# Propositions d'activités, sans imprimante - 6B

# Français

#### En lecture:

- ✓ Lire un livre, une BD, lire pour le plaisir.
- ✓ Lire un texte informatif pour enrichir ta culture générale, te faire un avis sur un sujet.
- ✓ Lire un texte injonctif, pour comprendre les règles d'un jeu, pour réaliser un bricolage ou une expérience scientifique, pour cuisiner ...
- ✓ Identifier 2 nouveaux mots par jour et aller chercher leur définition au dictionnaire.
- **√** ...

#### En expression écrite :

- ✓ Compléter ton journal d'un confiné.
- ✓ Écrire une lettre à tes grands-parents ou des personnes que tu ne peux pas voir pour l'instant.
- ✓ Envoyer des messages aux personnes isolées, malades, aux familles qui sont touchées par la perte de quelqu'un de cher, à ceux et celles qui vont travailler pour nous permettre de rester confinés.
- ✓ Rédiger ton coup de cœur pour un livre, un jeu, une activité, une émotion...
- **√** ...

#### En outils au service la langue :

- ✓ Copier, sans faute, une phrase parmi celles qui te sont proposées ; analyser la phrase (identifier les différents constituants de la phrase) ; préciser la nature de chaque mot de la phrase. **Annexe 1**
- ✓ Ecrire une phrase ou 2 sous la dictée, chaque jour.
- ✓ Copier un texte
- ✓ Jouer à Pim Pam Pet, ou Au petit bac. Annexe 2
- ✓ Effectuer des variations dans un petit texte : passer du singulier au pluriel, du masculin au féminin, ou l'inverse ; changer le temps du récit (aujourd'hui, la semaine dernière, dans un mois...).
- ✓ Dés de conjugaison : voir explications en annexe. Annexe 3
- ✓ ...

#### En savoir écouter :

- ✓ Réaliser un dessin avec les consignes données par les autres membres de la famille.
- ✓ Rédiger des questions ou des illustrations à l'écoute d'une histoire.
- ✓ Identifier le nombre de fois qu'un mot revient dans une chanson que tu ne connais pas.
- ✓ Retranscrire les paroles d'une chanson ou d'une poésie.
- **√** ...

# Mathématiques

#### Numération:

- ✓ Ecrire des nombres sous la dictée (entiers et décimaux).
- ✓ Écrire des nombres sous différentes formes (chiffres, lettres, décomposés, fractions, pourcentages).

✓ ...

# Opérations :

- ✓ Refaire les chronos, 20 par jour, comme à l'école.
- ✓ En calcul écrit, une addition, une soustraction, une multiplication par jour. Une division avec nombres entiers, avec nombres décimaux, si tu t'en sens capable, car nous n'avons pas encore approfondi cette notion.

**√** ...

#### Grandeurs:

- ✓ Identifier toutes les grandeurs utilisées lors d'une journée de confinement. Noter l'unité utilisée.
- ✓ Transformer une recette en variant le nombre de personnes pour laquelle on la prépare.
- ✓ Calculer la durée que tu passes devant la télé, que tu joues dehors ou avec le reste de la famille, .... Sur une journée, une semaine, ....
- ✓ Relever les températures le matin et le soir ; les représenter sur un graphique ; calculer les moyennes.
- ✓ Tenir un journal météo sur une semaine, en étant le plus précis possible.
- ✓ Jouer « au magasin » avec des euros en papier que tu aurais faits toimême.

**√** ...

#### Fractions:

- ✓ Profiter de chaque occasion de partage pour les exprimer sous forme de fractions différentes, de les représenter par un schéma, un dessin.
- ✓

# Solides et figures :

- ✓ Tracer, encore et encore... avec soin et précision, en utilisant les bons outils !!!!!!
- ✓ S'inspirer des fichiers de programmes géométriques proposés en annexe. Annexe 4

**√** ...

#### Et aussi...

#### En éveil :

- ✓ Regarder des épisodes de « C'est pas sorcier », « C'est toujours pas sorcier », « Il était une fois... l'homme, la vie »...
- ✓ Relire les cours de 6<sup>ème</sup> ET de 5<sup>ème</sup>!
- ✓ Découvrir les trésors des bibliothèques de la maison pour illustrer tes cours.
- **√** ...

#### En religion:

- ✓ Si tu as une Bible à la maison, ou le Nouveau Testament, entraine-toi à y chercher des références (livre, chapitre, versets) le plus vite possible. Qui sera le/la plus rapide de la classe ?
- ✓ Note une prière, un chant que tu as entendu et illustre pour le partager à la rentrée.
- **√** ...

# Quelques sites pour réviser :

- ✓ 100 jours avant le CEB
- ✓ Les défis du professeur Muchi
- **√** ...

# Les défis que je te propose régulièrement...

- ✓ Il n'est pas nécessaire de les imprimer. Tu notes tes réponses et tu me les envoies ⓒ
- **√** ...

#### Pour les abonnés au JDE :

Nous ne pouvons malheureusement pas vous transmettre les journaux papier...

Cependant, en tant qu'abonnés, vous pouvez le découvrir en ligne. Connectez-vous grâce au code reçu en début d'année. (Inutile d'envoyer un mail pour nous les redemander... ils étaient nominatifs et nous n'en avons pas gardé de copie... si on avait su...!)

Ils vous proposent aussi des jeux et des activités et des concours.

#### Annexes

### 1. Phrases à conjuguer :

Chaque jour, l'élève consciencieux complète son journal.

Le soleil printanier illumine nos journées.

Nous avons mangé notre dessert avant le repas.

Mme. Rétif décore l'école avec beaucoup de goût.

Durant leur confinement, les enseignants imaginent des challenges pour leurs élèves.

Nous soutenons et applaudissons le monde médical, tous les jours, à 20 heures.

# 2. Pim pam pet ou Petit Bac:

Dresser une liste de thèmes (pays, prénom, fruit, objet,...) et tirer une lettre de l'alphabet au sort. Chacun complète sa liste. Les mots ne sont validés que s'ils existent ET s'ils sont écrits SANS FAUTE!

### 3. Les dés de conjugaison :

Matériel nécessaire :

2 dés

Un Bescherelle

Une feuille et un crayon

Règles du jeu :

Attribuer, pour chaque dé, une personne de la conjugaison pour l'un, un temps de conjugaison pour l'autre. (1 = 1ps ; 2 = 1pp ; 3 = ...) l'autre dé : 1 = indicatif présent : 2 = imparfait ; <math>3 = ...).

Ouvrir le Bescherelle, vers la fin, là où il y a toutes les listes de verbes, et choisir un verbe au hasard.

Conjuguer.

Corriger.

#### Exemple:

3nc	imparfait	écouter	Elle écoutait	✓
J J J J	iniparjate	CCCGCC	Lill Coducate	*

# 4. Fichier de constructions géométriques :

http://ekladata.com/E 7c5HXqVwsy4Vf 3ASw2x7VHKg/Autonomie-geometrie-CM.pdf