БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Факультет прикладной математики и информатики

Чернышева К.Ю., Костецкий П.С., Демин В.О., Гулин Е.Н.

ОТЧЕТ ПО Распределенным и параллельным системам. Неделя 14 (13.05-19.05.2024[)](https://edufpmi.bsu.by/mod/assign/view.php?id=33136)

студентов 3 курса 12 группы

Преподаватель

Казанцева О.Г.

Минск 2024

Trello с распределенными задачами на четырнадцатую неделю:

1) Чернышева Ксения:

Что я сделала за предыдущую неделю и сколько времени (ч:м) за неделю эта работа заняла времени:

* + Провели с командой Sprint Review и Sprint Retrospective (30 м)
  + Провела актуализацию задач на trello (1ч)
  + Назначила задачи на новый спринт (30 м)
  + Написали командой report week 14 (1 ч)
  + Доработала дизайн проекта (2 ч)

Всего затрачено времени: 5 ч  
Какие сложности возникли при выполнении задач спринта:

-

* Что я буду делать на этом Sprint-е:
  + Продолжу вести документацию

2) Костецкий Павел:  
Что я сделал за предыдущий Sprint и сколько времени это заняло (ч:м) за неделю эта работа заняла времени:

* Доборатал класс матриц и операций над ними в качестве с++ библиотеки

Всего затрачено времени: 4 ч

Какие сложности возникли при выполнении задач спринта:

* реализация многопоточности и малое число статей
* Что я буду делать на этом Sprint-е:
* Завершу разработку пользовательского интерфейса для вычислений над матрицами

3) Гулин Егор:

Что я сделал за предыдущий Sprint и сколько времени (ч:м) за неделю эта работа заняла времени:

* Добавил измерение времени при выполнении вычислений (2 ч)
* Изучил варианты реализации векторных часов (2 ч)

Всего затрачено времени: 4 ч

Какие сложности возникли при выполнении задач спринта:

* Реализация векторных часов
* Что я буду делать на этом Sprint-е:
* Доработка чата

4) Демин Владимир:

Что я сделал за предыдущий Sprint и сколько времени (ч:м) за неделю эта работа заняла времени:

* Осуществил перенос всех компонент Angular приложения(за исключением компоненты матриц), занялся исправлением ошибок совместимости и доработкой функционала компонент.

(6 ч)

Всего затрачено времени: 6ч

Какие сложности возникли при выполнении задач спринта:

* Перенос функционала компонент Angular приложения в React Native приложение.
* Что я буду делать на этом Sprint-е:
* Исправлю ошибки в проекте, доработаю функционал компонент.