

ESCOLA MUNICIPAL HERBERT JOSÉ DE SOUZA		
Nome do aluno:		Semana 33
Professor: Ana Elisa, Arenilde, Áurea, Camilla, Conceição H., Daniela, Maria Ap., Sandra D., Sandra L. e Sueli.	Data: 04/11/2021	Turma: BERÇÁRIO II

Berçário II A e II B

Olá Famílias! Bom dia! Esperamos que estejam todos bem!

Quinta-feira

Tema: Ciências na Educação Infantil

Desde seus primeiros passos, a criança já está tendo contato com as coisas a sua volta, e assim vai adquirindo esse saber científico.

Na Educação Infantil a Ciência está presente mediante a experimentação, pelo contato direto com diversos materiais e objetos, pelas visitas, passeios, contato com o plantio, experiência ou atividade culinária.

O processo da metamorfose da borboleta é um tema que irá despertar o fascínio nas crianças, levando-as a conhecerem esse inseto que desempenha um importante papel, embeleza a natureza e nos encanta com sua diversidade.

É por meio da Ciência que se pode compreender, questionar o mundo e sua forma de transformação.

Atividade 1- Leitura do Poema de Vinícius de Moraes, após a leitura fale sobre a beleza das borboletas e sua importância.

<p>AS BORBOLETAS</p> <p>BRANCAS AZUIS AMARELAS E PRETAS BRINCAM NA LUZ AS BELAS BORBOLETAS</p>  <p>BORBOLETAS BRANCAS SÃO ALEGRES E FRANCAS.</p> <p>BORBOLETAS AZUIS GOSTAM DE MUITA LUZ.</p> <p>AS AMARELINHAS SÃO TÃO BONITINHAS!</p> <p>E AS PRETAS, ENTÃO OH, QUE ESCURIDÃO!</p>

Atividade 2- Confeccionar, com o auxílio da criança, uma borboleta utilizando rolo de papel (alumínio, toalha ou higiênico), papel sulfite e cola para colar, antes peça á criança que pinte o

papel sulfite que será as asas da borboleta com tinta guache, giz de cera ou lápis de cor. Se preferir poderá utilizar a tinta caseira para pintar, segue a receita:

Ingredientes: 1 beterraba, 1 cenoura e 10 folhas de boldo do chile ou 3 folhas de couve ou algumas folhas de espinafre, ½ copo de água. Modo de preparo: bata a cenoura com a água, coe em um pano, esprema até sair todo o suco, leve ao fogo e misture uma colher (café) de farinha de trigo ou amido de milho, deixe ferver e após esfriar guarde em um pote. Assim será feito com a beterraba e os outros ingredientes para obter outras cores. Se preferir poderá usar tinta guache, giz de cera ou lápis de cor para pintar.



Pedimos por gentileza se possível que incluam devolutiva destas atividades, pode ser por meio de fotos ou relato desses momentos na página do Berçário II. Sua participação é muito importante para nós professoras.

Desde já agradecemos a colaboração de todos e um abraço carinhoso de todas as professoras.