

Анализ результатов мониторинга деятельности методической сети «Научно-методическое сопровождение педагогов по развитию проектной и исследовательской компетентностей обучающихся»

В период с 22 апреля по 5 мая 2022 года был проведён мониторинг деятельности методической сети «Научно-методическое сопровождение педагогов по развитию проектной и исследовательской компетентностей обучающихся». Оценке подлежала удовлетворённость участников проекта результатами сетевого взаимодействия, а также процесс включения отдельных образовательных событий, инициированных МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района», в муниципальные системы сопровождения проектной и исследовательской деятельности.

Участникам сетевого взаимодействия было предложено заполнить опросную форму в сети «Интернет», содержащую следующие вопросы:

1. Какие методические мероприятия/образовательные события, входящие в систему работы ТМС Ейского района по сопровождению педагогов в сфере организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, были включены в соответствующую систему работы вашего района?

- 1) Научно-практическая конференция «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся».
- 2) Вебинары «Система работы общеобразовательной/дошкольной организации по сопровождению проектной и исследовательской деятельности обучающихся», «Роль районных методических объединений в повышении профессиональной компетентности педагогов в сфере организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся».
- 3) Метапредметная неделя «Проектируем будущее».
- 4) Фестиваль конструкторских и инженерных идей.
- 5) Конкурс методических разработок «Проектная задача».
- 6) Проект «Красивая математическая задача».
- 7) Конкурс учебно-исследовательских и проектных работ «Мир науки глазами детей».
- 8) Котенковские чтения.
- 9) Конкурс научных обществ общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования «Научное общество XXI века»

10) Стажировочные площадки «Организационно-методическое сопровождение проектной и исследовательской деятельности в ДОО/ОО+ОДО», «Проект и проектное мышление»

2. Оцените качество информационной поддержки деятельности методической сети (августовские установочные встречи, рассылка информационных писем, сайты образовательных событий, информация на сайте ТМС Ейского района, информация в группе WhatsApp) по шкале от 1 до 10.

3. Оцените качество консультационной поддержки деятельности методической сети (полнота, компетентность и оперативность ответов на вопросы) по шкале от 1 до 10.

4. Какие мероприятия/проекты/образовательные события появились в вашем муниципалитете в 2020-2022 годах по темам, связанным с направлением работы методической сети?

5. Ваши предложения по дальнейшему развитию деятельности методической сети.

В опросе приняли участие методические службы Ленинградского, Староминского, Темрюкского, Щербиновского, Красноармейского, Новокубанского, Каневского, Крымского, Туапсинского, Тимашевского районов и города Горячий Ключ.

Ответы на первый вопрос распределились следующим образом (рис.1):

Какие методические мероприятия/образовательные события, входящие в систему работы ТМС Ейского района по сопровождению педагогов в сфере организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся, были включены в соответствующую систему работы вашего района?		
Вебинары «Система работы общеобразовательной/дошкольной организации по сопровождению проектной и исследовательской ...»	10	18.2%
Научно-практическая конференция "Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся"	7	12.7%
Стажировочные площадки «Организационно-методическое сопровождение проектной и исследовательской деятельности в ...»	7	12.7%
Конкурс учебно-исследовательских и проектных работ "Мир науки глазами детей"	6	10.9%
Метапредметная неделя «Проектируем будущее»	5	9.1%
Фестиваль конструкторских и инженерных идей	5	9.1%
Котенковские чтения	5	9.1%
Проект «Красивая математическая задача»	4	7.3%
Конкурс методических разработок «Проектная задача»	3	5.5%
Конкурс научных обществ общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования "Научное общество XXI ...»	3	5.5%

Рисунок 1 – Распределение ответов на первый вопрос

Данные, представленные на рисунке №1, свидетельствуют о том, что наиболее востребованным оказался опыт МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района» в сфере проведения вебинаров и конференций, посвящённых проектной и исследовательской деятельности.

Оценка информационной и консультационной поддержки методической сети со стороны участников сетевого взаимодействия представлена на рисунке №2.

