

Lundi 2 octobre 2017

Objectif	6 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
9h25 – 9h30	<p>Évaluation rapide dictée de nombres et opérations posées</p> <p>Plan de travail individualisé</p>
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	5 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
15h10 – 15h15	<p>Plan de travail individualisé</p>
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
Bilan	

Objectif	3 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
14h15 – 14h20	<p>Plan de travail individualisé</p>
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
Bilan	

Mardi 3 octobre 2017

Objectif	4 <sup>e</sup> – Comprendre la dissolution d'un gaz dans l'eau
9h25 – 9h30	Construire une carte mentale sur la dissolution des gaz dans un liquide
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	Exercices de révision sur ce thème pour le contrôle de la fois prochaine
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	Bilan

Objectif	4 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
10h40 – 10h45	Plan de travail individualisé
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
	Bilan

Objectif	4 <sup>e</sup> – Comprendre les mécanismes des séismes
14h15 – 14h20	Correction des questions sur les sites internet  Trace écrite de fin de chapitre
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
	Bilan

Objectif	6 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
15h10 – 15h15	Plan de travail individualisé
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
	Bilan

Objectif	5 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
16h20 – 16h25	Plan de travail individualisé
16h25 – 16h30	
16h30 – 16h35	
16h35 – 16h40	
16h40 – 16h45	
16h45 – 16h50	
16h50 – 16h55	
16h55 – 17h00	
17h00 – 17h05	
17h05 – 17h10	
17h10 – 17h15	
	Bilan

Mercredi 4 octobre 2017

Objectif	3 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
9h25 – 9h30	Plan de travail individualisé
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	3 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
11h35 – 11h40	Plan de travail individualisé
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
Bilan	

Objectif	6 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
10h40 – 10h45	Plan de travail individualisé
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	

Bonjour et merci d'être là !

Pour le travail en classe, les élèves savent ce qu'ils ont à faire : ils vont oit sur leur téléphone (mais tu n'es pas obligée de les autoriser) soit sur les ordinateurs de la classe sur mon site où ils peuvent voir ce qu'ils doivent faire.

Pour te connecter à l'ordinateur :  
romain.aube  
wvdak

Pour l'appel et le cahier de texte, il faut aller sur <https://www.mycollege21.fr>, puis sur cette page, chercher l'encart Liberscol.

Choisir Quetigny – Jean Rostand dans les établissements  
Nom d'utilisateur : .remplacant l  
Mot de passe : remplacant l

Une fois connectée, aller dans Agenda, Semaine, puis sur l'heure de cours, clic droit et faire l'appel, ou clic gauche et remplir le cahier de texte

Bon courage, n'hésite pas à faire autre chose si le fonctionnement de la classe ne te convient pas, et à me laisser un compte-rendu sur le comportement des élèves et leur travail.  
Romain AUBÉ

Jeudi 5 octobre 2017

Objectif	5° – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
9h25 – 9h30	Plan de travail individualisé
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	6° – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
11h35 – 11h40	Plan de travail individualisé
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
Bilan	

Objectif	3° – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
14h15 – 14h20	Plan de travail individualisé
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
Bilan	

Objectif	4° – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
15h10 – 15h15	Plan de travail individualisé
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
Bilan	

Objectif	4° – Comprendre les mécanismes de séismes et de tsunamis
16h20 – 16h25	Vidéo Kézako et explication sur les tsunamis
16h25 – 16h30	
16h30 – 16h35	
16h35 – 16h40	
16h40 – 16h45	
16h45 – 16h50	Les volcans : C'est pas sorcier
16h50 – 16h55	
16h55 – 17h00	
17h00 – 17h05	
17h05 – 17h10	
17h10 – 17h15	
Bilan	

Vendredi 6 octobre 2017

Objectif	4 <sup>e</sup> – Suivre un projet international
9h25 – 9h30	Atelier Kolibri
9h30 – 9h35	
9h35 – 9h40	
9h40 – 9h45	
9h45 – 9h50	
9h50 – 9h55	
9h55 – 10h00	
10h00 – 10h05	
10h05 – 10h10	
10h10 – 10h15	
10h15 – 10h20	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
14h15 – 14h20	Plan de travail individualisé
14h20 – 14h25	
14h25 – 14h30	
14h30 – 14h35	
14h35 – 14h40	
14h40 – 14h45	
14h45 – 14h50	
14h50 – 14h55	
14h55 – 15h00	
15h00 – 15h05	
15h05 – 15h10	
Bilan	

Objectif	4 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
10h40 – 10h45	Plan de travail individualisé
10h45 – 10h50	
10h50 – 10h55	
10h55 – 11h00	
11h00 – 11h05	
11h05 – 11h10	
11h10 – 11h15	
11h15 – 11h20	
11h20 – 11h25	
11h25 – 11h30	
11h30 – 11h35	
Bilan	

Objectif	6 <sup>e</sup> – Mémoriser les concepts importants concernant la matière
15h10 – 15h15	Créer une carte mentale sur la matière après un brainstorming de ce que les élèves ont retenu
15h15 – 15h20	
15h20 – 15h25	Voir p 21 du livre
15h25 – 15h30	
15h30 – 15h35	Exercices de révision : p 22 et 23 du livre
15h35 – 15h40	
15h40 – 15h45	
15h45 – 15h50	
15h50 – 15h55	
15h55 – 16h00	
16h00 – 16h05	
Bilan	

Objectif	5 <sup>e</sup> – Progresser dans ses acquisitions en mathématiques
11h35 – 11h40	Plan de travail individualisé
11h40 – 11h45	
11h45 – 11h50	
11h50 – 11h55	
11h55 – 12h00	
12h00 – 12h05	
12h05 – 12h10	
12h10 – 12h15	
12h15 – 12h20	
12h20 – 12h25	
12h25 – 12h30	
Bilan	