Краснодар

 3. Юридический адрес 350000, Российская Федерация, г. Краснодар, ул. Дунайская, д. 62

 4. Ф.И.О. руководителя Ф. И. Ваховский, директор МКУ КНМЦ

 5. Телефон, факс, e-mail тел./факс: +7 (861) 235-15-53; e-mail: info@knmc.kubannet.ru

 6. Сайт учреждения [www.knmc.centerstart.ru](http://www.knmc.centerstart.ru)

 7. Ссылка на раздел на сайте, посвященный проекту <http://www.knmc.ru>

 8. Официальные статусы организации в сфере образования, имевшиеся ранее и действующие на данный момент Краевой ресурсный центр «Развитие системы муниципальных инновационных площадок» приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края №217 от 14 августа 2019 г.

 9. Научный руководитель – Некрасова Марина Леонидовна, доктор географических наук.

 **II. Отчёт**

 **1. Тема проекта. Цель, задачи, инновационность.**

 Тема проекта: «Развитие системы муниципальных инновационных площадок».

 Цель проекта: Возможность реализации инновационной деятельности, которая предусматривает расширение инновационной методической сети в муниципалитетах края.

 Задачи проекта:

 1. Анализ проблемы в муниципалитетах сетевой организации инновационной деятельности образовательных организаций и выделение методологических оснований инновационного проектирования.

 2. Выявление комплекса нормативно-правовых и организационно-методических условий развития адаптированных к инновационной деятельности территориальных методических служб.

 3. Формирование модели инновационной методической сети территориальных методических служб.

 4. Разработка нормативной базы, обеспечивающей проектно-сетевое сопровождение инновационной деятельности территориальных методических служб.

 5. Создание системы программно-методического и организационно-ресурсного обеспечения развития инновационной методической сети территориальных методических служб края.

 6. Организация совместно с Институтом развития образования формирования инновационной методической сети образовательных организаций края и оценка эффективности её функционирования.

Инновационность проекта заключается в том, что созданные методические рекомендации и информационный ресурс позволит оптимально использовать время и ресурсы для транслирования опыта работы сетевых инновационных центров в образовательной и воспитательной деятельности в муниципалитетах.

**2. Измерение и оценка качества инновации.**

Механизмы оценки эффективности проекта и результатов его реализации включают: мониторинг, тестирование, педагогическую диагностику, анализ и самоанализ.

Осуществлён мониторинг эффективности сетевых инновационных площадок (агентов инновационной методической сети) и подготовлен комплекс нормативно-правовых и организационно-методических условий для функционирования инновационной методической сети в крае.

Проводится диагностика уровня готовности агентов инновационной методической сети к разработанной модели управления методом анкетирования выявления проблем, стоящих перед агентами сети.

В 2021 году в рамках проекта внесены изменения в положение о конкурсе инновационных продуктов, проектов и отчётов. Созданы условия для возможности удалённой оценки инновационных проектов, продуктов и отчётов для экспертов ТМС. Участники сети приняли участие в работе «ХХ муниципального конкурса инновационных проектов, продуктов и отчётов…». Проводилась экспертиза оригинальности авторского текста, доля которого должна составлять не менее 50% для новых проектов.

Проведён анализ работы экспертов КНМЦ и внешних экспертов из ТМС края. Основным итогом анализа стало то, что по 21 критерию оценивания внешние эксперты на 81 % дали такую же оценку инновационным площадкам, как и эксперты КНМЦ. Это говорит о готовности создания сетевых центров в муниципалитетах края.

Все районы, сотрудничающие в рамках сетевого взаимодействия, получили на свои почты оценочную ведомость, положение о Конкурсе, а так же критерии оценивания участников Конкурса и график проведения защит.

К очным трансляциям защиты инновационных проектов, продуктов и отчётов образовательных организаций подключались представители Кавказского, Крымского, Северского, Темрюкского и Туапсинского районов. По итогам оценивания Конкурса ожидается обратная связь от муниципалитетов.

На конкурс поступило 45 отчётов о работе образовательных организаций, имеющих статус муниципальных инновационных площадок, 15 новых проектов образовательных организаций, претендующих на получение статуса муниципальной инновационной площадки, 32 отчёта сетевых центров муниципальных сетевых инновационных площадок (МСИП).

Таким образом, на участие в конкурсе было подано 92 заявки, в 2020 году - 88 заявок, в 2019 году - 77 заявок.

Общая картина действующих инновационных площадок представлена в таблице.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Новые | 1 год | 2 год | 3 год | Сетевые центры |
| ДОУ | 10 | 6 | 8 | 4 | 12 |
| ОУ | 3 | 9 | 10 | 3 | 8 |
| УДО | 2 | 3 | 2 | 0 | 2 |
| Всего | 15 | 18 | 20 | 7 | 22 |

Рост новых участников конкурса определен реализацией инновационного краевого проекта центра и эффективной деятельностью МСИП.

