



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, WhatsApp, Telegram

20. Аббревиатура CI расшифровывается как:

21. Последовательные группы джобов. Например, стадии могут включать сборку, тестирование и деплой это

22. Конкретные задачи, которые выполняются в рамках одной стадии:

23. Файлы, созданные в ходе выполнения джобов, которые могут быть использованы в последующих стадиях.

24. Для сохранения артефактов используется директива:

25. Деплой, при котором существуют два идентичных окружения, одно из которых активно, другое ожидает обновления. После обновления второе окружение становится активным

26. Деплой, в котором происходит постепенное обновление части пользователей новым функционалом, чтобы проверить его работоспособность

27. Деплой, в котором происходит постепенное обновление серверов, один за другим, без остановки сервиса

28. Место хранения исходного кода называется

29. Секция файла .gitlab-ci.yml, которая содержит отдельные задания, которые будут выполнены в рамках каждой стадии

30. Секция файла .gitlab-ci.yml, которая содержит отдельные задания, которые будут выполнены в рамках каждой стадии.

31. Секция файла .gitlab-ci.yml, которая содержит список команд, которые должны быть выполнены для данной джобы.

32. Переменные окружения принято использовать для хранения таких данных, как:

33. Для хранения чувствительных к утечкам данных вне репозитория используют:

34. GitLab HE поддерживает интеграцию с:

35. Серия шагов, которые выполняются автоматически для сборки, тестирования и развертывания кода это:

36. Для выполнения нескольких джобов одновременно для ускорения процессов используется параметр:

37. Для отправки сообщений в Slack используется команда

38. Типы пайплайнов HE включают в себя

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com



ПОЛУЧИТЬ БЕСПЛАТНУЮ КОНСУЛЬТАЦИЮ

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ
на нас в Телеграм



Подписчикам СКИДКИ! Телеграмм канал → t.me/sinerqy
Магазин готовых ответов на тесты купить в магазине по ссылке: sinerqy.com/list/
Нужна помощь с тестами, практикой? Пиши: sinerqy@yandex.ru, [WhatsApp](https://www.whatsapp.com), [Telegram](https://t.me/sinerqy)

39. Расположите по порядку стадии создания проекта в GitLab:

40. Расположите по порядку стадии простейшего пайплайна

41. Расположите секции по порядку вложенности:

42. Расположите команды для сборки простейшего пайплайна по порядку:

43. Расположите шаги создания переменной окружения по порядку:

44. Расположите по порядку шаги для отправки уведомлений в Slack:

45. Сопоставьте названия компонентов пайплайна и их описания:

46. Сопоставьте стратегии деплоя и их описания:

47. Сопоставьте стадии пайплайна и команды для их реализации

48. Какой процесс обеспечивает каждое из указанных преимуществ

49. Сопоставьте названия секций файла .gitlab-ci.yml и их суть

50. Соотнесите указанные ниже элементы с их описанием:

Самый быстрый способ связи - мессенджер (кликни по иконке, и диалог откроется)



WhatsApp



Telegram



Max



sinerqy@yandex.ru



sinerqy.com