

Bonjour à toutes et tous,

Suite aux différents échanges que nous avons eu avec vous, aux informations que nous avons recueillies, nous vous proposons une onzième newsletter.

Continuité pédagogique

Afin de vous aider dans cette mission, voici une liste de ressources que nous estimons pouvoir vous convenir :

Ressources thématiques et disciplinaires (PS->CM2) :

- sur le [site départemental premier degré](#)
- sur le [Netboard de la circonscription](#)

Des livres interactifs à partir d'albums sonorisés enrichis de pistes d'exploitation (surtout artistiques) :

Cycle 1 :

- ✚ [Albertine](#)
- ✚ [La perruche et la sirène](#)

Cycle 2 :

- ✚ [Maman Loup](#)
- ✚ [Drôle d'engin pour Valentin](#)
- ✚ [Nom de code Pompidou](#)
- ✚ [Un dragon sur le toit](#)

Cycles 2 et 3 :

- ✚ [Un site](#) qui associe les maths à d'autres disciplines (à partir d'un conte en cycle 2, en lien avec l'histoire en CM1, en lien avec les arts en CM2), encore des maths, mais pour faire autre chose que des maths avec les maths.

L'Ecole des loisirs propose 32 albums filmés gratuits pour réfléchir avec les enfants

- ✚ Jean de la Lune, Gloups, Loulou à l'école des loups, Elmer, etc.

Des histoires d'Histoire à écouter (Cycle 3) :

- ✚ [Les odyssées](#)

Des romans en accès libres (éditions Syros) :

- ✚ [Les Humanimaux](#)
- ✚ [Les rallyes lecture](#) (qui découlent de ces livres)
- ✚ [Les corrigés](#)
- ✚ [Les dossiers pour l'enseignant](#)

La même chose avec les enquêtes de Nino

- ✚ [Les romans numériques](#)
- ✚ [Les fiches de lecture](#)
- ✚ [Les corrigés](#)
- ✚ [Les dossiers enseignants](#)

Langue vivante :

- ✚ Chaque semaine, de [nouvelles activités](#) sur le site départemental LVE 71.

Cette semaine, elles se basent sur le jeu **Guess Who ?**

Reprise des cours :

- ✓ Pour rappel, en vue de la reprise des cours, nous avons centralisé des ressources sur le [Netboard](#) de circonscription. Elles sont recensées sur une page spécifique intitulée **Reprise des cours**.



Une nouvelle page a été créée pour vous proposer des **Défis maths**, classés par Niveaux. Cette page vous est proposée par l'enseignant référent, Olivier Genelot. N'hésitez pas à le contacter au besoin.

- ✓ Il est possible de faire participer les élèves non accueillis à différents temps de classe via les classes virtuelles (voir les aides sur **le couteau suisse** sur le site de circonscription). Nous vous conseillons de ne pas aller au-delà de 20 minutes en cycle 1, 30 minutes en cycle 2 et 45 minutes en cycle 3. La classe virtuelle ne permet que l'affichage simultané de 4 participants. Si vous souhaitez que les élèves scolarisés à domicile soient visibles, répartissez-les en petits groupes et prévoyez des horaires différents pour chaque groupe.
- ✓ Vous trouverez également sur ce Genially des tutoriels pour vous aider dans l'utilisation des applications Padlet, Netboard, Quizinière, Owncloud, Bookcreator, Edpuzzle (pour rendre une vidéo interactive).
- ✓ Pour vous aider à articuler et animer cette reprise, nous vous suggérons de consulter **ce Genially** élaboré par l'académie de Montpellier.
6 entrées vous sont proposées (on se protège, on s'informe, on s'exprime, on pense, on s'adapte, on cible).

Accueil des maternelles :

- ✓ Le groupe départemental a mis en ligne un **Padlet** comprenant de nombreuses pistes et conseils pour l'accueil des moins de trois ans. La plupart d'entre eux s'étendent aussi aux autres niveaux.

Masques de protection :

- ✓ Une nouvelle distribution de masques aura lieu cette semaine. Nous vous informerons des modalités de distribution/récupération dès le début de la semaine. Des thermomètres devraient également vous être distribués afin de pouvoir, le cas échéant relever la température d'un élève qui ne se sentirait pas bien. Les prises de température systématiques à l'entrée de l'école sont toujours interdites !

Vous pouvez retrouver la Foire Aux Questions (FAQ) consécutive aux formations aux gestes 'protecteurs' **ici**.

Permanences des formateurs en classe virtuelle

Si vous avez des questions, souhaitez partager votre ressenti, échanger sur vos nouvelles pratiques ou tout simplement parler, nous vous proposons de nous rejoindre en **classe virtuelle chaque samedi de 11h à 12h30**. Nous vous proposons ce créneau horaire car il s'avère que bon nombre de collègues ne peuvent pas y assister en semaine (accueil d'élèves, continuité pédagogique, aides pour leurs enfants, etc.).

Prochaine permanence : samedi 5 juin.

Pour y assister, il vous suffira de cliquer sur **ce lien**. Vous trouverez **ici** un guide d'aide à la connexion.

Nous vous rappelons que vous pouvez nous contacter à tout moment sur nos adresses électroniques :

Nathalie Riehl : cpcp.chalon1@ac-dijon.fr

Yannick Tavernier : cpeps.chalon1@ac-dijon.fr

Séverine Paget : Severine.Paget@ac-dijon.fr

Olivier Genelot : ensrefmaths.chalon@ac-dijon.fr

Stéphane Tank : erun.chalon1@ac-dijon.fr

Prenez bien soin de vous.

Vous pouvez retrouver toutes nos newsletters sur le [site de circonscription](#).