Осуществляется мониторинг эффективности функционирования сетевого ресурса «Инновационная инфраструктура» муниципального образовательного портала инновационных проектов.

На 27.12.2021 сайт посетило более 12 000 новых пользователей, в 2020 году – 8977, в 2019 году 3566, которые сделали более 17 000 визитов в 2020 - 15000 визитов и 50 000 просмотров (в 2020 – 37 000 просмотров) страниц сайта.

**3. Результативность.**

Анализ деятельности МСИП в 2021 году позволил отладить механизм взаимодействия инновационных образовательных организаций и управление ими в рамках инновационной методической сети не только в муниципалитете, но и ТМС и образовательными организациями края.

На протяжении трёх лет работает сайт [www.knmc.ru](http://www.knmc.ru), собранный и обобщённый на сайте материал позволил провести трансляцию накопленного инновационного опыта на весь край. На сайте ведётся дистанционный приём заявок, экспертиза и анализ конкурса инновационных проектов, продуктов и отчётов; дистанционная форма приёма материалов на Фестиваль; трансляция опыта всех площадок МСИП.

Второй год работает краевой ресурсный центр общего образования по теме «Развитие системы муниципальных инновационных площадок» утверждённый приказом ИРО.

Проработав год в статусе КИП КНМЦ провел серию из 18 вебинаров и консультаций для ТМС края.

Эффективность разрабатываемых муниципальными образовательными организациями проектов подтверждается активным участием муниципальных инновационных площадок в краевом образовательном форуме Краснодарского края «Инновационный поиск». КНМЦ осуществлялось научно-методическое и информационное сопровождение конкурса «Инновационный поиск-2021».

Статус КИП в 2021 году получили 5 образовательных организаций: "Центр - детский сад № 23", "Детский сад №192", МАОУ Екатерининская гимназия №36, МАОУ гимназия № 82, МАОУДО "ЦДТ "Прикубанский".

Таким образом, в Краснодаре статус КИП имеют 19 образовательных организации МО город Краснодар: МБОУ СОШ № 89, МБОУ СОШ № 61, МАОУ лицей № 48, МАОУ СОШ № 96, Д/С №№ 206, 94, 90, 85, 160, 200, 178, 113, 202, 112.

Все эти организации являлись муниципальными инновационными и муниципальными сетевыми площадками.

Важно отметить, что все организации, завершившие свою работу в статусе МИП, провели открытые мероприятия для других ОО по теме своего инновационного исследования и представили готовый продукт, предложили методики и рекомендации по использованию своих наработок не только в печатном, но и электронном виде на сайте своих ОО. Все разработки размещены на сайте «Инновационная инфраструктура».

Внедрение инновационной методической сети образовательных организаций края будет возможно благодаря реализации следующих направлений:

1) инновационная методическая сеть будет состоять из взаимосвязанных образовательных структур открытого типа, имеющих собственное авторское содержание относительно общей проблематики сети, собственные ресурсы и инфраструктуру для осуществления своего содержания и взаимодействующих на принципах социального партнёрства с другими участниками сети с подобной тематикой;

2) изменён комплекс нормативно-правовых и организационно-методических условий сетевой организации инновационной деятельности образовательных организаций, который включает в себя совокупность положений о принципах и закономерностях осуществления инновационных процессов в образовательных системах;

3) основная форма осуществления инновационной деятельности образовательных организаций в настоящее время переориентирована на сетевые проекты, основанные на кооперации ресурсов разных субъектов инновационных практик;

4) благодаря сетевой централизации станет возможна системная оценка эффективности сетевой организации инновационной деятельности образовательных организаций в системе образования края на основе мониторинга проектно-сетевой инфраструктуры.

**4. Апробация и диссеминация результатов деятельности КИП.**

Основные направления инновационной деятельности представлены на созданном информационном ресурсе [www.knmc.ru](http://www.knmc.ru).

Результаты деятельности площадки в рамках реализации проекта в течение 2021 года неоднократно были представлены на мероприятиях системы образования разного уровня – от муниципального до всероссийского и представлены на сайте МКУ КНМЦ: [http://knmc.centerstart.ru](http://knmc.centerstart.ru/).

В 2021 году издано 20 номеров газеты «Панорама образования». В «Панораме образования» специалистами Краснодарского научно-методического центра в выделенном разделе, посвященным инновациям, опубликовано более 25 статей.

Опубликован очередной номер электронного журнала «Наша новая школа», посвящённый инновационной деятельности и размещённый на сайте МКУ КНМЦ.

Проведен XI открытый Краснодарский фестиваль педагогических инициатив «Новые идеи — новой школе»

За два дня в трансляции Фестиваля приняло участие более 355 участников: работники системы образования, руководители и специалисты территориальных методических служб, руководители и представители краевых инновационных площадок Краснодарского края (КИП), руководители и заместители руководителей муниципальных инновационных площадок города Краснодара (МИП), представители районов края. Более 220 заявок поступило на XI Фестиваль!

