

CWSF 2009 - Winnipeg, Manitoba



Imanne El Maâchi

L'attaque juteuse

Division: Biotechnology / None

Category: Senior

Region: Montréal CLS

City: Montréal, QC

School: Pensionnat du Saint-Nom-de-Marie

Abstract: Mon projet traite des propriétés antivirales des jus. L'objectif de mon expérience est d'inhiber en premier lieu la multiplication de ces virus à l'aide de ces substances. En deuxième lieu, j'essaie de déterminer comment et à quelle phase les jus peuvent intervenir.

Biography

Étudiante en secondaire 5 à l'école du Pensionnat du Saint Nom de Marie, elle présentait cette année un projet d'Expo-sciences en sciences de la santé « L'attaque juteuse ». Avec ce projet, elle s'est méritée la médaille d'or et la première place à la finale régionale, le prix Têtes chercheuses de Merck Frosst, une bourse de la Société statistique de Montréal ainsi qu'une participation à la finale québécoise. À la finale québécoise elle s'est méritée une bourse d'études de 2000 \$ remis lors d'une inscription à l'Université de Sherbrooke ainsi qu'une place dans la délégation du Québec qui se rendra à l'Expo-sciences pancanadienne à Winnipeg.

Awards

Value

The University of Western Ontario Scholarship Bronze Medallist - \$1000 Entrance Scholarship Sponsor: University of Western Ontario	\$1 000
University of Ottawa Entrance Scholarship Senior Bronze Medallist - \$1000 Entrance Scholarship Sponsor: University of Ottawa	\$1 000
Bronze Medal - Biotechnology & Pharmaceutical Sciences - Senior Sponsor: Youth Science Canada	\$300
Total	\$2 300