



RÉGION ACADÉMIQUE  
BOURGOGNE  
FRANCHE-COMTÉ

MINISTÈRE  
DE L'ÉDUCATION NATIONALE  
MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,  
DE LA RECHERCHE  
ET DE L'INNOVATION

Inspection de l'Éducation Nationale  
MONTBELIARD II  
3, rue Pierre Brossolette BP 367  
25207 – MONTBELIARD Cédex  
Tél. : 03.81.91.45.49

Mail : [ce.ienm2.dsden25@ac-besancon.fr](mailto:ce.ienm2.dsden25@ac-besancon.fr)

Montbéliard, le 11 octobre 2019

L'inspecteur de l'éducation nationale

à

Mesdames les enseignantes,

Messieurs les enseignants,

**Note de service n°2**  
**PROJET DE PLAN DE FORMATION 2019-2020**  
**CIRCONSCRIPTION MONTBELIARD 2**

**Cadre horaire général pour les formations :**

Circulaire n°2017-444 du 29 mars 2017 :

<b>Obligations de service des enseignants</b>	108 heures	36 heures	APC
		48 heures forfaitaires	Travaux en équipes pédagogiques (conseil des maitres, conseil de cycle), aux relations avec les parents, à l'élaboration et au suivi des projets personnalisés de scolarisation pour les élèves handicapés
		<b>18 heures</b>	<b>Animation pédagogique et actions de formation continue</b>
		6 heures	Participation aux conseils d'école obligatoires

Un volume de 12 heures est également dû au titre de :

- 1- La journée de solidarité (6 heures)
- 2- La journée placée sous la responsabilité des journées académiques (6 heures)

## 1- Formations prévues sur les 6 heures de la « journée de solidarité »:

- Pour l'ensemble des enseignants (sauf écoles « plan ENIR »):

<b>Une formation est à choisir dans la sélection ci-contre.</b> <b>Les inscriptions seront finalisées le 12 novembre 2018 avec le lien ci-dessous :</b> <a href="https://forms.gle/3YxVoXPBWuQCusZHA">https://forms.gle/3YxVoXPBWuQCusZHA</a>	<b>Durée</b>		<b>Cycle 1</b>	<b>Cycle 2</b>	<b>Cycle 3</b>
	3 h	Présentiel le 12 novembre 2019	S'engager dans le projet « Livre Élu »		
		Présentiel le 27 novembre 2019	Journée académique AGEEM		
	Distanciel	« Le numérique et les programmes actualisés » : <i>parcours de 2018-2019 complété par une partie pédagogique en français et en mathématiques</i>			

👉 volume restant à utiliser : 3 heures

- Pour les enseignants des écoles bénéficiant du plan ENIR, 6 heures mobilisées pour la formation sur les usages du numérique (journée du numérique dans l'enseignement : **16 octobre 2019 au collège Lou Blazer**)  
*Écoles concernées : Écot, Villars-sous-Dampjoux, Dambelin, Saint Hippolyte (élémentaire), Glère, Vaufrey, Montécheroux et Chamesol*

## 2- Formations prévues sur les 6 heures de la journée sous la responsabilité des autorités académiques

- Pour les directeurs d'écoles : 3 heures pour la formation sur le Document Unique d'Évaluation des Risques :  
 Secteurs de collèges Guynemer et Lou Blazer : mercredi 6 novembre 2019 à l'école élémentaire de la Citadelle  
 Secteur de collège Olympe de Gougues : mercredi 13 novembre 2019 à l'école élémentaire des Halles à Pont de Roide
- Pour tous les enseignants (y compris directeurs d'école) : 3 heures de formation sur l'école inclusive à l'exception de l'école élémentaire Petit Chênois (qui a bénéficié d'une formation sur cette thématique lors d'un stage école).

L'école inclusive : 3 heures (2 heures de présentiel et 1 heure de distanciel)		
Groupe 1	Groupe 2	Groupe 3 :
<b>Écoles primaires</b> : Coteau Jouvent et Courcelles-les-Montbéliard <b>Écoles maternelles</b> : Debussy et Petit Chênois	<b>École primaire</b> : Arbouans <b>École élémentaire</b> : Boulloche <b>Écoles maternelles</b> : Ravel, Jean Zay et Jean Moulin	<b>Écoles élémentaires</b> : La Citadelle, Victor Hugo <b>Écoles maternelles</b> : Mont Chevis, Victor Hugo et la Citadelle
<b>Lundi 9 mars 2020</b>	<b>Mardi 10 mars 2020</b>	<b>Jeudi 12 mars 2020</b>
17h00-19h00 École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection		

