Министерство образования, науки и молодёжной политики

 Краснодарского края

План работы

краевой инновационной площадки (КИП-2020)

на 2022 год

**Муниципальное казенное учреждение «Центр развития образования» муниципального образования город Новороссийск**

 *(полное наименование учреждения)*

по теме: «**Модель масштабирования опыта по научно-методическому сопровождению реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности»**

г. Новороссийск

2022

**Структура годового плана**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Юридическое название организации (учреждения) | Муниципальное казенное учреждение «Центр развития образования» муниципального образования город Новороссийск |
|  | Сокращенное название организации (учреждения) | МКУ ЦРО |
|  | Юридический адрес, телефон | 353900, Краснодарский край,г. Новороссийск, ул. Революции 1905 года, 14, 8(8617) 64-38-48 |
|  | Телефон, факс, е-mail | Тел. 89184828894, e-mail: cro\_novoros@mail.ru,  |
|  | ФИО руководителя | Тимченко Елена Леонтьевна |
|  | Научный руководитель (если есть). Научная степень, звание | нет |
|  | Авторы представляемого опыта (коллектив авторов) | Тимченко Елена Леонтьевна, Кособянц Ольга Яковлевна  |
|  | Наименование инновационного продукта (тема) | Модель масштабирования опыта по научно-методическому сопровождению реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности |
|  | Основная идея (идеи)деятельности краевой инновационной площадки | Основная идея инновационного проекта заключается в системном масштабировании опыта системы управления и научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности в муниципальных образованиях Краснодарского края - участниках сетевого сообщества. |
|  | Цель деятельности инновационной площадки | Разработка и внедрение модели научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности в муниципальных образованиях Краснодарского края - участниках сетевого сообщества. |
|  | Задачи деятельности | создать организационные и научно-методические условия для обмена передовым педагогическим и управленческим опытом специалистов управлений образований, методистов и руководителей территориальных методических служб, руководителей и педагогических работников ДОУ, ОУ, УДО, СПО по технологическому профилю образования.  |
|  | Нормативно-правовое обеспечение инновационной деятельности | Федеральный уровень: * Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
* Приказ Министерства образования и науки РФ от 23.07.2013 № 611 «Об утверждении Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования»

Региональный уровень* Закон Краснодарского края от 16.07.2013 № 2770-КЗ «Об образовании в Краснодарском крае»;
* Приказ министерства образования и науки Краснодарского края от 17.09.2014 № 4049 «Об утверждении положений о краевых инновационных и экспериментальных площадках и порядка присвоения статуса краевой инновационной и экспериментальной площадки»;
* Приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края № 25 от 31.01.2019г. « Об утверждении положения о краевом ресурсном центре общего образования»
* Приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края № 217 от 14.08.2019г. « О присвоении статуса краевого ресурсного центра общего образования»
* [Приказ МОНиМП Краснодарского края №2872 от 30.07.2019г. "Об утверждении Положения об образовательном конкурсе "Инновационный поиск"](http://wiki.iro23.info/images/0/09/Prikaz_MON2872_ot_30072019_IP2019.pdf)
* [Приказ ГБОУ ИРО Краснодарского края №153 от 18.05.2020г. "О проведении образовательного конкурса «Инновационный поиск» в 2020 году"](http://wiki.iro23.info/images/7/74/Prikaz_IRO153_ot_18052020_IP2020.pdf)
 |
|  | Обоснование её значимости для решения задач государственной политики в сфере образования, развития системы образования Краснодарского края | В ходе инновационной деятельности по проекту решается проблема формирования сетевого сообщества по вопросу научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности проблема развитие лучших методических практик по технологическому профилю и инноваций в образовательной системе края; проблема практикоориентированного обучения управленческих и педагогических кадров системы образования |
|  | Новизна (инновационность) | Инновационность проекта в представленной модели масштабирования опыта научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности, в которой обозначены объекты всей системы образования и механизм реализации |
|  | Предполагаемая практическая значимость | Методические службы МО Краснодарского края- сетевые партнеры- получат возможность изучения опыта работы системы образования г. Новороссийска, в результате чего сложится индивидуальная модель научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности  |
|  | Задачи деятельности на 2022 год | 1. Организовать методическое обеспечение деятельности стажировочных площадок.
2. Обобщить опыт стажировочных площадок, предоставить доступ участникам методической сети к материалам стажировочных площадок.
3. Организовать для участников методической сети онлайн/офлайн консультации по теме инновационной деятельности на базе стажировочных площадок .
4. Провести в течение периода практико-ориентированные мероприятия в рамках методической сети для представителей муниципалитетов – участников методической сети.
 |

