DIGITAL SCHOOL BOOK

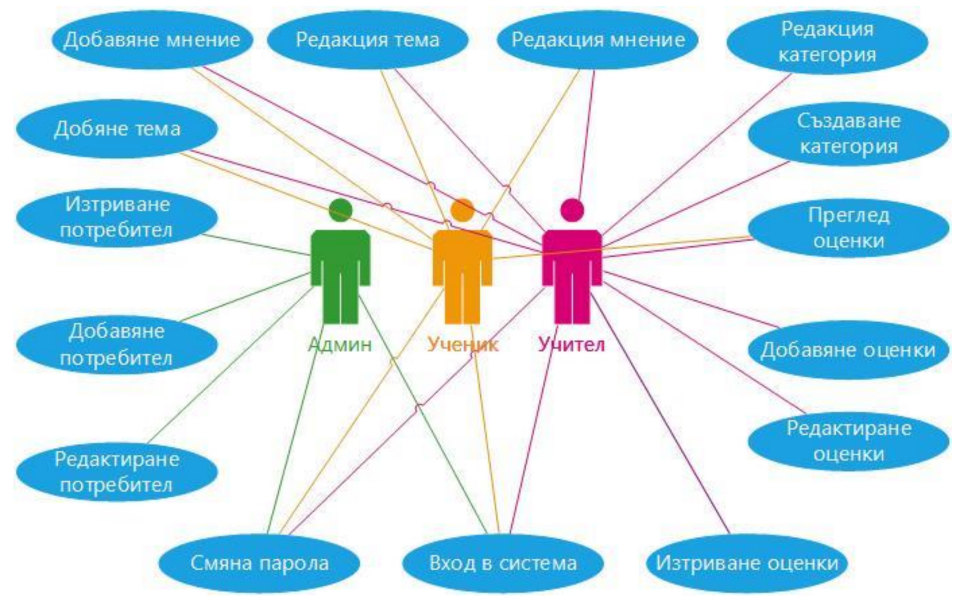
- Нови функционалности
- Roadmap
- Финансов план
- Организация на работата

Новата функционалност включва следните дейности:

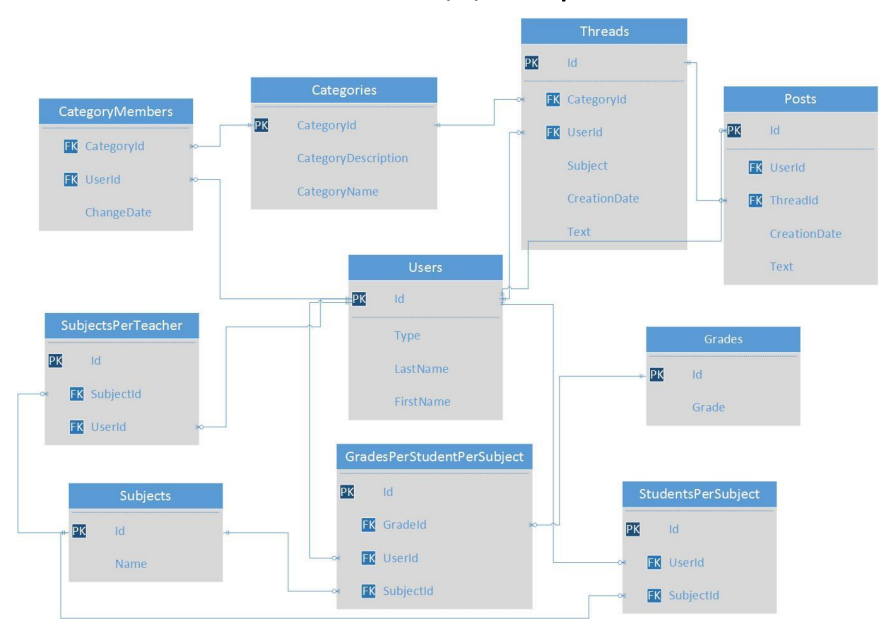
- Създаване на категории за теми
- Създаване на теми
- Писане на мнения по темите
- Редактиране на категории, теми и мнения
- Управление на правата за писане на мнения и създавне на теми и категории

Текущите функционалност и архитектури няма да бъдат променяние по никакъв начин. Към тях ще бъдат добавени новите елементи от системата.

