

Текущие результаты 2023 года (второе полугодие)

ИРН АР19679103 «Совершенствование методической системы обучения языкам на этапе цифровой трансформации образования»

Раздел календарного плана с описанием	Сроки реализации	Краткое описание выполненной работы/полученных результатов	Информация о возможном применении
<p>Задача 1. 1) анализ и обобщение зарубежной методики применения электронного обучения в языковой подготовке и практики организации языковых курсов</p>	<p><i>Июль – сентябрь 2023</i></p>	<p>В ходе исследования изучены результаты внедрения электронного обучения языкам. Для формирования целостного представления о текущей ситуации применения и внедрения цифровых технологий в сферу образования был проведен онлайн опрос. В рамках опроса были изучены потребности использования онлайн средств коммуникаций для выполнения различных задач. В ходе анализа были рассмотрены формы компьютерно-опосредованного общения и организации эффективного онлайн взаимодействия и их преимущества по сравнению с традиционными формами коммуникации.</p>	<p>Анализ опыта и интерпретация изученного материала могут быть полезны для широкого круга читателей, интересующихся инновационными методами преподавания языков.</p>
<p>Задача 2. 2) разработка модели обучения языкам в условиях цифровизации для обеспечения эффективной интеграции традиционного и электронного обучения; 2.1 Проектирование структурных компонентов модели разрабатываемой методической системы</p>		<p>Определены структурно-содержательные компоненты модели, их характеристики и дидактические возможности, а также точки взаимодействия традиционного и электронного обучения. В итоге получена структурная модель методической системы языкового обучения на основе применения цифровых технологий.</p>	<p>Новая модель методической системы иноязычного образования сможет реализовать интеграцию традиционных методов и цифровых технологий. Интеграция традиционного и электронного обучения в данной методической системе обучения языкам позволит осуществить индивидуальный подход к обучающимся;</p>
<p>Задача 2. 2.2 Содержательное наполнение компонентов методической системы</p>	<p><i>Октябрь - ноябрь 2023</i></p>	<p>Согласно пункту 2 задачи 2 определены содержание и дидактические функции структурных компонентов разрабатываемой методической системы. Цифровые ресурсы обладают рядом дидактических функций, которые позволяют эффективно решить комплекс лингводидактических задач.</p>	<p>своевременную обратную связь между участниками образовательного процесса, организацию самостоятельной работы и рефлексии.</p>