Groupe 4	Groupe 5
<b>Écoles maternelles, primaires et élémentaires</b> du secteur de collège Olympe de Gougues	<b>École primaire</b> : Jules Grosjean <b>Écoles élémentaires</b> : La Prairie, Sous la Chau, Les Fossés <b>Écoles maternelles</b> : Les Poilus, Gambetta, Combe aux Biches, Rue de Belfort, Le Parc
<b>Mardi 17 mars 2020</b>	<b>Jeudi 19 mars 2020</b>
17h00-19h00 École maternelle Louis Pergaud à Pont de Roide	17h00-19h00 École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection

👉 volume restant à utiliser pour les adjoints : 3 heures

👉 volume restant à utiliser pour les directeurs : 0 heure

### 3- Organisation des 18H de formation pédagogique :

Quotité de service	Temps de formation	Cycles	Mathématiques		Français	
			Distanciel	Présentiel	Distanciel	Présentiel
100 %	18h	Cycle 1	5 h	4 h	5 h	4h
		Cycles 2 et 3	6h	3h	4h	5h
75 %	14h	Cycle 1	3h	4 h	3h	4h-
		Cycles 2 et 3	4h	3 h	2 h	5 h
50 %	9h00	Cycle 1	-	-	5 h	4 h
		Cycles 2 et 3	3h	3 h	-	3 h

Remarque : des ateliers Canope sont proposés sur un volume de 2 à 6 heures à la place des distanciels.

#### Cas particuliers :

*Les enseignants exerçant dans un cours multi-niveaux seront systématiquement inscrits dans le cycle dans lequel ils ont le plus d'élèves.*

*Les enseignants complétant des temps partiels seront obligatoirement inscrits dans le cycle dans lequel ils ont la quotité de travail la plus élevée.*

Formations pédagogiques (18h) : Cycle 1

Cycle 1				
Mathématiques	Groupe 1		Groupe 2	
	<p><i>Écoles primaires</i> : Arbouans, Grosjean, Courcelles-les-Montbéliard, Dambelin, Écot</p> <p><i>Écoles maternelles</i> : Debussy, Ravel, Gambetta, Rue de Belfort, Saint Hippolyte, Mont Chevis, Louis Pergaud, Les Lilas, Les Poilus</p>		<p><i>Écoles primaires</i> : Villars-sous- Dampjoux, Bourguignon, Montécheroux, Glère, La Citadelle, Coteau Jouvent,</p> <p><i>Écoles maternelles</i> : Jean Moulin, Jean Zay, Petit Chênois, Le Parc, Victor Hugo, Combe aux Biches, Citadelle</p>	
	<i>Enseigner les mathématiques au cycle 1</i>			
	Distanciel 1	3 h	Conférences en ligne au choix (disponibles à partir du 12 novembre 2019)	
	Présentiel 1	2 h	<p>Mardi 14 janvier 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>	<p>Mardi 21 janvier 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>
	Distanciel 2	2h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes	
	Présentiel 2	2 h	<p>Mardi 7 avril 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>	<p>Mardi 14 avril 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>
Français	<i>Travailler le lexique au cycle 1</i>			
	Présentiel 1	2 h	<p>Mardi 12 novembre 2019 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>	<p>Mardi 19 novembre 2019 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>
	Distanciel 1	4 h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes	
	Présentiel 2	2h	<p>Mardi 11 février 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>	<p>Mardi 18 février 2020 de 17h00 à 19h00</p> <p>École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection</p>
	Distanciel 2	1h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes	

<b>Cycles 2 et 3</b>					
<b>Mathématiques</b>	<b>Écoles bénéficiant du plan Villani-Torossian</b>				
	<b>Écoles situées en REP+ :</b> écoles élémentaires Bouloche et Petit Chênois et école primaire Coteau Jouvent		<b>Écoles situées hors REP+ :</b> écoles élémentaires Victor Hugo et Sous la Chaux		
	9 heures de mathématiques réalisées avec les Référents Mathématiques de Circonscription 9 heures de français réalisées dans les animations de circonscription		18 heures de mathématiques réalisées avec les Référents Mathématiques de Circonscription		
	Autres écoles				
	<b>Groupe 1</b>		<b>Groupe 2</b>		
	<i>Écoles primaires</i> : Courcelles-les- Montbéliard <i>Écoles élémentaires</i> : La Citadelle, La Prairie, Les Fossés, Saint Hippolyte, Vermondans		<i>Écoles primaires</i> : Dambelin, Bourguignon, Écot, Villars-sous- Dampjoux, Goux-les-Dambelin, Rémondans, Chamesol, Montécheroux, Vaufrey, Jules Grosjean, Arbouans <i>Écoles élémentaires</i> : Château Herr, Les Halles		
	<i>Enseigner les mathématiques aux cycles 2 et 3</i>				
	Distanciel 1	3 h	Conférences en ligne au choix (disponibles à partir du 12 novembre 2019)		
	Présentiel 1	3 h	<b>Mercredi 5 février 2020 de 9h00 à 12 h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	<b>Mercredi 5 février 2020 de 13h30 à 16 h30</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	
	Distanciel 2	3h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes		
<b>Français</b>	<i>Travailler le lexique aux cycles 2 et 3</i>				
	<b>Groupe 1</b>		<b>Groupe 2</b>	<b>Groupe 3</b>	
	<i>Écoles primaires</i> : Jules Grosjean, Villars-sous-Dampjoux, Vaufrey, Bourguignon, Dambelin, Goux-les-Dambelin, Rémondans <i>Écoles élémentaires</i> : Petit Chênois et Saint Hippolyte		<i>École primaire</i> : Courcelles-les-Montbéliard <i>Écoles élémentaires</i> : La Prairie, La Citadelle, Bouloche, Les Fossés	<i>Écoles primaires</i> : Arbouans, Écot, Chamesol, Montécheroux, Coteau Jouvent <i>Écoles élémentaires</i> : Vermondans, Château Herr	
	Présentiel 1	3h	<b>Mercredi 27 novembre 2019 de 9h00 à 12 h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	<b>Mercredi 27 novembre 2019 de 13h30 à 16 h30</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	<b>Mercredi 4 décembre 2019 de 9h00 à 12 h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection
	Distanciel 1	2h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes		
	Présentiel 2	2h	<b>Mardi 24 mars 2020 de 17h00 à 19h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	<b>Lundi 30 mars 2020 de 17h00 à 19h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection	<b>Mardi 31mars 2020 de 17h00 à 19h00</b> École élémentaire Coteau Jouvent Salle de réunion de l'ancienne inspection
	Distanciel 2	2h	Travail en équipe / Expérimentations dans les classes		