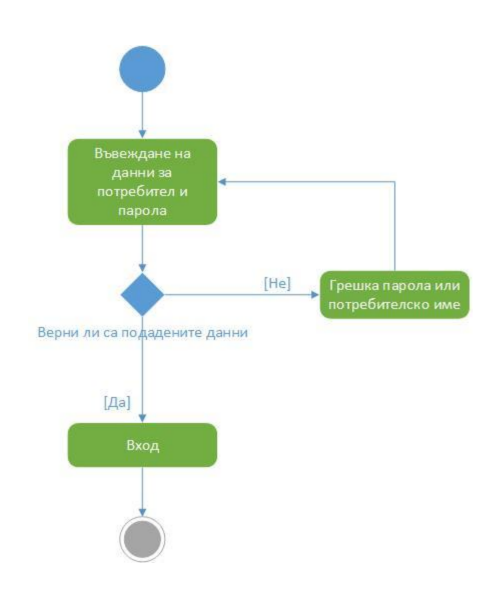
Use case диграма на системата



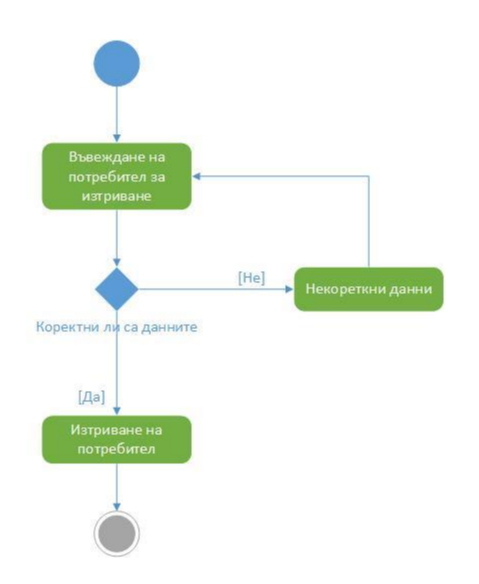
Database диаграма

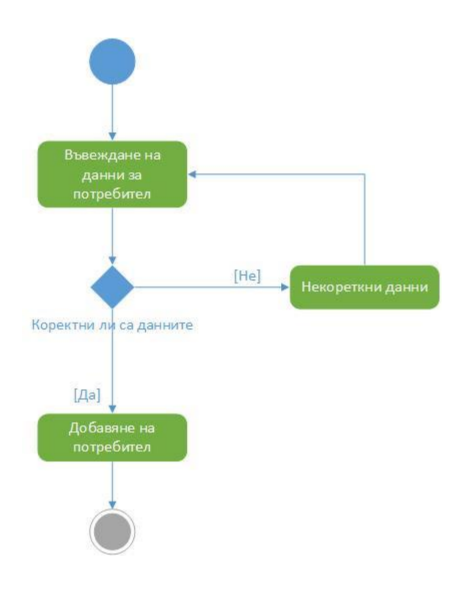


Activity диаграма за вход

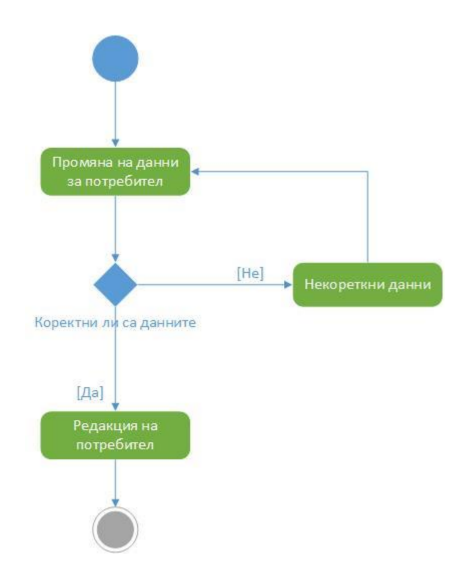


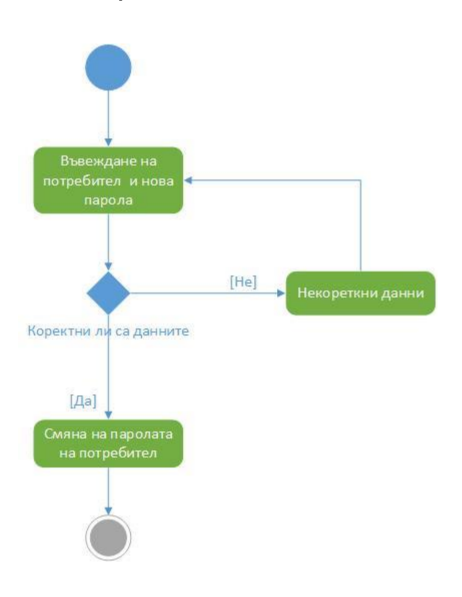
