

AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DR. JOSÉ DOMINGUES DOS SANTOS – 150393

Departamento de Matemática e Ciências Experimentais
Critérios de Avaliação de Físico-Química – 3.º ciclo
2023/2024

Os Critérios Específicos de Avaliação foram definidos a partir do Perfil do Aluno e dos Critérios Gerais de Avaliação definidos pelo Agrupamento de Escolas Dr. José Domingues dos Santos.

Áreas de Competências	Domínios	Instrumentos de avaliação	Ponderação
CONHECIMENTOS E CAPACIDADES (Saber / Saber fazer)	<p>Conhecimento científico, técnico e tecnológico</p> <ul style="list-style-type: none"> • Adquire conhecimento científico, técnico e tecnológico • Compreende conhecimento científico, técnico e tecnológico • Aplica e mobiliza conceitos científicos na interpretação do mundo físico e natural • Manipula e manuseia materiais e instrumentos diversificados <p>Raciocínio e resolução de problemas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pesquisa informação • Interpreta informação • Seleciona informação • Organiza informação • Mobiliza o raciocínio com vista à resolução de problemas • Reflete criticamente sobre os resultados <p>Comunicação em Ciência</p> <ul style="list-style-type: none"> • Comunica oralmente utilizando corretamente a linguagem científica • Comunica por escrito utilizando corretamente a linguagem científica 	<ul style="list-style-type: none"> • Trabalhos individuais • Trabalhos em grupo • Apresentações orais • Relatórios • Portefólio • Fichas de avaliação escrita • Questões aula • Tarefas com recurso a plataformas e ferramentas digitais • Observação de desempenho em sala de aula. 	70% do nível atribuído.
ATITUDES (Saber ser / Saber estar)	<p>Participação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Envolvimento nas atividades • Intervenção cívica e pertinente <p>Responsabilidade</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cumprimento das tarefas propostas • Organização e preservação do material escolar • Pontualidade • Capacidade de autoavaliação <p>Comportamento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Relações interpessoais • Cumprimento das normas estipuladas na sala de aula/disciplina 	<ul style="list-style-type: none"> • Cadernos de registo • Autoavaliação • Trabalhos de casa • Observação das atitudes em sala de aula 	30% do nível atribuído.

A coordenadora de departamento

Susana Lobão

Coordenadora da disciplina de Físico-Química – 3.º ciclo

Teresa Magalhães