Micro atividade 1: Descrever a criação de classes em Python

//Disciplina: Nivel4: Conhecendo novos paradigmas

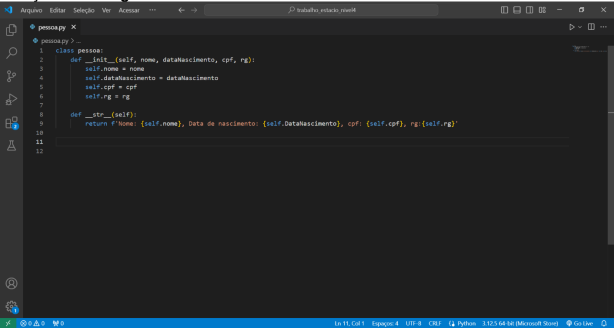
//Professor: Jhonatan Alves

//Aluno: Rafael Lima de Medeiros

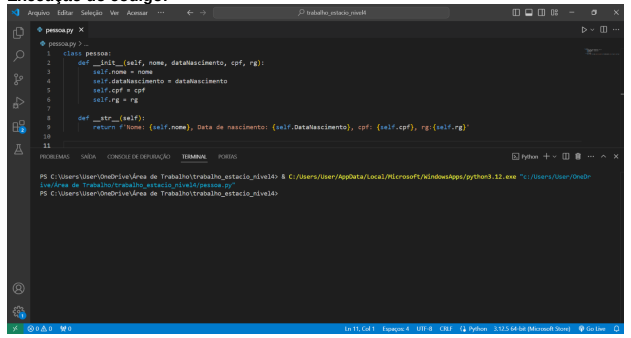
//Turma: 2024.2

//Data atual: 20/08/2024

Criação do código:



Execução do código:



Código descrito:

```
class pessoa:
    def __init__(self, nome, dataNascimento, cpf, rg):
        self.nome = nome
        self.dataNascimento = dataNascimento
        self.cpf = cpf
        self.rg = rg

def __str__(self):
    return f'Nome: {self.nome}, Data de nascimento: {self.DataNascimento}, cpf: {self.cpf}, rg:{self.rg}'
```