Activity диаграми за потребители



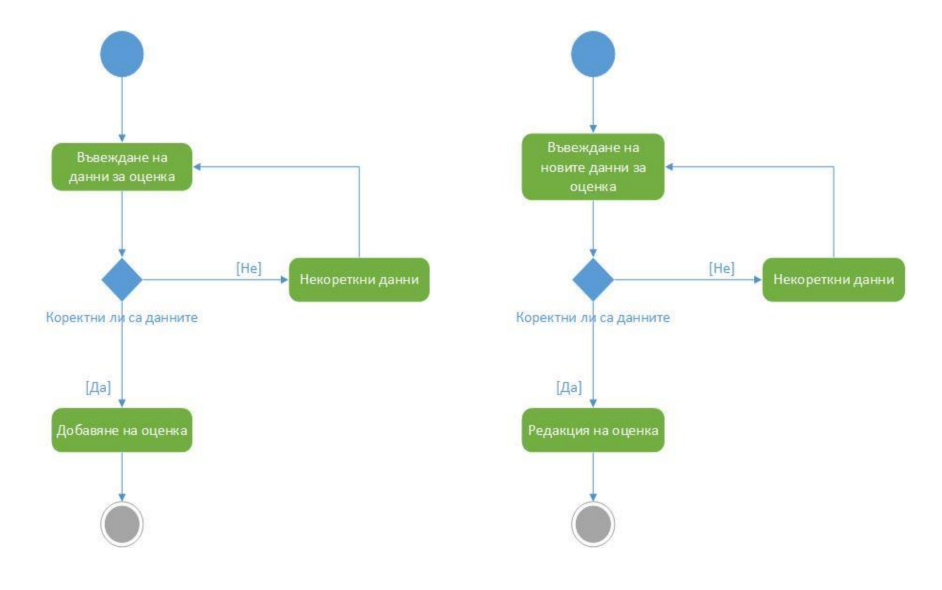


Activity диаграми за потребители

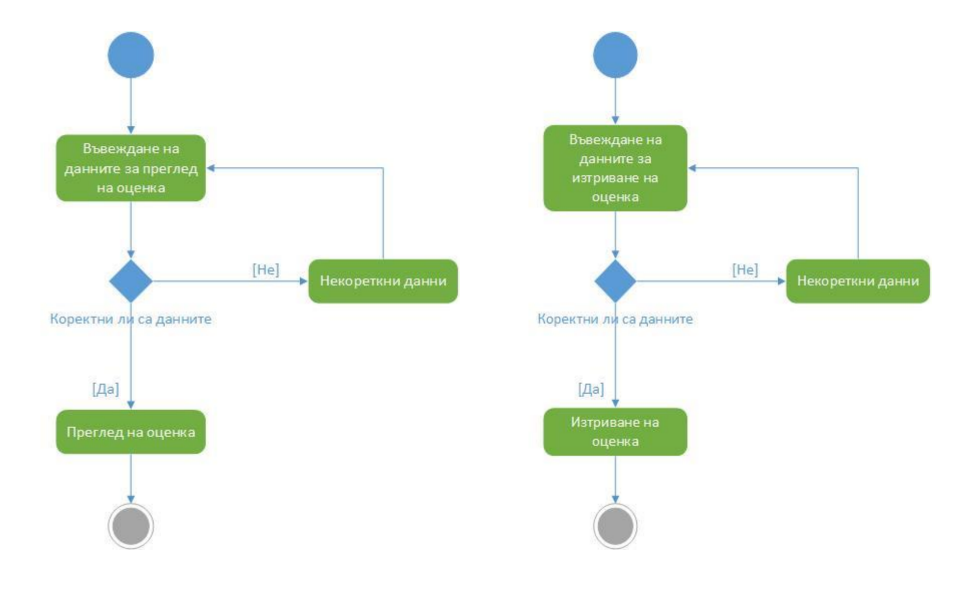




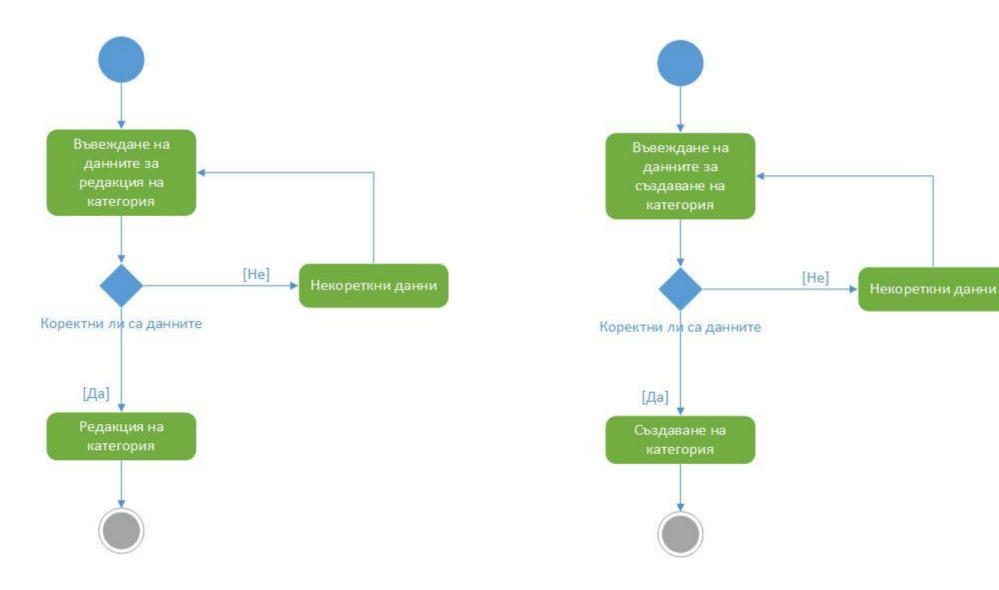
Activity диаграми за оценки



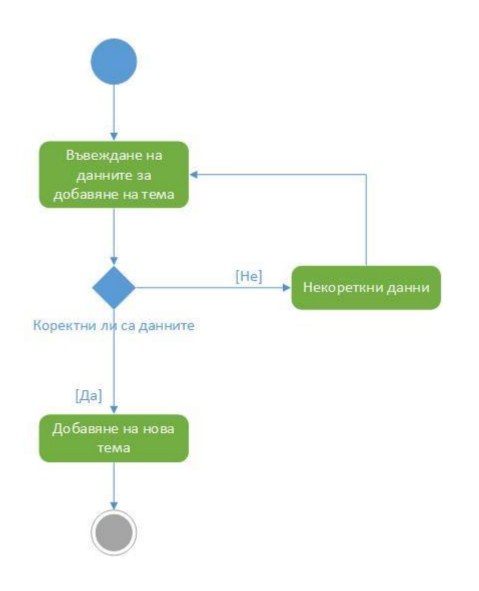
