

# RÉSEAU DES ÉCOLES LABELLISÉES SCIENCES de l'Yonne...

NEWS  
LETTER  
N°1

Le **groupe départemental sciences** souhaite mettre en place un réseau d'**écoles labellisées** afin de :

- Valoriser les pratiques développées dans le domaine des sciences
- Soutenir la dynamique de ces écoles
- Organiser des échanges et la mutualisation de pratiques dans le cadre d'un réseau

## Qu'attend-on d'une **école labellisée sciences** ?

L'objectif est de créer un réseau d'école où les équipes enseignantes pourront partager leurs réflexions et mises en œuvre dans le domaine des sciences : choix sur l'organisation des sciences dans l'école, sur les outils des élèves, conditions de mises en œuvre de la démarche d'investigation, participation à des événements scientifiques.

## Comment devenir **école labellisée sciences** ?

Il s'agit de compléter un dossier de candidature (ci-joint) à l'**IEN** de votre circonscription qui émettra un avis. Les dossiers seront ensuite étudiés par le **groupe départemental sciences**. Il s'agit à travers ce dossier d'évaluer l'adhésion de l'équipe enseignante aux objectifs fixés.

## Quel accompagnement pour une **école labellisée sciences** ?

Le groupe départemental sciences souhaite par l'intermédiaire de ce **label** aider les équipes enseignantes à développer la démarche d'investigation en classe en référence aux programmes et aux compétences du socle commun.

Les **écoles labellisées** seront accompagnées dans le cadre :

- de journées de formation continue ,
- de prêts prioritaires des outils de circonscription et départementaux ,
- d'un accompagnement dans votre réflexion ,
- d'informations données lors d'une lettre d'information chaque trimestre ,
- d'EASY (Enseignement Assisté des Sciences dans l'Yonne)

**Label sciences**

**Année 2014 - 2015**

à remplir lors d'un conseil des maîtres et à retourner **pour le 22 septembre 2014 au plus tard**  
à l' IEN de votre circonscription

Nom de l'école :		Nom du directeur :	
		Nom de la personne référente pour l'école labellisée :	
Nombre de classes :	Tél. :	Adresse. :	
Horaires de l'école :		Email. :	
Enseignants de l'équipe		Niveau	

**1** Avez-vous un axe sciences en cours ou des actions en lien avec les sciences dans votre projet d'école ?

Oui

Non

Envisagez-vous un axe sciences ou des actions en lien avec les sciences dans votre projet d'école ?

Oui

Non

**2** Comment organisez-vous l'enseignement des sciences au sein de l'école (**progressivités, échanges de services ou non, décroissements, mutualisation de matériel, etc.**) dans le cadre du volume horaire ?

.....

.....

.....

.....



Envisagez-vous des évolutions ?

Oui

Non

Si oui, lesquelles ?

.....

.....

.....

**3** Rencontrez-vous des obstacles à la mise en œuvre de la démarche d'investigation ?

Oui

Non

Si oui, lesquels ?

.....

.....

.....

**4** Tous les élèves disposent-ils d'un cahier ou d'un classeur de sciences qui rend compte de cette démarche ?

Oui

Non

Quels sont les choix que vous avez faits pour l'organiser (*forme, contenu, de classe, de cycle, numérique, etc.*) ?

.....

.....

Envisagez-vous des solutions ?

Oui

Non

Si oui, lesquelles ?

.....

.....

**5** Y a-t-il, dans votre école, des espaces dédiés aux sciences (*salle de sciences, coin science, panneau d'affichage, etc.*) ?

Oui

Non

Si oui, lesquels ?

.....

.....

**6** Quelles sont les actions de valorisation que vous avez mises en place pour valoriser le travail des élèves ?

.....  
.....  
.....

Seriez-vous prêt à banaliser une journée sciences dans votre école ?

Oui

Non

Si oui, quel en serait, pour vous, l'intérêt ?

.....  
.....

**7** Dans le cadre du réseau d'**écoles labellisées**, comment pourriez-vous partager vos expériences pédagogiques en sciences ?

.....  
.....  
.....



## Enseignement Assisté des Sciences dans l'Yonne

Cette assistance à l'enseignement des sciences est un outil proposé par le **groupe départemental en sciences** aux enseignants des **écoles labellisées**. L'objectif de **EASY** est de leur apporter un soutien pédagogique et scientifique, à distance, grâce à des contact avec le Conseiller pédagogique spécialisé par l'application vidéo Internet **Skype**.

Cette aide peut prendre différentes formes.

- 1** Un entretien avec les enseignants pour apporter :
  - une réponse à une question sur une connaissance scientifique
  - un soutien pour l'élaboration de séquences et/ou de projets
  - une aide à la mise en place d'expériences.
- 2** Un contact vidéo en direct avec les élèves en cours d'investigation pour les aider à surmonter des difficultés rencontrées lors d'une séance ou à exposer leurs résultats pour validation.

### Groupe Départemental en Sciences

Madame Forspagnac IEN Sens1

[iensens1@ac-dijon.fr](mailto:iensens1@ac-dijon.fr)

Bruno Hennoque Conseiller pédagogique sciences

[cms89@ac-dijon.fr](mailto:cms89@ac-dijon.fr)

Angélique Bugnet PEMF Chaumot

[angelique.bugnet@ac-dijon.fr](mailto:angelique.bugnet@ac-dijon.fr)

Delphine Caicoya Conseillère pédagogique Sens1

[delphine.caicoya@ac-dijon.fr](mailto:delphine.caicoya@ac-dijon.fr)

Pascal Jacques PEMF Aristide Briand Sens

[pascal.jacques@ac-dijon.fr](mailto:pascal.jacques@ac-dijon.fr)