1) Задание:

Нужно узнать, какие запросы шли с IP-адреса. IP-адрес состоит из четырёх чисел, они разделены точками. Тебе нужны адреса, которые начинаются с «233.201.». Логи лежат по адресу logs/2019/12. День, когда случилась ошибка, неизвестен. Твоя задача — узнать, какие запросы были отправлены. В ответе приложи команду, которой тебе удалось получить нужные логи;

Решение:

grep -R '^233.201' ~/logs/2019/12

Задание:

Нужно узнать, какие запросы шли с IP-адреса. IP-адрес состоит из четырёх чисел, они разделены точками. Тебе нужны адреса, которые начинаются с «233.201.». Логи лежат по адресу logs/2019/12. День, когда случилась ошибка, неизвестен. Твоя задача — узнать, какие запросы были отправлены. В ответе приложи команду, которой тебе удалось получить нужные логи;

Решение:

Команды, которые создают директории bug1 и events:

создала bug1: mkdir bug1

проверила, что директория создалась: cd ~/bug1

создала events: mkdir events

проверила, что директория создалась : cd ~/bug1/events

создала файл: touch ~/bug1/main.txt

выбрала логи за период:

grep -R 3[01]/12/2019:21:3.:.. logs/2019/12 > ~/bug1/main.txt

проверила что логи сохранились : cat ~/bug1/main.txt

Команды, которыми ты кладешь логи в файлы 400.txt и 500.txt из main.txt:

создала: touch ~/bug1/events/400.txt ~/bug1/events/500.txt

проверила: Is ~/bug1/events

команда для 500 : grep '500' ~/bug1/main.txt > ~/bug1/events/500.txt команда для 400 : grep '400' ~/bug1/main.txt > ~/bug1/events/400.txt