Activity диаграми за оценки

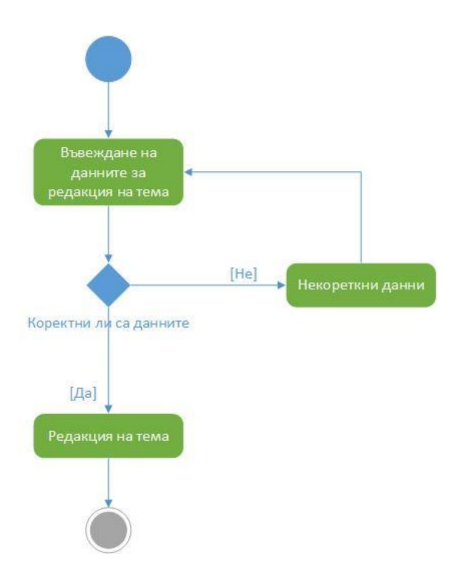


Activity диаграми за категории

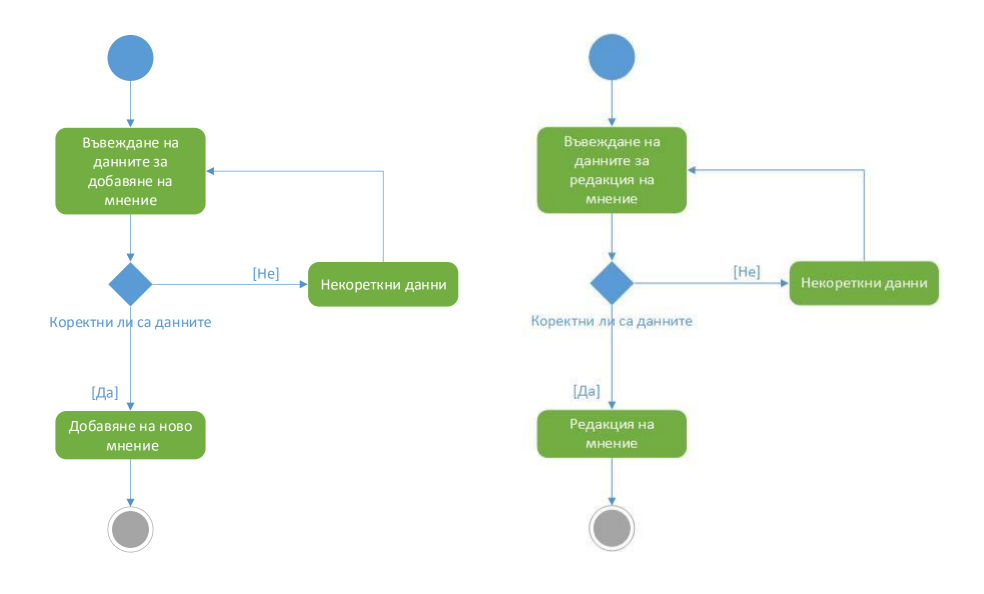


Activity диаграми за теми

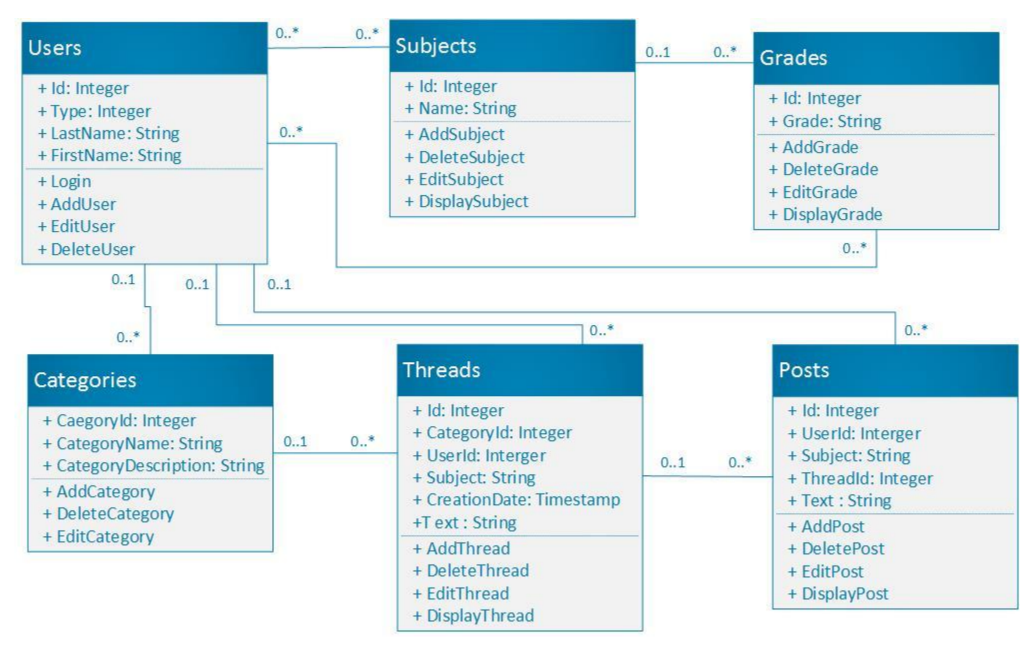




Activity диаграми за мнение



Class диаграма



