

KODKODKOD

Документация

Съдържание

[1. Тема 2](#_Toc107175075)

[2. Автори 2](#_Toc107175076)

[3. Резюме 2](#_Toc107175077)

[3.1 Цели 2](#_Toc107175078)

[3.2 Етапи на реализация 2](#_Toc107175079)

[3.2.1 Съставяне на отбора 2](#_Toc107175080)

[3.2.2 Съставяне на график за работа 2](#_Toc107175081)

[3.2.3 Работа по проекта 3](#_Toc107175082)

[3.2.4 Презентиране 3](#_Toc107175083)

[3.3 Трудности 3](#_Toc107175084)

[3.4 Заключение 3](#_Toc107175085)

# Тема

Темата на нашия проект е игра приключенска игра с изследователски характер.

# Автори

* Александър Иванов Цачев – Xг – Scrum Trainer
* Георги Николаев Милев – Xг – Scrum Trainer
* Денис Али Юсеин – VIIIг – Frontend Developer
* Ивайло Петков Стоянов – IXб - Backend Developer
* Денислав Галинов Братоевски – IXб - QA Engineer
* Алекс Здравков Казаков – VIIIв – Frontend Developer
* Хакан Хасан Чандър – IXв – Backend Developer
* Иван Драгомиров Димов – VIIIг- Frontend Developer

# Резюме

## Цели

Проектът ни има за цел, чрез лесен за достъп интерфейс, да даде възможността на потребителите да се насладят на една забавна игра.

## Етапи на реализация

### Съставяне на отбора

За най-голяма ефективност в процеса на работа, отборът ни е съставен от участници с различни способности. Всеки се грижи за различна част от разработването на проекта:

* Scrum Master – грижи се за доброто настроение и дух в отбора, организира срещите, асистира при трудности по раздадените задачи и пише документация
* Back-end Developer – занимава се с логическата част на програмата, различните функции и обработката на данните
* Front-end Developer – работата му е свързана с интерфейса на програмата, начинът, по който се извежда менюто, резултата след изпълнение на някоя от функциите и т.н.
* QA Engineer – изработва QA документация, тества функциите в програмата, докладва при неизправности и бъгове

### Съставяне на график за работа

За да улесним процеса на работа ние съставихме график със срокове за завършване на всяка задача, която сме си поставили. За отбелязване на завършените задачи използвахме планера в GitHub.

### Работа по проекта

След по-горе споменатите стъпки дойде време за същинската работа по кода. Всеки се зае със своите задачи и имахме ежедневни срещи в Microsoft Teams, по време на които обсъждахме как върви процесът на работа, различни проблеми, с които сме се сблъскали, и ги разрешавахме своевременно.

### Презентиране

Последния етап от разработката на проект е неговата защита.

## Трудности

По време на разработката на проекта не се срещнахме с особено много проблеми.

## Заключение

В рамките на срока, ние създадохме ефективна приключенска игра, която е достъпна за хора от всякакви възрасти.