В данном задании вам надо будет проявить навыки реверс-инжиниринга.

В файле site.zip находится статичная веб страница банка, которая заражена веб-инжектом. На странице находится обфусцированный JavaScript, который генерирует в скрытое поле CSRF- токен для отправки фальшивых запросов в банк (https://en.wikipedia.org/wiki/Cross-site_request_forgery).

Вам нужно найти константную часть seed из кода JavaScript, с помощью которого генерируются токены. Ключом будет эта константная часть, представленная в виде ASCII-строки, и с помощью него вы сможете расшифровать файл encrypted из этой директории.

Возможно, для решения задачи вам потребуется деобфусцировать скрипт (самостоятельно или при помощи каких-то сторонних утилит или онлайнсервисов).