**INFORMAÇÕES DO BLOCO:**

|  |
| --- |
| **Tipo de bloco:** Questionário  **Título do bloco:** Para revisar  **Descrição do bloco:** Este questionário tem como objetivos sondar e validar conhecimentos sobre a tecnologia Git e GitHub. |

**INFORMAÇÕES PARA A CRIAÇÃO DO QUESTIONÁRIO**

|  |
| --- |
| **Nome do questionário:** Carregando arquivos  **Número de tentativas:** 3  **Porcentagem de aprovação**: 80  **Mensagem de aprovação: Ótimo! Seus conhecimentos sobre carregar arquivos para o GitHub serão uma ferramenta valiosa durante sua jornada no universo da Programação.** |

**1. Tipo de pergunta:** múltipla escolha

**Enunciado:** Qual comando eu envio meus arquivos do repositório para o GitHub?

**Descrição** (campo opcional): não consta

**Feedback correto**: Muito bem! O Git Push atualiza as referências remotas utilizando as referências locais. Rumo à próxima missão!

**Feedback incorreto:** Quase lá! A dica é: para enviar meus arquivos para um repositório no GitHub, é usado um comando git que "empurra" as alterações.

**Opções:**

1. **Opção 1: git upload**
2. **Opção 2: git push**
3. **Opção 3: git pull**
4. **Opção 4: git commit**

**2. Tipo de pergunta:** múltipla escolha

**Enunciado:** No Git, o que é uma branch?

**Descrição** (campo opcional): não consta

**Feedback correto**: Muito bem! É uma prática muito boa criar uma branch para trabalhar em um novo recurso, de forma que não afetemos o projeto até que esse recurso seja concluído.Rumo à próxima missão!

**Feedback incorreto:** Quase! Lembre-se de que o git permite que você trabalhe colaborativamente, podendo utilizar várias linhas do tempo paralelas. Estas linhas do tempo podem ser gerenciadas tanto na nuvem, quanto localmente.

**Opções:**

1. **Opção 1: É uma linha paralela para adicionar funcionalidades sem afetar a branch principal.**
2. **Opção 2: É uma linha paralela do nosso projeto, situada localmente e nunca na nuvem.**

**3. Tipo de pergunta:** múltipla escolha

**Enunciado:** Para o Git, o repositório remoto é chamado de...

**Descrição** (campo opcional): não consta

**Feedback correto**: Muito bem! O Git usa o inglês como idioma padrão, sendo assim o repositório remoto é chamado de remote. Rumo à próxima missão!

**Feedback incorreto:** O Git usa o inglês como idioma padrão, sendo assim você pode imaginar que remoto em inglês é...

**Opções:**

1. **Opção 1: branch**
2. **Opção 2: remote**