Digital School Book

Търсене...

QQ

🕯 Начало форум

✓ Маркирай форумите като прочетени

ФОРУМ	ТЕМИ	МНЕНИЯ	последно мнение
Правила	0	0	Няма мнения
Г ЧЗВ	0	0	Няма мнения
Помощ с домашни	1	2	Re: Помощ за домашна по матем от Строгият □ вт дек 03, 2019 9:07 pm

КОЙ Е НА ЛИНИЯ

В момента е вт дек 03, 2019 9:09 рм

В момента има 3 потребителя на линия :: 3 регистрирани, 0 скрити и 0 госта (базирано на активните потребители в последните 5 минути)

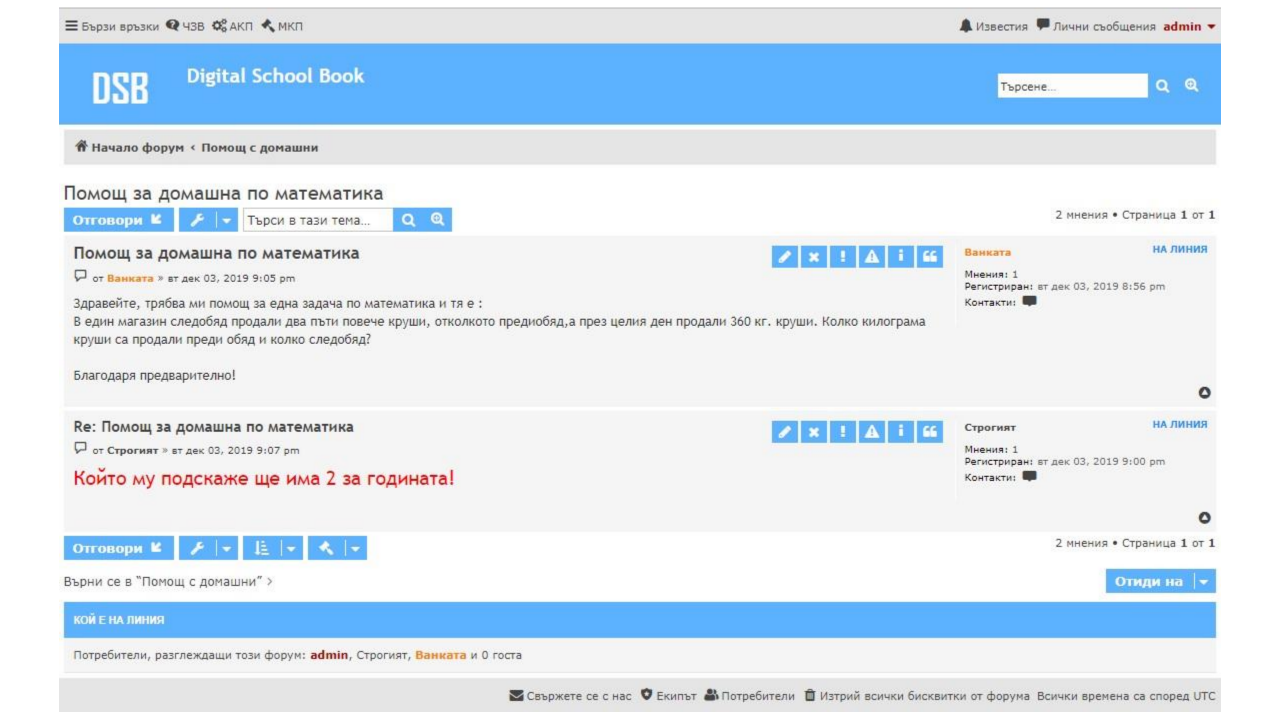
Регистрирани потребители: admin, Строгият, Ванката

