

Vendredi 15 mai:

- Dire et écrire la date du jour. Donner la saison, la météo. Donner le jour précédent et le suivant.
- Dans le manuel de lecture: lire p: 153 à p: 157 + répondre aux questions correspondantes (à l'oral).
Si vous n'avez pas le manuel de lecture, préparation d'une lecture au choix. Si besoin :
<https://litterature-jeunesse-libre.fr/>
- Écrire un petit texte sur le thème suivant : Imagine que tu peux être là où tu le souhaites : où voudrais-tu être et pourquoi ? (il faudra reprendre le texte plusieurs fois afin de corriger orthographe, syntaxe, enchaînement logique,...).
- Donner le genre des mots suivants (féminin ou masculin): papillon, route, placard, nuage, renarde.
- Compter de 2 en 2 de 0 à 40.
- Apprendre par cœur et réciter les doubles des nombres (jusqu'au double de 7) et moitiés des nombres (jusqu'à la moitié de 14).
- Réciter 3 fois la suite des saisons.
- Réciter 3 fois la suite des mois de l'année.
- Donner 5 noms de pays du Monde et chercher leur emplacement sur une carte (avec un adulte).
- Échauffement EPS. Activité sportive en extérieur (si possible et avec un adulte): jeu de balle, pas chassés, jumping jacks, course, marche rapide, sauts pieds joints, sauts avec élan,... (ou autres activités physiques adaptées à la situation, au choix).
- PLAN DE TRAVAIL CP 11 : réaliser le plan de travail en entier + coloriage (dernière page).
<http://laclassedecorinne.eklablog.com/plan-de-travail-cp-periode-3-a114156636>
- Faire une recette de cuisine en famille.
- Écouter une histoire lue par les parents.

Voici des liens vers des sites complémentaires utiles si besoin:

- LE site multi-matières à consulter: <https://www.lumni.fr/primaire>
- Des exercices interactifs multi-matières:

<https://lakanal.net/exercices.htm>

- Des exercices interactifs en mathématiques :

<https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2>

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/accueilniveaux/accueilCP.htm>

- Des exercices interactifs en français:

<https://www.ortholud.com/cp.html>

- Des exercices interactifs en mathématiques et français :

<https://www.logicieleducatif.fr/indexcp.php>

- Des activités en autonomie en arts visuels :

<http://www.les-coccinelles.fr/page4.html>

- Des activités en autonomie en anglais :

<https://learnenglishkids.britishcouncil.org/>