|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Кировский сельский лицей»** |  | **Муниципальн шанhа олна сурhулин учреждень****«Кировск селәнә лицей»** |
| **359051 Республика Калмыкия, Городовиковский район, п. Лазаревский, пер. Учительский,15 тел: (8-847-31) 9-92-25****E-mail: kirovskayashkola@yandex.ru** |

**Анализ работы инновационной площадки**

 **МКОУ «Кировский сельский лицей»**

 **в 2023-2024 учебном году.**

В 2023-2024 учебном году МКОУ «Кировский сельский лицей» работал согласно Программе развития лицея на 2021 -2026 годы, в которой была обозначена тема инновационной деятельности: «Лицей - лаборатория инноваций естественно-научного направления и агробизнес образования». Целью данной программы является создание современной образовательной инфраструктуры естественно-научного и аграрного направлений для обеспечения нового качества образования, для социализации обучающихся, способных к осознанному выбору сельского образа жизни, сельскохозяйственного труда на основе знаний современных агротехнологий и агробизнеса. Программа инновационной деятельности реализуется с 2021 года и план мероприятий в данном направлении этого учебного года выполнен в полном объеме.

Пришкольная территория лицея занимает 4,5 гектар, на которой произрастает более 2000 наименований растений. Именно здесь ребята реализуют проекты ландшафтного дизайна. Делают школьный двор удивительно сказочным. Учебную практику ребята проходят на учебно-опытном участке лицея, в школьной теплице, ухаживая за рассадой, на полях базового хозяйства в школьном саду и питомнике.

Для проведения практической и исследовательской работы обучающиеся используют оборудование ЦОС и Точки роста.

#  Опыт работы лицея был представлен на заочном Всероссийском семинаре «Особенности и перспективы естественнонаучного дополнительного образования детей» эколого-биологического Центра Краснодарского края (17.02.2024 года) с докладом «Агрообразование в рамках урочной и внеурочной деятельности» и опубликован в сборнике лучших практик; на Коллегии Министерства образования и науки Республики Калмыкия (03.07.2024 года).

За истекший год два педагога лицея прошли курсы повышения квалификации по темам: «[Содержание и технологии дополнительного образования детей в условиях реализации инновационной](https://fipkip.ru/soderzhanie-i-tehnologii-dopolnitelnogo-obrazovaniya-detej-v-usloviyah-realizatsii-sovremennoj-modeli-obrazovaniya-povyshenie-kvalifikatsii-distantsionno) деятельности ОО», «Сетевая форма реализации общеразвивающих предпрофессиональных образовательных программ дополнительного образования» (Белоконь И.М.), «Современные подходы к профессиональной деятельности педагогических работников, реализующих дополнительные общеобразовательные программы естественно-научной направленности» (Весёлкина Я.С.) .

В этом учебном году педагоги лицея заняли два призовых места в региональном конкурсе лучших образовательных практик и дополнительного образования естественно-научной направленности «Био ТОП ПРОФИ» в номинациях «Программно-методический комплекс» и «Дидактический материал» (Белоконь И.М. – 2 место, Весёлкина Я.С. – 3 место).

В рамках реализации своей инновационной деятельности в апреле 2024 года лицей стал лауреатом Всероссийского конкурса смотра «100 престижных школ России».

Ежегодно обучающиеся лицея является активным участником проектов и конкурсов разного уровня по инновационному направлению.

Мы гордимся ежегодными достижениями обучающихся, которые являются призерами не только значимых муниципальных, но и региональных конкурсов.

1. Региональный этап всероссийского конкурса юных аграриев имени К.А. Темирязева (Немяшев Семён – 2 место).
2. Региональный этап всероссийского сетевого образовательного проекта «Малая Темирязевка» (Парфенова Мария – 2 место).
3. Региональный этап Всероссийского конкурса инновационных экономических проектов «Мои зелёные СТАРТАПы» (Конев Ярослав – 2 место).
4. Региональный этап всероссийского конкурса «Юннат» - Конев Ярослав - 2 место).
5. Конев Ярослав стал победителем регионального конкурса «Открытие 2030» по естественнонаучному направлению.
6. В рамках реализации проекта «Молодежь села» обучающиеся 9 класса Немяшев Семен, Кравченко Фёдор и обучающаяся 5 класса Немяшева Ангелина вошли в финал и были приглашены в летнюю школу «Погружение в Агротех» (Нижний Новгород). Финал состоится в октябре 2024 года.
7. Конев Ярослав, обучающийся 10 класса, стал победителем Международного конкурса инновационных проектов «Моя Отчизна», а руководитель отмечен Благодарностью за активное сотрудничество.

В результате по сравнению с прошлым учебным годом результативность участия педагогов и обучающихся остается на том же уровне.

Работа по агробизнес-образованию проходит в тесном контакте с социальными партнерами лицея. Заключены договора с агрофакультетом ФГБОУ ВО «Калмыцкий государственный университет», с СПО Городовиковского района: многопрофильным и Башантинским колледжами, с предприятиями АПК Россельхозцентром и семеноводческой станцией, со станцией по защите животных, с администрацией ООО «Заря» Ставропольского края, ООО «Лазаревский», сотрудники которых являются научными руководителями исследовательских и проектных работ обучающихся по данному направлению.

 Осуществляется тесное взаимодействие со школами района, Ростовской области, Тамбовской области и Ставропольского края, с которыми проводятся совместные мероприятия по реализации данного направления.

Таким образом, результаты инновационной деятельности за период 2023-2024 учебного года показывают положительную динамику, поэтому считаем целесообразным продолжать работу в данном направлении. Реализация инновационной деятельности лицея способствует повышению качества образования. Совершенствуется профессиональное мастерство педагогов, которые овладевают компетенциями, указанными в профессиональном стандарте. Формируется база методических наработок по формированию агрокомпетенций обучающихся (авторские конспекты, методические разработки, дидактические игры, новые исследования и проекты и др.). Осуществляется психолого-педагогическое сопровождение инновационной деятельности. Отслеживается степень эмоционального благополучия участников образовательных отношений. Повысилась удовлетворенность работой лицея у родителей обучающихся. Родители проявляют живой интерес к педагогическим инновациям, включаются в образовательный процесс.

 Перспективы: повышение качества образования, осуществление преемственности на всех уровнях обучения, создание профильных (агро) классов, работа по развитию одаренности обучающихся, внедрение новых образовательных программ, технологий, апробирование новых учебников, развитие творческой личности ребенка, повышение процента поступления выпускников в высшие сельскохозяйственные учебные заведения, профессиональные и личностные достижения учащихся и педагогов, снижение уровня дезадаптированных детей.

И.о. директора лицея \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Химочкина Т.И.

Исполнитель: заместитель директора по НМР Белоконь И.М.

(89061764717)