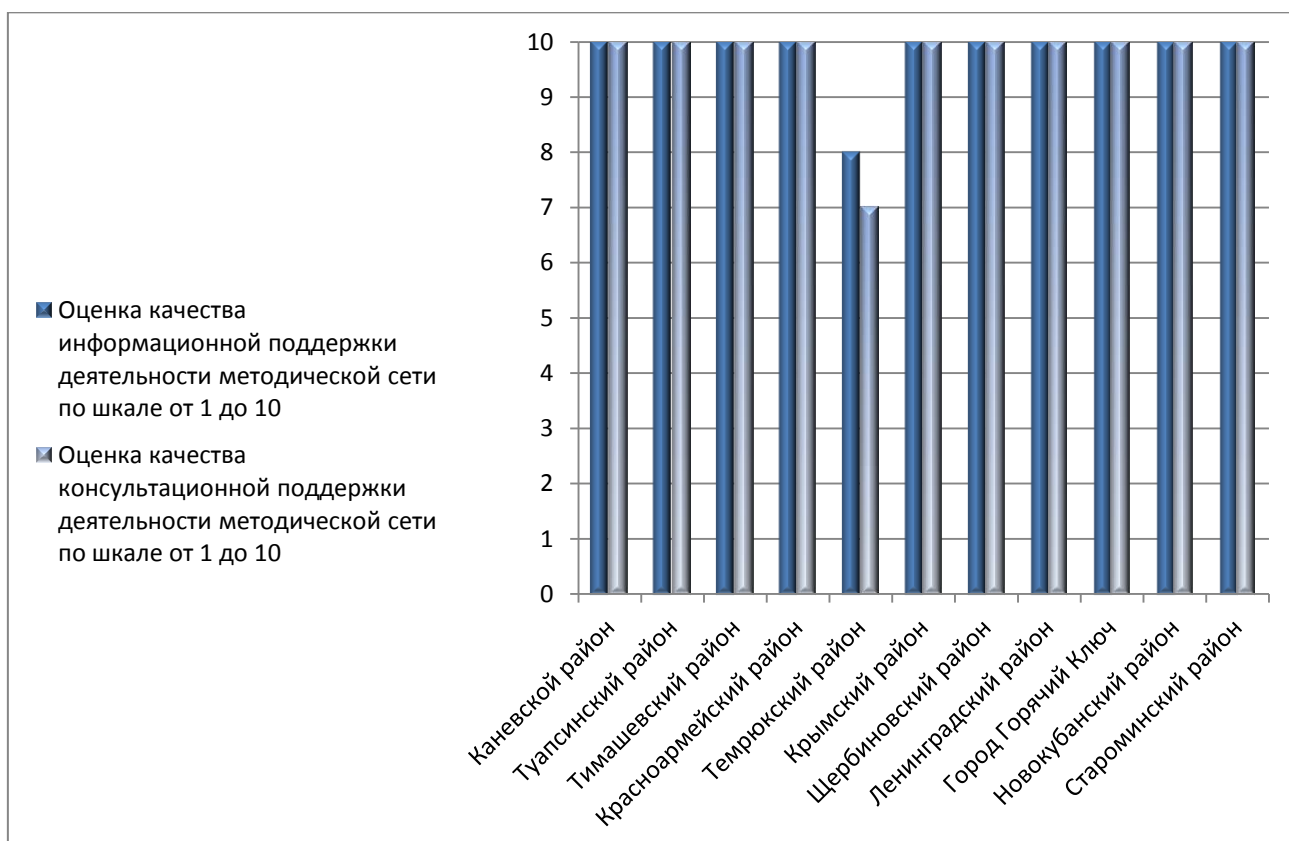


Рисунок 2 - Удовлетворённость участников сетевого взаимодействия информационной и консультационной поддержкой

На диаграмме видно, что участники сетевого взаимодействия (за исключением Темрюкского района) оценили качество информационной и консультационной поддержки на максимальный балл, что позволяет сделать вывод о достаточно эффективной системе консультирования и информирования в рамках реализации проекта.

Ответы на 4-й вопрос говорят о том, что участники проекта не только участвуют в мероприятиях, реализуемых краевым ресурсным центром, но и иницируют проведение собственных муниципальных образовательных событий, связанных с направлением работы методической сети. Сведения о них представлены в таблице №1.

