Agrégation de physique : fiche de correction de leçon 2018

Nom: & villaume & RIANO Correcteur.trice.s: DAGO Salaumbo

Note: 8

Numéro et titre de la leçon (écrire LPxx, ou Dxx si docteur) : 🗘 🖇 ّ 💍

Numero et utre de la leçon (ecrir	e LPxx, ou D:	xx si aoc	ieur) :	000
Structure de la leçon (juge la forme)	000	(<u>:</u>	(3)	\odot
Gestion du temps (durée visée 40 min)			X	
Qualité de l'introduction ? (Est-elle présente, est-elle de qualité)	X	,		
Le plan de la leçon apparaît-il clairement? (la structure de la leçon apparaît-elle lors de la présentation)		×		
Qualité de la conclusion ? (Est-elle présente, est-elle de qualité)	N	Jou bus	ente	X
Gestion du tableau EUUN (écriture, orthographe, axes sur les graphiques,)			X	
Diversité des supports de communication			X	
Attitude (communication verbale, dynamisme, interaction avec les correcteur.trice.s)			X	
Cohérence de la leçon (juge le fond)	00	<u> </u>	(3)	(3) (3)
Est-elle dans le sujet ?		X		
Son contenu est-il suffisant?		,	Х	
Son articulation est-elle bonne ?	1.3	×		
Est-elle contextualisée ?		メ		
Pertinence des choix didactiques ? (choix des exemples, des calculs à faire ou non,)			Χ	
Illustration expérimentale (présence et pertinence)	X			
Illustration informatique (présence et pertinence)	3	<u></u>	on pois	wte ×
Approche expérimentale (si format docteur)	00	<u> </u>	(<u>:</u>)	88
Choix de l'expérience		X		
Durée de l'approche expérimentale		X,		
Réalisation de la mesure en direct				
Analyse et traitement des résultats				
Discussion des sources d'erreur et des incertitudes				
Réponse aux questions	000	\odot	(3)	(x)(x)
Complex above relatify à la lacer				

Réponse aux questions	000	\odot	(3)	© ©
Sur les choix relatifs à la leçon			X,	
Sur la culture connexe à la présentation			X	
Sur la partie expérimentale (LP docteur)				

Commentaires éventuels au dos :