

EXPERIMENTATION EN CYCLE 3

- Eduquer aux médias, une séquence à découvrir sur ressources91 -



Le travail proposé ici s'inscrit dans le prolongement d'une séquence initiée sur l'Éducation aux Médias et à l'Information.

La séquence cible un travail autour des «fakes news» ou «infox» qui envahissent de plus en plus les réseaux et face auxquelles il est important de préparer les élèves.

L'objectif principal de la séquence est de mener les élèves à réfléchir, à se questionner, à débattre autour de la véracité d'une information...

➔ [Vidéos et fiches de séquence sur Ressources91](#)

VOX : UNE CHORALE INTERACTIVE

- « Vox, Ma chorale interactive », un portail numérique gratuit proposé par Radio France -

Développé en partenariat avec Arte et la SACEM, le portail propose aux enseignants un corpus pédagogique autour de la voix et du chant choral.

Radio France offre ainsi une formation sous forme de tutoriels vidéos, de fiches pédagogiques et de plusieurs parcours pédagogiques adaptés au niveau des enseignants.

[un lien vers Vox]



SALON EDUCATICE

- Educative 22ème édition -



La 22ème édition du salon EDUCATEC-EDUCATICE se tiendra Porte de Versailles les 21, 22 et 23 novembre 2018. Comme chaque année, ce salon professionnel est l'occasion de découvrir les innovations pédagogiques en échangeant avec les principaux acteurs en ce domaine.

De nombreuses conférences et présentations viendront rythmer ces 3 journées dédiées à la classe du futur.

➔ [Le site EDUCATICE c'est par ici](#)

RESOLUTION DE PROBLEMES : RITUEL CASTOR

- Préparez vos élèves au concours en suivant la série #RituelCastor -

Le concours CASTOR se déroulera cette année au mois de Novembre !

Les participants devront résoudre 12 problèmes en ligne au cours d'une épreuve de 45 minutes.

Préparez vos élèves en suivant la série #RituelCastor ➔ [A suivre sur Ressources91 & Twitter](#)

CONFERENCE : DYS & NUMERIQUE

- La carte heuristique, un nouvel outil d'apprentissage -

La conférence de Éric Lambert consultable ici permet de mieux comprendre en quoi les troubles du développement liés aux différentes DYS entraînent des difficultés multiples sur les apprentissages scolaires. À travers sa présentation du projet DysApp, il démontre combien le recours aux outils numériques peut apporter une véritable aide à l'acquisition de compétences dans l'acquisition de l'écriture et de la structuration du temps et de l'espace tout en tenant compte du rythme des élèves.

➔ [Le document récapitulatif téléchargeable ici...](#)

PIX : PLATEFORME D'EVALUATION

- Évaluez vos compétences numériques avec la version beta de PIX -

Ouvert à tous, Pix est un service public en ligne d'évaluation, de développement et de certification des compétences numériques.

La vocation première de Pix est de vous donner les éléments pour appréhender n'importe quel environnement numérique de manière éclairée et efficace.

En vous inscrivant sur la plateforme Pix, vous pourrez évaluer votre niveau dans 5 grands domaines qui couvrent l'ensemble des compétences numériques transversales.

➔ [Osez vous tester avec PIX!](#)

Découvrez des exemples d'épreuves Pix !



Informations et données

9 ÉPREUVES

Recherche d'information, gestion et traitement de données

Commencer



Communication et collaboration

7 ÉPREUVES

Échanger, publier, collaborer et gérer son identité numérique

Commencer



Création de contenu

9 ÉPREUVES

Textes, diaporamas, images, vidéos, sons... et un peu de programmation

Commencer



Protection et sécurité

8 ÉPREUVES

Sécuriser les équipements, les communications et les données

Commencer

COMPRENDRE LES MEDIAS

- Une sélection de ressources adaptées à l'E.M.I. -

«Inscrite dans la loi de refondation de l'École, l'éducation aux médias et à l'information contribue à préparer les élèves d'aujourd'hui à devenir les citoyens de demain.

Apprendre à chercher une information et à en identifier la source, comprendre les mécanismes de fabrication de l'information et de l'image, émettre soi-même de l'information, doivent permettre à chacun d'apprendre à exercer librement son jugement.»

Oui, mais comment ?

Le groupe numérique 91 vous propose un sélection de liens sur Ressources 91

➔ [Plus d'informations ici](#)