DSDEN de l'YONNE CIRCONSCRIPTION AUXERRE 1

A Auxerre, le 17/10/2025



NOTE DE SERVICE
Plan des animations pédagogiques 2025-2026

Ce plan s'inscrit dans la dynamique d'une offre adaptée aux besoins particuliers de chaque enseignant mais aussi des besoins du collectif professionnel de l'école, dont le directeur est le pilote pédagogique. Je vous invite donc à privilégier les formations proposées sur des temps collectifs. Cela permettra d'enrichir les échanges lors des conseils des maitres et lors des rencontres entre les enseignants et/ou directeurs avec les conseillères pédagogiques et l'inspecteur.

Celui-ci est élaboré par l'ensemble de l'équipe d'AUXERRE 1. Il s'inscrit dans un dispositif départemental en lien avec les priorités nationales, conformément à la circulaire n° 2013-019 du 4 février 2013, complétée par la circulaire 2016-015 BO du 25 août 2016, relative aux obligations de service des personnels enseignants du 1er degré.

Formations du cycle 1 au cycle 3 pour les écoles hors constellations :

Vous trouverez dans la suite de la note le plan détaillé ; n'hésitez pas à contacter l'équipe de circonscription pour toute question et/ou interrogation (Anita, Elodie, Amélie et Anne-Sophie).

Evaluation d'écoles :

Pour les écoles évaluées en 2025-2026, 12h pourront être consacrées à la phase d'auto-évaluation : 6h sur le plan de formation de circonscription et 6h sur la journée de solidarité. Une journée de décharge supplémentaire sera accordée aux directeurs des écoles en évaluation externe. Pour les écoles évaluées en 2024-2025, les 6h de rédaction du projet d'école seront prises sur les 6h hors fondamentaux.

Cas particuliers

- Pour les enseignants exerçant leur activité à temps partiel la durée est calculée au prorata de la quotité de service effectué
 - Par exemple: service à 75 % (13 heures 30), service à 50 % (9 heures)
- Les PES ne participent pas aux animations pédagogiques, ils ont un programme spécifique.
- Les T1 bénéficieront d'une formation spécifique.
- Les enseignants TRS et TRB nommés sur plusieurs cycles choisiront de suivre une formation parmi les 3 cycles proposés.
- Les membres du RASED, ainsi que les enseignant.e.s exerçant en ULIS, peuvent participer à toute action inscrite au plan de circonscription, sur la base du volontariat.

L'équipe de circonscription reste à votre écoute pour toute information complémentaire.

L'inspecteur de l'éducation nationale, **Christophe Armingeat**



Direction des services départementaux de l'éducation nationale de l'Yonne

DSDEN de l'YONNE CIRCONSCRIPTION AUXERRE 1

Émargement de tous les enseignants de l'école (personnels des RASED, Brigade compris) :

NOM - Prénom	Signature



CYCLE 1: 18h de formation

Ne sont pas concernés :

- les PES et les T1
- les enseignants en Constellations,
- les enseignants inscrits dans le dispositif « Au cœur de la Classe »

FRANÇAIS	6h
Au choix : Cliquer sur les liens actifs	
□ Enseigner la phonologie : Accès à la ressource	
□ Les sacs à comptines : Ressource 1 Ressource 2	3h
□ Les activités pour mieux articuler : Accès à la ressource	
□ <u>Le quart d'heure lecture :</u> « <u>Quoi de neuf » du 9 novembre 2023</u>	
Appropriation des nouveaux programmes	
► Ressources à consulter en autonomie :	
« Quoi de neuf » du 9 janvier 2025	O.I.
<u>Développement et structuration du langage oral et écrit</u> (programme)	3h
• <u>Le développement et la structuration du langage oral et écrit du cycle 1</u> (livret)	

MATHÉMATIQUES	6h
Les motifs organisés ▶ Ressources mises à disposition à partir de la période 3	3h
Appropriation des nouveaux programmes Ressources à consulter en autonomie : « Quoi de neuf » du 9 janvier 2025 Acquisition des premiers outils mathématiques (programme) Acquisition des premiers outils mathématiques (livrets d'accompagnement)	3h

