|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Curso: Técnico de Eletrónica, Automação e Computadores** | | | |
| **Triénio de Formação: 2019/2022** | **Ano letivo: 2021/2022** | **Data: 07/01/2022** | |
| **Aluno: Ayres Vera Cruz Major** | | **N.º 4** | **Turma: 12TEAC** |

|  |
| --- |
| **Áreas preferenciais de intervenção** |
| Programação, informática |
| **Tema proposto** |
| Alleatório |
| **Fundamentação da escolha** |
| Ao longo dos 3 anos do curso, utilizou-se diversos programas, muitos deles com uma interface antiga ou trespassada, que ao meu ver não condiz com a época tecnológica presente. Em paralelo com o curso realizei curso de programação de Python no Youtube, (canal: curso em vídeo), onde criei programas simples para a aprendizagem da língua. Mais tarde aprendi o desenvolvimento de sites em HTML5 e CSS3. Com isso decide usar esses programas simples e com o uso de HTML, CSS e JavaScript,criar um site com esse programas e renovar com uma interface interativa, dinâmica e atraente. |
| **Descrição sumária** |
| Um site onde programas simples de programação ganham uma nova interface interativa, dinâmica e atraente. |
| **Orientadores** |
| Professor Hugo. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Parâmetros a considerar na avaliação qualitativa** | **Sim** | **Não** |
| O tema está adequado ao perfil profissional |  |  |
| O tema está adequado ao plano curricular |  |  |
| O tema está devidamente fundamentado |  |  |
| O tema tem exequibilidade técnica |  |  |
| O tema é criativo |  |  |

|  |
| --- |
| **Parecer final** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Mafra, 05 de fevereiro de 2021** | | |
| **O Orientador:** | **O Diretor de Curso:** | **A Direção Pedagógica:** |

**Esta ficha foi divulgada ao aluno em \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_**

**O aluno,**