

Dinamização da estufa da escola

A estufa da escola está a funcionar em pleno! Nela os alunos de Biologia do 12^º A+B tiveram direito a pequenos canteiros onde, em dinâmica de trabalho de grupo, semearam esta semana (1^a semana de novembro) vários tipos de plantas (salsa, coentros, espinafres, rúcula, acelgas, rabanetes, manjeriço, agrião de terra,...) e plantaram: cenouras, couve galega, repolhos, bróculos, couve lombarda, alho francês, cebola branca e cebola vermelha, beterraba vermelha, erva cidreira, erva-príncipe, alfaces, salsa, coentros, aipo, funcho, hortelã menta, hortelã chocolate, flores comestíveis (borragem). Apesar de a maior parte dos alunos não ter muita prática nesta área, com entusiasmo e vontade de aprender, todos colocaram as mãos na terra, nos sachos e nos “espetos” e escolheram as plantas que pretendiam semear/plantar nos seus canteiros...

Os alunos do CAAP também já tinham efetuado algumas plantações de cebolo, alho francês, alfaces, salsa e coentros que já se encontravam em franco desenvolvimento.

Semanalmente vai ser feito pelos alunos o acompanhamento do desenvolvimento das plantas (rega e monda) e o arejamento da estufa.

Aqui temos a prova de que afinal a escola também se pode constituir



como espaço de formação dos alunos na área da agricultura, para que no futuro possam também cultivar, de forma biológica e sustentável, alguns alimentos que consomem!

Alunos e professora de Biologia do 12º A+B