Легенда: Администратори, Глобални модератори, Преподавател, Ученик

СТАТИСТИКИ

Последно посещение: вт дек 03, 2019 8:14 рм Най-много потребители на линия 4 е имало на вт дек 03, 2019 9:00 рм

Общо мнения 2 • Общо теми 1 • Общо потребители 3 • Последно регистриран потребител Строгият



DS BOOK | HY1 2020

Дигитален дневник - план за първата половина на 2020г.

	Януари	Февруари	Март	Април	Май	Юни	Юли	Август
Оценки								
Отсъствия								
Справки			_					
Домашни								
Университети								
Социални мрежи						-		

Финансов план

- Стойност на цял проект 135 400BGN (88 800 + 25 000 + 22 600)
- Рискови издръжки 15%
- Печалба на фирмата, от обща стойност на проекта 20% (22 600BGN)
- Месечна печалба на екипа 9 435BGN
- Плащания за ток 666BGN (цял период)
- Непредвидените расходи 3 000BGN (цял период)

Организация на екипа

- Product Manager (специалист за управление на цял проект и контрол на backlog на продукт)
- Product Owner (изграждане на итерации на разработката)
- Developer 1 (разработка на диаграмите, описващи проекта)
- Developer 2 (разработка на прототипа на проекта)
- QA (разработка на test-plan и риск план, също като и тестови сценарии)

