Ficha Informativa de Ciências da Natureza – 5.º ano

Tema: **Elaboração de Relatórios**

Quando se realiza uma atividade prática de laboratório, é necessário elaborar um **relatório**.

Um **relatório** é um documento escrito onde ficam registadas as tuas observações (os resultados obtidos no decorrer da experiência) e conclusões (interpretação e análise dos resultados).

O **relatório,** depois de elaborado e avaliado pelo(a) professor(a), ser-te-á entregue para que tenhas sempre disponível o trabalho que realizaste. Deverás guardar todos os teus relatórios para mais tarde consultares como auxílio do teu estudo.

Um relatório pode ser apresentado da seguinte forma:

Escola \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Relatório de Ciências da Natureza

**Relatório n.º** \_\_\_\_\_

**Nome:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**N.º:** \_\_\_\_\_\_ **Ano:** \_\_\_\_\_ **Turma:** \_\_\_\_\_ (A tua identificação)

**Data:** \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

**Título:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Indicação do nome da tua atividade/ experiência)

**Material:** (Lista de todo o material que foi utilizado)

**Procedimento:** (Registo de todos os passos que seguiste na realização da atividade de laboratório. Exemplo: coloquei..., retirei…, etc.)

**Resultados:** (Apresentação de resultados sob a forma de desenho, tabela ou gráfico legendado, não esquecendo de mencionar a ampliação utilizada no microscópio e referir, com indicações ou comentários, o que foi observado.)

**Conclusão:** (Interpretação e justificação dos resultados)

**Bibliografia:** (Relação dos livros que foram utilizados para fazer o relatório)