


Formation *Intégrer les tablettes en classe*



PROGRAMME

Collège Raymond BOUYER - Vendredi 15 MARS 2019

JOUR 1

9 :00 - 12:00		Vendredi 15 MARS 2019 -1ère ½ journée				
9:00- 9:15		Accueil - présentation de la formation (salle X)				
9:15- 9:30	Matériel : tablette tactile + VP + wifi + TBI + Création des 2 groupes	LA TABLETTE EN DÉBAT	Diagnostic	Discussion: La tablette dans la classe, quelle utilité ?	L'outil d'évaluation : Plickers	
		Changement de posture : du magistral aux activités				
9 :45 - 10:30		DÉFI 1	Quête n° 1 - Aller chercher un document dans la tablette	Organisation : un expert /groupe Document au format pdf	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Se repérer sur une tablette • Sélectionner, ouvrir, déplacer • Installer une application 	
10:30-10:45		 Retours - Se repérer sur une tablette - compléter sa fiche compétences pdf - La tablette découvrir				
10:45- 11:15		DÉFI 2	Utiliser l'application photo	Applications : photo, Xodo, Qr Droid	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Prendre une photo • Insérer la photo dans un document • Annoter la photo • Rédiger un texte collaboratif • Créer un Qr Code 	
11:15-12:00		DÉFI 3	Partager, mutualiser des contenus	Applications : Qr Droid, bluetooth, murs collaboratifs (Padlet, framemo, Netboard) Smartview	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Décoder un QR Code • Enregistrer l'image • Partager l'image • Poster sur un mur collaboratif • Enregistrer l'image via l'ENT et/ou AndSmb • Diffuser le contenu de la tablette via le vidéoprojecteur 	
12:00- 12:30		Fin de la première demi-journée				

Formation *Intégrer les tablettes en classe*



PROGRAMME

Collège Raymond BOUYER - Vendredi 15 MARS 2019

JOUR 2

13:30 - 16:30		Vendredi 11 janvier 2019- 2ème ½ journée			
13:30- 13:40	Rappels-Questions				
13:40- 14:30	Matériel : tablette tactile + VP + TBI + wifi + PC	DÉFI 4	Mettre à disposition des contenus, des activités, des liens	Mur collaboratif : Padlet, Netboard	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Créer un mur collaboratif • Insérer une vidéo • Insérer une activité Learning Apps • Insérer une image et un PDF
14 :30-15 :00		DÉFI 5	Présenter une production sous la forme vidéo	Applications : Quik, PowerDirector	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Monter une vidéo • Intégrer du texte • Intégrer du son
15 :30-15 :45		DIFFUSER	Restitution de la vidéo	Diffuser avec un dongle ou avec Airserver	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Caster l'écran de sa tablette pour en mutualiser le contenu
15:45- 16:30		DÉFI 6	Collecter des informations et les mettre en forme	Écriture collaborative inclusive : Framapad, Etherpad, Ecriture tout court : WPS	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Rechercher des informations • Présenter les informations associer images, textes, liens
16 :30-17 :00		ÉVALUER	Évaluer avec les outils numériques	Applications : Plickers, Kahoot!, Socrative	Compétences : <ul style="list-style-type: none"> • Créer un compte sur un site d'une application en ligne • Créer une évaluation de trois questions
17 : 0 0					