HORS FONDAMENTAUX Choix collectif (avec accompagnement possible) Voir catalogue p 3 et 4 https://nuage06.apps.education.fr/index.php/s/2Tj BDJYfRzLEtA6 Inscription en ligne avant le 30 novembre 2025 : https://enquetes.education.gouv.fr/S2/?st=YuyRisnevm7UMhScVg2bjsyusJo4Cyoacf%2FibysGT%2FQ%3D





CYCLE 2: 18h de formation

Ne sont pas concernés :

- les PES et les T1
- les enseignants en Constellations,
- les enseignants inscrits dans le dispositif « Au cœur de la Classe »

FRANÇAIS	6h
Le corpus au service des apprentissages en grammaire et en vocabulaire	
Présentation du module : enjeux, déroulement, outils et ressources ▶ Module enregistré entre le 08/12 et 19/12/25 : Visioconférence de 17h15 à 17h45	30 min
Les chantiers de grammaire : Présentation de Karine Risselin ➤ Conférence en ligne le 04/01/26 de 14h à 16h	2h
L'enseignement explicite et structuré du vocabulaire en cycles 2 et 3 Apports didactiques, focus sur la constitution de corpus, démarche en 4 étapes, progressivité du C1 au C3 ➤ Webinaire synchrone le 03/03/26 de 17h15 à 18h45	1h30
Appropriations de ressources : Exemples de mise en œuvre ▶ En autonomie entre le 03/03/26 et le 03/04/26	1h30
Bilan : Evaluation de la formation ► Entre le 04/05 et le 07/05/26 : Visioconférence de 17h15 à 17h45	30 min

MATHÉMATIQUES	6h
Résolution de problèmes : La différenciation au service de la modélisation Comment accompagner tous les élèves dans la modélisation des problèmes mathématiques du cycle 2 au cycle 3 ? Période 2 : Genially en autonomie	2h
Fractions: Les différentes étapes de l'enseignement des fractions - Recueil préalable des questions des enseignants - Apports théoriques, didactiques et pédagogiques et réponses aux questions ▶ Période 3 : Webinaire le 20/01/26 de 17h15 à 18h45	2h
Calcul mental : L'enseignement explicite d'une procédure de calcul - Recueil préalable des questions des enseignants - Apports théoriques, didactiques et pédagogiques et réponses aux questions ▶ Période 4 : Webinaire le 24/03/26 de 17h15 à 18h45	2h

HORS FONDAMENTAUX

6h

Choix collectif

(avec accompagnement possible)

OU

Choix individuel (auto-formation)

Voir catalogue p 3 et 4

https://nuage06.apps.education.fr/index.php/s/2Tj BDJYfRzLEtA6 Voir catalogue p 5 et 6

https://nuage06.apps.education.fr/index.php/s/2Tj BDJYfRzLEtA6

Inscription en ligne avant le 30 novembre 2025 :

https://enquetes.education.gouv.fr/S2/?st=YuyRisnevm7UMhScVg2bjsyusJo4Cyoacf%2FibysGT%2FQ%3D





CYCLE 3: 18h de formation

Ne sont pas concernés :

- les PES et les T1
- les enseignants en Constellations,
- les enseignants inscrits dans le dispositif « Au cœur de la Classe »

FRANÇAIS	6h
Le corpus au service des apprentissages en grammaire et en vocabulaire	
Présentation du module : enjeux, déroulement, outils et ressources ▶ Module enregistré entre le 08/12 et 19/12/25: Visioconférence de 17h15 à 17h45	30 min
<u>Les chantiers de grammaire</u> : Présentation de Karine Risselin ► Conférence en ligne le 04/01/26 de 14h à 16h	2h
L'enseignement explicite et structuré du vocabulaire en cycles 2 et 3 Apports didactiques, focus sur la constitution de corpus, démarche en 4 étapes, progressivité du C1 au C3 ▶ Webinaire synchrone le 03/03/26 de 17h15 à 18h45	1h30
Appropriations de ressources : Exemples de mise en œuvre ▶ En autonomie entre le 03/03/26 et le 03/04/26	1h30
Bilan : Evaluation de la formation ► Entre le 04/05 et le 07/05/26 : Visioconférence de 17h15 à 17h45	30 min

