

# LETTRE D'INFORMATIONS DU CDI - SEPTEMBRE/OCTOBRE/ NOVEMBRE 2023

COLLÈGE PABLO PICASSO



Sélection thématique sur  
l'automne disponible au CDI et sur  
E-sidoc !



**A venir...**

Réception et mise en place  
de la commande du mois

d'octobre

Exposition d'affiches (5è) et  
de marque-pages (6è)

Recrutement  
d'assistants du CDI



## En ce moment au CDI...

Une exposition de travaux d'élèves  
est en place !

Venez découvrir les lanternes poétiques  
réalisées par les 6è1 dans le cadre de leur  
travail sur la poésie avec leur professeure de  
français.

## Ce qui s'est passé...

Différentes sélections ont été proposées  
au CDI ainsi que sur E-sidoc ces deux  
derniers mois :

- Sélection "La rentrée en 6ème"
- Sélection "Fête de la Science  
2024"

Des séances pédagogiques sur divers  
thèmes et menées en co-animation ont  
déjà lieu au CDI (orientation,  
speebooking, mise en voix de texte,...).

D'autres sont encore à venir !



# LETTRE D'INFORMATIONS DU CDI - SEPTEMBRE/OCTOBRE/ NOVEMBRE 2023

COLLÈGE PABLO PICASSO



**NEW!** au CDI !

Un club écriture a commencé le 17/11,  
tous les vendredis de 12h20 à 13h.

Les tablettes sont désormais interdites  
sur le temps de récréation afin de  
permettre aux élèves de profiter plus  
pleinement de l'espace et des  
ressources du CDI.

## Yokai ! Le monde étrange des monstres japonais

### Qu'est-ce que c'est ?

Venez découvrir les créatures surnaturelles,  
appelées yokai, qui peuplent l'imaginaire des  
Japonais grâce à ce livre documentaire.  
Sous le format "une double page = 1 monstre",  
apprenez en plus sur ces monstres moqueurs et  
farceurs, tantôt sympathiques ou bienveillants du  
folklore japonais.



## Quelques informations

- Le CDI a été entièrement réaménagé grâce à un projet mené par des professeurs. Le mobilier est désormais mobile, les allées dégagées afin de mieux accueillir les élèves et les personnels.
- Le règlement de venue au CDI pendant la pause du midi a été affiché au niveau de la vie scolaire et du CDI.

Zoom sur....

