Студенты, проходящие практику в Ерат

Важно делать задания и проходить тесты. В отчете обязательно приведете скрины своего профиля с пройденными тестами, что бы на защите практики можно было оценить вашу работу. К слову на этой платформе могут зарегистрироваться все желающие.

Проходите практику дистанционно. Но дневники и отчеты все равно нужно подписать и проштамповать в епаме. Для этого напечатайте титульный лист отчета и заполните его, заполните дневники (дата прибытия и убытия с предприятия) и характеристику от руководителя предприятия на последней странице по следующему шаблону:

| | о начал прозводственную практику. |
|--|--|
| Принимал участие во всех трансляциях согласно программы мероприятия IT Warm-up, которое было проведено отделом подготовки кадров предприятия "Эпам Системз". | |
| Зарегистрировался на портал training.by, прошел тест на оценку текущего уровня знания английского языка. В течение первой недели успешно завершил тренинговый курс Version Control with Git на learn.epam.com. | |
| Для углубленной подготовки студент выбрал тренинговый курс на портале | |
| Курс рассчитан на недель. За 3 недели, в течение которых выполнялся данный курс было выполнено % программы. | |
| В течение практики студент проявил старательность, инициативу, коммуникабельность. | |
| Рекомендуемая оценка за практику | / баллов. |
| Специалист 2 категории отдела подготовки кадров, к.т.н., доцент В.Д. Левчук | Это и есть ваш руководитель от Епама, поэтому на титульном листе напечатайте его должность и ФИО |

Написать только первый абзац из этого примера, а остальное по окончанию практики дописать

Ссылка для регистрации на платформе ЕПАМА, обязательно подпишите соглашение, если нет своей кафедры, то можно выбирать любую

https://training.by/#!/PracticeRegistration/3434

Вот ссылка на лекции в рамках практики в Ерат, в прошлом году лекции были в онлайн формате, в этом - в записи. Посмотрите, может вас что то заинтересует, они там рассказывают в частности и про свою учебную платформу.

https://wearecommunity.io/events/it-warm-up/stream-3