Ficha Informativa de Ciências da Natureza – 5º 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 consultar 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:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (o nome da tua atividade/ experiência)

**Material** (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 referir a ampliação utilizada no microscópio e referir, com indicações ou comentários o que foi observado)

**Conclusão**  (interpretação e justificação dos resultados)

**Bibliografia** (referir os livros que foram utilizados para fazer o relatório)