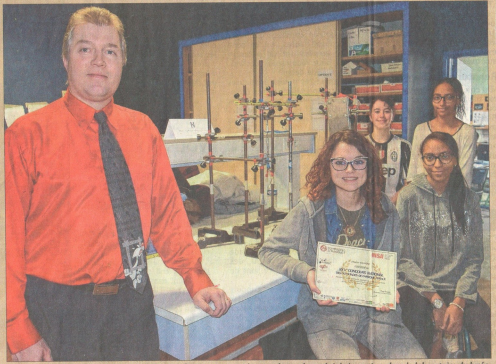
Saint-Exupéry célèbre ses quatre championnes

Imane Bamou, Ilam Bamou, Flora Ulsenbach et Noële Mafrica ont brillé aux Olympiades de Physique qui se sont déroulées à Toulouse. Obtenant le 1st prix du Master Battle Flip Challenge (MBFC) qui mettait en compétition la fine fleur des élèves de terminale en France et ves de terminale en France et ves de terminale en riante et même au-delà, leur réussite rejaillit sur leurs professeurs du lycée Antoine de Saint-Exupéry, Alain Courcelle et Alexandre Olczyk.

Des heures de travail collectif

Ces quatre filles sont modestes, elles se contentent de démontrer leur ingéniosité en manœuvrant devant les curieux leur invention. Leur machine sophistiquée elles l'ont pommée. tion. Leur machine sophistiquée, elles l'ont nommée MBFC comme Mafrica-Bamou-Flora-Courcelle. Il ne paie pas de mine cet engin installé dans le labo du lycée au 3° étage, mais dès la 1" démonstration faite par les inventrices, le spectateur est conquis. Cela paraît simple: faire faire un looping à une bouteille d'eau minérale contenant un peu d'eau, de façon à ce qu'elle retombe à tenant un peu d'eau, de façon à ce qu'elle retombe à la verticale... ça marche et c'est époustouflant. Une pareille machine a nécessité des heures et des heures d'études, et cela de façon col-lective. Cette distinction



Les quatre lycéennes et leur professeur prennent la pose devant leur géniale invention, dans le laboratoire du lycée.

enviée est une marque de de l'établissement sis rue reconnaissance pour la qualité Saint-Exupéry à Fameck.

Voilà donc quatre filles qui année... « Bonne chance au vont passer leur bac cette quatuor de génie. »