

Escola Básica e Secundária D. Sancho II, Alijó

3º Ano

Ensino Profissional
Técnico Auxiliar de Saúde

Ano Letivo
2023/2024

RELATÓRIO DE ATIVIDADE OUTDOOR

Data de Realização: 14-12-2023

Designação da Atividade: Exposição Bodies

Professor(es) / Módulos envolvidos

Professor	Módulos
Dilermando Carvalho	UFCD 6568 - NOÇÕES GERAIS SOBRE O SISTEMA NEUROLÓGICO, ENDÓCRINO E ÓRGÃOS DOS SENTIDOS
	Clique aqui para introduzir o módulo.
Laura Cordeiro	Módulo B3 (Mód. 8) - Hereditariedade

Resultados:

Resultados:	
Resultados	1. Adequação aos conteúdos programáticos: <input type="checkbox"/> Pouco satisfatória <input type="checkbox"/> Satisfatória <input checked="" type="checkbox"/> Bastante satisfatória
	2. Consecução dos objetivos propostos: <input type="checkbox"/> Pouco satisfatória <input type="checkbox"/> Satisfatória <input checked="" type="checkbox"/> Bastante satisfatória
	3. Enriquecimento cultural: <input type="checkbox"/> Pouco satisfatório <input type="checkbox"/> Satisfatório <input checked="" type="checkbox"/> Bastante satisfatório

Resultados:

Resultados

4. Aplicação e/ou discussão na aula:

Pouco satisfatória Satisfatória Bastante satisfatória

5. Relações Aluno/ Professor:

Pouco satisfatórias Satisfatórias Bastante satisfatórias

6. Relação Aluno/ Aluno:

Pouco satisfatória Satisfatória Bastante Satisfatória

7. Interdisciplinaridade:

Não se Aplica Fraca Razoável Boa

Síntese da Atividade:

No dia 14 de dezembro as turmas do 9º ano, 12º de Biologia e 12º do Curso Profissional de Técnico Auxiliar de Saúde participaram numa visita de estudo à “Exposição Bodies”, na Alfândega de Porto, organizada pelo Grupo de Biologia e Geologia, em articulação com o Clube Ciência Viva do Agrupamento. No total participaram setenta e oito alunos e seis professores acompanhantes.

Como objetivos para esta atividade pretendia-se que os alunos pudessem observar e identificar a morfologia e a anatomia dos vários sistemas do organismo humano, temas lecionados nos diferentes ciclos de ensino; promover o gosto pela Ciência e desenvolver ações de educação científica em contexto não formais.

A atividade decorreu de acordo com o previsto, os alunos puderam observar os órgãos e sistemas do organismo humano, ter uma melhor noção da dimensão e disposição dos órgãos no interior do organismo bem como comparar o que se observa em imagens, em livros, com a realidade



Dilermundo Carvalho

O(s) Professor(es) responsável(is):

Laura Cordeiro

