

Trabalho de voluntariado ambiental

Propostas

Período: Junho – Setembro 2009

- 1) Monitorização ambiental de uma freguesia do concelho (com relatório)
- 2) Limpeza de lixo em parques naturais
- 3) Reportagem fotográfica (com explicação escrita) dos locais de agressão ambiental
- 4) Reportagem fotográfica (com explicação escrita) dos locais de sustentabilidade ambiental
- 5) Reportagem fotográfica (com explicação escrita) dos locais de pureza ambiental
- 6) Levantamento fotográfico dos répteis do concelho ou parte dele com breve explicação escrita
- 7) Acção divulgadora do filme “HOME” pelas escolas e freguesias do concelho. Pequeno debate e relatório.
- 8) Elaboração, distribuição, recolha e tratamento estatístico de um questionário subordinado ao tema: “É tarde demais para ser pessimista. O que posso e vou agora fazer?”
- 9) Trabalho de escritório: Actualização da página de internet. Angariação de sócios. Elaboração de palestras ambientais em formato *.ppt . Elaboração de projectos para percursos ecológicos (caminhadas, ciclo-turismo, jogos, concursos fotográficos, picnics, etc...). Contabilidade. Pesquisa de parceiros (Com elaboração de carta de apresentação e submissão de propostas).
- 10) Acompanhamento de membros da ALAMBI nas acções de sensibilização.
- 11) Funções “Ad-Hoc” idealizadas pelo voluntário com aprovação da Direcção da ALAMBI.

Condições:

- A) Algum do material necessário será cedido a título de empréstimo pela ALAMBI contra entrega de termo de responsabilidade.
- B) O meio de transporte e o seu custo ficam a cargo do voluntário.
- C) O risco de acidente pessoal e material é da total responsabilidade do voluntário.
- D) O período de voluntariado é definido pelo próprio. A desistência do voluntariado antes da data prevista deverá ser comunicada à ALAMBI pelo menos 24h antes, através de e-mail (alambi@alambi.net) ou telefone. Todo e qualquer equipamento deverá ser imediatamente entregue, em perfeito estado de conservação e funcionamento, à ALAMBI aquando da desistência do voluntariado.