

**ESCOLA MUNICIPAL DE ENSINO FUNDAMENTAL**

**DOMINGOS MONI**

Mês de Fevereiro/2013

**Atividade: Seleção Natural**

As pibidianas Mariane Borges Dorneles e Genaina Lopes Merenço sob a orientação da Professora supervisora Lucinete Lourenço dos Santos demonstraram aos alunos de forma prática um dos modelos de Teoria da Seleção Natural, utilizado para tentar explicar os processos de adaptação e especialização dos seres vivos. O modelo proposto foi a adaptação das Aves quanto a capacidade de obtenção de alimentos no ambiente em que vivem. Utilizou-se Pinças (grande e pequena), prendedor, pegador de macarrão e Tesoura para simular os diferentes tipos de bicos. Com essas ferramentas os alunos tentaram pegar tipos variados de sementes simulando a capacidade ou não da ave se alimentar com este ou aquele tipo de bico. Foi mostrado assim características favoráveis e desfavoráveis para a obtenção do alimento e capacidade de sobreviver em diferentes tipos de ambientes



Material utilizado para a atividade prática sobre Seleção Natural das aves na aula de ciências no 7<sup>o</sup> ano matutino.



Professora supervisora Lucinete Lourenço dos Santos junto com as pibidianas Mariane Borges Dorneles e Genaína Lopes Merenço explicando o funcionamento da experiência da seleção natural na aula de ciências no 7<sup>o</sup> ano matutino.



As pibidianas Mariane Borges Dorneles e Genáina Lopes Marenço em demonstração aos alunos do Material a ser usado sobre Seleção Natural das aves separando a sala em grupos na aula de ciências no 7º ano matutino.



A demonstração dos alunos usando o Material da Seleção Natural das aves na aula de ciências no 7<sup>o</sup> ano matutino.