****

 **DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E INFORMÁTICA**

 **CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO -MATEMÁTICA –2º e 3º CICLOS**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | **Instrumentos** | **Pesos** |
| **Trabalho** **na** **Aula** | * Aquisição/aplicação de conhecimentos.
* Compreensão / utilização de métodos e procedimentos matemáticos.
* Relacionação de conceitos.
* Capacidade de analisar informação, resolver problemas e criticar resultados.
* Comunicação matemática oral e escrita.
* Participação na aula (sua pertinência e qualidade).
* Execução das tarefas proposta.
 | * Testes escritos
* Minifichas de avaliação
 | 70% |
| * Fichas de trabalho
* Trabalhos individuais e/ou em grupo
* Tarefas realizadas na aula
 | 10% |
| **Atitudes** **e****Comportamentos** | * Assiduidade/ Pontualidade.
* Interesse e atenção.
* Persistência, responsabilidade e autonomia.
* Organização do caderno diário e apresentação do material indicado.
* Cumprimento de regras.
 | * Trabalhos de casa
* Grelhas de registo

 (Observação direta) |  20% |

NOTA:

|  |  |
| --- | --- |
| CLASSIFICAÇÃO DAS PROVAS | TIPO DE PROVAS |
| \*\*As provas serão corrigidas e classificadas quantitativamente sob a forma de percentagem sendo a classificação apresentada ao aluno qualitativamente de acordo com a seguinte escala: 0% - 19% -Muito Insuficiente 50% - 69% - Suficiente 20% - 49% - Insuficiente 70% - 89% - Bom  90% - 100% – Muito Bom | * Testes parciais: incidem apenas sobre determinado(s) conteúdo(s) do programa;
* testes globais;
* outros trabalhos realizados na aula.
 |