

Plan de travail n°2 - Période 1 - CE2

Du 3 au 21 octobre 2011

Amandine
Axel
Elsa
Fabien
Hugo
Thomas

Amandine
Axel
Elsa
Fabien
Hugo
Thomas

Amandine
Axel
Elsa
Fabien
Hugo
Thomas

Disciplines	Objectifs	Exercices																	
Étude de la langue		*						**						***					
Grammaire	Construire des phrases interrogatives	5 p.15						6 p.15						7 p.15					
	Distinguer et utiliser les formes de phrases	3 p.16						5 p.17						7 p.17					
Conjugaison	Utiliser les pronoms de conjugaison	Conj 1*						Conj 1**						Conj 1***					
	Donner le groupe d'un verbe	3 p.49						4 p.49						2 p.48					
Orthographe	Écrire correctement les sons [é], [œ], [ã]	3 p.82 +3 p.84						4 p.83 +5 p.85						5 p.83 + 6 p.85					
	Écrire correctement les sons [j], [ʒ], [g]	3 p.88 +3 p.90						4 p.89 + 4 p.91						6 p.89 + 5 p.91					
Vocabulaire	Classer les mots dans l'ordre alphabétique	8 p.119						9 p.119						11 p.119					
	Se constituer un lexique	Voc 1*						Voc 1**						Voc 1***					
Copie	Copier correctement un poème	Poème 1						Poème 2						Poème 3					
Récitation	Réciter un poème	Poème 1						Poème 2						Poème 3					

Techniques usuelles de l'information et de la communication		*						**						***					
TICE	Etre capable de s'approprier un environnement informatique de travail	1 ex gris						1 ex gris						1 ex gris					
Mathématiques		*						**						***					
Nombres	Comparer, ranger et encadrer les nombres < 1 000	2 p.24						11 p.25						13 p.25					
	Utiliser les nombres romains	Num 1*						Num 1**						Num 1***					
Calcul	Calculer des additions en ligne ou posées	2 p.64						4 p.64						3 p.64					
	Résoudre des problèmes additifs	7 p.64						8 p.65						9 p.65					
Géométrie	Nommer les différents éléments d'un cercle	Géom 1*						Géom 1**						Géom 1***					
	Tracer des cercles en utilisant le compas	Géom 2*						Géom 2**						Géom 2***					
Grandeurs et mesures	Lire l'heure	5 p.101						7 p.101						8 p.101					
	Mesurer et convertir des durées	1 p.102						3 p.102						6 p.103					
O.G.D.	Trouver l'opération	1 p.44						2 p.44						3 + 4 p.45					