

Berisso, 2 de junio de 2015

Células en funcionamiento.

Alumnos de 1er año de la Escuela Secundaria Dr. René G. Favaloro realizaron un trabajo práctico donde compararon la estructura y el funcionamiento de las células con los distintos sectores de las fábricas elaboradoras de ciertos productos alimenticios.

El trabajo práctico se realizó en la materia Ciencias Naturales, bajo la coordinación de la profesora Elisabeth Abalos. En la oportunidad, los estudiantes, mediante la realización de maquetas, explicaron y compararon a las células con la estructura y funcionamiento de distintas industrias tales como las fábricas de galletitas, fideos y chocolates. Cotejaron, entre otros ejemplos, a las cintas transportadoras de una fábrica con el "Aparato de Golgi"; una torre de control con el "núcleo de la célula" y el abastecedor de electricidad con la "mitocondria".

Nota: Tomás Giumelli, Facundo Tordó.

Fotos: profesora Elisabeth Abalos, Mariano Ortelli.



