**Departamento: Matemática e Ciências Experimentais**

**Critérios de avaliação 2º Ciclo – 5º/6ºano | Disciplina: TIC – Tecnologias de Informação e Comunicação**

| **DOMÍNIOS DA AVALIAÇÃO** | **DESCRITORES DE DESEMPENHO** | **DESCRITORES do PERFIL do ALUNO** | **INSTRUMENTOS e TÉCNICAS** | **PERCENTAGEM** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Conhecimentos e Capacidades** | 1. **SEGURANÇA, RESPONSABILIDADE E RESPEITO EM AMBIENTES DIGITAIS**
 | * Adotar uma atitude crítica, refletida e responsável no uso de tecnologias, ambientes e serviços digitais.
 | A, B, C, D, E, F, G | **Escrita:*** Trabalhos de grupo/individual
* Trabalho de projeto

**Oral:*** Dinâmicas de grupo;
* Debates,
* Roleplaying;
* Brainstormings.
 | **20%** |
| 1. **INVESTIGAR E PESQUISAR**
 | * Planificar uma investigação a realizar online ,
 | A, B, C, D, E, H, I |  | **20%** |
| 1. **COLABORAR E COMUNICAR**
 | * Mobilizar estratégias e ferramentas de comunicação e colaboração.
 | B, C, D, E, F, H, I |  | **20%** |
| 1. **CRIAR E INOVAR**
 | * Conhecer estratégias e ferramentas digitais de apoio à criatividade, explora ideias e desenvolve o pensamento computacional e produz artefactos digitais criativos.
 | C, D, E, F, H, I, J |  | **20%** |
|  |  |  | **SUBTOTAL** | **80%** |
| **Atitudes** | Comportamento | A**,B, C, D, E, F, G, H, I, j** | Observação direta;Grelhas de observação. | 7% |
| Responsabilidade | 5% |
| Autonomia | 4% |
| Interesse e Participação | 4% |
|  |  |  | **SUBTOTAL** | **20%** |
|  |  |  | **TOTAL** | **100%** |

**ÁREAS DE COMPETÊNCIAS DO PERFIL DOS ALUNOS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **A** Linguagens e textos; | **E** Relacionamento interpessoal; | **I** Saber científico, técnico e tecnológico; |
| **B** Informação e comunicação; | **F** Desenvolvimento pessoal e autonomia; | **J** Consciência e domínio do corpo. |
| **C** Raciocínio e resolução de problemas; | **G** Bem-estar, saúde e ambiente; |  |
| **D** Pensamento crítico e pensamento criativo; | **H** Sensibilidade estética e artística; |  |