

Ressources familiales d'apprentissage à domicile

ART D'ETUDIER LA LANGUE ANGLAISE

PARENTS & GUARDIENS : PARENTS & GUARDIENS : Alors que notre ville et notre État se préparent à prendre des mesures pour protéger nos communautés, nous avons préparés des ressources en ligne pour l'apprentissage à domicile que les élèves et les familles utilisent pour poursuivre leur apprentissage et développer davantage les compétences déjà enseignées par les enseignants. Comme toujours, restez à jour avec SPS, suivez-nous sur les réseaux sociaux et téléchargez l'application SPS pour les appareils mobiles.



Questions d'orientation pour apprentissage à la maison :

- Quelles livres lisez-vous actuellement avec votre classe et / ou indépendamment ? Quels sont vos intérêts de lecture ?
- Y a-t-il des devoirs en cours ou inachevés, des tâches d'écriture / des projets que vous devez terminer ?
- A quelles ressources en ligne ai-je accès à la maison ?

Profitez quotidiennement des opportunités d'apprentissage suivantes :

- **Lecture** : Lisez 30 minutes par jour et parlez de votre lecture avec votre famille. Parents, suscitez la conversation avec des questions comme celles-ci : Qui est le personnage principal ? Pourquoi ? Quel est le problème majeur de l'histoire ? Cela vous rappelle quelque chose que vous avez vécu ?
- **Rédaction** : Terminer tous les travaux / projets en cours ou inachevés en classe ; Tenir un journal ; Sources de sujets d'écriture créative à utiliser à la maison: [video](#) ; [NYT article](#); [TED-Ed Blog](#).



MATHEMATIQUES

Aidez votre élève à être connecté à son apprentissage avec ces ressources :

- Votre élève peut toujours accéder aux ressources numériques en les utilisant intelligemment via la page d'accueil du district - Carnegie Learning, MATHia, Khan Academy, Desmos, Code.org, College Board, etc.
 - Un Shell Blackboard contenant des ressources pour la classe de vos élèves
- Les élèves d'Alg1, Geo, et Alg2 peuvent accéder à leur programme numérique [here](#)
- Si vous êtes un élève d'AP student, ils (elles) peuvent s'entraîner en ligne [here](#)



ETUDES SOCIALES

En tant qu'élèves d'histoire, vous vivez des moments uniques que nous lirons un jour dans un livre d'histoire.

Pesez-vous les questions suivantes en réfléchissant aux événements que vous vivez :

- Comment la vie change-t-elle en Amérique et dans le monde?
- Quels sont les effets immédiats que vous ressentez à la suite de la pandémie de COVID-19 ?
- Selon vous, quels seront les effets à long terme de la pandémie de COVID-19 ?
- Quelles sont les pandémies précédentes et quels ont été leurs effets immédiats et à long terme ?
- Imaginez que vous avez été embauché par une maison d'édition pour écrire un article de journal sur l'impact de la pandémie COVID-19. De quoi écririez-vous ? Quels faits importants incluriez-vous ? Votre point de vue serait-il différent si vous viviez dans un pays autre que les États-Unis ?

COVID-19 PLAN

SECONDAIRE

Resources familiales pour apprentissage a domicile



SCIENCE

Restez connecte à votre apprentissage en lisant et en pratiquant la science plusieurs fois par semaine. La science nous entoure. Profitez-en pour étudier les phénomènes dans votre environnement. Trouvez un phénomène scientifique qui vous intéresse et étudiez en recherchant des articles, des vidéos ou des simulations :

- Faire une réclamation : pensez ou écrivez ce que vous pensez qui se passe pendant le phénomène
- Fournir des preuves : pendant et après avoir lu l'article, regarder la vidéo ou faire l'activité ou la simulation
- Partagez votre raisonnement et associez vos preuves à votre réclamation
- Établissez des liens qui connectent, impactent ou se rapportent à vos expériences de vie



APTITUDE & SANTE

Il existe de nombreuses façons créatives de pratiquer la forme physique et la santé à la maison - essayez ces ressources en ligne pour commencer :

- [Wellness Ideas for Families](#)
- [Health at Home](#)
- [Fitness Calendars for Elementary](#)
- [Tools for an Active Home](#) : cette source fait partie de notre programme complémentaire OPENPhysEd et nécessite une connexion rapide et gratuite. Les idées incluent des activités, des outils de bien-être, des journaux de fitness, des liens vidéo et des activités coopératives pour tous les niveaux.
- Tous les étudiants ont accès à la vidéothèque et au module de remise en forme via WELNET. Connectez-vous via Clever [here](#)



MUSIQUE

Pratiquez votre instrument ou votre littérature vocale en utilisant la musique de votre école. Il existe des options de jeu avec [JW Pepper](#) ou en cherchant sur YouTube. **Autres ressources:** <https://nafme.org/>, <https://www.waeaboard.net/>



ART

Dessinez / peignez / participez à une activité artisanale une à deux fois par semaine. Continuez les concepts que vous avez commencé à apprendre dans votre classe d'art du 2e semestre.

Ressources: <http://artsedwashington.org/>, <https://www.waeaboard.net/>



RESSOURCES EN LIGNE

Accédez gratuitement à l'une de ces ressources en ligne depuis votre domicile en utilisant le badge Clever de votre élève :

- ThinkCentral (Journeys Online) : les étudiants peuvent lire et / ou écouter des textes de fiction et de non-fiction
- Lexia PowerUp : les élèves peuvent acquérir des compétences d'ordre supérieur nécessaires pour comprendre, analyser, évaluer et comparer des textes de plus en plus complexes
- MobyMax: les étudiants peuvent acquérir les compétences dont ils ont le plus besoin avec ce parcours d'apprentissage personnalisé
- Typing.com: les étudiants peuvent apprendre à taper de manière efficace et amusante
- Starfall et PBS Kids : tous deux proposent des jeux, des vidéos et des activités d'apprentissage interactifs adaptés aux enfants