






PLANO DE AÇÃO 2013/14

Tema	Diagnóstico (situações a melhorar)	Objetivo(s)	Meta(s)	Ações e Atividades Previstas	Concretização - Recursos	Concretização - Intervenientes	Concretização - Calendarização	Avaliação- instrumentos e Indicadores (de monitorização e avaliação de ações)
<b>Resíduos</b> 	Pouco conhecimento da política dos 3 R's; Falta de hábitos de separação de resíduos (domésticos e outros).	Reduzir a quantidade de resíduos	Reconhecer a importância da separação de resíduos	Realização de presépios com materiais reciclados	Materias reciclados	Alunos e famílias	Dezembro	Pequeno inquérito aos alunos
				Participação em sessões de Educação Ambiental promovidas pela Câmara Municipal da Moita: "Resíduos: reduzir.	Materiais da Câmara Municipal	Alunos, professores e técnicos da autarquia	Ao longo do ano	Pequeno inquérito aos alunos (grau de satisfação)
				Participação no projeto Eco-pilhas	Pilhões	Comunidade educativa	Ao longo do ano	
				Participação no projeto de recolha de tinteiros	Recipientes para recolha de tinteiros	Comunidade educativa	Ao longo do ano	
				Envolvimento de toda a comunidade no processo de compostagem a partir de uma pequena sessão de esclarecimento	Resíduos orgânicos trazidos pelos alunos	Comunidade educativa	Ao longo do ano	
				Participação no projeto "Grande corrida de sacos"	Fornecidos pela ValorMed	Comunidade educativa	Até 4 de abril de 2014	Resultados nacionais do projeto; pequeno inquérito aos alunos (amostragem)
	Consumo elevado	Objetivo Geral: Aumentar o conhecimento da população escolar		Realização de cartazes a apelar à redução do consumo de água	Papel e cartolinas A4, impressora, tinteiros e material	Professora Bibliotecária; alunos; professores titulares	Ao longo do ano	Pequeno inquérito aos alunos
				Participação em sessões de Educação Ambiental promovidas pela Câmara Municipal da Moita: "Água: fonte de	Materiais da Câmara Municipal	Alunos, professores e técnicos da autarquia	Ao longo do ano	Pequeno inquérito aos alunos

<p>Água</p> 	<p>de água por parte dos alunos no dia-a-dia</p>	<p>relativamente ao consumo de água. Objetivos específicos: identificar situações de uso exagerado</p>	<p>Reduzir o consumo de água</p>					
<p>Energia</p> 	<p>Consumo elevado de energia na escola e nas habitações dos alunos</p>	<p>Incutir na população escolar hábitos de poupança de energia</p>	<p>Verificar que as luzes e equipamentos estão desligados; monitorizar o consumo de energia</p>	<p>Levar a cabo, em parceria com a Associação de Pais, um processo de monitorização do consumo de energia</p>	<p>Contador</p>	<p>Associação de Pais; equipa Eco-Escolas</p>	<p>Ao longo do ano</p>	<p>Resultados da monitorização</p>
				<p>Reforçar informação junto dos interruptores apelando ao desligar das luzes</p>	<p>Folhas A4 apelando ao desligar das luzes</p>	<p>Professora bibliotecária; Alunos; Professores titulares</p>	<p>Ao longo do ano</p>	<p>Pequeno inquérito aos alunos</p>
				<p>Sessões de esclarecimento aos alunos com base em materiais da Senergia</p>	<p>Computador, projetor</p>	<p>Professora bibliotecária; Alunos; Professores titulares</p>	<p>Ao longo do ano</p>	<p>Pequeno inquérito aos alunos</p>

<b>Espaços Exteriores</b> 								
<b>Biodiversidade</b> 	Desconhecimento relativo à flora e fauna; falta de sensibilidade da população para	Identificar espécies autóctones e invasoras; promover a	Sensibilizar os alunos para o conhecimento e defesa da	Participação em sessões de Educação Ambiental promovidas pela Câmara Municipal da Moita: "A árvore e a	Materiais da Câmara Municipal	Alunos, professores e técnicos da	Ao longo do ano	Pequeno inquérito aos alunos (grau de satisfação)
				Atividade de articulação com as AEC: recolha de donativos para a AAAAMoita em colaboração com o Zoo de Lisboa	Não aplicável	Comunidade educativa; AAAAMoita; Zoo de	2º período	Pequeno inquérito aos alunos (grau de satisfação)



com os direitos dos animais

defesa dos direitos dos animais

Natureza


Agricultura Biológica



Pouco incremento da agricultura biológica

Desenvolver a agricultura biológica e compostagem na escola

Estender a prática da agricultura biológica a um maior número de alunos

Desenvolver a horta biológica já existente na escola	Sementes; estrume de compostagem	Alunos e professores das turmas envolvidas	Ao longo do ano	Inquérito aos alunos
Diversificar as espécies plantadas na escola	Sementes e rebentos de plantas	Alunos e professores das turmas envolvidas	Ao longo do ano	Inquérito aos alunos
Divulgar a prática da compostagem	Compostor	Alunos e professores das turmas envolvidas	Ao longo do ano	Inquérito aos alunos

--	--	--	--	--








Alimentação





