



O Projeto Rios tem como objetivo proteger e evitar a degradação dos nossos ecossistemas fluviais. A turma do 8ºD participa, no presente ano letivo, neste projeto.



No dia 3 de dezembro, a turma realizou a primeira saída de campo, acompanhada pelas professoras das áreas de Físico-Química e Ciências Naturais, para proceder à monitorização do rio Sul. O rio Sul é um afluente do Rio Vouga e encontra-se situado na sua margem direita. Nesta saída, os alunos receberam algumas informações sobre os rios Vouga e Sul e aprenderam a analisar o “estado de saúde” de um rio. Assim, foram observados/medidos diversos aspetos do rio Sul, como por exemplo: largura da superfície da água, profundidade, seção, velocidade média, caudal, temperatura, parâmetros químicos, macroinvertebrados, fauna e flora entre outros. Concluíram que a água do rio apresentava boa qualidade.

Na opinião dos alunos, este projeto foi bastante interessante pois foi uma experiência nova para todos, para além de os sensibilizar e ensinar a preservar o meio ambiente.



**A turma do 8ºD**