

Compte-rendu

Conseil de l'école élémentaire Laure-Rièse

2 octobre 2018 - 18h 30

Présences :

Fathia Osman, Yves-Roger Nehan, Jocelyn Velasco, Alison Baeta, Serge Mwimba, Sandra Sassa, Cosar Ali, Hodan Hassan, Idir Bouaboud (enseignant), Hind Livingston (directrice).

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 <i>Présidence :</i> Yves Nehan <i>Vice- présidence:</i> Serge Mwemba <i>Trésorerie:</i> Fatiha Osman <i>Secrétaire:</i> Sandra Sassa
5.	Dates et heures des prochaines rencontres : <ul style="list-style-type: none"> • 20 novembre 2018 • 19 février 2019 • 16 avril 2019 • 4 juin 2019
6.	<u>Rapport de la direction</u> <ul style="list-style-type: none"> • effectif de l'école <i>277 élèves</i> • tests de l'OQRE <i>3^e année : lecture : 72%; écriture : 72%; mathématiques : 68%</i>

	<p><i>6^e année : lecture :67%, écriture : 67%; mathématiques : 67%</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Accompagnement • Carrefour mathématique • V21 • Valeurs et matrices des comportements • programme de collation • activités de l'école <ul style="list-style-type: none"> ✓ 31 octobre : Groupe SAMAJAM ✓ 8 nov. Rencontre pour les bulletins
6.	<p>Budget : 7934,64\$ Subvention : 1700\$</p>
7.	<p><u>Priorités de cette année</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Utiliser les fonds pour l'achat de matériel de manipulation et des livres de lecture pour les salles de classe; • Améliorer le terrain de jeux des élèves en fournissant des jouets et autres structures; • Activités et clubs pour favoriser l'apprentissage des mathématiques et de la lecture; • Création d'un club de robotiques, programmation (coding) avec formation au personnel (à suivre avec Serge Mwemba) • Programme de collecte de fond en échange de vêtements (suivis avec Mme Baeta) • Programme de collecte de fond avec des organismes externes et/ou en interne (vente, manifestation et autres).