

Communiqué de presse

Grève générale des employés de soutien les 14, 15 et 16 juin 2021

Amos, 7 juin 2021 - Le Centre de services scolaire (CSS) Harricana informe les parents et tous ses partenaires que les membres du personnel de soutien exerceront une grève légale de 48 heures du 14 juin à midi jusqu'au 16 juin à la même heure. Dans les circonstances, tous les services des établissements seront suspendus pour cette période. Une correspondance de l'école sera transmise aux parents et aux élèves adultes pour tous les détails.

Transport scolaire et élèves marcheurs

Dans cette situation, le CSS Harricana se voit dans l'obligation de modifier les heures du transport scolaire :

- Pour le lundi 14 juin, le transport du matin se fera aux heures habituelles et le retour sera devancé de 4 h 30.
- Le mardi 15 juin, tous les services seront suspendus dans tous les établissements.
- Pour le matin du 16 juin, le transport sera retardé de 4 h 30 et le retour se fera aux heures habituelles.

Les élèves marcheurs devront aussi respecter la consigne de ne pas se présenter à l'école durant cette période. L'encadrement de ces derniers sera assuré jusqu'à midi le 14 juin et à compter de midi le 16 juin.

Services de garde

En ce qui concerne l'ensemble des services de garde, ils seront ouverts le 14 juin au matin et fermés pour les blocs du midi et de la fin de journée. Ils seront fermés toute la journée du 15 juin. Finalement, pour la journée du 16 juin, ils seront fermés le matin et ouvriront à compter de midi (ou selon l'horaire du service de garde) ainsi que pour la fin de journée.

Autres services

La résidence étudiante Harricana, quant à elle, restera ouverte pour les usagers.

Le CSS Harricana est désolé des inconvénients que cette situation occasionne aux parents, aux élèves ainsi qu'aux partenaires.

- 30 -

Renseignements:

Johanne Godbout, Secrétaire générale 819 732-6561, poste 2268

Amos

341, Principale Nord Amos (Québec) J9T 2L8 Téléphone : 819 732-6561 Télécopieur : 819 732-1623

www.csharricana.qc.ca