значение цветов:

aaa - не уверена что стоит оставлять

aaa - заметки/вопросы к вам

aaa - вопросы с "CHECK-LIST для проведення презентації", которые не будут зачитыватся на призинтации

Презентацію проєкту необхідно розпочинати з ІДЕЇ самого проєкту!

Вітаємо, ми команда "НАЗВАНИЕ", ми розробники додатку "персональний помічник"

Вітаємо, ми команда ми розробників додатку "персональний помічник"

наш помічник може полегшити життя кожному:

Хочете:

-бути в курсі останніх новин?

-відстежувати курси валют?

-зберігати контактні дані друзів та знайомих?

-вічно забуваєте привітати знайомих з днем народження?

-потрібне місце для зберігання важливих файлів

-звикли робити нотатки

Наш віртуальний помічник може допомогти вам з цим!

Буду радий представити вам команду і показати як працює наш додаток.

Ми команда розробників об'єднаних однією ідеєю – зробити світ кращим, а життя простіше за допомогою сучасних технологій.

наверное здесь нужно представить команду, а может и не нужно и достаточно только предыдущего предложения?

У нас різні здібності, різний розпорядок – але це нам не завадило, а скоріше навпаки, бо одні працювали над проектом у денний час, а інші продовжували у другу зміну. Але це не допомогло нам уникнути "конфліктів версій", так що набиваючи шишки нам довелося розібратися з merge. Робота була денамічною, складною, але цікавою. также было в прошлый раз, не знаю стоит ли ето оставлять (также было в прошлый раз, не знаю стоит ли ето оставлять)

➔ Про проєкт: назва, головна ідея проєкту, термін виконання, функціонал, стек використовуваних технологій)

- Завдання, яке стояло перед командою.

У стислі терміни за допомогою сучасних технологій ми створили наш додаток.

У нас було всього 2 тижні для реалізації,

але завдяки злагодженій роботі команди та Django високорівневий веб-фреймворк мовою Python, який дозволяє швидко та ефективно розробляти безпечні та масштабовані веб-програми.

- Що було зроблено для вирішення завдання?

Для вирішення поставленого завдання ми:

-зібрали команду

-проаналізували технічне завдання розробили план

-розподілили завдання між членами команди

-провадили щоденні стендапи, на яких коректували план, ділилися прогресом, pадились який з варіантів краще обрати для вирішення тої чи іншої задачі

-проводили зустрічі командою та по кілька людей для зливання гілок та вирішення конфліктів у гіті.

- Які складнощі були? Як їх вирішила команда? (сам процес, логіка мислення спеціалістів та швидкодія)

У процесі розробки ми часто стикалися з тим, що частини коду написані одним програмістом переставала працювати на комп'ютері іншого.

Ми користувалися різними способами рішення:

Шляхом спроб і помилок,

дескусій у команді

допомогою тім ліда

молитвою всім відомим Богам та перезавантаження

перезавантаження і потім молитва

іноді проблема зовсім не вирішувалася, і нам доводилося розходитися (оскільки нам на відміну від нашого персонального помічника потрібно іноді відпочивати)

а на ранок все працювало, такі випадки знайомі всім програмістам:)

Але ми набули гарного досвіду вирішення проблем і вдосконалення написання коду. У майбутньому ми швидше зможемо вирішувати такі питання

Тож знайомтеся це наш віртуальний помічник

здесь показать как работает

➔ Про команду: презентація команди, ролей у команді. Виберіть одного ведучого (team-lead, PM) презентації, який вестиме презентацію по структурі.

дозвольте представити нашу команду

Наталія - Team Lead завжди легка на підйом, одразу поринала в завдання, швидко його реалізовувала та встигала допомагати іншим учасникам команди

Альона - Scrum Master - людина яка завжди була на зв'язку, вкурсі всіх подій, клейстер який нас об'єднував

команда розробників:

Андрій - людина, яка генерувалa ідеї, володіла стресостійкістю, заспокоювала інших членів команди, коли здавалося, що все пішло крахом, що знаходив позитив навіть у дуже складних ситуаціях.

Василь - людина яка встигала писати код і постійно тестувати наші нескінченні версії, знаходив і фіксував баги, знаходив способи удосконалення коду, помічав зникнення шматків коду, які ми втрачали при злитті версій

Олена - завжди на зв'язку, завжди готова допомогти, звертає увагу навіть на маленькі деталі, педантично розбираюча технічні питання і приємно здивовувала нас вирішеними завданнями

Над цим проектом працюють чудові профісіонали, справжні командні гравці, які допомагають один одному та рятують один одного в складних ситуаціях. В команді є люди які генерують ідеї є ті хто вміють їх реалізоваувати. Все це створює приємне робоче середовище та призводить до виняткових результатів

Після завершення всіх блоків Team-Lead завершує презентацію. Які висновки зробили після командної роботи. Що команда робитиме далі: проведе ретроспективу / візьме новий проєкт/спробує працювати в такій же команді над особистим проєктом. Подяка команді за виконаний проєкт.

Дозвольте підбити підсумок

У процесі роботи ми навчилися взаємодіяти з Git, Django, зрозуміли важливість стендапів, наскільки важливо проводити їх локанічно і по суті, як важливо ділиться проблемами з командою – це дуже прискорює процес вирішення проблем, наскільки важливо зливати версії після кожного виконаного завдання, щоб уникнути конфліктів версій. Зрозуміли важливість комунікації - коли ми чуємо та розуміємо один одного робота виконується злагоджено та призводить до добрих результатів

Ми зібрамося далі працювати над цим проектом, удосконалити додаток, проводити рефакторинг. Розширювати можливості помічника відповідно до потреб користувача

Дякую команді за співпрацю а вам за увагу

Завершення презентації.