Здравствуйте, мы представляем команду cyberborsh aa.

1. Представление участников:

Егоров – написание кода на С++, создание библиотеки

Авагян – написание кода на Python

Никишов и Сахинов– помощь в написании кода, интерфейс, документация

2-4 – Сахинов Никишов

1. Что за проект, какие цели были поставлены
2. метод классификации посредством векторизации текстов: TF-IDF(Term Frequency-Inverse Document Frequency) – словам присваивается вес на основе их частоты в документах и во всём корпусе текстов. Можно сказать, что чем ближе значение косинусной дистанции между векторами(текст и тема) к единице, тем больше текст соответствует теме
3. соединение python и c++, почему:

потому что python значительно медленнее с++ при математических вычислениях, однако удобство python и его библиотек …

5-6(код) – Егоров Авагян

1. Сказ про код великий
2. Сказать что прога из Второго задания связана с Первым, а Третья со Вторым

7-8 – Сахинов Никишов

1. Рассказ про функционал, при нажатии на HELP рассказать про документацию:

На примере рабочей программы показать работу кнопок и объяснить что они делают.

1. Показать как работает на примере файлов