Таблица 1 – Мероприятия, реализуемые участниками сети

Муниципалитет	Мероприятие
Каневской район	Фестиваль центров образования «Точка роста»
Туапсинский район	Семинар «Развитие компетенций обучающихся с использованием ресурсов предметных кабинетов и оборудование центров «Точка роста»
Тимашевский район	Декада защиты проектов обучающихся в центрах «Точка роста»
Красноармейский район	Методические семинары по организации и сопровождению проектной деятельности обучающихся
Темрюкский район	Конкурсы исследовательских работ, мероприятия по оценке качества образования
Крымский район	Муниципальный этап конкурса учебно-исследовательских и проектных работ «Мир науки глазами детей» (дошкольники и младшие школьники)
Щербиновский район	Педагогическая мастерская для воспитателей ДОО
Ленинградский район	<p>Организация деятельности муниципальных стажировочных площадок по темам, связанным с проектной и исследовательской деятельностью.</p> <p>Ежегодный конкурс общественно значимых инновационных проектов.</p> <p>Обучающий семинар: «Влияние инновационной деятельности на повышение качества образовательного процесса».</p> <p>Практический семинар: «От идеи до реализации проектной деятельности в учреждении».</p> <p>Ярмарка педагогических идей «Творческие поиски находки как результат проектной и инновационной деятельности».</p>
Город Горячий Ключ	Муниципальные этапы конкурсов «Эврика», «Я – исследователь».
Новокубанский район	Муниципальный этап научно-практической конференции «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся». Метапредметная неделя.
Староминский район	-

Наибольшую активность в проведении собственных мероприятий проявляет Ленинградский район. За время участия в проекте методическая служба Ленинградского района сама стала лидером сетевого взаимодействия, что свидетельствует об инновационном росте этого участника сети.

Низкая активность Староминского района в организации и проведении собственных мероприятий, связанных с проектной и исследовательской деятельностью, обусловлена малочисленностью методической службы, ограниченный кадровый ресурс не позволяет инициировать дополнительные образовательные события.

Предложения, поступившие от участников сети по вопросу дальнейшего развития проекта «Научно-методическое сопровождение педагогов по развитию проектной и исследовательской компетентностей обучающихся» представлены в таблице №2.

Таблица 2 – Предложения участников методической сети

Каневской район	Продолжение сетевого взаимодействия
Туапсинский район	Продолжить дальнейшее взаимодействие. Стажировки для педагогов сделать менее продолжительными по времени. Лучше кратковременные, но несколько раз в течение года
Тимашевский район	Готовы к дальнейшему сотрудничеству
Красноармейский район	Организация стажировок, очных практических семинаров для участников сетевого взаимодействия по актуальным вопросам, связанным с направлением работы методической сети
Темрюкский район	Продолжить проведение вебинаров, семинаров по различным темам и распространение опыта среди муниципалитетов
Крымский район	Все мероприятия проведены на высоком уровне, всегда оказывается консультативная помощь по вопросам сопровождению педагогов в сфере организации проектной и исследовательской деятельности обучающихся. Предложение для развития сети методических служб - провести совместное мероприятие (онлайн стажировку) с целью распространения опыта каждого муниципального образования.
Щербиновский район	Продолжать деятельность методической сети в открытом формате (организация конкурсов, вебинаров и образовательных мероприятий); Формирование банка данных экспертов по направлению

	деятельности методической сети с целью привлечения к экспертизе материалов в рамках сетевого взаимодействия
Ленинградский район	Создание банка научных руководителей проектных и исследовательских проектов
Город Горячий Ключ	Развитие проектно-исследовательской деятельности на базе центров "Точка роста".
Новокубанский район	Трансляция накопленного опыта не только в рамках одной методической сети, но и на краевом уровне.
Староминский район	Благодарны за проведение интересных и насыщенных мероприятий

Рекомендации:

1. В следующем отчётном периоде необходимо продолжить практику проведения совещаний для участников сети, поддерживать работу сайта МКУ «ИМЦ системы образования Ейского района», и сайты отдельных образовательных событий, реализуемых в рамках «Дорожной карты» проекта, размещать информационные материалы на сайте ГБОУ ИРО «Краснодарского края» в разделе «Движение вверх», осуществлять рассылку информационных писем, поддерживать работу группы в социальной сети WhatsApp, ввести в эксплуатацию мобильное приложение EventIMC.

2. Учесть предложения участников сетевого взаимодействия при планировании деятельности сети на 2022-2023 год.

20.05.2022

Заместитель директора



О.С. Быстрицкая

МКУ «ИМЦ системы образования

Ейского района»