PLANIFICATION ANNUELLE 2021-2022 SCIENCE ET TECHNOLOGIE

NIVEAU: 4^e secondaire (GAER)

I. COMPÉTANCES ET PONDÉRATIONS

Compétences	Pondération	Étape 1	Étape 2	Épreuve unique
Volet pratique		x	x	
Compétence (1) : Chercher des réponses et des solutions à des problèmes d'ordre scientifique.	40 %	^	*	
Volet théorique	60 %	x	x	х
Compétence (2) : Mettre à profit ses connaissances scientifiques et technologiques.				

X= évaluée à cette étape

À noter:

À la fin de l'année, l'épreuve ministérielle obligatoire compte pour 20 % du résultat disciplinaire du volet théorique du cours SCT. L'épreuve se déroulera le 12 juin 2022.

2. PLANIFICATION PAR ÉTAPE

COMPÉTENCES ÉVALUÉES	CONCEPTS ABORDÉS	MODALITÉS D'ÉVALUATION
ÉTAPE 1 (40%) 1 er bulletin 28 janvier 2022 ✓ C1 ✓ C2	Notions Modèles atomiques Tableau périodique des éléments Molécules et solutions Transformation de la matière Initiation à l'électricité Électricité statique	 Examens théoriques SAÉ Évaluation des rapports de laboratoires
ÉTAPE 2 (60%) 2º bulletin fin juin 2022 ✓ C1 ✓ C2	Notions • L'énergie électrique • Le magnétisme • Univers vivants • Univers Terre et espace • Univers technologique	 Examens théoriques SAÉ Évaluation des rapports de laboratoires

Nom de l'enseignante : Essameut siham

Courriel: siham.essameut@csdgs.net