



Chers étudiants, bienvenue !

Mélanie



LECTURE

1-Compréhension de texte

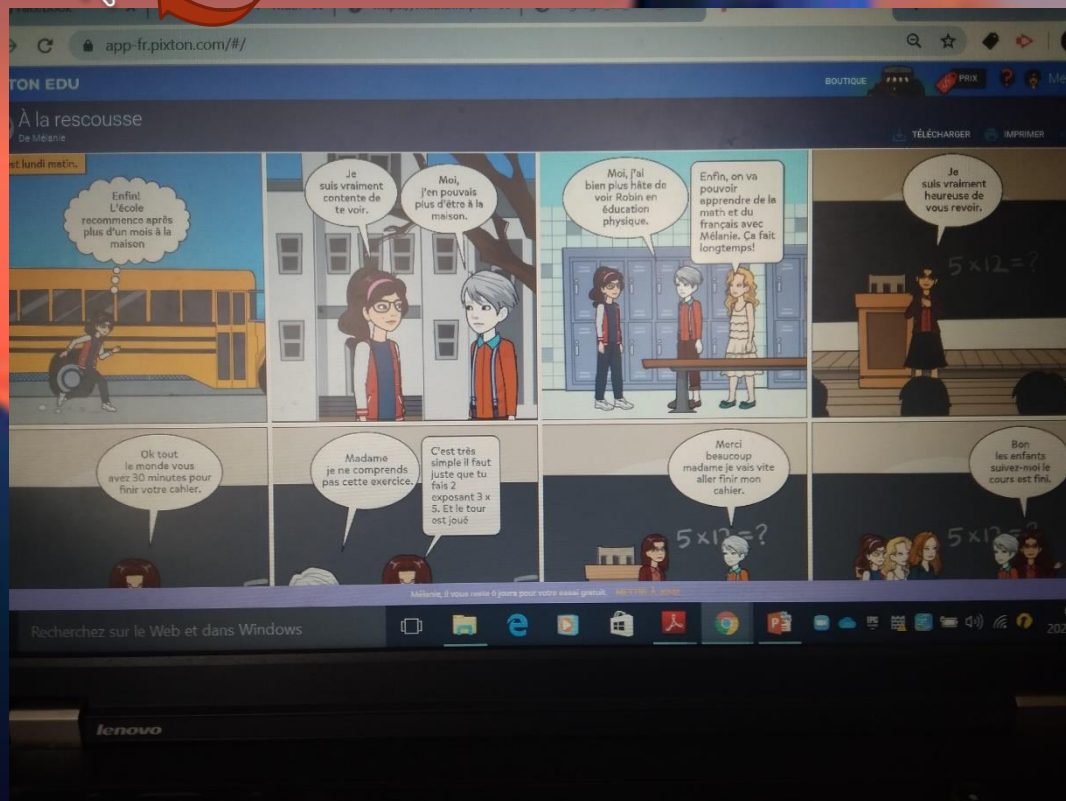
https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/txt_suppl/zigzag4_d2_texte_2-6.pdf

Corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/txt_suppl/zigzag4_d2_texte_2-6_corr.pdf

2- Lecture d'un magazine: Lire quelques BD

➤ <https://www.bamboo.fr/magazines.html>

Voici ma bande dessinée.
Appuyer pour écouter.



ÉCRITURE

J'ai trouvé un logiciel gratuit pour une semaine de création de bandes dessinées. J'ai adoré expérimenter ce logiciel. Il est facile à utiliser. Vous créez vos personnages, choisissez les décors, ajoutez les bulles... Vous pouvez même dicter l'écriture en appuyant sur le micro et le texte s'écrit tout seul. Il faut quand même relire et corriger son texte. Je vous montre un bout de ma Bd. Je vous propose de créer votre Bd en 8 vignettes et prendre une photo pour me l'envoyer puisqu'il n'est pas possible de la télécharger pour cette essai gratuit. Si vous avez envie de le mettre dans un powerpoint et enregistrer l'histoire comme moi j'ai fait, c'est possible. Il faut cliquer dans insertion et enregistrement de l'écran et enregistrer ta voix

<https://www.pixton.com/fr/>

Grammaire et conjugaison

Grammaire

1-Les règles de position

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/act_suppl/zigzag_4_d2_act_2-7.pdf

- **corriger** : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/act_suppl/zigzag_4_d2_act_2-7_corr.pdf

2-Le sujet

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/act_suppl/zigzag_4_d2_act_2-8.pdf

- **corriger** : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_boisvert_duval_zigzag_4/act_suppl/zigzag_4_d2_act_2-8_corr.pdf

Conjugaison

Révision des verbes

https://iplusinteractif.com/ai-primaire/withFeedback/5202_F4_REV3_conjugaison_AR_V1/Activity/index.html

Concepts mathématiques

1- Les régularités numériques

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/consolidation/tamtam4_t2_cons_2-3.pdf

- corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/corr_consolidation/tamtam4_t2_cons_2-3_corr.pdf

2- La multiplication

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/consolidation/tamtam4_t2_cons_2-4.pdf

- corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/corr_consolidation/tamtam4_t2_cons_2-4_corr.pdf

3- Jogging

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/jogging/tamtam4_t3_jogging_s20.pdf

- corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/jogging/tamtam4_t3_jogging_s20_corr.pdf

4- Cartes à tâches

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/cartes/tamtam4_t4_cartes_s21.pdf

- Corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/cartes/tamtam4_t4_cartes_s21_corr.pdf

► 5- Activités interactives

- https://iplusinteractif.com/ai-primaire/withFeedback/5223_M4_T4_S16_suites_numeriques_AR_V1/Activity/index.html les suites numériques

- https://iplusinteractif.com/ai-primaire/withFeedback/5223_M4_T4_S17_multiplication_grands_nb_AR_V1/Activity/index.html la multiplication

Résolution de problèmes

1- les polygones et les quadrilatères

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/reso/tamtam4_t2_reso_s10.pdf

- corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/reso/tamtam4_t2_reso_s10_corr.pdf

2- Les régularités numériques

https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/reso/tamtam4_t2_reso_s11.pdf

- corriger : https://media.pearsoncmg.com/intl/erpi/etext/erpi_deshaies_tamtam_4_1e/2019/reso/tamtam4_t2_reso_s11_corr.pdf

UNIVERS SOCIAL

NOUVELLE-FRANCE EN 1645

TEXTES ET VIDÉOS

1-<https://primaire.recitus.qc.ca/sujet/organisation/nouvelle-france-1645/content/le-transport-vers-l-europe-et-les-autres-colonies>

2-<https://primaire.recitus.qc.ca/sujet/organisation/nouvelle-france-1645/content/des-routes-a-construire-et-a-nommer>

3-<https://primaire.recitus.qc.ca/sujet/organisation/nouvelle-france-1645/content/explorer-un-nouveau-territoire>

Science

Regarde les films et fais les quiz

Pour visionner les vidéos, utilisez le nom d'utilisateur: lemarinier_1 et le mot de passe:ecole34

- <https://fr.brainpop.com/sciencesdelaterre/matiereetchimie/atomes/> **Les atomes**
- <https://fr.brainpop.com/sciencesdelaterre/matiereetchimie/phasesdelamatiere/> : **les phases de la matière.**

Expérience: L'eau funambule

- <https://www.lesdebrouillards.com/experiences/experience-leau-funambule/>

Les explications de Yannick sur l'expérience

- Ce qui permet d'expliquer cette expérience provient de trois grands principes.
- Adhésion, la cohésion et la gravité...
- Comme vous le savez la molécule d'eau porte la formule H_2O , ce qui signifie que l'eau possède deux atomes d'hydrogène et un atome d'oxygène.
Ce sont les liaisons d'hydrogène qui expliquent cette adhésion sur la ficelle.
- Le fait de mouiller la ficelle avant l'expérience permet d'augmenter la cohésion moléculaire. Les molécules collent les unes aux autres.
Par contre, tout n'est pas parfait et la gravité est capable de changer le tout en entraînant l'eau vers le bas...
- Bonne chance...
- Yannick Bergeron

Arts plastiques

Confectionner une marionnette bas

<https://www.youtube.com/watch?v=H1M9vQRfMDs>

OU

Confectionner un Anim dessin

<https://www.youtube.com/watch?v=-S3cx66RviU>

OU

La technique du même pas peur

<https://www.youtube.com/watch?v=cLXXFDGEtQk>

Vous pourriez utiliser une pellicule transparente pour les aliments plutôt que l'acétate.

Encore une fois, une photo de votre création serait appréciée.

Art dramatique

Donnons maintenant vie à notre marionnette bas en lui faisant raconter une blague. Vous pouvez en trouver sur internet. Attention pas de vulgarité.

OU

Animons notre Anim dessin en **racontant une histoire** tout en défilant les dessins.

Envoyez-moi votre présentation (courriel ou messenger)

Allez mes petits comédiens!

Culture religieuse

Révision des religions: Le christianisme, le judaïsme et l'islam

<https://www.dropbox.com/s/5gxdk0kyiuqjj6z/Lechristianisme.pdf?dl=0>

https://www.dropbox.com/s/axzhxuhlxvif67/Le_judaisme.pdf?dl=0

<https://www.dropbox.com/s/b3hczwp6lhrpe3f/Lislam.pdf?dl=0>



Des questions ?

Vous pouvez me contacter via messenger et je vous répondrai le plus tôt possible.

A stylized illustration of a lighthouse on a rocky island. The lighthouse is dark blue with a red and white striped top section. The background is a vibrant sunset with a large orange sun, a blue sky with a few clouds, and dark blue waves in the foreground. The overall mood is serene and romantic.

Prenez soin de vous !

Je vous aime.