

Акселерационная программа «Мосполитех-Чебоксары 3.0»

Учет успеваемости и посещаемости студентов образовательных учреждений

Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета
Кафедра «Информационные технологии и системы управления (Филиппов Антон
Евгеньевич)»

Пользователь и проблема

- **Пользователи:**

- **Студенты и учащиеся:**

- Имеют доступ к своим оценкам и домашним заданиям.
- Могут получать напоминания о сроках и мероприятиях.

- **Преподаватели:**

- Ведут журналы успеваемости.
- Планируют уроки и ведут отчеты о посещаемости.

- **Проблема:**

- Необходимость повышения эффективности управления учебным процессом и учета успеваемости учащихся.

Актуальность проекта

Актуальность:

- В современном образовательном процессе наблюдается тенденция к цифровизации, что делает электронные решения необходимыми для повышения удобства и эффективности обучения. Электронные дневники позволяют учителям, учащимся и родителям в реальном времени отслеживать успеваемость, посещаемость и выполнение домашних заданий, что способствует быстрому реагированию на возможные проблемы.

Конкуренты (аналоги)

- **1С: КолледжПРОФ:** Комплексное решение для управления деятельностью образовательных организаций среднего профессионального образования.
- **Комкон: ВУЗ. Деканат 8:** Специализированная учётная система для автоматизации управленческой деятельности в учреждениях высшего профессионального образования.
- **БИТ: Учебная часть:** Решение для автоматизации задач учебной части вуза в части обеспечения процесса обучения студента.

Решение

В чём заключается наше решение:

- Наше решение заключается в программном продукте для автоматизации управления бизнес процессами, что позволяет использовать ее для учета данных об учебном процессе в образовательном учреждении.

Чем мы отличаемся от конкурентов:

- Полнофункциональные и удобные в использовании системы слишком дорогие, а более доступные варианты имеют неудобный и сложный интерфейс, либо, имеют ограниченный функционал. В результате принято решение разработать информационную систему, которая решает все основные функции учета успеваемости, имеет удобный в использовании интерфейс и доступную по цене.

Бизнес-модель

1. Целевой рынок:

- Институты, университеты и колледжи (Высшие учебные заведения, СПО)
- Студенты
- Преподаватели

2. Основные функции:

- Ведение и актуализация оценок.
- Отслеживание посещаемости.
- Уведомления о домашних заданиях и важных событиях.
- Возможность анализа успеваемости (графики, отчеты).

3. Модель дохода:

- Подписка: Ежемесячная или годовая подписка за доступ к платформе.
- Реклама: Размещение рекламы или партнёрских материалов для родителей и учеников.
- Лицензирование: Предоставление лицензий на использование платформы другим компаниям.

Текущие результаты

- Разработана первая версия программного обеспечения
- Изучены конкуренты
- Подсчитаны ожидаемые расходы

Планы развития

1. Добавление дополнительных функций: Необходимо определить дополнительный функционал, который может быть полезен для родителей, учеников и учителей. Например, возможность программирования исторических или новостных событий, рассылка электронных отчетов и т.д.
2. Развитие мобильного приложения: Повышение удобства использования платформы и расширение возможностей для пользователей может быть достигнуто путем разработки мобильного приложения.
3. Парнерства: Сотрудничество с университетами и образовательными ассоциациями может дать доступ к новым рынкам и возможностям для продвижения платформы.
4. Постоянное развитие и обновления : Разработчики и администраторы должны постоянно работать над модернизацией и обновлением функционала, чтобы соответствовать запросам рынка и поддерживать конкурентоспособность.

Команда

1. Филиппов А.Е. – Лидер
2. Луконин А.А. – Технический специалист
3. Иванов Д.Р – Аналитик
4. Ризов Л.А – Маркетолог
5. Сперанский В.В. – Технический специалист
6. Михеев А.Н. – Дизайнер

**МОСКОВСКИЙ
ПОЛИТЕХ**

Спасибо за внимание

Лидер – Филиппов Антон

Телефон – 7(951) 999-78-14

СМЕЛЕЕ МЫСЛИ