

В данном документе представлены каскадный календарный план разработки приложения NoteApp, смета проекта и диаграмма Гантта.

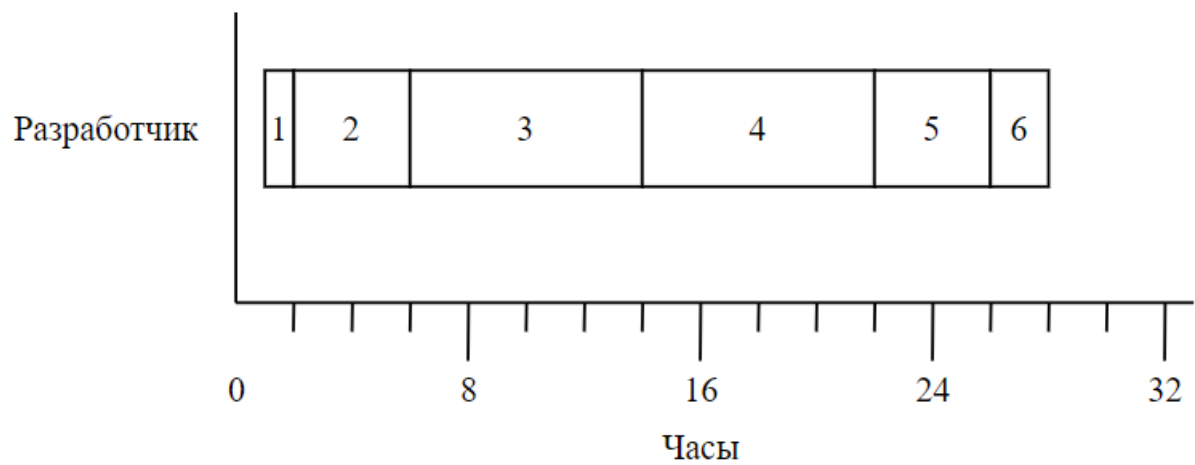
Календарный план

#	Срок проведения, начало - конец	Описание	Стоимость, руб
1	2020.01.13 – 2020.01.13 (1 день)	Создание репозитория в системе версионного контроля GidHub. Настройка его для работы над проектом.	200
2	2020.01.13 – 2020.01.13 (1 день)	Разработка логики приложения. Добавление классов логики и необходимых для работы библиотек.	400
3	2020.01.14 – 2020.01.14 (1 день)	Добавление пользовательского интерфейса. Верстка форм. Реализация логики пользовательского интерфейса.	800
4	2020.01.15 – 2020.01.15 (1 день)	Создание необходимых классов юнит-тестирования, написание юнит-тестов, проведение юнит- тестирования.	800
5	2021.01.16 – 2021.01.16 (1 день)	Расширение функционала приложения и его релиз.	400
6	2021.01.16 – 2021.01.16 (1 день)	Составление проектной документации: пояснительной записки, календарного плана и ретроспективы.	200
Итого: 4 дней			2800

Смета

#	Задача	Сроки, ч
1	Создание репозитория и настройка его для работы	2
2	Разработка бизнес- логики приложения	4
3	Разработка пользовательского интерфейса	8
4	Юнит-тестирование	8
5	Функциональное расширение приложения и релиз	4
6	Составление документации	2
Итого:		28

Диаграмма Гантта



- где 1 – Создание репозитория и настройка его для работы,
 2 – Разработка бизнес- логики приложения,
 3 – Разработка пользовательского интерфейса,
 4 – Юнит-тестирование,
 5 – Функциональное расширение приложения и релиз,
 6 – Составление документации.

Смета выполнения проекта

#	Статья расходов	Затраты, руб.
1	Оплата времени: - Младший разработчик	2800
2	Себестоимость	2800
3	Норма прибыли (15% от себестоимости)	420
Итого:		3200