

semestre	La semaine	La partie	Le contenu	Durée	Les remarques	
Semestre 1	04 jusqu'à 08 septembre	Matière et Environnement	Réception, datation, contrat			
	09 jusqu'à 15 septembre		Réception, datation, contrat			
	16 jusqu'à 22 septembre		Evaluation diagnostique + Correction de l'évaluation diagnostique			
	23 jusqu'à 29 septembre		* Révision des acquisitions passées	2H		
	30 jusqu'à 06 octobre		* L'eau dans notre environnement	2H		
	07 jusqu'à 13 octobre		* Les propriétés physiques de la matière	2H		
	14 jusqu'à 20 octobre		* Exercice et soutien	1H		
			* Le volume	1H		
	21 jusqu'à 27 octobre		* Le volume	1H		
			* La masse	1H		
	28 jusqu'à 03 novembre		* Exercice et soutien	1H		
			* Contrôle continu N° 1	1H		
	04 jusqu'à 10 novembre		عطلة الفترة البينية الأولى وذكرى المسيرة الخضراء			
	11 jusqu'à 17 novembre		* Notion de masse volumique	1H	تتمة عطلة الفترة البينية الأولى وعيد المولد النبوي	
			* Notion de pression, la pression atmosphérique	1H	Lundi 11 et Mardi 12 Novembre 2019	
	18 jusqu'à 24 novembre		* Notion de pression, la pression atmosphérique	1H	عيد الاستقلال: lundi 18 novembre 2019	
			* Modèle particulaire de la matière	1H		
	25 jusqu'à 01 décembre		* Chaleur et température	2H		
	02 jusqu'à 08 décembre		* Les changements d'états de la matière	1H		
			* Exercice et soutien	1H		
09 jusqu'à 15 décembre	* Exercice et soutien	1H				
	* Contrôle continu N° 2	1H				
16 jusqu'à 22 décembre	* Les mélanges	1H				
	* La dissolution	1H				
23 jusqu'à 29 décembre	* Séparation des constituants d'un mélange	1H				
	* Notion de corps pur	1H				
30 jusqu'à 05 janvier	* Traitement des eaux	2H	فاتح السنة الميلادية: Mercredi 01 Janvier 2020			
06 jusqu'à 12 janvier	* Exercice et soutien	1H	ذكرى تقديم وثيقة Samedi 11 Janvier 2020			
	* Contrôle continu N° 3	1H	الاستقلال:			
13 jusqu'à 19 janvier						

Semestre 2

ELECTRICITÉ

20 jusqu'à 26 janvier		عطلة منتصف السنة الدراسية		
27 jusqu'à 02 février		* L'électricité autour de nous	1H	
		* Le circuit électrique simple	1H	
03 jusqu'à 09 février		* Le circuit électrique simple	2H	
10 jusqu'à 16 février		* Exercice et soutien	2H	
17 jusqu'à 23 février		* Montages électriques	2H	
24 jusqu'à 01 mars		* Exercice et soutien	1H	
		* Contrôle continu N° 4	1H	
02 jusqu'à 08 mars		* Le courant électrique continu	2H	
09 jusqu'à 15 mars		* La tension électrique	2H	
16 jusqu'à 22 mars		* Exercice et soutien	1H	
		* La résistance électrique	1H	
23 jusqu'à 29 mars		* La résistance électrique	2H	
30 jusqu'à 05 avril		عطلة الفترة البينية الثانية		
06 jusqu'à 12 avril				
13 jusqu'à 19 avril		* Exercice et soutien	1H	
		* Contrôle continu N° 5	1H	
20 jusqu'à 26 avril		* Loi des nœuds et loi d'additivité des tensions	2H	
27 jusqu'à 03 mai		* Loi des nœuds et loi d'additivité des tensions	2H	عيد الشغل : Vendredi 01 Mai 2020
04 jusqu'à 10 mai		* Exercice et soutien	2H	
11 jusqu'à 17 mai		* Dangers du courant électrique.	2H	
18 jusqu'à 24 mai				عيد الفطر : A partir de 19 Mai 2020
25 jusqu'à 31 mai		* Dangers du courant électrique.	2H	
01 jusqu'à 07 juin		* Exercice et soutien	2H	
08 jusqu'à 14 juin		* Exercice et soutien	1H	
		* Contrôle continu N° 6	1H	
15 jusqu'à 21 juin				