

TRABALHO DA ESPECIALIDADE DE MARIPOSAS E BORBOLETAS

NOME: _____

UNIDADE: _____

CLUBE: _____

INSTRUTOR (A) _____

1. QUE CARACTERÍSTICAS PODEM SER USADAS PARA DIFERENCIAR MARIPOSAS E BORBOLETAS?

2. DEFINIR OS SEGUINTE TERMOS:

a. ANTENA

b. OVO

c. LARVA

d. PUPA

e. CRISÁLIDA

f. CASULO

g. IMAGO

3. DISTINGUIR 3 ESPÉCIES DIFERENTES A PARTIR DE SEUS CASULOS.

FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO
FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO
FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO

4. O QUE É O PÓ COLORIDO QUE FICA GRUDADO NAS MÃOS AO PEGAR NAS ASAS DE UMA BORBOLETA OU MARIPOSA? EXAMINAR O PÓ DA ASA DE UMA BORBOLETA OU MARIPOSA COM LENTES DE AUMENTO E DESCREVER O QUE FOI OBSERVADO.

5. QUE BENEFÍCIOS AS MARIPOSAS E BORBOLETAS TRAZEM AO HOMEM E AO MEIO AMBIENTE?

6. QUE DANOS AS MARIPOSAS E BORBOLETAS PODEM CAUSAR? EM QUE ESTÁGIO DA VIDA ELAS PODEM CAUSAR DANOS? CITAR 3 EXEMPLOS DE MARIPOSAS E/OU BORBOLETAS QUE CAUSEM DANOS.

FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO
FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO
FOTO/DESENHO	EXPLICAÇÃO

7. QUE BORBOLETA É FAMOSA POR SEU CICLO MIGRATÓRIO?

8. COMPLETAR UM DOS SEGUINTE:

- a. MONTAR UMA COLEÇÃO DE MARIPOSAS E BORBOLETAS COM 20 ESPÉCIES DIFERENTES. SOB CADA ESPÉCIME COLOCAR UMA ETIQUETA CONTENDO LOCAL DE COLETA, DATA DE COLETA E NOME DO COLETOR. EM OUTRA ETIQUETA, QUE DEVE SER COLOCADA ABAIXO DA PRIMEIRA, IDENTIFICAR A ORDEM E A FAMÍLIA DE CADA ESPÉCIME COLETADO. (AO CUMPRIR ESTE REQUISITO, ESTEJA CERTO DE NÃO ESTAR INFRINGINDO NENHUMA LEI DE SEU PAÍS).
- b. FAZER DESENHOS OU PINTURAS COLORIDAS DE 25 ESPÉCIES DE MARIPOSAS E BORBOLETAS. OS DESENHOS OU PINTURAS PRECISAM SER DO TAMANHO NATURAL OU MAIOR E EM COLORAÇÃO NATURAL. IDENTIFICAR A ORDEM E A FAMÍLIA DOS ESPÉCIMES RETRATADOS.

9. DESCREVER O CICLO DE VIDA DE UMA MARIPOSA OU BORBOLETA E APRENDER UMA LIÇÃO RELACIONADA COM A RESSURREIÇÃO DOS JUSTOS.

DESENHO DO CICLO DE VIDA:

