

Plan d'actions de formation 2022 2023 Auxerre 1

CYCLE 1

18 heures de formation

Mathématiques et Français - 12 heures de formation décrites ci-dessous :	
Journée départementale de l'école maternelle (JDEM) <i>Les dates et thématiques seront définies ultérieurement</i>	3h
La résolution de problèmes au service de la construction du nombre au cycle 1 - Temps 1 : Présentiel 3h avec formateurs <i>Dates : mercredi 18 janvier 2023 ou mercredi 25 janvier 2023</i> - Temps 2 : Réflexion d'équipe à partir d'un digipad, en présentiel 3h <i>Date : 8 mars 2023</i>	6h
Magistère : sciences cognitives de l'apprentissage - l'attention pour mieux apprendre <i>Date : à partir de la période 3</i> <i>Un lien vous sera envoyé individuellement sur votre boîte professionnelle afin de pouvoir vous connecter à cette formation.</i>	3h

Autres domaines – 6 heures de formation à choisir :	
<i>La mise en œuvre des 6h d'animations pédagogiques « autres » est laissée à l'initiative du conseil des maîtres et du directeur de l'école.</i> <i>Consultez l'ensemble de ressources mis à disposition des équipes sur le site DSDEN 89 : http://pedagogie89.ac-dijon.fr/?Ressources-a-disposition puis renseignez la fiche navette en annexe de la note de service.</i>	6h

Plan d'actions de formation 2022 2023 Auxerre 1

CYCLES 2 et 3

18 heures de formation

Français – 6 heures de formation décrites ci-dessous :

Enseigner la compréhension en lecture aux cycles 2 et 3

Consultation de documents : Appropriation de ressources, individuelle ou en équipe, à partir d'un diaporama construit par le groupe départemental français Date : début période 3	1h
Réflexion collective d'école Date à définir en équipe en période 3 (en informer la circonscription)	2h
Consultation de ressources « Pour aller plus loin » : Appropriation individuelle à partir de ressources hébergées sur le site « français » de la DSDEN Distanciel de 3h	3h

Mathématiques – 6 heures de formation décrites ci-dessous :

Village des Maths : de nombreux ateliers, à travers différents domaines, vous feront envisager les Mathématiques autrement Date : mercredi 3 mai 2023 (le matin) Lieu : INSPÉ Auxerre	3h
Formation en magistère : vers un enseignement explicite et efficace des Mathématiques (manipuler, enseigner, institutionnaliser et formuler explicitement) Un lien vous sera envoyé individuellement sur votre boîte professionnelle afin de pouvoir vous connecter à cette formation. Date : à partir de la période 2	3h

Autres domaines – 6 heures de formation à choisir :

<i>La mise en œuvre des 6h d'animations pédagogiques « autres » est laissée à l'initiative du conseil des maîtres et du directeur de l'école.</i> <i>Consultez l'ensemble de ressources mis à disposition des équipes sur le site DSDEN 89 : http://pedagogie89.ac-dijon.fr/?Ressources-a-disposition puis renseignez la fiche navette en annexe de la note de service.</i>	6h
---	-----------

Plan d'actions de formation 2022 2023 Auxerre 1

DIRECTEURS

18 heures de formation

Formation - 12 heures de formation décrites ci-dessous :

Laïcité	6h
<p>Temps 1 : présentiel 3h avec Mr Armingeat, IEN de la circonscription d'Avallon Date : 22 / 02 /2023 Contenu : présentation de ressources et études de cas</p> <p>Temps 2 : présentiel de 3h en réseaux d'écoles Date : mercredi 05 avril 2023 Contenu : réflexion autour des valeurs de la République à partir d'un digipad puis réflexion aux actions à mettre en place dans les écoles</p>	
Réflexion collective	3h
<p>Présentiel de 3 heures Thématiques à définir selon vos besoins. Un questionnaire vous sera adressé au retour des vacances. Date : période 4 ou 5</p>	
Réunions de directeurs	3h
<p>Maternelles et élémentaires : Réunion mardi 6 décembre 2022 de 17h30 à 19h en présence de Mr le DASEN</p>	1h30
<p>Maternelles : Réunion mardi 28 février 2023 de 17h30 à 19h</p>	1h30
<p>Élémentaires : Réunion jeudi 2 mars 2023 de 17h30 à 19h</p>	1h30
<p><u>Remarque</u> : pour les directeurs d'écoles primaires, merci d'informer la circonscription de la réunion retenue (soit maternelle, soit élémentaire)</p>	

Formation – 6 heures de formation décrites ci-dessous :

Secteurs d'écoles en constellations mathématiques ou français	Autres secteurs
Participation en priorité aux constellations sur des temps choisis	Choisir 6 heures parmi ce plan de formation <i>Informez la circonscription du choix effectué</i>