

Dans ce collège de Cherbourg, les élèves se muent en apprentis-reporters

La classe de 4e C du collège Cachin de Cherbourg (Manche) travaille sur un projet d'éducation aux médias et à l'information avec Pauline Comte, journaliste à France 3 Normandie.



Les élèves de 4e C du collège Cachin de Cherbourg-en-Cotentin (Manche) comme au journal télévisé.

La classe de 4e C du collège Ingénieur Cachin de Cherbourg-en-Cotentin (Manche) travaille sur un projet d'éducation aux médias et à l'information, en partenariat avec Pauline Comte, journaliste à France 3 Normandie, leur professeure d'histoire, Madame Pierre, et la professeure documentaliste, Madame Bled.

Développer l'esprit critique de élèves

Ce dispositif pédagogique, proposé par le Clemi (Centre pour l'éducation aux médias et à l'information), qui intervient dans l'ensemble du système éducatif français, vise à développer l'esprit

critique des élèves. L'objectif est qu'ils deviennent des citoyens responsables dans une société marquée par la multiplication et l'accélération des flux d'information.

Le vendredi 6 décembre 2024, les élèves ont présenté à Pauline Comte les reportages qu'ils avaient réalisés lors des séances précédentes, en petits groupes. Ils se sont mis dans la peau de reporters, partis à la recherche d'informations à la suite d'une explosion dans une usine.

« Ce projet est aussi une excellente préparation à l'oral »

Différentes sources étaient dispersées dans le CDI. Les élèves ont dû les analyser, les classer et les hiérarchiser, avant de tourner leur intervention télévisée d'environ une minute.

Les retours et conseils de Pauline Comte leur permettront de peaufiner leur travail en vue d'un projet commun : une web radio, un journal ou un reportage télévisé.

« Ce projet est aussi une excellente préparation à l'oral : savoir organiser son discours, oser parler en public et ne pas garder les yeux baissés sur sa feuille. Il favorise également la communication et la collaboration entre eux. » Caroline Pierre, professeure d'histoire au collège Ingénieur Cachin de Cherbourg

Par notre correspondante Karen PENVERN