**План работы краевой инновационной площадки на 2022 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Деятельность | Сроки | Ожидаемый результат |
| Диагностическая деятельность |
| 1 | Проведение мониторинга активности площадок по теме проекта внутри МО | Январь — декабрь | Аналитический отчёт |
| 2 | Анкетирование руководителей ТМС центров с целью выявления проблем в научно-методическом сопровождении реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности деятельностью | Август-сентябрь | Актуальная информация для осуществления адресного методического сопровождения и корректировки программных мероприятий |
| Теоретическая деятельность |
| 1 | Корректировка модели научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности | Март-июль | Уточнение параметров муниципальной модели научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности |
| 2 | Корректировка, разработка нормативно-правовой базы, обеспечивающей развитие научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности муниципалитета  | Октябрь — ноябрь | Корректировка модели на уровне управления образования, образовательных организаций |
| Практическая деятельность |
| 1 | Корректировка списка организаций, принимающих участие в проекте в качестве площадок сетевого взаимодействия на уровне МО | январь | Материалы площадок, корректировка деятельности МИП |
| 2 | Проведение вебинара «Организация единого профориентационного дня в муниципальной системе образования» | апрель | Распространение опыта работы  |
| 3 | Виртуальная выставка технического творчества детей (ко Дню российской науки) (ролики 2-3 мин) | февраль | Распространение лучших результатов технического творчества учащихся  |
| 4 | Представление опыта реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности участников методической сети с выездом в муниципальное образование или онлайн.  | В течение года | Обобщение опыта переноса модели научно-методического сопровождения реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности в условия муниципального образования – участника методической сети |
| 5 | Круглый стол по итогам работы за 2021-2022 учебный год сетевого сообщества на базе КРЦ «Методическое сопровождение предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы (технологический профиль)» | август | Формирование дорожной карты |
| Методическая деятельность |
| 1 | Разработка методических рекомендаций по проведению мероприятий ко Дню российской науки и виртуальной выставки технического творчества | Январь-февраль | Нормативная документация |
| 2 | Разработка сборника статей с представлением опыта участников методической сети по направлению «Научно-методическое сопровождение реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности» | ноябрь | Методические материалы |
| Трансляционная деятельность |
| 1 | Размещение на сайте МКУ ЦРО и сайтах ТМС – участников методической сети методических материалов опорных образовательных организаций по теме проекта | Февраль-март | Обобщение опыта опорных образовательных организаций по реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности |
| 2 | Публикация сборника статей с представлением опыта участников методической сети по направлению «Научно-методическое сопровождение реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности» | Ноябрь-декабрь | Обобщение опыта участников методической сети по реализации предпрофильного, профильного обучения и профориентационной работы технологической направленности |
| 3 | Публикации в научно- методических сборниках, журналах | В течение всего периода | Материалы статей |
| 4 | Участие в организации и работе Краевой научно-практической конференции по технологическому профилю «Реализация технологического профиля обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» | март | Материал (статья) для выпуска сборника. Трансляция опыта работы |
| 5 | Освещение реализации проекта на сайтах управления образования, ЦРО и в средствах массовой информации | Весь период | Статьи, новостные заметки, фотоотчеты, пресс-релизы  |
| 6 | Подготовка отчета о деятельности КИП в 2022 г. | Декабрь | Отчет, презентация |