

Vous voulez...?

Un outil TICE pour chaque cas !

Vous aimez ? Rejoignez mon #PLN Charlie Wierzbicki @Poeteacher

Si vous voulez:	Utilisez	Si vous voulez que vos élèves :	Faites-les utiliser
Créer un cours en ligne solide, avec des ressources et des quizz	Moodle , Edmodo	Discuter des contenus en écrivant (peut être en introduction d'un cours dialogué)	Twitter , Today's Meet , Chatzy , Google Documents
Proposez des quizz digitaux en ligne où vous pouvez ventiler les données pour pouvoir piloter l'apprentissage	Moodle , Edmodo , Formulaires Google , Socrative , Quizbean	Trouver des informations et/ou rechercher des informations de manière indépendante (sondages...)	Formulaires Google , Survey Monkey , Wufoo
Faire un test rapide de compréhension ou faire un sondage d'opinion	Poll Everywhere , Padlet	Collaborer et étudier en dehors de la classe	Dabbleboard , WizeHive , ThinkBinder , Google Drive
Prendre des notes numériques pendant vos recherches et trouver de nouvelles ressources pour vos cours. Montrez aux élèves un cours visuel ou un ensemble de ressources, ou organiser de l'information	Evernote , Scribble , Flashcard Machine , Mindmeister , Blendspace , Smore , ScoopIt , Wix , Popplet	Prendre des notes tout en recherchant du contenu.	Evernote , Scribble
Transmettre numériquement des consignes pour permettre aux élèves de naviguer au travers de l'information (image ou texte)	Prezi* , Mixbook , Calameo , Wix , Blendspace , Symbaloo , Mindmeister , Popplet , PowToons , Slideshare , Easel.ly* , Piktochart , Animoto	Remue-méninge (usage possible en pré test ou post test), organiser ce qu'ils savent et/ou collaborer autour d'une image ou d'un sujet	Flashcard Machine , Mindmeister , Google Documents , SpiderScribe , RealtimeBoard , Popplet , Flockdraw , PixiClip
Transmettre des consignes visuellement, données visuelles (entraînement à la lecture par exemple)	ThingLink* , Visual.ly* , Easel.ly*	Montrer ce qu'ils savent	Prezi* , Mixbook , Calameo , Wix , Blendspace , Mindmeister , Popplet , PowToons , ZohoShow , HaikuDeck , Slideshare , Sliderocket
Capture d'écran pour transmettre des consignes ou montrer les étapes à suivre, (vidéos or images annotées)	Jing , Skitch , Scribble , Explain Everything	Faciliter la compréhension de données ou de sujets pour une audience diversifiée	Visual.ly* , Easel.ly* , Piktochart , Animoto
Montrer aux élèves des lieux réels (de l'histoire, de la littérature ou des sciences)	Google Earth , (Lit Trips)* , Google Maps	Expliquer les étapes, identifier des problèmes, annoter un texte ou un site en ligne.	Jing , Skitch , Scribble , Explain Everything
Transmettre des consignes ou du cours sous forme vocale	Voki , Yodio	Penser de manière critique avec des cartes ou des frises chronologiques (optimisation du trajet...)	Google Maps , Timetoast
Modifier des images pour des leçons de vocabulaire, du travail d'écriture (storytelling), pour légènder, pour créer des catégories à coller...	HaikuDeck , PicMonkey , AddText , PicFont , PiZap	Résumer ou construire des réponses concises (comme la présentation d'un livre)	Voki , GoAnimate , Blabberize , Google Voice
Aider les élèves grâce à la lecture en ligne	Readable (nettoie le texte du superflu dans la mise en page), RoboVoice (convertisseur texte vers voix), Memidex (bookmarklet qui permet d'accéder à une définition par un clic droit)	Penser de manière critique autour d'images – Vocabulaire de l'image, Storytelling digital, écrire des légendes, créer des catégories à coller...	HaikuDeck , PicMonkey , AddText , PicFont , PiZap
Transmettre aux élèves ou aux parents des rappels par SMS	Remind 101 , ClassDart	Gérer et/ou commenter des collections de ressources (images, vidéos, textes)	Blendspace , ScoopIt , Pearltrees , Storify , Pinterest , Paper.li , Symbaloo
		Déterminer des objectifs et suivre les progrès	Goalmigo , Achievr

* = Contenu publique partagé en ligne qui pourrait convenir à vos besoins ou ceux de votre classe.