### **Participation possible aux ateliers CANOPE :**

Les enseignants qui le souhaitent pourront prendre **6 heures** sur les formations à distance pour participer aux ateliers CANOPE.

<b><u>Site de Canope Belfort</u></b>	<b><u>Site du collège de Saint Hippolyte</u></b>
<ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Mercredi 6 novembre 2019 – 9h30/11h30</b> : Dys en classe : les aider à lire <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/dys-en-classe-les-aider-a-lire.html">https://www.reseau-canope.fr/service/dys-en-classe-les-aider-a-lire.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 13 novembre 2019 – 9h30/11h30</b> : Aider mes élèves à mémoriser, c'est important ! comment faire ? <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/aider-mes-eleves-a-memoriser-cest-impor%ADtant-comment-faire_17212.html">https://www.reseau-canope.fr/service/aider-mes-eleves-a-memoriser-cest-impor%ADtant-comment-faire_17212.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 11 décembre 2109 – 14h/16h</b> : Dys en classe : les aider à écrire <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/dys-en-classe-les-aider-a-ecrire.html">https://www.reseau-canope.fr/service/dys-en-classe-les-aider-a-ecrire.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 18 mars 2020 - 9h30/11h30</b> : écriture collaborative et journal scolaire <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/ecriture-collaborative-et-journal-scolaire.html">https://www.reseau-canope.fr/service/ecriture-collaborative-et-journal-scolaire.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 20 mai 2020 – 9h30/11h30</b> : je crée un livre numérique avec mes élèves <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/je-cree-un-livre-numerique-avec-mes-eleves.html">https://www.reseau-canope.fr/service/je-cree-un-livre-numerique-avec-mes-eleves.html</a></li></ul>	<p><i>Les ateliers ont lieu de 10h à 12h et sont animés par un médiateur ou une médiatrice de l'Atelier Canopé.</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- <b>Mercredi 6 novembre 2019</b> : Aider mes élèves à mémoriser, c'est important ! Comment faire ? <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/aider-mes-eleves-a-memoriser-cest-impor%ADtant-comment-faire_17212.html">https://www.reseau-canope.fr/service/aider-mes-eleves-a-memoriser-cest-impor%ADtant-comment-faire_17212.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 8 janvier 2020</b> : Accompagner mes élèves en difficulté de lecture/écriture <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/accompagner-les-eleves-en-difficulte-en-lecturee-criture.html">https://www.reseau-canope.fr/service/accompagner-les-eleves-en-difficulte-en-lecturee-criture.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 11 mars 2020</b> : écriture collaborative et journal scolaire <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/ecriture-collaborative-et-journal-scolaire.html">https://www.reseau-canope.fr/service/ecriture-collaborative-et-journal-scolaire.html</a></li> <li>- <b>Mercredi 6 mai 2020</b> : : je crée un livre numérique avec mes élèves <a href="https://www.reseau-canope.fr/service/je-cree-un-livre-numerique-avec-mes-eleves.html">https://www.reseau-canope.fr/service/je-cree-un-livre-numerique-avec-mes-eleves.html</a></li></ul>

Pour assister aux formations, les participants s'inscrivent en ligne à l'adresse suivante :  
<https://www.reseau-canope.fr/academie-de-besancon/atelier-canope-90-belfort/agenda.html>

L'inspecteur de l'éducation nationale,  
Yves ROCH