MATHÉMATIQUES	6h
Nouveaux programmes ● Présentation des nouveaux programmes de cycle 3 ● Appropriation des nouveaux programmes en autonomie ▶ Période 2 : Webinaire le 08/12/25 17h30 à 18h30	2h
Calcul mental : L'enseignement explicite d'une procédure de calcul - Recueil préalable des questions des enseignants - Webinaire : apports théoriques, didactiques et pédagogiques et réponses aux questions ▶ Période 3 : Webinaire le 31/03/26 de 17h15 à 18h45	2h
Résolution de problèmes : La différenciation au service de la modélisation Comment accompagner tous les élèves dans la modélisation des problèmes mathématiques du cycle 2 au cycle 3 ? Période 4 : Genially en autonomie	2h

HORS FONDAMENTAUX Choix collectif (avec accompagnement possible) Voir catalogue p 3 et 4 https://nuage06.apps.education.fr/index.php/s/2Tj BDJYfRzLEtA6 Inscription en ligne avant le 30 novembre 2025 :

https://enquetes.education.gouv.fr/S2/?st=YuyRisnevm7UMhScVg2bjsyusJo4Cyoacf%2FibysGT%2FQ%3D





DIRECTEURS: 18h de formation

FORMATION SPECIFIQUE DES DIRECTEURS	6h
Programme EVAR	3h
Formation : mercredi 14/01/26 en présentiel de 9h à 12h Lieu à définir	
Plan Filles & Maths	3h
Visio de présentation du plan : mercredi 03/09/25 ou jeudi 04/10/25	1h
Déploiement auprès des équipes en Conseil de maitres	2h

	FORMATION COMMUN	IE AVEC	C LES ENSEIGNANTS	12h
En Constellation		Hors constellation		
	PLAN FRANÇAIS	12h	FRANÇAIS	6h
	Appoigny, Gurgy, Marie Noël, Perr	igny	Voir plan Cycle 1 ou Cycle 2 ou C (Au choix)	Cycle 3
ノ T	PLAN MATHÉMATIQUES	12h	MATHÉMATIQUES	6h
	Augy, Beine, Champs-su-Yonne, Chitry, Coulanges-la-Vineuse, Escolives-Ste-Camille, Gy l'Evêque, St Bris-le-Vineux, St Cyr-les-Colons, Vallan		Sycle 3	

Académie de Dijon (Ludacieuse et ENGAGÉE



PES 50%: 12 h de formation

FORMATION SPECIFIQUE	
Les PES mi-temps participent à hauteur de 50% aux 18 heures de formation inscrites dans les obligations réglementaires de service.	
Accompagnement des nouveaux programmes → Formation proposée par les PEMF et/ou les CPD	12h

PES 100 %

FORMATION SPECIFIQUE	
Les PES à temps plein, ne participent ni aux constellations, ni aux évaluations d'école, ni aux animations pédagogiques de circonscription.	
 Ils bénéficient de 10 jours de formation statutaire, déclinés de la façon suivante : 2 jours lors de la semaine d'accueil 3 mercredis correspondant aux 18 heures d'obligations réglementaires de service 	10 jours
5 jours massés, 4 avec remplacement et 1 mercredi	
 Ils peuvent aussi bénéficier de 4 jours facultatifs lors des congés : 2 jours aux congés de la Toussaint 2025 2 jours aux congés d'hiver 2026 	4 jours

ENSEIGNANT NEO-TITULAIRE (T1): 18h de formation

FRANÇAIS	6h
Accompagnement des nouveaux programmes → Formation proposée par le groupe des PEMF	
MATHÉMATIQUES	6h
Accompagnement des nouveaux programmes : → Formation proposée par le groupe des PEMF	
HORS FONDAMENTAUX	6h
Accueillir un élève à besoins éducatifs particuliers → Formation proposée par le service Ecole inclusive	

