

La Fête de la science s'invite au lycée Jean-Rostand

Créé par Hubert Curien (ancien ministre de la Recherche et de l'Espace), la Fête de la science vise à diffuser la culture scientifique auprès de la population et d'inciter les plus jeunes à s'orienter vers des métiers scientifiques.

Cette année, le lycée Jean Rostand a pris l'initiative d'y participer, en mettant en avant l'une de ses spécificités, les biotechnologies de sa filière STL (Sciences et Technologies de Laboratoire).

Ainsi, trois ateliers ont été créés pour montrer aux élèves le fonctionnement de plusieurs disciplines, en virologie, biotechnologie et microbiologie. Les élèves de 3^e et de 2nd se sont exercés à reconnaître le code génétique du Covid-19 et à créer un test PCR. Puis, ils ont participé à un jeu de piste en microbiologie et biotechnologie pour retrouver la bactérie responsable d'une intoxication alimentaire.

Sophie, professeure en STL au lycée, regrette que cette filière soit méconnue : « **On oriente trop facilement les élèves vers les filières générales, pourtant, la filière STL offre plein de débouchés. La relation professeurs – élèves est agréable dans cette filière car on travaille côte à côte.** »



Fête de la science au lycée Rostand. Ouest-France.