УТВЕРЖДАЮ

Директор МБУ ДО «Центр

компетенций «Ориентир»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.В. Жукова

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**ГОДОВОЙ отчет**

 **о работе краевой инновационной площадки**

**за 2023 год**

**I. Общие сведения**

1. Наименование инновационного образовательного проекта КИП: *«Модель профессиональной ориентации учащихся на основе сетевого взаимодействия как условие формирования мотивированного выбора профессии агротехнологической направленности».*
2. Период реализации инновационного образовательного проекта: *2022-2024 г.г.*
3. Направление инновационной деятельности проекта: *профориентирование обучающихся в целях их профессионального самоопределения при выборе профессий агротехнологической направленности.*
4. Практическая значимость (реализуемость) проекта: *формирование компетенций агротехнологической направленности у обучающихся общеобразовательных школ через теоретическое и практическое обучение.*
5. Инновационная значимость проекта (инновационный потенциал) проекта: *повышение престижа профессий агротехнологической направленности среди обучающихся и увеличение количественного показателя выбравших, в качестве дальнейшего обучения, агротехнологический профиль.*

**II. Сведения о реализации проекта за отчетный период**

6. Реализация программных мероприятий краевой инновационной площадкой за отчетный период в соответствии с календарным планом-графиком

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Перечень мероприятий в соответствии с календарным планом- графиком | Срок (период) выполнения | Описание основных результатов реализации мероприятия | Результаты (продукты), полученные за отчетный период реализации проекта |
|  | Проведение профориентационных экскурсий, профессиональных проб, мастер-классов и др., в т.ч. совместных мероприятий рамках сетевого взаимодействия. |  | Профориентационный четверг |  |
|  | Профориентационное мероприятие «День поля»  |  |
|  | Экскурсия в Ладожский многопрофильный техникум |  |
|  | Реализация краткосрочной профориентационных программы агротехнологической направленности в летний период. | июнь-июль 2023 | Социализация учащихся, овладение практическими навыками  | Реализация ДООП естественнонаучной направленности «Зеленое лето» |
|  | Муниципальный экологический социальный проект «Зелёная дорога» в Усть-Лабинском районе по выращиванию саженцев растений | декабрь | Социализация учащихся, обмен опытом |  |
|  | Чемпионат по возделыванию сахарной свеклы «Сеем будущее» |  | Участие в муниципальном образовательном проекте | <https://mbudockorientir.edusite.ru/p131aa1.htm>  |
|  | Участие обучающихся в конкурсах проектно-исследовательской деятельности  | 16.10.2022-06.11.2022 | Участие в краевом интеллектуальном мероприятии «Научно-практическая конференция Малой сельскохозяйственной академии учащихся»  | Сертификат участника - 4 |
| 06.10.2022-30.11.2022 | Участие в краевом конкурсе «Семейные экологические проекты» | Диплом 2 место |
| 22.03.2023-08.04.2023 | Участие в Конкурсе детских технологических предпринимательских проектов «ПРОФСТАРТ» | Диплом 3 место |
| 21.06.2023 | Участие в конкурсе проектов и прикладных исследований на основе кейсов (задач) от организаций-работодателей «ШКОЛА РЕАЛЬНЫХ ДЕЛ» (ШРД) | Диплом 1степени, 2 Диплома 2 степени, сертификат участника |
|  | Проведение мастер-классов, участие педагогических работников в конференциях, семинарах, вебинарах с целью передачи инновационного опыта образовательному сообществу.Обобщение и транслирование практического опыта реализации инновационной площадки | 24.11.2022 | Выступление с докладом в рамках IV Всероссийской научно-практической конференции «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» | 2 сертификата за представление опыта по теме: «Профориентационный четверг – форма реализации муниципальной модели по самоопределению и профессиональной ориентации в Усть-Лабинском районе» |
| 27.03.2023 | Выступление с докладом в рамках I Всероссийской научно-практической конференции «Организация профильного обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» | Сертификат за выступление по теме: «Модель реализации агротехнологической направленности обучения на основе сетевого взаимодействия» |
| 04.05.2023 | Участие в программе регионального семинара-совещания с муниципальными координаторами по работе с ШНОР «Организация мотивации обучающихся в муниципальном образовании и в образовательных организациях» | Представление интерактивной площадки «О реализации агротехнологической направленности в образовательной деятельности образовательных организаций  |
