

**PERFIL DO ALUNO**

- Realizar atividades de forma autónoma, responsável e criativa;
- Cooperar com outros em tarefas e projetos comuns;
- Revelar curiosidade acerca do mundo natural à sua volta e criar um sentimento de admiração, entusiasmo e interesse pela Ciência;
- Questionar o comportamento humano perante o mundo, bem como o impacto a Ciência e da Tecnologia no nosso ambiente e na nossa cultura, em geral;
- Pesquisar, selecionar e organizar informação para a transformar em conhecimento mobilizável;
- Mobilizar saberes culturais, científicos e tecnológicos para compreender a realidade e para abordar situações do quotidiano;
- Manifestar uma consciência ecológica conducente à valorização e preservação do património natural.

**CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO**

**CONHECIMENTO/EXECUÇÃO**

▪ **COMPREENSÃO/AQUISIÇÃO/ APLICAÇÃO DOS CONHECIMENTOS LECIONADOS**

▪ **PESQUISA / TRATAMENTO DE INFORMAÇÃO**

- Analisa e interpreta os dados contidos nas diversas fontes
- Interpreta problemas
- \_ Resolve problemas
- Lê e interpreta a informação contida em gráficos, tabelas e/ou esquemas
- Organiza a informação recolhida em tabelas e gráficos
- Elabora sínteses concentrando-se no essencial
- Realiza trabalhos de investigação
- Retira conclusões da análise feita

▪ **LEITURA/COMUNICAÇÃO (EXPRESSÃO ORAL E ESCRITA)**

- Intervém oportunamente
- Estabelece diálogo com os colegas/professor de modo adequado ao assunto em análise
- Expõe com clareza um assunto/problema
- Apresenta o texto com legibilidade do ponto de vista gráfico e caligráfico
- Escreve frases com correção ortográfica e sintática
- Usa corretamente a linguagem matemática

## **COMPORTAMENTO/ATITUDES**

- Manifesta espírito de iniciativa
- Tira dúvidas
- Faz os registos da aula no caderno diário
- Procura resolver sozinho os problemas, recorrendo aos colegas/professor quando realmente necessário

### **PARTICIPAÇÃO NAS ATIVIDADES PROPOSTAS**

- Realiza as atividades solicitadas pelo professor
- Responde às questões levantadas pelo professor e pelos colegas (diálogo vertical e horizontal)

### **COMPORTAMENTO**

- Presta atenção ao professor
- Acata as solicitações do professor
- Respeita a opinião dos outros

## **INSTRUMENTOS POSSÍVEIS DE RECOLHA DE INFORMAÇÃO**

(Os instrumentos de recolha de informação são diversos, de acordo com a natureza das aprendizagens e dos contextos em que as mesmas ocorrem )

Fichas de trabalho  
Fichas de avaliação  
Instrumentos digitais  
Questionários escritos/orais  
Trabalhos de investigação individuais/grupo  
Trabalhos de casa  
Caderno diário  
Registos de observação de aula

## **PONDERAÇÃO DOS DIFERENTES DOMÍNIOS NA AVALIAÇÃO**

<b>Conhecimento</b> 35%	- COMPREENSÃO / AQUISIÇÃO DE CONHECIMENTOS / APLICAÇÃO - PESQUISA / TRATAMENTO DE INFORMAÇÃO	70%
<b>Execução</b> 35%	- LEITURA/COMUNICAÇÃO (EXPRESSÃO ORAL E ESCRITA)	
<b>Comportamento/ Atitudes</b>	- APRESENTAÇÃO / ORGANIZAÇÃO DAS ATIVIDADES E DO MATERIAL - ATITUDES E COMPORTAMENTO/VALORES	30 %

Data: 4 de setembro de 2023

A Coordenadora da disciplina

Julieta Ataíde