


PRIX DES PARENTS DE LA CNPF

Mise en place d'un programme spécialisé EASTIM (Écologie, Arts, Sciences, Technologie, Ingénierie, Mathématiques) à l'école Père-Lacombe d'Edmonton.

À la lumière de la décision de la Cour suprême du Canada en 2020, stipulant que «les élèves doivent bénéficier d'une expérience éducative réellement équivalente à celle de la majorité, quelle que soit la taille de l'école ou du programme en question», un programme d'enrichissement comparable à celui des écoles anglophones de la région a été recherché par le conseil. Au printemps 2021, des enquêtes et des consultations avec tous les parents ont clairement indiqué que la préférence des familles se portait avant tout sur un programme de sciences, de technologie, d'ingénierie et de mathématiques (STIM).

La directrice de l'époque, M^{me} Marie Hébert, a été informée de ces résultats et s'est montrée enthousiaste. Après une année de recherche, de planification et de formation, le programme EASTIM (Écologie, Arts, Sciences, Technologie, Ingénierie, Mathématiques) a été lancé au cours de l'année scolaire 2022-2023.

Chaque matière est étudiée par les élèves de la 4^e à la 6^e année sur une période de six semaines, avec plusieurs soirées de présentation organisées pour mettre en lumière le travail des élèves. Les projets comprennent le codage, la construction d'un robot simple, l'échantillonnage de l'environnement pour les bactéries, et bien d'autres. Récemment, une version abrégée a été adaptée pour les élèves de la maternelle à la troisième année, axée sur les classes vertes.



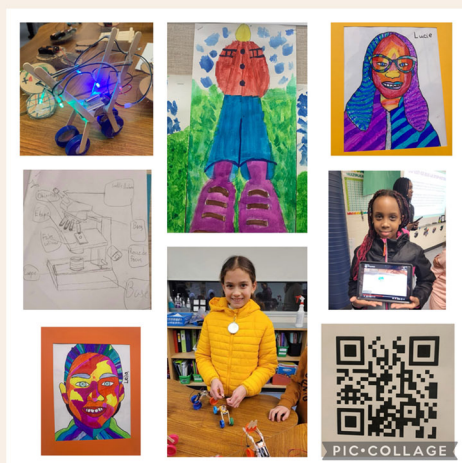
Les résultats de ces consultations ont suscité un fort soutien des parents, qui ont activement demandé et appuyé le projet. La société de parents a joué un rôle essentiel en finançant l'acquisition de nouveaux équipements tels qu'un microscope, des tablettes, et en répondant à d'autres demandes des enseignants. Les jeunes élèves ont participé avec enthousiasme, apportant leur imagination et leurs idées aux projets.

Encouragés par la communauté, nous avons eu l'opportunité de présenter notre initiative aux autres conseils d'école lors de la réunion annuelle de 2022. Le conseil scolaire a également exprimé son soutien en participant à nos soirées de présentation et en discutant de notre programme lors d'une de ses réunions.

Au fil de la progression de notre programme, les inscriptions ont connu une augmentation significative. Nos élèves sont animés par un enthousiasme palpable et manifestent une passion pour les matières enseignées. Les parents expriment leur satisfaction envers la focalisation sur les disciplines STIM et sont fiers que cela fasse désormais partie intégrante de l'éducation francophone dispensée à leurs enfants.

Conseil d'école Père-Lacombe

Adrienne Baksh,
Ariane Motouhom,
Miranda Annett,
Roula Kheireddine,
Soha El Awar,
Véronique Fournier.



PIC•COLLAGE