Муниципальное казенное учреждение

Управление образование

 муниципального образования г. Новороссийск

 **ОТЧЕТ**

 **краевой инновационной площадки (КИП-2019)**

**за 2019 год**

по теме*:* «**Создание центров самоопределения учащихся в условиях организации работы образовательных технопарков»**

**Соответствие задачам федеральной и региональной образовательной политики**

 Содействие профессиональному самоопределению молодых людей – одно из приоритетных направлений государственной и молодежной политики.

 Реализация проекта «Создание центров самоопределения учащихся в условиях организации работы образовательных технопарков» дает возможность осуществлять единую политику по профподготовке школьников в соответствии с задачами, поставленными Президентом Российской Федерации и внедрять ее в муниципальную систему образования.Цель технопарков - увеличить количество специалистов — инженеров в классическом понимании, инженеров-изобретателей и инженеров-предпринимателей, которые будут работать в [высокотехнологичных и инновационных](https://www.mos.ru/mayor/themes/14051/3042050) сферах.

 Создание лабораторий образовательного технопарка поможет создать новые площадки для профильного образования детей, которые станут новой формой дополнительного образования.

**Задачи отчетного периода**

1. Разработка эффективной системы развития муниципальной модели профориентационной работы.

2. Осуществление единой политики по профподготовке обучающихся в муниципальной системе образования.

3. Создание сетевого взаимодействия.

4. Создание условий для организации образовательных технопарков на базе образовательных организаций, учреждений дополнительного образования, учреждений среднего и высшего профессионального образования.

5. Осуществление мероприятий по реализации профориентационных программ в лабораториях образовательного технопарка на базе ОО, МУДОД, СПО, ВПО.

**Инновационность**

Главное отличие предлагаемой модели - изменение существующего подхода и удовлетворение запросов всех участников учебно-воспитательного процесса.

 координация действий на уровне муниципалитета – не только ОО, МУДОД с учреждениями СПО, ВПО, но и предприятиями города, работодателями.

* широкая информированность общественности и обучение через постоянно действующий семинар для заместителей директоров, вычленение проблем и быстрое реагирование на них;
* поиск идей - взаимодействие с муниципальными системами образования Краснодарского края, России;
* изучение изменений на рынке труда и корректировка перечня востребованных профессий, который позволяет координировать стратегию и тактику развития профориентационной работы.
* проведение мастер-классов, мероприятий, которые пропагандируют и популяризируют рабочие профессии и их преимущество.
1. **Результативность** В соответствии с предложенными критериями оценки результативность инновационной деятельности представлена количественными показателями.

|  |  |
| --- | --- |
|  Результативность | Количественный показатель |
| Наличие нормативно-правовой базы по проблеме инновационной деятельности: приказы, положения, локальные акты, инструктивные материалы. | 6 |
| Наличие соглашений о сотрудничестве: - средними профессиональными организациями; - высшими профессиональными организациями;- предприятиями г.Новороссийска  | 943 |
| Наличие учебных и методических материалов, разработанных и апробированных в ходе инновационной деятельности | Мониторинговая карта, карта для руководителей по управлению профориентационной деятельностью, проект «Создание центров самоопределения учащихся в условиях создания образовательных технопарков», проекты соглашений между участниками проекта. |
| Количество проведенных мероприятий по теме инновационной деятельности. | 3 семинара для директоров, заместителей директоров ОО, СПО. 2 - краевых конференции 1 – круглый стол с руководителями СПО края1 круглый стол с руководителями ОО, СПО, ВПО г.Новороссийска.  |
| Количество участников проект «Создание центров самоопределения учащихся в условиях создания образовательных технопарков» | 33 ОО9 СПО4 ВПО 3 предприятия |
|  Организация профильного образования в образовательных организациях города  | 100% |
| Введение кружков технической направленности на базе: - образовательных организациях - учреждений дополнительного образования; | 100%100% |
| Выбор компетенций JuniorSkills в образовательных организациях | 100% |
| Увеличение участников III Регионального чемпионата JuniorSkills-2019 Краснодарского края  | 11 команд, 55 чел. |
| Повышение доли мотивированных обучающихся, поступающих в СПО | 96% |
| Повышение доли обучающихся определившихся в выборе дальнейшего обучения после 9 класса; | 97% |
| Охват обучающихся мероприятиями профориентационной направленности, желающих получить дальнейшее образование в СПО | 100% |
| Создание образовательных технопарков | На базе ВПО создан «Морской кванториум» - площадки инженерного развития». В состав кванториума входят Новороссийский морской университет, Морской и транспортный колледжи. В их составе 9 площадок на базе ОО (СОШ №10, СОШ №12, СОШ №33, МТЛ, СОШ №22, СОШ 32, 15, 16, 30). |
| Создание условий для открытия лабораторий образовательного технопарка на базе учреждений дополнительного образованияСоздание условий для открытия лабораторий образовательного технопарка на базе образовательных организаций  | Открыты 9 лабораторий на базе учреждений дополнительного образования на сумму 5 314. 4 руб.на базе Дворца творчества лаборатории - Робототехника, Медиатехнология, Прямое цифровое и быстрое прототипирование, микроэлектроники,  ИРЦ «Школьник-2» лаборатория «IT-технология», «Мультимедиа и дизайн», «Робототехника», «Промышленный дизайн». на базе Центра Детского творчества – «Аквантум». Заключен договор о сотрудничестве НКРП и ЦДТ об использовании базы СПО лаборатории «Автодело» для проведения занятий с воспитанниками ЦДТ. Администрацией г.Новороссийска выделено помещение для открытия лабораторий «Айти –куб» ИРЦ «Школьник-2  - Открыты 4 центра профориентационной работы на базе образовательных организаций: гимназии №7, СОШ № 18, 19, 22,40. |
|  |  |
| Наличие публикаций по теме инновационной деятельности в научно-методических журналах, наличие публикаций (репортажей) по теме инновационной деятельности в СМИ | 10 публикации на сайте управления образования. Опубликовано 3 статьи по деятельности КИП в «Новороссийская газета», Имеется раздел профориентационная работа в ОО - 100%. КИП раздел на сайте ОО, отражающий инновационную деятельность краевой инновационной площадки.  Опыт краевой инновационной площадке размещен на сайте администрации Краснодарского края, как лучшая муниципальная практика.10 августа 2019г. опыт краевой инновационной площадке защищен на уровне администрации Краснодарского края, присвоено первое место в номинации «Образование и наука». Размещен на федеральном портале в номинации: «Лучшая муниципальная практика», присвоено первое место на уровне Российской Федерации.  |