| 29.08.2023 | Участие в программе августовского совещания педагогической и родительской общественности «Современные вызовы и трансформация образования: пути решения»: Показ-панорама педагогических идей | Представление площадки «Сеем будущее! Не просто Чемпионат, а сладкое будущее!» на Аллее дополнительного образования |
|  | Рассмотрение вопросов реализации проекта на заседаниях педагогического совета, методического совета, заседаниях методических объединений. | Весь период |  | Накопление и обобщениепрактических материалов поитогам реализации проекта |
|  | Рабочие встречи, совещания с сетевыми партнерами инновационного проекта. | В течение года | Протоколы  | Обмен информацией, обобщение опыта, решение организационных вопросов |
|  | Повышение квалификации педагогических кадров (дистанционные курсы, участие во всероссийских семинарах, конференциях). | 17.10.2022-17.11.2022 | Курсы повышения квалификации «Реализация системы наставничества педагогических работников в образовательных организациях» | Удостоверения о повышении квалификации 230000059854 г. Москва, 2022г.;239999959866 г. Москва, 2022г.;230000059927 г. Москва, 2022г. |
| 14-15 февраля 2023г. | Модуль обучения по теме «Основы бережливого управления в образовании» | Сертификат№ 0-2023-258Сертификат №0-2023-261Сертификат № 0-2023-259 |
| 11-12 мая 2023г. | Всероссийский форум раннего аграрного образования «Агроклассы 2.0» | Сертификат участника |
|  | Публикации в научно-методических сборниках, сетевых профессиональных сообществах педагогов. | 24.11.2022г. | Статья «Модель профессиональной ориентации учащихся на основе сетевого взаимодействие как условие формирования мотивированного выбора профессии агротехнологической направленности» | Публикация в сборнике «Реализация агротехнологической направленности обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия» |
| 21-27 марта 2023г. | Статья «Модель реализации агротехнологической направленности обучения на основе сетевого взаимодействия» | Публикация в сборнике «Организация профильного обучения: модели, ресурсы, возможности сетевого взаимодействия»<https://elibrary.ru/item.asp?id=50789980&pff=1>  |
| 24.08.2023 | Статья «Публикация «Особенности и перспективы развития агротехнологического обучения в дополнительном образовании детей» | Публикация в научно-методическом журнале «Кубанская школа» № 3 (71) 2023<http://xn----7sbabb7cccjpp5aw1f5e.xn--p1ai/wp-content/uploads/2021/11/%D0%9A%D1%83%D0%B1-%D1%88%D0%BA%D0%BE%D0%BB%D0%B0_-%E2%84%96-3_2023.pdf>  |
| май2023г. | Статья «Работаем на результат» | Публикация в журнале «Педагогический вестник Кубани» 2/2023 |
| 30.05.2023г. | Сборник программа «Мы – будущие аграрии» | Публикация на сайте infourok.ru <https://infourok.ru/sbornik-programm-my-budushie-agrarii-6662610.html>  |
|  | Трансляция опыта инновационной деятельности образовательному сообществу |  | Участники конкурса «Лидеры системы образования Краснодарского края» в 2023 году | Представление конкурсных материалов в номинации Инновационные процессы  |
| 13.03.2023-22.05.2023 | Участие во Всероссийском конкурсе педагогических проектов молодых педагогов (в рамках проекта «ЭкоЛинейка») | Сертификат участника |
| 30.03.2023-26.05.2023 | Участие во Всероссийском Конкурсе образовательных практик в номинации «Продовольственная безопасность» | Диплом 2 степени |
|  | Победитель муниципального конкурса «В преддверии сентября – 2023» в номинации «Лучшая организация дополнительного образования» | Грамота, подписанная главой муниципального образования Усть-Лабинский район С.А. Гайнюченко |
|  | Размещение опыта в банках ППО  | июнь 2023г. | Размещение образовательной практики «АгроПрофОриентир» на сайте Всероссийского конкурса образовательных практик ВЦХТ, на сайте регионального модельного центра г. КраснодарРМЦ | <https://praktiki.vcht.center/cases/705>  |
|  | Публикации материалов, разработанных в рамках реализации проекта  | Весь период | Размещение информации о реализации инновационного проекта на информационной площадке проекта на официальном сайте учреждения, в социальных сетях. | <https://mbudockorientir.edusite.ru/p108aa1.html> <https://vk.com/public217477139?t2fs=dcaaba4f2d6406e309_30&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_33&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_36&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_39&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_42&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_45&t2fs=dcaaba4f2d6406e309_48>  |

7. Финансовое обеспечение реализации проекта за отчетный период, тыс. рублей

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Источник финансирования | Предусмотренный на отчетный период объем финансирования, тыс. рублей | Фактически исполненный за отчетный период объем финансирования, тыс. рублей |
| - | - | - |

