

Compte-rendu

Conseil de l'école élémentaire Laure-Rièse

2 octobre 2019 - 18h 00

Présences : Julien Baeta, Nathalie Perez, Rana Abul husn, Fathia Ali, David Singh, Aziz Messaoudi, Marie Daigneault, Hind Livingston

1.	Mot de bienvenue et accueil des nouveaux membres
2	Engagement de la confidentialité : <i>Signature des membres présents</i>
3.	Politique et directives administratives 3.24 (Conseil d'école) <i>Présentation du rôle du conseil d'école et des fonctions.</i> La mission du conseil d'école est de formuler à la direction d'école des recommandations visant à améliorer le rendement des élèves, augmenter la responsabilité du système d'éducation pour les parents, tuteurs ou tutrices d'élèves et promouvoir l'école dans sa communauté.
4.	Élection : présidence; vice-présidence ou co-présidence; secrétaire; trésorerie Présidence : M. Julien Baeta Vice- présidence: Mme Nathalie Perez Trésorerie: Mme Rana Abul husn et Mme Fathia Ali Secrétaire: Mme Sandra Sassa
5.	Dates et heures des prochaines rencontres 17 novembre, 15 janvier, 18 avril, 13 mai
6.	<u>Rapport de la direction</u> - Effectifs de l'école : 283 tests de l'OQRE : En 3 ^e année, en lecture 90% (72%); en écriture 77% (72%) et en mathématique 74% (68%) En 6 ^e année, en lecture 100% (67%), en écriture 88% (67%), et en mathématique 92% (67%) - Accompagnement : Programme de lecture et écriture (1 ^{re}), accompagnement des services pédagogiques pour tous les enseignants toute l'année scolaire - Carrefour mathématique (6-9) - Climat scolaire : COPA /Valeurs et matrices des comportements

	<ul style="list-style-type: none"> - Activités de l'école : clubs et spectacles. - Cours de gardiens avertis / rester seul à la maison
6.	<p>Budget : 10 943,04\$ Subvention : 425\$</p>
7.	<p><u>Priorités de cette année</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Développer les habiletés des élèves dans la programmation. À l'école, l'année dernière, les services pédagogiques ont accompagnés les enseignants en matière de robotique et Coding. Trois enseignantes cette année ont pris l'initiative d'offrir un club de robotique et de programmation à l'école. - Augmenter la transparence pour que les parents soient le plus impliqués possible dans la vie de l'école. - Établir des comités pour soutenir l'école dans les activités parascolaires. - Faire des levées de fonds afin d'aménager la cour de récréation. Notre objectif est d'acheter une structure de jeux pour les élèves. - Offrir un club de mathématiques aux élèves après l'école.