Общие задачи:

- Создать базу знаний для информационной справочной системы по кибербезопасности, включив туда следующие предметные области: ПрО Вредоносного ПО, ПрО Безопасности приложений, ПрО Безопасности сетей, ПрО Безопасности информации, ПрО Операционной безопасности.
- Создание презентации для мероприятия защиты курсовой, написание текста защиты
- Получить теоретические навыки в рамках описываемой темы
- Получить практические навыки формализации предметной области

Задачи для участника Заломова Р. А.:

- Формализация ПрО Вредоносного ПО
- Сбор необходимой литературы для формализации ПрО Вредоносного ПО
- Создание презентации к мероприятию защиты
- Проверка взаимно однозначного соответствия системных идентификаторов в рамках формализации (для того, чтобы иметь возможность перейти к описанию понятия, если его формализовал другой участник проекта)
- обязанности лидера команды

Задачи для участника Кимстача Д. Б.:

- Формализация ПрО Операционная безопасность
- Сбор необходимой литературы для формализации ПрО Операционная безопасность
- составление и подготовка презентации
- Роль спикера во время мероприятия защиты

Задачи для участника Зайца Д. А.:

- Формализация ПрО Безопасность сетей
- Сбор необходимой литературы для формализации ПрО Безопасность сетей
- Сбор информации для консультирования по теме Кибербезопасность
- Написание текста защиты

Задачи для участника Готина И. А.:

- Формализация ПрО Безопасность информации
- Сбор необходимой литературы для формализации ПрО Безопасность информации
- Создание презентации к мероприятию защиты

Задачи для участника Колтовича Д. С.

- Формализация ПрО Безопасность приложений
- Сбор необходимой литературы для формализации ПрО Безопасность приложений
- Написание текста защиты

- Создание репозитория в OSTIS-Apps
- Ревью PR-ов
- Управление состоянием репозитория и pull request-ов