

Министерство образования Республики Беларусь
Главное управление образования Гомельского облисполкома
Учреждение образования «Гомельский государственный колледж связи»

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель:

_____ С.В.Рачицкий,
начальник центра научно-
методического обеспечения
цифровизации профессионального
образования
УО РИПО
« ____ » _____ 2023г.

КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по проекту:

Разработка и апробация методики создания открытых информационно-образовательных ресурсов

на 2023/2024 учебный год

Разработчики: Прокопенко М.И.; директор, Петрунько Т.А., методист;
Вербицкая В.М., преподаватель.

Рассмотрен и утвержден на заседании педагогического совета учреждения
образования «Гомельский государственный колледж связи».

Протокол №1 от 30.08.2023г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
на 2023/2024 учебный год**

Название проекта:

«Разработка и апробация методики создания открытых информационно-образовательных ресурсов»

Описание структуры и содержания апробированного экспериментального открытого информационно-образовательного ресурса:

Открытый информационно-образовательный ресурс обеспечивает организацию самостоятельной учебной деятельности учащихся системы ПТО, и включает в себя:

- дифференцированный подход в обучении, учитывающий индивидуальные особенности обучающегося и группы в целом;
- использование информационно-коммуникационных технологий;
- возможность использования различных способов организации деятельности;
- более целостное и четко структурированное усвоение изложенного материала;
- повышение уровня сформированности профессиональных компетенций обучающихся;
- повышение мотивации в изучении учебного предмета «Страховое дело» за счет включения каждого обучающегося в процесс обучения;
- повышение интереса к выбранной профессии;
- развитие межпредметных связей в реализации образовательного процесса;
- автоматизированный контроль и самоконтроль;
- интерактивный диалог в системе «преподаватель - учащийся»;
- возможность возврата к пройденному учебному материалу с целью коррекции, закрепления знаний и умений.

Цель экспериментальной деятельности учреждения образования в 2023/2024 учебном году:

- апробировать в образовательном процессе использование открытого информационно-образовательного ресурса (приложение «Страховое дело») для обучения по специальности «Страховое дело», квалификация «Агент страховой»;
- сделать вывод об эффективности открытого информационно-образовательного ресурса;
- разработать методические рекомендации по созданию открытых ЭОР.

Задачи экспериментальной деятельности учреждения образования в 2023/2024 учебном году:

1. Разработка приказа по экспериментальной деятельности в учреждении образования.
2. Разработка календарного плана экспериментальной деятельности.
3. Апробация экспериментального приложения «Страховое дело».
4. Проведение учебных занятий с использованием приложения «Страховое дело».
5. Разработка методических рекомендаций по организации образовательного процесса на основе применения приложения «Страховое дело».
6. Оценка эффективности организации образовательного процесса на основе применения приложения «Страховое дело».
7. Обработка и анализ результатов, соотнесение их с целями и задачами.

Название этапа	Содержание работы (мероприятия)	Сроки проведения	Форма представления результата
Организационный	<ul style="list-style-type: none"> - Подготовка приказа по экспериментальной деятельности. - Разработка КП ЭД на учебный год. - Определение методики исследования. - Подготовка материальной базы ЭД. - Создание условий для коллективной творческой деятельности по ЭД 	Сентябрь 2023	Приказ по ЭД в учреждении образования. Календарный план работы ЭД на 2023/2024 учебный год. Банк данных нормативной, научной, методической литературы по организации ЭД
Прогностично-проектировочный	<p>Подготовка условий для разработки и апробации ЭОР:</p> <p>Изучение:</p> <ul style="list-style-type: none"> – нормативно-правовых актов, документации, научной, методической литературы по ведению ЭД, опыта работы других УО; – анализа кадрового и научно-методического обеспечения ЭД. <p>Прогнозирование возможных положительных результатов.</p> <p>Проведение с участниками проекта лекций, семинаров, консультаций по вопросу создания ЭОР</p> <p>Проведение занятий для педагогов с целью формирования у них психологической готовности к преподаванию с применением открытых ЭОР.</p>	Октябрь 2023 – Декабрь 2023	<p>Аналитический обзор.</p> <p>Методические рекомендации для разработки открытых ЭОР.</p> <p>Обсуждение и анализ программы ЭД на заседании ИМС колледжа.</p> <p>Дневники ЭД</p>
Практический	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление образовательного процесса с использованием приложения «Страховое дело». - Проведение анализа использования приложения «Страховое дело». - Осуществление мониторинга результатов учебной деятельности учащихся. 	Январь 2024 – Май 2024	Комплект диагностических методик Методические рекомендации для педагогов по использованию приложения. Результаты мониторинга Публикация на сайте колледжа
Обобщающий	<ul style="list-style-type: none"> - Обработка и анализ полученных результатов, соотнесение их с целями и задачами экспериментального проекта. - Анализ полученных результатов. - Оформление итогового отчета ЭД и подготовка рекомендаций по использованию в образовательном процессе полученных результатов 	Май 2024	Итоговый отчет ЭД

Критерии и показатели определения эффективности запланированной работы:

Критерии	Показатели
Уровень профессиональной компетентности участников экспериментальной деятельности	Доля педагогических работников, принимавших ранее участие в экспериментальной и инновационной деятельности. Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации по организации экспериментальной и инновационной деятельности
Качество программно-методического обеспечения экспериментальной деятельности	Степень соответствия разработанного календарного плана экспериментальной деятельности требованиям нормативно-правовых актов
Материально-техническое обеспечение экспериментальной деятельности	Процент от требуемого материально-технического обеспечения экспериментальной деятельности
Качество разработанной экспериментальной учебной программы	Степень соответствия плана и программы предъявляемым требованиям. Соответствие уровня профессиональных умений и навыков у обучающихся
Эффективность экспериментальной деятельности	Степень соответствия полученных результатов целям и задачам экспериментальной деятельности

Директор
учреждения образования
«Гомельский государственный
колледж связи»

_____ М.И.Прокопенко

СОГЛАСОВАНО
Директор
учреждения образования
«Гомельский государственный
областной учебно-методический
центр профессионального
образования»

_____ А.В.Дробов

СОГЛАСОВАНО
Начальник главного
управления образования
Гомельского областного
исполнительного комитета

_____ Р.И.Смирнов