**Программа проведения экспериментальной деятельности**

**«Разработка и апробация электронного образовательного ресурса для интеграции в единый образовательный ресурс (eior.by) для учреждений ПТО и ССО (по специальности 3-74 06 51 Техническое обеспечение сельскохозяйственных работ)»**

**на 2021-2023 гг.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Название этапа | Содержание работы | Методы  исследования | Срок выполнения | Экспериментальные  площадки | Форма  представления результатов |
| 1. Подготовительный | **Подготовка и оформление документации проекта.**  1. Создание творческой группы по теме экспериментальной деятельности (далее – ЭД).  2. Обучение участников творческой группы.  3. Разработка программы ЭД на срок апробации проекта.  4. Определение методики исследования.  5. Создание условий для коллективной творческой деятельности по ЭД | Изучение нормативной документации, научной, методической литературы по организации ЭД | 01.06.2021­30.09.2021 | государственное учреждение образования «Любанский сельскохозяйственный профессиональный лицей» | Приказ о создании творческой группы.  Программа экспериментальной деятельности.  Календарный план реализации экспериментальной деятельности на 2021/2022 учебный год |
| 1. Практический | **«Разработка и апробация электронного образовательного ресурса для интеграции в единый образовательный ресурс (eior.by) для учреждений ПТО и ССО (по специальности 3-74 06 51 Техническое обеспечение сельскохозяйственных работ)»**  1. Изучение нормативного правового обеспечения.  2. Анализ материально-технических, педагогических условий реализации проекта.  3. Анализ научно-теоретических и учебно-методических разработок по теме экспериментательной деятельности.  4. Организация и осуществление образовательного процесса с использованием учебно-методических комплексов на основе использования информационных технологий.  5. Мониторинг результатов применения электронных образовательных ресурсов.  6.Проведение учебных и производственных занятий с учащимися с использованием информационных технологий.  7.Проведение организационно-методических мероприятий с педагогами в рамках реализации экспериментального проекта.  8.Изучение отношения к экспериментальной деятельности учащихся и педагогов.  9.Корректировка учебно-программной документации, разработка, внедрение и корректировка учебно-методических комплексов на основе использования информационных технологий. | Теоретический анализ, проектирование, прогнозирование изучение опыта работы, | 01.10.2021­ 30.12.2022 | государственное учреждение образования «Любанский сельскохозяйственный профессиональный лицей» | Предоставление дневника работы по реализации программы экспериментальной  деятельности  Предоставление промежуточных данных в виде схем, таблиц  Методические материалы, разработки материалов  Предоставление отчетов |
| 1. Обобщающий | **Анализ результативности реализации экспериментательного проекта «Разработка и апробация электронного образовательного ресурса для интеграции в единый образовательный ресурс (eior.by) для учреждений ПТО и ССО (по специальности 3-74 06 51 Техническое обеспечение сельскохозяйственных работ)»**  **:**  1. Обобщение результатов экспериментальной деятельности.  2. Мониторинг эффективности экспериментальной модели.  3. Разработка методических рекомендаций.  4. Оформление итогового отчета и подготовка рекомендаций по реализации экспериментальной деятельности  5. Описание опыта работы по реализации экспериментальной деятельности, трансляция в СМИ и на сайте учреждения образования  6.Интеграция электронного образовательного ресурса в единый образовательный ресурс (eior.by) | Теоретический анализ, статистические методы. | 01.01.2023 01.07.2023 | государственное учреждение образования «Любанский сельскохозяйственный профессиональный лицей» | Предоставление сводных данных в виде таблиц и схем.  Итоговый отчет.  Методические рекомендации по реализации программы экспериментальной деятельности.  Обобщение опыта. |