8. Кадровое обеспечение КИП при реализации проекта за отчетный период

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | ФИОспециалиста | Место работы, должность, ученая степень, ученое звание специалиста (при наличии) | Реализованные функции специалиста в рамках реализации проекта |
| 1. | Жукова Елена Викторовна | МБУ ДО «Центр компетенций «Ориентир», директор  | Руководитель проекта |
| 2. | Сундукова Людмила Викторовна | МБУ ДО «Центр компетенций «Ориентир», заместитель директор по учебно-воспитательной работе | Координатор проекта |
| 3. | Колисниченко Оксана Адильевна | МБУ ДО «Центр компетенций «Ориентир», педагог дополнительного образования | Член рабочей группы |
| 4. | Кудряшова Оксана Алексеевна | МБУ ДО «Центр компетенций «Ориентир», педагог дополнительного образования | Член рабочей группы |
| 5. | Сундуков Александр Борисович | МБУ ДО «Центр компетенций «Ориентир», педагог дополнительного образования | Член рабочей группы |

9. Нормативное правовое обеспечение при реализации инновационного образовательного проекта за отчетный период

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование разработанного нормативного правового акта | Краткое обоснование применения нормативного правового акта в рамках реализации инновационного образовательного проекта КИП |
|  | «Положение о проектно – исследовательской деятельности учащихся» |  |
|  | «Положение о наставничестве» |  |

10. Организации-соисполнители инновационного образовательного проекта (организации-партнеры) при реализации инновационного образовательного проекта за отчетный период

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование организации-соисполнителя (организации-партнера), участие которого планировалось при реализации проекта в отчетном периоде | Фактическое участие в реализации проекта в отчетном периоде | Основные функции организации-соисполнителя проекта (организации-партнера) при реализации проекта  |
|  | [Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс Агро"](https://www.list-org.com/search?type=name&val=%D0%9E%D0%91%D0%A9%D0%95%D0%A1%D0%A2%D0%92%D0%9E%20%D0%A1%20%D0%9E%D0%93%D0%A0%D0%90%D0%9D%D0%98%D0%A7%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%99%20%D0%9E%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%A2%D0%A1%D0%A2%D0%92%D0%95%D0%9D%D0%9D%D0%9E%D0%A1%D0%A2%D0%AC%D0%AE%20%20%D0%9F%D0%A0%D0%9E%D0%93%D0%A0%D0%95%D0%A1%D0%A1%20%D0%90%D0%93%D0%A0%D0%9E) | Экскурсионные мероприятия | Ознакомление учащихся с технологическими процессами агропромышленного комплекса, информирование учащихся с особенностями обучения по целевым направлениям и перспективами трудоустройства после обучения в системе СПО и ВУЗов |
|  | Сельскохозяйственный производственный кооператив «Сельскохозяйственный колхоз « Родина» | Экскурсионные мероприятия | Ознакомление учащихся с технологическими процессами агропромышленного комплекса |

11. Научные и (или) учебно-методические разработки по теме проекта, использовавшиеся в ходе его реализации в отчетном периоде:

*сборник дополнительных общеобразовательных общеразвивающих агротехнологической направленности «Мы – будущие аграрии».*

12. Внешние эффекты от реализации проекта за отчетный период:

*информирование учащихся общеобразовательных школ о профессиях агротехнологической направленности, возможностях и условиях дальнейшего профессионального обучения;*

*формирование у учащихся теоретических и практических компетенций в рамках реализации мероприятий агротехнологической направленности.*

13. Предложения по распространению и внедрению результатов проекта, достигнутых за отчетный период:

*разработка тестовых и оценочных материалов для оценки теоретических и практических знаний, умений и навыков учащихся в рамках освоения дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ естественнонаучной направленности;*

*разработка нетрадиционных форм проведения занятий, мастер-классов и обучающих мероприятий.*

14. Обоснование устойчивости результатов проекта по итогам отчетного периода:

*фиксируется сохранность контингента учащихся, осваивающих дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы естественнонаучной направленности;*

*отмечается повышение интереса учащихся к профессиям агротехнологического комплекса;*

*повышен интерес и активность учащихся при проведении обучающих мастер-классов в рамках реализации инновационного проекта;*

*участие в разработке, реализации и защите проектов в рамках реализации муниципальных образовательных проектов «АгроШкола «Кубань», «Школа реальных дел» демонстрируют положительные результаты.*

15. Используемые средства контроля и обеспечения достоверности результатов проекта в ходе его реализации в отчетном периоде:

*мониторинг участия в конкурсных мероприятиях различного уровня;*

*тестирование обучающихся с целью выявления предрасположенностей, склонностей в выборе дальнейшего профессионального обучения.*

16. Информация о необходимости корректировки проекта по итогам его реализации в отчетном периоде:

*необходимость корректировки проект по итогам его реализации в отчетном периоде отсутствует.*