



Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Ребрихинский лицей профессионального образования»



Контактная информация: 658540 Алтайский край, Ребрихинский район, с. Ребриха, пр-т. Победы, 13, Телефон: (38582) 2-11-50, E-mail: pu70-Rebriha@mail.ru, Сайт: <http://pu70altai.ru>

Руководитель проекта: Алпатов В.А., заместитель директора по УПР
Проектная группа: Голятина Т.Н.; Казанцев М.А.; Шевченко Е.В.; Настенко А.В.; Гаан М.П

«Улучшение качества реализации дополнительных профессиональных программ посредством использования дистанционных образовательных технологий и электронного обучения»

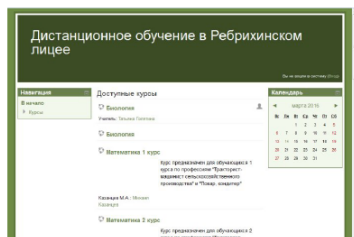
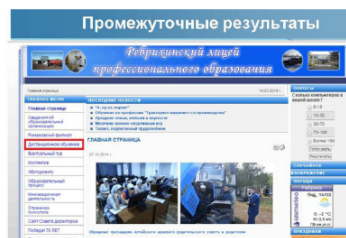
Цели и задачи проекта

Цель: разработать действующую модель профессиональной переподготовки и повышения квалификации по рабочим профессиям с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Задачи:

1. Создание технических условий на сайте лицея для реализации дистанционного обучения;
2. Обучение педагогов, задействованных в профессиональной переподготовке, технологиям дистанционного обучения;
3. Формирование нормативно-правовой и методической базы для реализации проекта;
4. Создание базы электронных образовательных ресурсов.

Сроки реализации: декабрь 2015 – апрель 2016 – подготовительный этап; май 2016 – декабрь 2016 – внедренческий этап; январь 2017 – июнь 2017 – аналитический этап.



Сущность и практическая значимость инновационного опыта

Система дистанционного обучения предлагает расширенные возможности, как для студентов (слушателей) лицея, так и для преподавательского состава. Преподаватели могут самостоятельно публиковать новый обучающий материал и разработанные тесты. Результаты тестов, пройденные дистанционным путем, сохраняются в базе данных согласно выбранному методу оценки.

При реализации образовательных программ с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в лицее будут применены следующие модели:

- полностью дистанционное обучение (профессиональная переподготовка) обучающегося (слушателя);
- частичное использование дистанционных образовательных технологий, позволяющих организовать дистанционное обучение (профессиональная переподготовка) обучающегося (слушателя).

В рамках проекта планируется разработка, апробация и внедрение дистанционных технологий обучения в образовательный процесс лицея с дальнейшим распространением опыта среди образовательных учреждений СПО Алтайского края.

Результаты внедрения инновационного опыта

1. Компьютеры лицея подключены к сети Интернет в режиме 24 часа в сутки, 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика.
2. Обеспечен свободный доступ к средствам информационных и коммуникационных технологий для каждого обучающегося (слушателя) и педагогического работника.
3. Рабочие места педагогов объединены в локальную сеть и оборудованы ПК, веб-камерами, микрофонами, колонками, интерактивными досками, проекторами, необходимым программным обеспечением.
4. На сайте лицея создан раздел «Дистанционное обучение» (на платформе виртуальной обучающей среды Moodle).
5. 4 педагога прошли стажировку по теме: «Создание электронного учебного курса в Moodle и его наполнение ресурсами и интерактивными элементами»
6. Разработаны локальные нормативные акты и информационно-методическое обеспечение.



Продукты, отражающие инновационный опыт и позволяющие обеспечить его распространение (ресурсный пакет)

Приказ «О создании рабочей группы» для реализации инновационного проекта; Положение об использовании электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных программ; Требования к структуре, содержанию и оформлению электронных учебно-методических комплектов (УМК); Методические рекомендации по созданию УМК; Инструкции для слушателей, педагогических работников, технических специалистов и др.; Формы документов, оформляемые при реализации ДПП с использованием электронного обучения, дистанционных образовательных технологий; Учебные планы «Оператор ЭВ и ВМ», «Делопроизводство», «Кондитер», «Слесарь по ремонту автомобилей».