ВВЕДЕНИЕ

Развлекательный центр как вид торгового центра является специализированным видом общественного здания, предназначенным для кратковременного, а также длительного пребывания с целью отдохнуть и развлечься. Он является популярным местом проведения досуга. В связи с большим количеством клиентов, возросшим большим потоком посетителей развлекательного центра, из-за этого затрудняется ведение учета.

Целью работы будет являться разработка базы данных для получения навыков проектирования и реализации реляционных баз данных, закрепления теоретических знаний. Упрощение учета проведения мероприятий, учет посетителей данного мероприятия и анализа отчета по прибыли развлекательного центра, за счет автоматизации процессов ведения учета мероприятий и анализа отчета по прибыли.

Задачи:

* проанализировать предметную область ИС;
* анализ документов;
* проектирование дизайна;
* сравнение конкурентов;
* спроектировать АИС;
* разработать БД;
* разработать программные модули;
* провести тестирование АИС;
* написать сопроводительные документы.

Данный проект можно использовать в качестве информационного продукта к курсовой работе, набор опыта и компетенций. Возможно приспособить данный продукт для других развлекательных центров, не имеющих своих автоматизированных информационных систем. Также возможно применить данный проект в качестве шаблона для разработки других похожих информационных продуктов, идущих в том же направлении. При их внедрении развлекательный центр сможет получить упрощение учета проведение мероприятий учет посетителей данного мероприятия и анализа отчета по прибыли за счет автоматизации процессов.