

Organisation des ressources dans la rubrique « Thèmes abordés » dans l'enseignement primaire

Organiser sa classe, intégrer les TICE

Quelques repères bibliographiques pour débiter en classe
Des exemples d'organisation et d'usages des TICE

Accueillir les élèves à besoins spécifiques

Intégration des élèves handicapés
Accueil et scolarisation des élèves non francophones
La scolarisation des enfants du voyage et de famille non sédentaire

La différenciation pédagogique

Éducation prioritaire : des pistes pédagogiques
Les parcours personnalisés de réussite éducative (PPRE)
La différenciation pédagogique :

Le socle commun de connaissance

Présentation et objectifs

Le b2i

Le brevet informatique et Internet
Un exemple de produit RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) permettant de traiter le domaine
« S'informer, se documenter » : site RIP « L'encyclopédie Tout l'univers en ligne » (Hachette)

L'évaluation

Banque d'outils d'évaluation

Langage et langue française – Éducation littéraire

Apprendre à lire au CP
Le livret « Lire au CP »
Un site de référence : « BienLire »
Littérature enfantine :
– Liste des ouvrages recommandés au cycle 3
– Sélection de poésies proposées sur le site Éduscol
– « Le printemps des poètes », webographie proposée par le CNDP
– Fréquence des mots en français écrit

Éducation aux médias

Lire des images animées
Une approche éducative de l'utilisation d'Internet
Un exemple de produit RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) : « Objectif Lire » (Jériko). Cédérom permettant de travailler dans le domaine de la compréhension du récit, s'appuyant sur des supports vidéos, dont le concept est en adéquation avec les programmes du cycle 2 et l'esprit du livret « Lire au CP ».
Outil de production de textes : exemple de produit RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) « Texto + » (Génération 5). Traitement de texte et module de formation proposant des pistes d'utilisation pédagogique dans le domaine de la maîtrise de la langue écrite. Le document d'accompagnement propose des liens avec le brevet informatique et Internet et les programmes de l'école primaire.

La sensibilité, l'imagination, la création – Éducation artistique

Les textes officiels
Un portail dédié aux grands sites archéologiques
Le centre des monuments nationaux

Une liste exhaustive des sites des grands musées nationaux, classés par thème (architecture, arts contemporains, écrits, images, objets d'art, peinture)

Deux exemples de produits RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) se rapportant au thème :

« Le grand Louvre » ; « Le musée d'Orsay ». Ces cédéroms proposent des visites virtuelles ainsi que des analyses des oeuvres et une présentation des musées. Les approches proposées dans les livrets d'accompagnement pédagogique sont originales : au-delà de l'aspect artistique, toujours présent, les contenus deviennent prétexte et support à d'autres disciplines : maîtrise de la langue orale et écrite, lecture d'images, découverte de techniques, éducation musicale et motricité.

Les séquences pédagogiques offrent des travaux adaptés à chaque cycle.

La Cité de la musique

Langues étrangères

L'enseignement des langues à l'école primaire : les textes officiels

Site de référence TICE et apprentissage des langues à l'école primaire : « Primlangues »

Mathématiques

L'ensemble des documents d'accompagnement des programmes de l'école primaire.

Exemples de produits RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) :

– « J'apprends à compter avec Flocc »

Ce cédérom s'adresse aux plus jeunes élèves cycles 1 et 2 de l'école maternelle et aux élèves des CLIS. Il peut être utilisé en CLIN pour acquérir le lexique spécifique.

Le produit permet de travailler la compréhension des consignes en mathématiques. Le logiciel s'appuie sur des comptines de la tradition orale et peut permettre également un travail de découverte culturelle et un facteur d'intégration dans les activités de la classe. Les activités sont déclinées en trois niveaux de difficultés.

– « Bouge avec Flocc ».

Ensemble d'activités concernant le repérage et l'orientation. Ce produit s'adresse aux plus jeunes élèves cycles 1 et 2 de l'école maternelle et aux élèves des CLIS. Il peut être utilisé en CLIN pour acquérir le lexique spécifique. Le produit permet de travailler la compréhension des consignes en mathématiques. Le module « Enseignant » permet de paramétrer des parcours en fonction du public ciblé. Les activités sont déclinées en trois niveaux de difficultés.

