

CLUBES CIÊNCIA VIVA NA ESCOLA

A Vida numa Gota de Água

Além dos oceanos, os rios, ribeirões, lagoas e lagos estão repletos de vida microscópica.

Em uma única gota de água é possível encontrar incontáveis bactérias, inúmeros protozoários, algas e animais microscópicos. Esses organismos formam populações que compõem comunidades.

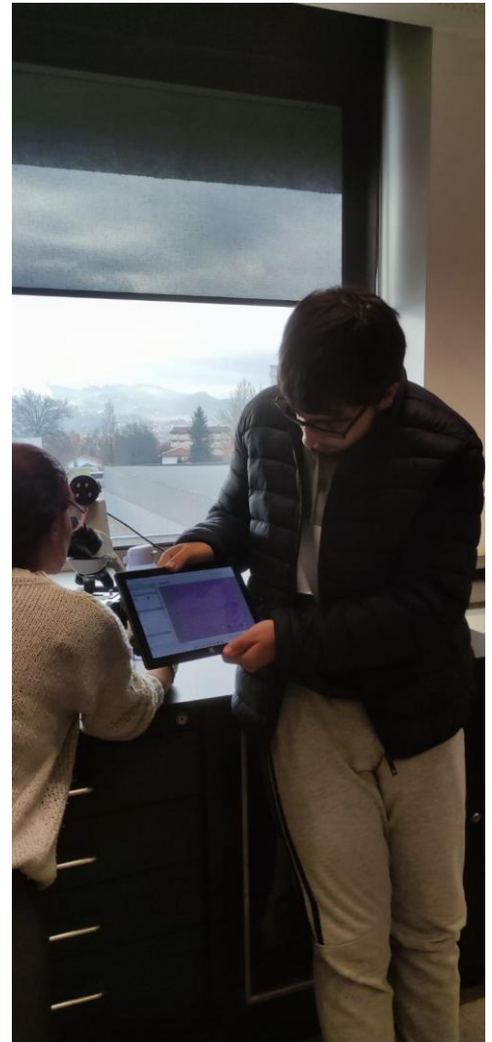
Sabias que na ESA temos Microscópios Digitais? Os alunos da Educação Especial estiveram no clube de

Ciência Viva e aprenderam a trabalhar com eles. Para isso observaram preparações definitivas de esfregaço de sangue humano.





Depois, cada um fez a sua preparação microscópica utilizando uma gota de água de um charco.



Conseguiram observar numa única gota de água várias espécies de algas e outros microrganismos, como as Paramécias.

