**Instruções para o experimento com animais não-humanos**

Procedimento de ensino envolvendo a modelagem de, no mínimo, duas respostas e treino de encadeamento das duas. Exemplo: “Modelagem da resposta de dar a pata”; “Modelagem da resposta de girar”; “Encadeamento das respostas de girar e dar a pata”.

Vocês deverão:

* Selecionar um sujeito para cada aluno. Para todos, registrar: idade, peso aproximado, espécie, raça, rotina alimentar e reforçador alimentar que será utilizado (tipo de alimento, marca etc.).
* Baixar a folha de registro “Folha de registro para experimento com animais não-humanos”.
* Escolher um local sem distração (TV, barulhos, outras pessoas etc) para realizar o procedimento.
* Escolher horários do dia que o animal não esteja saciado (escolha momentos anteriores ao horário de alimentá-lo) ou sonolento.
* Identificar e descrever quais aparatos precisarão desenvolver para a realização do procedimento.
* Descrever cada modelagem e encadeamento como sendo uma etapa diferente do procedimento.

**Orientações para a prática:**

* Cada etapa do procedimento deverá ser aplicada separadamente, sob orientação dos monitores e respeitando os critérios de aprendizagem estipulados.
* **Após a definição do procedimento, façam sessões de, aproximadamente, 5 a 10 min diários com seus animais, pelo menos 3 vezes na semana** (caso haja maior disponibilidade, o procedimento acontecerá mais rapidamente).
* Cada resposta a ser ensinada será subdividida em inúmeras outras respostas-alvo, as quais serão discutidas, caso a caso, durante as monitorias.
* O critério de aprendizagem utilizado será de 10 emissões consistentes e sem erros de cada resposta-alvo. Conversaremos mais sobre esse critério nas monitorias, após selecionarem os sujeitos.