## **NODEJS - INTRODUÇÃO - ATP69**

- \_ Crie um novo repositório no github para suas atividade com NodeJs.
- \_ Crie um pasta para a esta atividade e coloque nela todos os arquivos criados durante esta atividade.
- \_ Crie um arquivo que contenha 5 variáveis: nome, sobrenome, dataNascimento, cpf e rg. Atribua uma valor a cada variável e ao final imprima todos os valores.
- \_ Crie um arquivo js e nele inclua as variáveis nome e idade. Atribua valores para as variáveis. Crie uma lógica para validar se a pessoa é maior de idade e imprima uma mensagem de acordo com cada situação.
- \_ Crie um arquivo adicione uma variável para armazenar uma frase de boas-vindas. Imprima esta mensagem 5 vezes com o uso do while.

## **NODEJS - INTRODUÇÃO - ATP69**

- \_ Crie um arquivo adicione uma variável inteira com qualquer valor. Calcule o fatorial deste valor utilizando o for e imprima o resultado no terminal.
- \_ Crie um arquivo adicione uma lista de nomes. Imprima o valor dos elementos no terminal utilizando a função forEach.

- \_ Adicione os arquivos da atividade em um repositório GIT. Envie as alterações para o GitHub através dos comandos do GIT.
  - No GitHub, adicione o usuário *maykondgranemann*, como colaborador.