Découvrir le monde – Éducation scientifique

Enseignement des sciences et de la technologie à l'école

Le Preste (plan de rénovation de l'enseignement des sciences et de la technologie à l'école)

Découvrir le monde à l'école le vivant, la matière, les objets - documents d'accompagnement des programmes

Un exemple précurseur : « Lamap », site de l'opération « La main à la pâte »

Visite virtuelle de l'Exploradôme et présentation d'expériences ou d'activités

Une animation destinée aux élèves du cycle 3 sur le thème de l'énergie

ONF « Découvrir la forêt »

Découvrir le monde – Éducation humaine

Les textes officiels

« Histoire par l'image » : L'Histoire par l'image s'est donné l'ambition d'enrichir la connaissance du passé à travers les oeuvres d'art et les documents iconographiques qui s'y rapportent.

« Le grenier de Sarah » : Site d'enseignement de l'histoire de la persécution et de la destruction des juifs de France à destination des enfants de 8 à 12 ans. Ce programme a pour objectif de traiter la vie quotidienne des enfants juifs de France dans les années de guerre et de la mise en place des conditions de persécution au travers des histoires singulières de plusieurs témoins. (Développement multimédia soutenu par le Ministère de l'éducation nationale, de l'Enseignement supérieur et de la Recherche)

« Les jalons du temps présent » (INA) : Des vidéos pour illustrer l'histoire contemporaine.

« Géoportail » (en attente de Géoédu) : Site de la géographie nationale. L'ensemble du territoire en photographies aériennes et cartes.

Un site de sensibilisation au thème du développement durable

Vivre ensemble – Éducation civique

Une somme d'outils

Le parlement des enfants, sur le site de l'assemblée nationale

L'histoire de l'abolition de l'esclavage

Comment s'élabore une loi : Le site du sénat pour les élèves du primaire

Éducation à la prévention

Prévention routière

L'APER (Attestation de Première Education à la Route) textes officiels :

Exemple de cédérom RIP sur le thème abordé : « Anastase apprend-moi la rue » (Tika éditions).

Logiciel destiné aux cycles 1 et 2, visant à la mise en place de l'APER (Attestation de première éducation à la route). Ce cédérom permet à l'enseignant de mettre les enfants dans des situations simulées de danger et de tester leurs réactions pour en débattre. Le matériel imprimable proposé dans le cédérom permet de mettre en scène et de reprendre ces activités sous forme de maquette à construire. De nombreux prolongements pédagogiques sont suggérés dans le module enseignant

Prévention des risques domestiques : Les textes officiels

Exemple de cédérom RIP (reconnu d'intérêt pédagogique) sur le thème abordé : « Hector, apprend-moi à porter secours » (Tika éditions).

Logiciel à destination des 3 cycles de l'école primaire en ce qui concerne les activités et l'évaluation, et pouvant également être un support de formation pour les enseignants, dans le domaine de l'APS, en référence au BO 46 de décembre 2003.

Ce produit permet de mettre en place l'éducation aux gestes de premier secours. Il comprend des exercices d'entraînement qui sont présentés sous 4 rubriques à partir de la page d'accueil (le bureau d'Hector, jeune médecin urgentiste) : les dangers de la maison à partir de la maison dessinée en arrière-plan (prévention des accidents domestiques jusqu'au risque majeur) ; le corps humain (à partir du poster) ; ce qu'il faut savoir pour porter secours (à partir du « livre de secours ») ; les procédures d'urgence et gestes de premier secours (à partir du dessin d'un vidéo-projecteur). Un cinquième atelier est consacré à l'évaluation (à partir du dessin de l'ordinateur).

Espace junior du site de la CNIL (Commission Nationale Informatique et Libertés).

Le site de l'UNICEF sur lequel figure en particulier deux chapitres consacrés aux droits de l'enfant.

Accompagnement à la scolarité

Liste des projets soutenus par le ministère

L'évaluation:

Banquoutils, banque d'outils d'aide à l'évaluation diagnostic