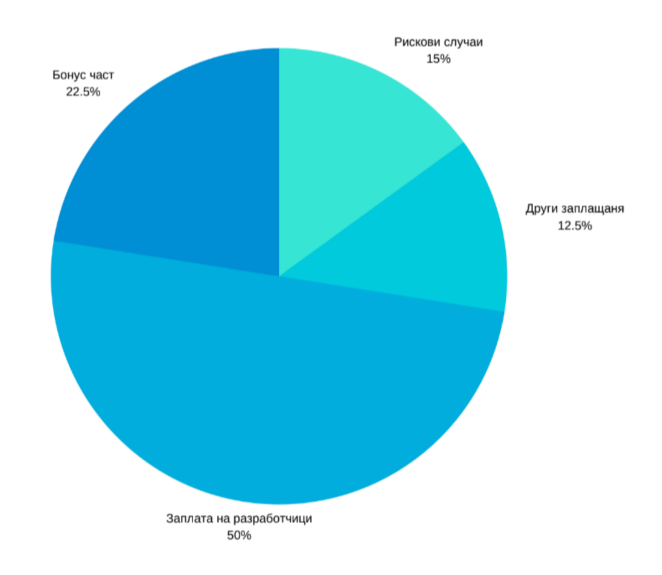
Finaces

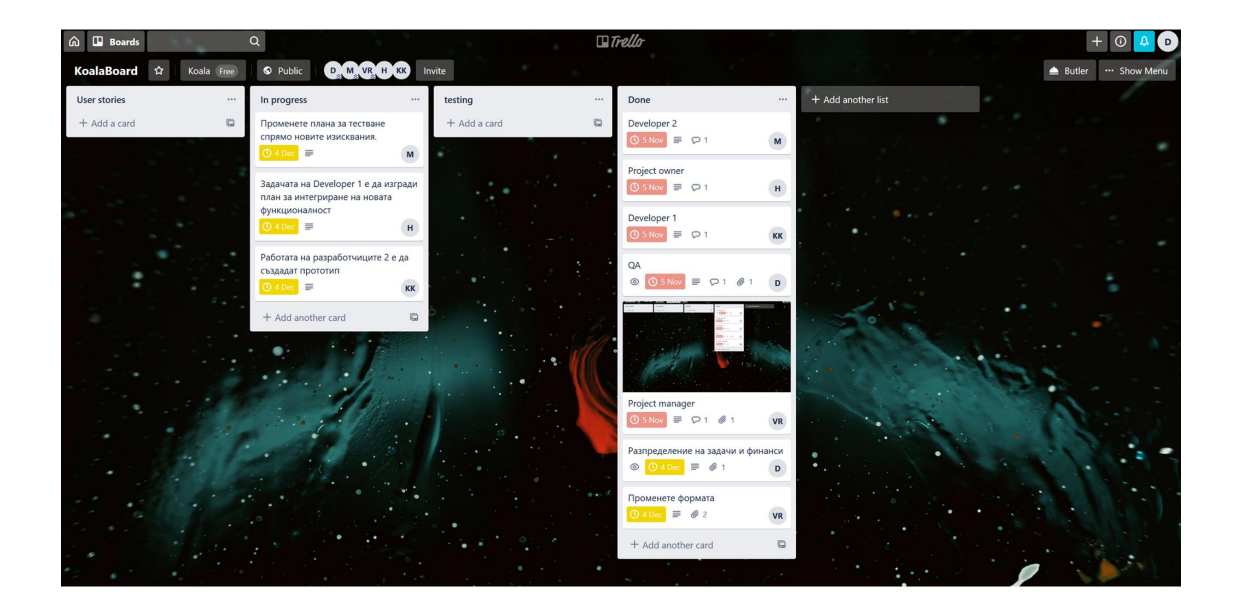
ЧАСТ ОТ ГРАФИКА

Цяло финансиране Рискови случаи Други заплащаня Бонус част Заплата на разработчици

БРОЙ ПАРИ

25000 BGN 3750 BGN 3125 BGN 5625 BGN 12500 BGN





Тестов обект: социална мрежа DSBook.

Тестване на следните функционалности:

- Добавяне на мнение
- Реакция на тема
- Редакция мнение
- Създаване категория
- Редакция категория
- Преглед на оценки
- Добавяне на оценки
- Редактиране на оценки
- Изтриване на оценки

- Вход в системата
- Смяна на паролат
- Редактиране на потребител
- Добавяне на потребител
- Изтриване на потребител
- Добавяне на тема

Забележки.

- Тестването ще се извършва мануално всеки първи път. Но движенията на тестера ще бъдат проследвани, и от тях ще бъдат изгенерирани скриптове, които в последствие ще подпомогнат за автоматизацията на повторното тестване на старите функционалности при добавяне на нови.
- Всички новодобавени функционалности не трябва да счупват предишните функционалности на приложението. Потребителя трябва да си запази възможността да си следи успеха.

Тестови сценарии:

Сценарии	Тестови случаи	Стъпки	Действие	Очакван резултат	
Не аутентикиран юзер	Достъп до сайта без права.	1	Опит да се навигира към затворени страници	Пренасочване към Login страницата	
Не авторизиран юзер	Достъп до страници и функционалности с по високи права.	1	Опит да се пращат заявки към API endpoint - Edit Mark	Връщане на статус код 403.	
Стресс-тест	Възможност за претоварване на съвъра.	1	Многократни обращения към определени страници на сайта	Устойчива работа на сървъра. Забавяния до 1-3 секунди са допустими.	