

LES PERIODIQUES DU CDI

...GRANDS TITRES...

Semaine du 17 au 24 mars 2008

LES HEBDOMADAIRES JEUNESSE D'ACTUALITE

LES CLES DE L'ACTUALITE

N°746 :

Comment rêvez-vous votre ville ? Sport : la fin des records ? Egalité hommes femmes. Enquête : qui note qui ? Musique : Colbie Caillat.

LES CLES DE L'ACTUALITE JUNIOR

N°599 : Changement de « look » pour les Clés Ju et mise en ligne de leur site d'information jeunesse :

www.lesclesjunior.com.

La ville est-elle faite pour toi ? A quoi sert le maire ? Quelle est la place des enfants des les villes ?

N° 600 : Et si tu faisais ton journal ? Nature : gare aux envahisseurs ! Musique : les victoires de l'année.

Cinéma : Survivre avec les loups.

LES MENSUELS JEUNESSE

ARKEO JUNIOR

(mars 2008)

Dossier : Athènes au temps de Périclès. Enquête : L'Age d'or de l'Empire du Mali. Portrait : les petits hommes de Flores. BD : Le peuple du givre. Recette : Biscuits de Pâques grecs.

I LOVE ENGLISH:

N° 156

Patrick Dempsey: Hollywood's favorite doctor. Meet Australian Flying Doctors.

I LOVE ENGLISH JUNIOR :

N°088

Happy St Patrick's Day !

JE BOUQUINE

(février 2008)

Roman de Pascal BASSET- CHERCOT : *Au bord de l'abîme* ; BD : *Candide*; dossier complet sur VOLTAIRE ; TV, ciné, poésie avec Camille, Internet, jeux.

OKAPI

(Du 01/03/08)

Numéro spécial : Choisir un métier !

(Du 15/03/08)

Rythmes scolaires : trop d'heures de cours ? Au secours mes parents divorcent. Dossier : comment on fabrique un tube. Témoignage : j'ai été un enfant soldat.

LE PETIT LEONARD

(mars 2008)

Expo : Marie-Antoinette au Grand Palais. Vlamincq au Musée du Luxembourg. Pierre Paulin : designer des présidents de la République. BD : L'Affaire du collier.

SCIENCE ET VIE JUNIOR

(mars 2008)

Dossier : les 20 merveilles qu'il faut voir dans sa vie. 2008-2012 : Avis de tempête solaire ! Nage express : plus rapide que Manaudou. Rumeur : l'homme est-il vraiment allé sur la lune ? Wikipedia est-il fiable ?

SCIENCE ET VIE JUNIOR Hors série

Dossier : les 100 choses à savoir en science !

VIRGULE

(mars 2008)

Les enfants sauvages. Etymolo-jeu : zone rouge ! Le mot du mois : rogaton. L'histoire des mots : mes mollets sont mous ! Une œuvre : Le livre de la jungle.

WAPITI

(Mars 2008)

En visite chez les castors. Opération rivière propre ! Le boa émeraude. Les microbes sympas.

WAPITI Thématique : En route pour les Pôles !

ZAZA MIMOSA

(février 2008)

Roman : *Attention chat terrible*. Presse à l'école : les élèves journalistes. Animaux : le jaguar part en chasse.

LES PERIODIQUES PEDAGOGIQUES

LES CAHIERS PEDAGOGIQUES

(Janvier 2008)

L'école à l'épreuve du handicap.

DOCUMENTATION PHOTOGRAPHIQUE

L'Inde ou le grand écart.

La première industrialisation (1750-1880)

TDC

(01 mars 2008) Le personnage de roman.

(15 février 2008) Les dieux de l'Egypte

INFORMER (ONISEP)

Les systèmes éducatifs en Europe

PERSPECTIVES (ONISEP)

Histoire géographique et découverte des métiers.

DECOUVRIR(ONISEP)

Un secteur professionnel : le commerce et la distribution alimentaire

BROCHURES :

La mer : une passion... des métiers ! Cahier professeur

PARCOURS (ONISEP)

Langues & international
Radio& Télé
Transports & logistique.
Journalisme, communication et documentation.
L'humanitaire
Nature & environnement
Culture & patrimoine
Energies

VOIE PRO (ONISEP)

De la matière au produit.
Les métiers des mathématiques
Les métiers des industries graphiques
Les métiers de l'agriculture et de la forêt

ZOOM DUR LES METIERS (ONISEP)

Les métiers de la marine nationale
Les métiers du pétrole et du gaz
Les métiers du commerce inter entreprise
Les métiers de la bijouterie et de l'horlogerie

IMAGINE TON FUTUR

Dossier : ces jobs qui ont de l'avenir. Services à la personne en plein boom ! Cartouche : c'est show !
Pratique : gérer son argent. Manon, intendante.

LE MONITEUR LYCEE

Découvrez les métiers du BTP : de l'ouvrier au chef de chantier

BROCHURES :

Ouvrez grand vos ailes : une formation pour un métier dans l'industrie aéronautique et spatiale
La mer : une passion...des métiers ! Cahier élève
Devenir économiste de la construction
Les métiers de la chimie : votre parcours formation après la troisième ou le bac.