



FICHA DE ESPECIALIDADE

ORNITOLOGIA
CIÊNCIA E TECNOLOGIA

NOME

RAMO

LOBINHO

ESCOTEIRO

SÊNIOR

MATILHA/PATRULHA

- () 1. Especificar os critérios usados para a classificação das aves.
- () 2. Descrever os procedimentos usados na observação de aves em seu habitat e mostrar o equipamento utilizado.
- () 3. Apresentar uma coleção de fotografias de pelo menos 15 aves identificadas em áreas visitadas (em atividade escoteira ou não), com o nome vulgar e científico e pelo menos 5 dados de classificação ou hábitos.
- () 4. Construir um comedouro para pássaros, cuidar da sua limpeza, manutenção e reposição de alimentos, fazendo um relatório com fotos de um período de pelo menos um mês.
- () 5. Identificar as principais partes e funções da anatomia das aves (em uma ilustração).
- () 6. Visitar um museu de história natural, ou zoológico, ou organização que trate de aves (treinamento ou recuperação), entrevistando o responsável pelo setor das aves, descrevendo as dificuldades de mantê-las em cativeiro, suas principais doenças e sua recuperação. Apresentar a ave que mais despertou curiosidade e a mais antiga do acervo, identificando suas origens. Apresentar um breve relatório com fotos.
- () 7. Descrever possíveis causas para a extinção, mudança comportamental ou migração de espécies de aves. Descrever os reflexos do comportamento das aves de uma dada região sobre a sociedade humana (na economia, na vida social, na saúde pública, na aviação, etc.).
- () 8. Identificar uma área de incidência de uma espécie de pássaro, descrevendo o porquê da incidência, seus hábitos, a alimentação preferida e se essa espécie é encontrada em sua região.
- () 9. Identificar as principais aves habitantes de sua região que estejam em risco de extinção e apresentar à seção uma pesquisa sobre as causas e consequências possíveis desse processo.
- () 10. Descrever as funções de pelo menos 5 diferentes formatos de membros inferiores e/ou bicos de aves.
- () 11. Identificar pelo menos 5 diferentes cantos de aves, em campo ou numa gravação.
- () 12. Explicar como se processa o voo de uma ave, identificando as funções dos diferentes grupos plumares.

LOCAL E DATA DA CONCLUSÃO DA ESPECIALIDADE

DE

DE



()



()



()

1/3 DOS ITENS PROPOSTOS

2/3 DOS ITENS PROPOSTOS

3/3 DOS ITENS PROPOSTOS

EXAMINADOR

NOME COMPLETO

CONTATO

RG

ENDEREÇO

ASSINATURA PARA ESCANEAMENTO