Университет ИТМО, факультет программной инженерии и компьютерной техники Двухнедельная отчётная работа по «Информатике»: аннотация к статье Дата прошедшей лекции:27.09.2022 Номер прошедшей лекции: _2_Дата сдачи:11.10.2022		
Выполнил(a) Волков Г. А. Фамилия И.О. студента	, № группы <i></i>	, оценка не заполнять
Название статьи/главы книги/видеолекции В Python найдена гигантская 15-летняя брешь. «Отравлены» сотни тысяч проектов		
ФИО автора статьи (или e-mail) Евгений Черкесов	Дата публикации (не старше 2019 года) " 22 " 09 2022г.	Размер статьи (от 400 слов) 688
Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.) https://www.cnews.ru/news/top/2022-09-22_v_python_najdena_gigantskaya		
Теги, ключевые слова или словосочетания Phyton, уязвимость, Bleeping computer. GitHub		
Перечень фактов, упомянутых в статье 1. В Phyton существует уязвимость уже 15 лет 2. От неё пострадало более 350 тыс. проектов 3. Брешь позволяет злоумышленникам перезаписывать	и захватывать файлы на ко	омпьютере жертвы
Позитивные следствия и/или достоинства описанной 1. Пользователи предупреждены об уязвимости 2. Trellix поробно изучило проблему 3. 70 тыс. прлектов уже в ближайшие несколько недель		нимум три пункта)
Негативные следствия и/или недостатки описанной в 1. 15 лет об опасной уязвимости ничего не говорили 2. Уязвимость не исправлена 3. 65% проектов содержит данную уязвимость	статье технологии (мини	імум три пункта)
Ваши замечания, пожелания преподавателю <i>или</i> анек Желаю хорошего дня	дот о программистах ¹	