

PLANNING MODIFIE DES ANIMATIONS PEDAGOGIQUES : ENSEIGNANTS DE CYCLE 1 ET DE CYCLE 3

Suite aux modifications du planning de ce mois de janvier liées au contexte sanitaire, veuillez trouver ci-dessous la nouvelle organisation des animations pédagogiques pour les enseignants du cycle 1 et cycle 3 :

SECTEUR DE MARIE-GALANTE

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES (EN DISTANCIEL / EN PRESENTIEL)			
	MATHEMATIQUES	FRANCAIS	EPS
ENSEIGNANTS DE CYCLE 1 <i>(tous niveaux)</i>	08 DECEMBRE 2021 (3h)	-----	-----
	30 MARS 2022 (2H)	02 FEVRIER 2022 (2h)	09 MARS 2022 (2H)
		16 MARS 2022 (2h)	
	Séminaire du mercredi 26 janvier 2022 (3h) : Les neurosciences au service des apprentissages à l'école maternelle <i>Intervenant : Grégoire BORST</i>		
+ 4 h dédiées à l'accompagnement des équipes écoles en fonction des besoins repérés en concertation en MATHEMATIQUES ou EPS.			

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES (EN DISTANCIEL / EN PRESENTIEL)			
	MATHEMATIQUES	FRANCAIS	EPS
ENSEIGNANTS DE CYCLE 3	-----	08 DECEMBRE 2021(3H)	10 NOVEMBRE 2021(3h)
	09 FEVRIER 2022 (2H)	06 AVRIL 2022 (2h)	30 MARS 2022(2H)
	04 MAI 2022 (2h)		
+ 4 h dédiées à l'accompagnement des équipes écoles en fonction des besoins repérés dans un module ciblé en concertation (Français ou mathématiques ou EPS).			

SECTEUR DE SAINTE ANNE

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES (EN DISTANCIEL / EN PRESENTIEL)			
	MATHEMATIQUES	FRANCAIS	EPS
ENSEIGNANTS DE CYCLE 1 (TPS – PS)	-----	01 DECEMBRE 2021 (3h)	15 DECEMBRE 2021 (3h)
	06 AVRIL 2022 (2H)	30 MARS 2022 (2h)	16 MARS 2022 (2H)
	Séminaire du mercredi 26 janvier 2022 (3h) : Les neurosciences au service des apprentissages à l'école maternelle <i>Intervenant : Grégoire BORST</i>		
	+ 3 h dédiées à l'accompagnement des équipes écoles en fonction des besoins repérés dans un module ciblé en concertation (MATHEMATIQUES ou EPS ou FRANÇAIS).		

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES (EN DISTANCIEL / EN PRESENTIEL)			
	MATHEMATIQUES	FRANCAIS	EPS
ENSEIGNANTS DE CYCLE 1 (MS - GS)	15 DECEMBRE 2021 (3h)	01 DECEMBRE 2021 (3h)	-----
	06 AVRIL 2022 (2H)	30 MARS 2022 (2h)	09 FEVRIER 2022 (2H)
	Séminaire du mercredi 26 janvier 2022 (3h) : Les neurosciences au service des apprentissages à l'école maternelle <i>Intervenant : Grégoire BORST</i>		
	+ 3 h dédiées à l'accompagnement des équipes écoles en fonction des besoins repérés dans un module ciblé en concertation (MATHEMATIQUES ou EPS ou FRANÇAIS).		

ANIMATIONS PEDAGOGIQUES (EN DISTANCIEL / EN PRESENTIEL)			
	MATHEMATIQUES	FRANCAIS	EPS
ENSEIGNANTS DE CYCLE 3	-----	15 DECEMBRE 2021(3H)	17 NOVEMBRE 2021(3h)
	02 FEVRIER 2022 (2H)	23 MARS 2022 (2h)	06 AVRIL 2022(2H)
	27 AVRIL 2022 (2h)		
	+ 4 h dédiées à l'accompagnement des équipes écoles en fonction des besoins repérés dans un module ciblé en concertation (Français ou mathématiques ou EPS).		

L'équipe de circonscription.