**Организация сетевого взаимодействия.**

Установлены партнерские отношения, оформленные соглашения со всеми

9 средними профессиональными организациями расположенными на территории г.Новороссийска и тремя высшими профессиональными организациями, что позволяет обеспечить проведение профориентационной работы со школьниками, используя базу СПО, ВПО.

Заключены договора Центра по профориентационной работы на базе Дворца творчества с ГОУ поликлиникой №5, Центром «Здоровье», что позволяет познакомить участников проекта с медицинской техникой и медицинскими специальностями.

Заключены договоры о сотрудничестве в СОШ №27 с ОО О«Мысхако» и СОШ №24 с ИП « Шумаков».

 Имеется соглашение о сотрудничестве с лагерем ФГБОУ ВДУ «Смена», г.Анапа, п.Сукко, что позволяет организовать выездные семинары для руководителей и заместителей образовательных организаций, посещать проффориентационные прощадки лагеря «Смена» в рамках региональный чемпионат «Молодые профессионалы Краснодарского края 2019 года» (WorldSkills Russia).

Распространение опыта по профориентационной работы, решение общих проблем во время встреч со специалистами управления образований

 г. Лабинск,, г. Сочи, г.Геленджик, г.Анапа. г.Крымск, г.Краснодар, г.Армавир через Ресурсный центр созданный на базе Центра развитие образования г.Новороссийска.

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

Трансляция инновационного опыта была реализована через проблемно-обучающие семинары на муниципальном, региональном уровне.

 На муниципальном уровне: через сайт управления образования, в ходе дискуссионных площадок по вопросам инновационного развития ОО, во время проведения постоянно действующих семинаров оказана консультативная помощь в организации инновационной деятельности.

Отчет о реализации инновационного проекта в 2019 году представлен на Координационном совете при администрации г.Новороссийска в октябре 2019г., коллегии управления образования администрации г. Новороссийска в декабре 2019 г.

На региональном уровне: в ходе мероприятий межмуниципального сотрудничества с г. Анапа, г.Крымск, г.Геленджик, г.Краснодар, г. Сочи, г.Армавир.

На межрегиональном уровне:

- выступление для руководителей СПО Краснодарского края по организации профориентационной работе в МО г.Новороссийск, сетевое взаимодействие ОО с СПО, перспективы развития.

 - выступление для специалистов управления образования МО Краснодарского края по теме: «Создание центров самоопределения учащихся в условиях образовательного технопарка», в рамках проведения модельного семинара «Модель организации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы (технологический профиль) в муниципальном образовании г.Новороссийск для специалистов управления образования и методических центров г. Горячий Ключ, г.Тимашевск, г.Крымск, г.Абинск, г.Белореченск на базе МТЛ, 22.11.2019г.

 -выступление на краевой научно-практической конференции с межрегиональным участием по теме: «Технологический профиль обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия», на базе ФГБОУ ВПО «Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова»

24 апреля 2019г.

 - опыт краевой инновационной площадке в августе 2019г. защищен на уровне администрации Краснодарского края, где присвоено 1 место в номинации «Образование и наука», по итогам краевого конкурса размещен на федеральном портале в номинации «Лучшая муниципальная практика», где присвоено первое место на уровне Российской Федерации.