

Programme EPS Cycles 2 et 3 (CM)

Présentation :

L'outil « Programme EPS » est destiné aux écoles primaires et permet d'aider les enseignants dans leur choix des activités proposées dans les quatre champs d'apprentissage. Il vise notamment :

- à apporter une visibilité sur les activités programmées dans les classes et au niveau global des cycles 2 et 3 (uniquement les deux années de CM)
- à établir également le volume horaire consacré à chaque champ pour une lisibilité finale du parcours EPS proposé aux élèves
- à établir, à partir de l'ensemble des informations recueillies, une synthèse des activités programmées et d'informer les professeurs d'EPS de collège des choix retenus. Ces derniers disposeront d'un outil spécifique permettant de dresser un panorama à partir de l'ensemble des écoles du secteur afin de pouvoir élaborer une programmation pour la dernière année du cycle 3.

Utilisation de l'outil :

L'outil est un fichier à utiliser avec un tableur ; il est proposé dans deux versions :

- la première pour la suite bureautique Microsoft Office (à partir de la version 2007 minimum) :
Programmation_EPS_Premier_Degre_Excel.xlsx ;
- la seconde pour la suite libre [LibreOffice](#) :
Programmation_EPS_Premier_Degre_LibreOffice.xlsx

Il peut être indifféremment utilisé dans les environnements Windows, Android ou encore MacOS.

Le fichier pour LibreOffice est enregistré au format Excel (extension du nom .xlsx). Cela est nécessaire pour pouvoir récupérer les données avec l'outil collège qui fonctionne exclusivement avec Excel. L'ouverture du fichier avec LibreOffice devra s'effectuer en respectant une méthode bien précise (voir dans le tutoriel le 1^{er} point consacré à l'ouverture du fichier).

Remarque : le fichier n'enregistrant aucune donnée à caractère personnel, il peut être envisagé de le sauvegarder et de l'utiliser dans un cloud tel que [Onedrive](#) par exemple pour faciliter le travail collaboratif entre les enseignants ou encore pouvoir accéder au fichier de tout poste connecté à Internet. Dans ce cas il est recommandé d'utiliser le fichier : **Programmation_EPS_Premier_Degre_Excel.xlsx**

Tutoriel :

Ouverture du fichier :

Avec Excel : ouverture selon la procédure habituelle (double-clic sur le fichier ou depuis le tableur Excel).

Avec LibreOffice, il faut respecter l'une des méthodes suivantes :

1. Méthode 1 :

- **Démarrer la suite bureautique LibreOffice** puis lancer le **tableur Calc**, une feuille vierge s'affiche ;
- Menu Edition, Ouvrir un fichier. Sélectionner le fichier **Programmation_EPS_Premier_Degre_LibreOffice.xlsx**.

2. Méthode 2 :

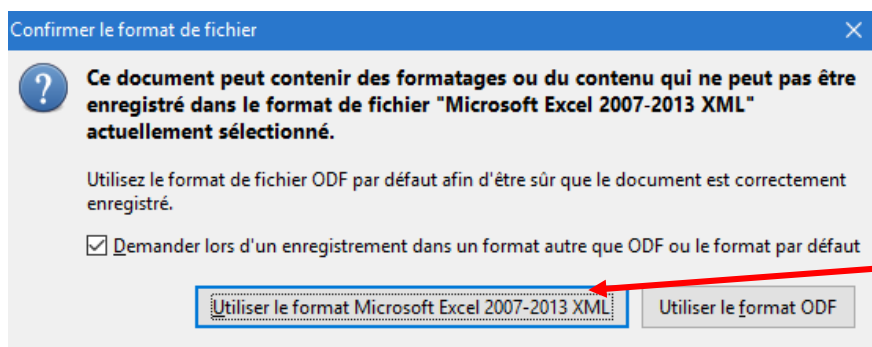
- Effectuer un clic droit sur le fichier **Programmation_EPS_Premier_Degre_LibreOffice.xlsx** et choisir dans le menu contextuel qui s'affiche « **Ouvrir avec...** ». **Sélectionner LibreOffice.**

Fermeture/enregistrement du fichier avec LibreOffice :

Lors de la fermeture ou de l'enregistrement des modifications du fichier, une fenêtre va s'afficher avec LibreOffice proposant à l'utilisateur le choix entre 2 formats :

- Utiliser le format Microsoft Excel 2007-2013 XML ;
- Utiliser le format ODF.

