## Questões objetivas 02

Aluna: Ana Alice da Silva Campos Turma: 2023.2

## Elaborar 4 questões objetivas alinhadas com os 4 objetivos de aprendizagem (subir no git);

- 1- Qual é o procedimento correto para criar um novo repositório no GitHub?
- A) Acessar o perfil do usuário e fazer o upload dos arquivos diretamente na página principal.
- B) Utilizar um aplicativo de terceiros para criar um repositório e, em seguida, importá-lo para o GitHub.
- C) Clicar no botão "Novo" na página inicial do GitHub, inserir um nome, uma descrição e outras configurações opcionais, e depois clicar em "Criar repositório".
- D) Solicitar a criação de um novo repositório com as especificações desejadas no gitHab.
- 2- Qual é uma característica fundamental de um fluxo de trabalho centralizado?
- A) Um único repositório principal que serve como ponto central para todas as contribuições da equipe.
- B) Uso de várias ferramentas de controle de versão diferentes.
- C) Múltiplos repositórios independentes para cada membro da equipe.
- D) Trabalho colaborativo exclusivamente por meio de e-mails e mensagens instantâneas.
- **3-** No contexto de desenvolvimento de software, qual é o papel fundamental desempenhado pelo gerente de integração no fluxo de trabalho da equipe?
- A) Gerenciar o orçamento do projeto.
- B) Coordenar e garantir a integração contínua das contribuições de diferentes membros da equipe de desenvolvimento.
- C) Codificar as funcionalidades principais do projeto.
- D) Realizar testes de usabilidade com os usuários finais.
- **4-** No fluxo de trabalho do Gerente de Integração, qual é a sequência típica de ações para registrar as alterações realizadas no projeto usando um sistema de controle de versão, como o Git?
- A) Clonar o repositório, fazer commit das alterações e enviar as mudanças para o repositório remoto.
- B) Fazer commit das alterações, clonar o repositório e, em seguida, enviar as mudanças para o repositório remoto.
- C) Enviar as mudanças para o repositório remoto, fazer commit das alterações e, em seguida, clonar o repositório.
- D) Criar um novo repositório, cloná-lo, fazer commit das alterações e enviar as mudanças para o repositório remoto.