**INFORMAÇÕES DO BLOCO:**

|  |
| --- |
| **Tipo de bloco:** Questionário  **Título do bloco:** Coloque em prática!  **Descrição do bloco:** Com este questionário você entenderá um pouco mais sobre o Git. |

**INFORMAÇÕES PARA A CRIAÇÃO DO QUESTIONÁRIO**

|  |
| --- |
| **Nome do questionário: GIT: Adicionando arquivos ao repositório**  **Número de tentativas: 3**  **Taxa de aprovação: 80**  **Mensagem de aprovação: Ótimo! Você está melhor preparado para usar o Git em seus projetos. Continue assim! Rumo ao próximo desafio!** |

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

**Enunciado:** Como faço para salvar as alterações no Git em versões?

**Descrição** (campo opcional):

**Feedback correto:** Muito bom! É através dos commits que poderemos acompanhar as mudanças que estão sendo feitas nos projetos, pois cada um deles gera um ponto cronológico na linha do tempo do projeto**.**

**Feedback incorreto:** Ops, quase lá! Veja nossa dica: toda vez que você adiciona arquivos, eles são salvos em pequenos pacotes chamados...

**Opções:**

1. **Opção 1: Arquivo → Salvar**
2. **Opção 2: Arquivo → Autosave (Salvamento Automático)**
3. **Opção 3: Através dos Commits**

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

**Enunciado:** Como adiciono os arquivos ao controle do Git?

**Descrição** (campo opcional)**:**

**Feedback correto**: Usamos **git add .** para adicionar todos os arquivos ou **git add com o nome do arquivo** para adicionar um por um

**Feedback incorreto:** Infelizmente esta resposta está incorreta, mas não se preocupe, pois vamos te ajudar: cada vez que queremos adicionar um arquivo, temos que usar o comando git add.

**Opções:**

**Opção 1:** Eles são adicionados automaticamente.

**Opção 2:** git commit

**Opção 3: git add**

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

**Enunciado:** Se eu tiver o arquivo produtos.js e o adicionar ao Git usando o comando git add e depois modificá-lo ...

**Descrição** (campo opcional)**:**

**Feedback correto**: Muito bem! Cada vez que você deseja salvar o estado de um arquivo, e que o git o registra, você deve executar um git add.

**Feedback incorreto:** Que pena, esta não é a resposta correta, mas temos uma dica pra você: Podemos pensar que o comando diz ao git para "adicioná-lo".

**Opções:**

1. **Opção 1:** Você não precisa fazer nada desde que foi adicionado, pois este processo é automático..
2. **Opção 2: Você tem que adicioná-lo de volta ao controle do git com outro comando git add**

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

**Enunciado:** Considerando o conteúdo estudado nesta aula, referente ao Git, é certo que o comando git init inicializa um repositório local para gerenciar nosso projeto. Qual é o nome da pasta oculta criada após a execução deste comando?

**Descrição** (campo opcional)**:**

**Feedback correto**: Muito bem! Você está dominando como é a estrutura de um repositório git.

**Feedback incorreto:** Ops, quase lá! Que tal executar o comando em sua máquina, verificar o nome da pasta criada e tentar novamente? (Lembre-se que a pasta está oculta por padrão e você deverá exibir os arquivos e pastas ocultas do seu sistema operacional para poder visualizá-la).

**Validações (que contenha):**

**Opção 1: directory**

**Opção 2: .git**

**Opção 3: repository**

**Opção 4: git folder**