 <https://knmc.ru/node/1477>

Опубликован электронный журнал ННШ № 4 XI фестиваль "Новые идеи - новой школе" выпуск 1 "Урок (занятие, мероприятие), посвященный Году науки и технологий"

<http://knmc.centerstart.ru/node/7290>

Проведен «ХХ муниципальный конкурс инновационных проектов, продуктов и отчётов образовательных организаций муниципального образования город Краснодар в 2021 — 2022 учебном году»

Участники сети приняли участие в работе «ХХ муниципального конкурса инновационных проектов, продуктов и отчётов…». Все районы, сотрудничающие в рамках сетевого взаимодействия, получили на свои почты оценочную ведомость, положение о Конкурсе, а так же критерии оценивания участников Конкурса и график проведения защит.

К очным трансляциям защиты инновационных проектов, продуктов и отчётов образовательных организаций подключались представители Кавказского, Крымского , Северского , Темрюкского и Туапсинского районов. По итогам оценивания Конкурса ожидается обратная связь от муниципалитетов.

<https://knmc.ru/node/1654>

Состоялся семинар-практикум в рамках МСИП С 18.05.2021г. по 20.05.2021г. на базе МБДОУ МО г. Краснодар «Детский сад № 108»

Мероприятие проходило в рамках работы по секциям:

Тематическая секция № 1 «Развитие способностей детей дошкольного возраста в ДОО».

Тематическая секция № 2 «Сотрудничество ДОО и семьи по повышению педагогических компетенций у родителей по развитию способностей детей дошкольного возраста».

Тематическая секция № 3 «Новые педагогические идеи и STEM технологии для современного дошкольного образования».

По итогам ярмарки педагогических идей выпущен сборник итоговых материалов работы МСИП МБДОУ МО г. Краснодар "Детский сад № 108" с размещением на

<http://knmc.centerstart.ru/node/7853>

Проведен круглый стол «Совершенствование образовательных результатов через сетевое взаимодействие и инновационное проектирование»

25 августа 2021 года, в рамках работы августовского Краснодарского образовательного форума, был проведен круглый стол «Сетевое взаимодействие и инновационное проектирование как механизмы совершенствования образовательных результатов». В этом году, данное мероприятие проводилось в дистанционном формате. На совещании присутствовали представители территориально методических служб 6 муниципалитетов Краснодарского края.

<http://knmc.centerstart.ru/node/7486>

<https://www.youtube.com/watch?v=nGjO5HWW694&t=2s>

<https://www.youtube.com/watch?v=GHZtFmJ_xLE&t=18>s

Проведена дискуссионная площадка «Бережливое образование: инновация или необходимость?»

25 августа 2021 года в рамках Краснодарского образовательного форума на базе детского сада № 181 была проведена дискуссионная площадка «Бережливое образование: инновация или необходимость?». Детские сады города Краснодара, которые являются с января 2021 года сетевыми центрами по реализации муниципального проекта «Бережливое образование», представили свой опыт по повышению качества предоставляемых услуг с применением бережливых технологий.

«Бережливое образование» - проект, направленный на внедрение так называемых бережливых технологий в образовательные организации города Краснодара. Бережливые технологии - это, по сути, эффективное управление временем педагога, которые позволяют сделать образовательный процесс более комфортным для всех участников образовательного процесса.

Все детские сады, внедряющие бережливые технологии уже более года отметили, что переход на принципы эффективного управления образованием посредством выявления и исключения распространенных в образовательном процессе потерь позволило создать условия для самореализации всех участников образовательных отношений и оптимизировать все процессы в образовательных организациях.

По итогу дискуссионной площадки детские сады № 7, 8, 23, 40, 82, 217 пригласили всех желающих стать частью «бережливой команды» путем организации сетевого сотрудничества.

Запись дискуссионной площадки можно посмотреть по ссылке: <https://www.youtube.com/watch?v=m6Yr28zBEkY>

<http://knmc.centerstart.ru/node/7493>

Проведен в онлайн формате круглый стол «О проведении XX муниципального конкурса инновационных проектов, продуктов, отчётов образовательных организаций муниципального образования город Краснодар в 2021-2022 учебном году»

<https://youtu.be/nsfyOtwVcbw>

Выпущено 20 номеров газеты «Панорама образования» с инновационной сотовляющей.

<http://knmc.centerstart.ru/node/6918>

На базе МБОУ гимназия № 18 г.Краснодар проводится апробация нового сетевого ресурса для сетевого взаимодействия в рамках работы сетевых центров.

В блоге инновационной деятельности гимназии № 18 доступны для ознакомления и скачивания презентации, доклады, инновационные продукты по итогам деятельности.

<https://knmc.ru/node/1652>