Trabalho Prático do Módulo 3

Entrega 9 set em 21:00 Pontos 25 Perguntas 15

Disponível 1 set em 21:00 - 9 set em 21:00 8 dias Limite de tempo Nenhum

Instruções

O Trabalho Prático do Módulo 3 está disponível!

1. Instruções para realizar o trabalho prático

Consulte a data de entrega no teste e em seu calendário.

Reserve um tempo para realizar a atividade, leia as orientações e enunciados com atenção. Em caso de dúvidas utilize o "Fórum de dúvidas do Trabalho Prático do Módulo 3".

Para iniciá-lo clique em "Fazer teste". Você tem somente **uma** tentativa e não há limite de tempo definido para realizá-lo. Caso precise interromper a atividade, apenas deixe a página e, ao retornar, clique em "Retomar teste".

Clique em "Enviar teste" **somente** quando você concluí-lo. Antes de enviar confira todas as questões.

Caso o teste seja iniciado e não enviado até o final do prazo de entrega, a plataforma enviará a tentativa não finalizada automaticamente, independente do progresso no teste. Fique atento ao seu teste e ao prazo final, pois novas tentativas só serão concedidas em casos de questões médicas.

O gabarito será disponibilizado partir de sexta-feira, 10/09/2021, às 23h59.

Bons estudos!

2. O arquivo abaixo contém o enunciado do trabalho prático

Enunciado do Trabalho Prático - Módulo 3 - Bootcamp Desenvolvedor(a) Node.js.pdf

trabalho pratico.txt

Este teste foi indisponível 9 set em 21:00.

Histórico de tentativas

MAIS RECENTE Tentativa 1 3.		
WAIS RECEIVE IEILAUVA I 5.	.130 minutos	13,31 de 25

Pontuação deste teste: 13,31 de 25

Enviado 9 set em 20:57

Esta tentativa levou 3.130 minutos.

	Pergunta 1 0 / 1,67 pts	S
	Ao consumir o endpoint GET "/animal?proprietario_id=5" passando 5 como valor para o parâmetro "proprietario_id", quantos animais são retornados?	
⇒sposta correta	3.	
	O 1.	
cê respondeu	2.	
	O 4.	

s
?
$\Big] \ \Big $

Ao consumir o endpoint GET "/animal?proprietario_id=2" passando 2 como valor para o parâmetro "proprietario_id", qual os nomes dos animais retornados? Nala e Mimi. Dory e Lulu. Billy e Amora. Bob e Milu.

Qual o telefone do proprietário do animal de id 4? (35) 98054-4724. (39) 98566-1222. (27) 99597-9170. Ssposta correta (31) 99545-2457.

Pergunta 5 Se você tentar excluir um proprietário que tenha animais cadastrados, qual o cenário esperado de acordo com o enunciado? Excluir o proprietário primeiro e logo depois os seus animais.

Trabalho Prático do Módulo 3: 2021-3 - Bootcamp Desenvolvedor(a) NODE.JS

29/09/2021 20:09

29/09/2021 20:09

esposta correta

Pergunta 8 De acordo com a organização de projetos vista nas aulas gravadas, qual a camada responsável por interagir com o banco de dados, realizando a consulta e persistência de dados? Controller. Service. Route. Repository.

Pergunta 9 1,67 / 1,67 pts Na linguagem SQL, utilizada pelo PostgreSQL, qual os comandos utilizados para, respectivamente, criar e excluir registros? CREATE TABLE e REMOVE FROM. NEW TABLE e DELETE FROM. INSERT INTO e DELETE FROM. SELECT e UPDATE.

Pergunta 10 1,67 / 1,67 pts

	Na linguagem SQL, utilizada pelo PostgreSQL, qual os comandos utilizados para, respectivamente, atualizar e consultar registros?
	○ INSERT INTO e SELECT.
	○ UPDATE e CONSULT.
	○ NEW e SELECT.
Correto!	UPDATE e SELECT.

Pergunta 11 Utilizando a biblioteca "pg" para execução de comandos SQL de forma nativa no PostgreSQL com o Node.js, qual das funções abaixo é utilizada para executar um comando a partir de uma conexão com o banco de dados? Corretol query. po.

Pergunta 12

1,67 / 1,67 pts

Utilizando a biblioteca "pg" para execução de comandos SQL de forma nativa no PostgreSQL com o Node.js, qual dos motivos abaixo é válido como justificativa para não concatenar parâmetros diretamente no comando SQL utilizando concatenação de strings, e sim passar os parâmetros como um array para a função que executa o comando?

Correto!

Correto!

O Piorar a performance.
Fechar a conexão após a execução.
Evitar SQL Injection.
Devolver a conexão para o pool.

Pergunta 13

1,67 / 1,67 pts

Utilizando a biblioteca "pg" para execução de comandos SQL de forma nativa no PostgreSQL com o Node.js, qual a função utilizada para avisar ao pool de conexões que aquela conexão não será mais utilizada?

- finish
- release.
- oclose.
- end.

Pergunta 14

1,67 / 1,67 pts

Qual o erro do trecho de código abaixo?

```
async function getSuppliers() {
   const conn = {};
   try {
      const res = await conn.query("SELECT * FROM suppliers");
      return res.rows;
   } catch (err) {
      throw err;
   } finally {
      conn.release();
   }
}
```

A consulta SQL contém um erro.

Pergunta 15 Utilizando a biblioteca "pg" para execução de comandos SQL de forma nativa no PostgreSQL com o Node.js, qual o nome da propriedade utilizamos para acessar os registros obtidos a partir de uma consulta no banco de dados, que são retornados em um objeto pela biblioteca? results. values. data. corretol rows.

Pontuação do teste: 13,31 de 25