

Description de l'activité : Les élèves lisent un livre proposé par l'enseignant(e). Lorsqu'ils ont fini de lire le livre, ils scannent le QR Code qui a été collé dessus par l'enseignant(e). Ce QR Code les mène à un quizz. Selon les résultats obtenus à ce quizz, l'élève peut relire le livre ou en lire un nouveau.

Discipline : Français.

Objectif(s) poursuivi(s) : Rendre les élèves plus autonomes dans leur apprentissage de la lecture.

Public (nombre, année) : 2^e primaire

Durée de l'activité : Indéterminée – toute l'année

Matériel utilisé (technologique et didactique) :

- Livres et albums de la bibliothèque de la classe sur lesquels on aura apposé un QR code,
- 10 tablettes,
- Une application pour scanner les QR codes.

Compétences visées

Spécifiques à la discipline	Spécifiques aux TIC
<p>Savoir lire : élaborer des significations, comprendre le contenu global du texte.</p> <p>En fonction des questions posées, d'autres compétences pourront être visées :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Distinguer les informations implicites et explicites. - Établir des liens entre éléments verbaux et non verbaux. 	<p>Utilisation d'une tablette pour répondre à un quizz et scanner un QR Code.</p>

Déroulement de l'activité	Matériel nécessaire	Commentaires
<p>Description Chaque enfant choisit un livre parmi les livres proposés. Il l'emprunte le temps qu'il faut. Quand il a lu le livre et qu'il se sent prêt, il prend une tablette, scanne le QR code et répond au quizz. Il communique son score à l'enseignante. En fonction de ce dernier, il relit le livre ou en choisit un autre.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Consignes : <i>Bonjour à tous, je vais vous présenter une activité que nous allons réaliser tout au long de l'année. Elle a pour but de vous aider à améliorer vos compétences en lecture et notamment au niveau de la compréhension des textes. Sur chacun des livres de la bibliothèque, vous trouverez un QR Code. Vous allez choisir un de ces livres et le lire. Ensuite, à l'aide d'une tablette, vous scannerez ce QR Code. Si vous ne parvenez pas à la faire, n'hésitez pas à demander de l'aide. Ce QR Code vous mènera vers un quizz pour tester votre compréhension du texte. Lorsque vous avez répondu au quizz, venez près de moi et nous déciderons ensemble si vous relisez le livre ou si vous en choisissez un nouveau.</i> • Tâche de l'enseignant(e) : Il/Elle regarde les résultats du quizz avec l'élève et le conseille pour la suite. • Tâche de l'élève : Il lit le livre, répond au quizz et discute du résultat obtenu avec l'enseignant(e). 	<p>Livres</p> <p>Albums avec QR code</p> <p>10 tablettes</p> <p>Application pour scanner les QR codes.</p>	<p>Quelques liens vers les applications créées</p> <p>http://LearningApps.org/watch?v=p1tk18hkj16</p> <p>http://LearningApps.org/watch?v=pbky4mt5n16</p> <p>http://LearningApps.org/watch?v=pts3cy9tj16</p> <p>http://LearningApps.org/watch?v=ptp1i6j6c16</p>
<p>Évaluation Le quizz est une évaluation formative qui permet à l'élève d'obtenir des informations sur sa compréhension du livre. La discussion avec l'enseignant(e) autour des résultats permet d'identifier d'éventuelles difficultés et de mettre en place des solutions pour les surmonter.</p>		

Analyse réflexive et suggestions

- **Les points forts/ les passages importants ?**

Motivation et autonomie des enfants grâce aux QR Codes.

- **Les points à améliorer/ les passages délicats ?**

La première fois nécessite un investissement important au niveau du temps : créer 24 questionnaires sur LearningApps®, imprimer les QR codes, les coller et les plastifier sur les livres. Après, on peut élargir le choix de livres en ajoutant régulièrement des livres de la bibliothèque.

- **La plus-value des outils technologiques utilisés ?**

L'utilisation du QR code permet à l'enfant d'accéder au quizz quand bon lui semble. De plus, il peut refaire le quizz autant de fois qu'il le désire.

- **Les conseils pour une mise en pratique future de cette activité ?**

N'hésitez pas à garder un document écrit (affiche en classe pour tous les élèves ou feuille individuelle) pour indiquer la progression des enfants, les livres qu'ils ont lus, etc.

Personne(s) de contact : Eveline Ficart - evelineficart@gmail.com

Illustration de l'activité

