No mês de novembro, um estudo das células da planta aquática *Elodea* sp. foi desenvolvido na Escola João Pedro Nunes com os alunos do 1º Ano do Ensino Médio (Figura 1). A atividade envolveu 29 alunos, da turma 100, que prepararam lâminas histológicas com a folha da *Elodea* sp. e observaram suas células no microscópio óptico (Figura 2). O objetivo da prática foi verificar o que acontece quando as folhas são colocadas em solução de cloreto de sódio e água. Simultaneamente, os alunos elaboraram um relatório da aula prática, assim como participaram da mesma com questionamentos.



Figura 1. Bolsista Alexia mostrando a Planta *Elodea* sp. pertencente a família Hydrocharitaceae, com a qual os alunos fizeram a aula prática.



Figura 2. Bolsista Alexia Menezes confeccionando a lâmina histológica com os alunos.