Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Нижегородский Губернский колледж»

СОСТАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ

Руководитель	_Мамшева Ю.С.	27.09.2024
Студент	_Астапчик Д.А.	27.09.2024

Специальность, группа: $09.02.07, 41\Pi$

СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	. 3
ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СОЗДАНИЯ СИСТЕМЫ	. 4
ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ	. 5
Функциональные требования	. 5
Нефункциональные требования	. 6

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

На данном этапе будет рассмотрена общая информация, о разрабатываемом программном продукте.

- 1. Наименование системы: система управления отпускными периодами сотрудников (СУОП) "FlyV".
- 2. Характеристика: основным предназначением разрабатываемого программного обеспечения "FlyV" является реализация автоматизации процесса, что заключается в планировании, контроле и согласовании отпуска в предприятия. Аналогично данное ПО, будет предоставлять более автоматизированный процесс, взятия отгула, больничного или ухода на дополнительное обучение, повышение квалификации и т.п в рамках предприятия.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ СОЗДАНИЯ СИСТЕМЫ

Основной целью разработки СУОП "FlyV" является предоставить сотрудникам предприятия уйти в отпуск, возможность взять отгул, больничный повышение квалификации, или уехать на использования приложения на мобильном устройстве. Аналогично, данный программный продукт предоставит возможность, руководству предприятия повысить качество контроля за кадровыми ресурсами, актуальную информацию о графиках отсутствия сотрудников на предприятии в рабочее время по тем или иным причинам, что понизит возможность возникновения конфликтных ситуаций и незапланированных отсутствий.

Задачи создания системы:

- 1. Упростить процесс ухода в отпуск сотрудниками предприятия, посредствам выбора необходимого отпускного периода и подачи специализированной заявки руководству, посредствам использования мобильного приложения;
- 2. Реализовать возможность взятия отгула, сотрудниками предприятия, в случаях возникновения форс-мажорных обстоятельств. Аналогично посредствам использования технологий мобильной разработки;
- 3. Реализовать возможность взять больничный сотрудникам предприятия, посредствам ранее указанных технологий;
- 4. Предоставить автоматизированный вариант, подачи заявки на уход на дополнительное обучение сотрудникам, в рамках, того, что предоставляет предприятие;
- 5. Упростить процесс отслеживания и контроля кадрового ресурса, посредствам предоставления информации, о планируемых отпусках, взятых больничных, отгулах и командировках, различными сотрудниками предприятия.

ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

Функциональные требования

- 1. Реализовать процесс, что заключается в осуществлении авторизации и верификации пользовательских данных, при входе в разрабатываемое мобильное приложение "FlyV";
- 2. Реализовать возможность резервирования отпускных дней различными сотрудниками предприятия, посредствам интерфейса разрабатываемой системы;
- 3. Реализовать функционал расчёта банка отпускных дней сотрудника предприятия;
- 4. Реализовать функционал, что заключается в предоставлении информации, сотрудникам предприятия, о их количестве банка отпускных дней, посредствам графического интерфейса системы;
- 5. Реализовать функционал, что заключается в предоставлении сотрудникам предприятия возможности взять отгул в связи с происшествием непредвиденных обстоятельств;
- 6. Реализовать процесс, что заключается в предоставлении возможности сотрудникам предприятия, подать заявку на уход на дополнительное обучение, предоставляемое предприятием;
- 7. Реализовать функционал, что предоставит возможность пользователям системы, отслеживать, кто на данный момент находится в отпуске;
- 8. Реализовать функционал, что предоставит возможность пользователям системы, отслеживать, кто на данный момент находится на больничном;
- 9. Реализовать функционал, что предоставит возможность пользователям системы, отслеживать, кто на сегодняшний день взял отгул;

- 10. Реализовать функционал, что предоставит возможность пользователям системы, отслеживать, кто на данный момент находится в командировке, на дополнительном обучении и т.п;
 - 11. Реализовать функционал проверки условий отпуска:
 - Хватает ли банка отпускных дней;
 - Не должен ли в этот период сотрудник подменять другого сотрудника;
 - Xватает ли сотрудников над определённым проектом на данный момент.
- 12. Реализовать, функционал, что будет производить перерасчёт баланса дней отпуска за стаж работы сотрудником на предприятии (1 год = 1 день);
- 13. Реализовать функционал, целью которого является отправка сообщения на почту сотруднику предприятия, что спланировал свой отпуск, за 3 дня перед тем, как он в него уйдёт.

Нефункциональные требования

- 1. Программный продукт, должен являться производительным;
- 2. Программный продукт, должен предоставлять безопасность и защищённость конфиденциальных данных пользователей;
- 3. Разрабатываемая система должна быть совместима и поддерживаться на устройствах с операционной системой Android;
- 4. Графический интерфейс "FlyV" должен быть адаптивным к различным Android устройствам;
 - 5. Цветовая гамма системы: синий, зелёный, чёрный, белый, серый;
- 6. Разрабатываемое программное обеспечение, должно иметь приятный дизайн;
- 7. Разрабатываемое программное обеспечение, должно быть удобным для пользователя.