|  |
| --- |
| FICHA DE AVALIAÇÃO DE PROJETOS |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| TURMA | DISCIPLINA | BIMESTRE |
| 2º\_ | PAW | 3º BIMESTRE |

|  |  |
| --- | --- |
| ALUNOS DA EQUIPE | |
| NOMES COMPLETOS | NOTA |
| 1 - |  |
| 2 - |  |
| 3 - |  |

|  |
| --- |
| OBSERVAÇÕES SOBRE O PROJETO NO DIA DA APRESENTAÇÃO: |
| Obs. **Essa ficha deve ser impressa e apresentada no dia da avaliação. Apresente funcionando. Todo o código fonte da aplicação deve ser enviado no classroom um dia antes. O dia da Aula é reservado exclusivamente para apresentação. Caso o aluno não tenha feito o projeto, apresentar essa ficha impressa e preenchida individualmente com a justificativa de não ter feito o projeto.**  **Tenha como base o projeto do 2º Bimestre e acrescente as seguintes funcionalidades**:   1. (2,0) Construa uma interface visual para login e a torne funcional utilizando html/Javascript e conceitos de rest API. Implemente também o token jwt. 2. (2,0) Para acesso a qualquer recurso da api deve ser fornecido o token JWT. 3. Implemente interfaces visuais:    1. (2,0) De cadastro que consumam a API criada, ou seja, implemente a interface visual em html/javascript para permitir cadastro no banco de dados utilizando API construída no segundo bimestre (post nas três entidades).    2. (2,0) Crie uma página para listar, ou seja, fazer o get para todas as entidades da API.    3. (2,0) Crie uma interface visual quer permita excluir e atualizar as 3 entidades. |

|  |
| --- |
| OBSERVAÇÕES SOBRE O PROJETO NO DIA DA APRESENTAÇÃO: |
| **Item 1:** |
| **Item 2:** |
| **Item a:** |
| **Item b:** |
| **Item c:** |
| **Alunos:** |
| **1 - ( ) Explicou plenamente | ( ) Dificuldades para Explicar | ( ) Não soube responder | ( ) Não soube explicar nada.** |
| **2 - ( ) Explicou plenamente | ( ) Dificuldades para Explicar | ( ) Não soube responder | ( )| Não soube explicar nada** |
| **3 - ( ) Explicou plenamente | ( ) Dificuldades para Explicar | ( ) Não soube responder | ( )| Não soube explicar nada** |
|  |

Data da apresentação: Ass. Professor: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_