

Projeto Eco Escolas 2020-2021

O plano de atividades é o seguinte:

Turma/ Nº de alunos	Temas Base	Tema Complementar	Objetivos/Atividade	Calendarização	Professor Responsável
5ºC 28 alunos	-----	Biodiversidade	Identificar das plantas existentes nos espaços verdes da Escola Elaboração um panfleto com as espécies encontradas e algumas das suas características, para divulgação na página da escola CN	2º período	Cristina Mota
6ºB 22 alunos 6ºC 22 alunos 6ºE 20 alunos	-----	Resíduos	Criar soluções através da reutilização de materiais, tendo em atenção a Sustentabilidade ambiental Produção de objetos a partir de desperdícios/resíduos de papel com ilustrações baseadas na obra de Amadeo de Souza Cardoso EV	1º periodo	Graça Magalhães
6ºF 27 alunos	Água	-----	Apontar estratégias de poupança de água nos balneários da escola Colocação de doseadores de caudal de água nos chuveiros da escola CN	Ao longo do ano	Neli Maciel
6ºF 27 alunos	Água	-----	Realizar uma campanha de redução do consumo de água, na escola;	2º e 3º Período	Neli Maciel

			<p>Elaboração de ppt a divulgar pelas turmas de 5º ano, em CN e na página da Escolas</p> <p>CN</p>		
<p>6º G 28 alunos</p>	<p>Resíduos e espaços exteriores</p>	-----	<p>Sensibilizar a comunidade escolar para a necessidade de reutilizar os resíduos;</p> <p>Produção de ninhos a partir de desperdícios/resíduos</p> <p>ET</p>	<p>1º e 2º Período</p>	<p>Rui Guerreiro</p>
<p>6ºF 20 alunos e 8º C 20 alunos</p>	<p>Resíduos</p>	-----	<p>Sensibilizar a comunidade escolar para a necessidade de separar os resíduos;</p> <p>Aumentar a separação de resíduos para reciclagem (papel e plástico), nas salas de cada turma envolvida e na reprografia;</p> <p>Divulgação de um ppt pelas turmas da escola sobre a separação correta dos resíduos; (a passar na disciplina de CN – 6º e 8º anos)</p> <p>Verificação, in loco, da real separação dos resíduos de plástico nas salas das turmas 8º C e 6º envolvidas no projeto eco – escolas, com registo fotográfico;</p> <p>Verificação, in loco, da real separação dos resíduos de papel na reprografia com registo fotográfico;</p>	<p>Ao longo do ano</p>	<p>Neli Maciel e Lígia Alves</p>

			Contagem por semana dos sacos recolhidos. CN		
7ºB	Espaços Exteriores	-----	Embelezar o exterior da escola usando um recurso renovável; Colocação de bancos de madeira nos espaços exteriores da escola. CN	1º e 2º Períodos	Sílvia Moreira
8º F 27 alunos	Energia	-----	Realizar uma campanha de redução do consumo de energia; Sensibilizar a comunidade educativa para a importância do uso de energias renováveis. Monitorização do consumo de energia elétrica na Escola; elaboração de ppt a divulgar pelas turmas e na página do Agrupamento CN	Ao longo do ano	Cândida Duarte
9ºC 23 alunos	Água	Biodiversidade Outros - Rios	Verificar o “estado de saúde” do rio Leça num troço adotado no Parque de Lazer Ponte de Moreira (Projeto Vamos VIVER o Leça e LifeInvasaqua); Inventariar e travar as espécies invasoras no troço de rio adotado. Realização de 2 saídas de campo – ao rio Leça no troço adotado; Colocação de fotografias e ppt, na página da escola, relativas às saídas de campo. CN	Ao longo do ano	Ana Almeida

Todos os participantes	Comemoração do Dia da Biodiversidade e do Eco Escolas		Divulgar todo o trabalho desenvolvido no âmbito deste projeto Realização de uma exposição na Biblioteca do Agrupamento	22 de maio	Todos os professores envolvidos
------------------------	---	--	--	------------	---------------------------------

Moreira da Maia, 4 de novembro de 2020

Moreira da Maia, 8 de janeiro de 2021

Moreira da Maia, 18 de janeiro de 2021

A coordenadora

Ana Almeida