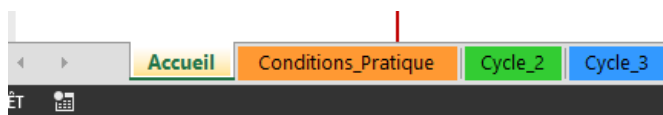
Il faut sélectionner le premier choix, « **Utiliser le format Microsoft Excel 2007-2013 XML** » pour conserver une totale compatibilité avec l'outil utilisé au collège.



Sélectionner le format Microsoft Excel pour enregistrer/fermer le fichier avec LibreOffice

Feuille « Accueil » :

Le fichier est composé de 4 feuilles ou onglets accessibles : Accueil, Conditions_Pratique, Cycle_2 et Cycle_3.



PROGRAMME EPS - CYCLES 2 et 3 (CM1 et CM2)

ANNÉE SCOLAIRE : 2016-17

Utiliser les menus déroulants pour sélectionner l'information correcte |

Département : Meurthe_et_Moselle

Circonscription :

Commune :

École :

Saisir la liste des classes (adopter une appellation commune)

CLASSES :		Horaire annuel
CP Cerise		125 H.
CP Fraise		150 H.
CP Grenadine		120 H.
CE 1 Pomme		22 H.
CE 1 Poire		37 H.
CE 1 Kiwi		37 H.

Logo: académie Nancy-Metz

Volume horaire par champ et cycle

Résumé du cycle 2				
	CP	CE 1	CE 2	Cycle 2
CA 1	365 H.	86 H.	111 H.	562 H.
CA 2	0 H.	10 H.	10 H.	20 H.
CA 3	30 H.	0 H.	0 H.	30 H.
CA 4	0 H.	0 H.	0 H.	0 H.

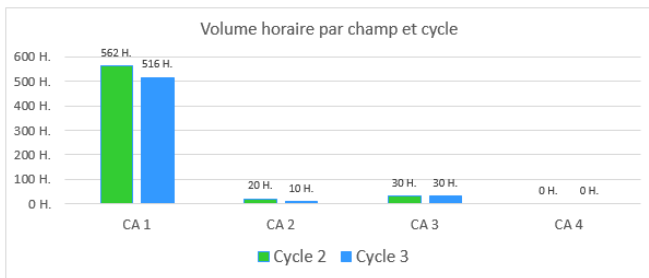
La feuille « Accueil » présente un tableau de bord général des choix de l'école.

L'identité de l'école est à préciser sur cette feuille. Les différentes classes de l'école sont également à enregistrer dans un tableau.

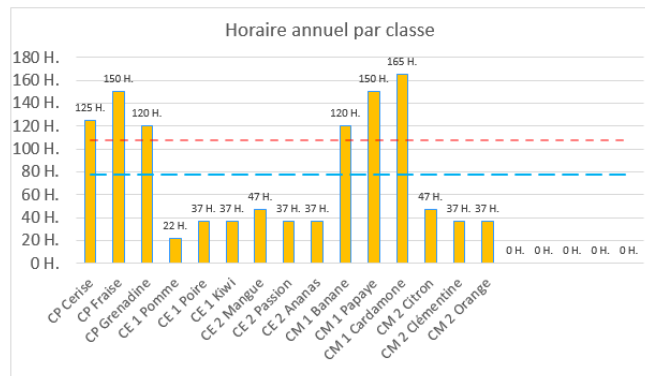
ANNÉE SCOLAIRE :	2016-17	Choisir l'année scolaire dans le menu déroulant.
<i>Utiliser les menus déroulants pour sélectionner l'information correcte !</i>		
Département :	Meurthe_et_Moselle	Sélectionner le département avec le menu déroulant qui est disponible lorsqu'on clique sur la cellule.
Circonscription :		Saisir au clavier la circonscription, la commune et le Nom de l'école.
Commune :		
École :		

Ces informations sont notamment utilisées pour créer la synthèse des données des différentes écoles au niveau du collège.

