

Tour de table des pratiques TUIC dans nos enseignements

Etablissement	Matériel informatique	Type d'exercices	Difficultés
Venise Verte 1200 élèves	1 salle informatique pour Histoire Géo (grande salle pour des activités écrites) 5 salles équipées en vidéo et lien internet + des salles d'autres disciplines 3 TBI dont 1 pour Histoire		
Champdeniers 250 élèves	3 salles équipées dont une salle à 7 postes et 1 vidéoprojecteur en Histoire. - 3 TBI en prévision pour l'établissement	<ul style="list-style-type: none"> • B2I : - Pas de créations d'exercices pour la validation du B2I mais des validations en fonction des activités que l'on fait en cours - En Technologie : validation de la création. <ul style="list-style-type: none"> • Recherche documentaire 	Le temps que l'on passe : pour les 6 qui font un exercice, il faut reprendre en vidéo le travail individualisé en autonomie. Problème que font-ils de la correction si on les met sur le net ?
Jean Zay 580 élèves	1salle multimédia (14 postes) qui est très occupée - 1vidéo pour histoire - équipement en réseau de 3 salles d'histoire sur 4.	<ul style="list-style-type: none"> • B2I - validation au cours des IDD - validation par les professeurs qui font une activité informatique. <ul style="list-style-type: none"> • Recherche documentaire • Exercice individuel utilisant l'informatique et /ou travail en frontal avec toute la classe. • Travail à partir de site avec un questionnaire. 	Elle est essentiellement liée à la pauvreté de l'équipement du pôle lettre.

<p>Gérard Philippe 450 élèves</p>	<p>- 1salle 15 postes = très utilisées - 1vidéo pour l'établissement</p>	<ul style="list-style-type: none"> • B2I évaluation des items 43-44-45 à partir de questionnaires sur les sites. • Recherche en IDD puis diaporama • Travail en salle informatique sur des sites présentant des exercices sur les paysages, sur Alésia, sur ONU., sur les ONG. 	
<p>Philipe de Commynes 500 élèves</p>	<p>- 1 Salle multimédia qui sert aussi de salle de cours -2/3 vidéo projecteurs par étage sur chariot. - Bonne dotation par le Conseil Général = 96 postes</p>		
<p>Fontanes</p>	<p>- 2 vidéos pour 4 professeurs, tout le monde n'est pas initié à l'appareil - 1 salle informatique - 1TBI pour l'Histoire + math</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Site sur Internet HG = Hervé Bouin permet un travail pour élèves de 6^e 	
<p>Frontenay RR 525 élèves</p>	<p>Salle multimédia mais très saturée - 1 vidéo projecteur pour le collège - 1 TBI pour tout l'établissement.</p>		<p>- retard d'équipement par rapport aux autres disciplines. - Réserver la salle multimédia est un handicap à l'utilisation des TIC - pas de portables pour les professeurs</p>
<p>Mauzé sur le Mignon 330 élèves</p>	<p>- 1 salle multimédia - 1vidéoprojecteur par étage donc une demi-séquence d'utilisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Recherches : - projet les femmes dans la guerre : travail par 2 sur 1 femme dans 1 guerre • Utilisation de FR5 et du site TV : visite de la mosquée de Kairouan – 	<p>- Abandon des crédits disciplinaires pour acheter 1 ordinateur. - Problème du bruit à 28 – Problème de lecture et de recherche. <i>La lecture verticale est plus difficile</i></p>

❖ **Bilan :**

- l'inégalité des équipements est liée au chef d'établissement et aux équipes.
- A la Venise Verte, l'abondance d'équipements est liée au chef d'établissement, aux équipes et au département informatique qui permet de recycler le vieux matériel. La politique de l'établissement : 1 vidéo par salle + 2 TBI pour l'an prochain.
- A Mauzé : La politique de l'établissement est d'améliorer la surveillance, il n'y a donc pas de personnel d'entretien pour les TIC. (Il est possible de faire appel au CDDP)
Les classes chargées obligent à un travail à deux et donc les enseignants ne font qu'une seule utilisation dans l'année.
- B2I

Au collège, les ITEM ont été répartis par discipline mais peu d'enseignants s'investissent et cette année, les professeurs principaux de 3^e ont eu beaucoup de validation à effectuer.

40% des Items sont pluridisciplinaires.

Il existe des exercices sur le site du ministère que les élèves peuvent réaliser en éducation civique comme « sécurité et informatique » et après il est facile de valider toute la classe.

- Autres types d'activités réalisées par tous :

Travail avec le vidéoprojecteur autour des affiches en utilisant power point réalisé par l'enseignant souvent sans animation car cela permet un arrêt sur image et un travail de commentaire. Mais cette présentation limite la souplesse d'utilisation car la navigation est prédéfinie.

Notes J Chartier – 19 05 08