**План работы экспериментальной площадки ФИРО РАНХиГС**

Тема \_\_Формирование цифрового комплекса на основе модели «полного усвоения» и блочно-модульного принципа построения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Цель\_\_Разработка и обоснование теоретико-методических подходов к созданию электронного образовательного комплекса на основе модели «полного усвоения» и блочно-модульного подхода

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименованиеэтапа | Ожидаемый научно-методическийи практический результат(по этапам экспериментальной работы) | База эксперимента | Семинары,совещания | Сроки выполнения этапов |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| I Этап.Подготовительно -организационный этап | Разработаны и задокументированы теоретико-методические подходы к созданию электронного комплекса с учетом модели «полного усвоения», блочно-модульного подхода | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | ноябрь – декабрь 2020 г. |
| Проанализирован и осуществлен выбор программных средств, инструментов, платформ для разработки электронного комплекса | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | ноябрь – декабрь 2020 г. |
| Составлен план разработки электронного образовательного комплекса, спроектирована структура, определен контент, содержание  | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | декабрь 2020 г. – январь 2021 г. |
| Разработана программа ДПО для подготовки педагогических работников по теме проекта  | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Семинар | декабрь 2020 г. – январь 2021 г. |
| Разработан диагностический инструментарий по оценке эффективности внедрения электронного комплекса в образовательный процесс | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | декабрь 2020 г. – январь 2021 г. |
| II этап. Формирование. Тестирование. Апробация | Разработан и наполнен контентом электронный комплекс по ПМ.05 «Выполнение работ по профессии 23369 Кассир» | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | январь 2021 г. – июль 2021 г. |
| Внедрен электронный комплекс в образовательный процесс | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | сентябрь 2021 – март 2022 г |
| Разработаны и реализованы курсы ДПО с целью повышения квалификации педагогических работников по теме проекта | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Семинар | февраль – апрель 2022 г. |
| Проведен мониторинг эффективности внедрения электронного комплекса в образовательный процесс. Внесены корректировки. Сформированы отчеты по итогам мониторинга | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | ноябрь 2021, ноябрь 2022 |
| Разработаны методические материалы по результатам работы проекта: методические рекомендации, инструкции и т.д.) | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Семинар | январь 2021 – ноябрь 2022 |
| III этап.Заключительный | Сформирован комплект разработанных нормативно-правовых документов | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Совещание рабочей группы | сентябрь-декабрь 2022 г. |
| Отражение и транслирование опытно-экспериментальной работы в открытых методических мероприятиях. | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Семинар областной | сентябрь-декабрь 2022 г. |
| Опубликован сборник документов по проекту для транслирования опыта реализации проекта | Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Братский промышленный техникум» | Семинар областной | ноябрь-декабрь 2022 г. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель организации  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) | \_\_\_\_\_\_В.Г. Иванов\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(расшифровка подписи) |
| Научный руководитель экспериментальной площадкиот ФИРО РАНХиГС | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись) | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(расшифровка подписи) |