CLASSES :	CP Cerise	Tableau de saisie des noms des classes de l'école.
	CP Fraise	
	CP Grenadine	
	CE 1 Pomme	
	CE 1 Poire	
	CE 1 Kiwi	
	CE 2 Mangue	



Résumé du cycle 2				
	CP	CE 1	CE 2	Cycle 2
CA 1	365 H.	86 H.	111 H.	562 H.
CA 2	0 H.	10 H.	10 H.	20 H.
CA 3	30 H.	0 H.	0 H.	30 H.
CA 4	0 H.	0 H.	0 H.	0 H.



Résumé du cycle 3 CM1 et CM2			
	CM 1	CM 2	Cycle 3
CA 1	405 H.	111 H.	516 H.
CA 2	0 H.	10 H.	10 H.
CA 3	30 H.	0 H.	30 H.
CA 4	0 H.	0 H.	0 H.

Aperçu des tableaux du volume horaire annuel par champ d'apprentissage, des résumés pour les cycles 2 et 3 et de l'horaire annuel consacré à l'EPS par classe.

Feuille « Conditions_Pratique » :

Cette feuille permet de recenser l'ensemble des ressources matérielles et humaines disponibles pour l'enseignement de l'EPS de l'école.

Les conditions de pratique		
Ressources matérielles		
Lieux de pratique	Matériels	Enseignants(es)
gymnase	cible verticale	PE
préau couvert	raquettes	
	ballons	

Un menu déroulant propose les différents choix. Pour indiquer les ressources disponibles dans chaque catégorie, plusieurs lignes sont proposées pour permettre de préciser toutes les ressources parmi celles proposées dans chaque menu déroulant (il y a autant de lignes que de ressources différentes).

Feuilles « Cycle_2 » et « Cycle_3 » :

Les deux feuilles se présentent de façon identique. Elles sont composées d'un tableau avec un découpage de l'année scolaire en cinq périodes.

Les différents choix possibles sont accessibles par des menus déroulants qui sont accessibles après avoir cliqué sur la cellule souhaitée. Seul le nombre d'heures est à saisir au clavier.

Colonne de sélection des classes par un menu déroulant. Les classes proposées sont celles saisies dans le tableau de la feuille « Accueil ».

3 créneaux hebdomadaires sont proposés par classe plus une ligne pour un éventuel projet annuel.

Pour chaque période, **3 informations sont à indiquer en respectant l'ordre suivant** :

1. Le champ d'apprentissage
2. L'activité programmée dans le champ
3. Le nombre d'heures consacrées à l'activité.

CLASSES	Créneau hebdomadaire	Période 1 : Sept.-Oct.		
		Champ	Activité	Nombre d'heures
CM 1 Cardamone	1	Champ_2	Parcours d'orientation	12
	2	Néant	Activité de roule Activité de glisse Activité nautique Activité équestre	
	3	Néant	Parcours d'orientation	
	ou Projet annuel	Néant	Parcours d'escalade Savoir Nager Autres	
CM 1 Banaye	1	Néant	Aucune	
	2	Néant		

Déployer le menu déroulant par un clic sur la petite flèche noire

Les choix possibles d'activité correspondant au champ sélectionné dans la colonne à gauche

En cas de correction après sélection d'un champ, d'une activité et d'un volume horaire ; il est important en cas d'annulation de sélectionner « Néant » dans la colonne Champ, de supprimer l'activité en sélectionnant dans le menu déroulant l'unique choix proposé (« Aucune ») et d'effacer le nombre d'heures au risque sinon d'engendrer une synthèse avec des erreurs.

Période 5 : Mai-Juin				Horaire total annuel sur : 108 h en primaire
Nombre d'heures	Champ	Activité	Nombre d'heures	
16	Champ_1	Sauter loin	16	112,00
16	Champ_2	Parcours d'escalade	16	
	Néant	Aucune		
	Néant	Aucune		

La dernière colonne à droite du tableau affiche le nombre total d'heures d'EPS consacré à la classe correspondante. La cellule s'affiche en vert dès le seuil de 108 heures atteint ou dépassé.