

Palestra com o investigador Roberto Mortágua

O nosso comportamento poderá fazer a diferença!

No dia 24 de abril, todos os alunos da EB/JI de Febres, no âmbito do Programa Eco-Escolas, tiveram uma sessão on-line com o investigador Roberto Mortágua, que é um antropólogo português, que se encontra a fazer investigação na Argentina.

Nessa sessão, ficámos a saber onde fica a Argentina, o fuso horário entre os dois países (Portugal e Argentina) e o que faz um investigador. No seu caso, desenvolve o seu trabalho de investigação numa zona semidesértica na província de La Rioja, Argentina.

Falou-se do Dia da Terra, que se comemora a 22 de abril, como é importante tratarmos bem o nosso planeta e como o podemos fazer. Salientou-se a importância da água como bem vital para todos os seres vivos e de alguns problemas associados à falta da mesma, nomeadamente a seca e a consequente erosão dos solos. Reforçou-se o prejuízo que as alterações climáticas causam no nosso planeta e como o podemos minimizar.

No decorrer da sessão, os alunos foram sensibilizados para a separação do lixo, para a poupança da água, da energia e para a importância da florestação no nosso planeta.

Foi um momento enriquecedor, que nos ajudou a reforçar que o nosso comportamento poderá fazer a diferença, na preservação da Terra!

A Equipa Educativa da EB/JI de Febres





Palestra com o investigador Roberto Mortágua



O nosso comportamento poderá fazer a diferença!

No dia 24 de abril, todos os alunos da EB/JI de Febres, no âmbito do Programa Eco-Escolas, tiveram uma sessão on-line com o investigador Roberto Mortágua, que é um antropólogo português, que se encontra a fazer investigação na Argentina.

Nessa sessão, ficámos a saber onde fica a Argentina, o fuso horário entre os dois países (Portugal e Argentina) e o que faz um investigador. No seu caso, desenvolve o seu trabalho de investigação numa zona semidesértica na província de La Rioja, Argentina.

Falou-se do Dia da Terra, que se comemora a 22 de abril, como é importante tratarmos bem o nosso planeta e como o podemos fazer. Salientou-se a importância da água como bem vital para todos os seres vivos e de alguns problemas associados à falta da mesma, nomeadamente a seca e a consequente erosão dos solos. Reforçou-se o prejuízo que as alterações climáticas causam no nosso planeta e como o podemos minimizar.

No decorrer da sessão, os alunos foram sensibilizados para a separação do lixo, para a poupança da água, da energia e para a importância da florestação no nosso planeta.

Foi um momento enriquecedor, que nos ajudou a reforçar que o nosso comportamento poderá fazer a diferença, na preservação da Terra!

*A Equipa Educativa da EB/JI de **Febres***

