

Centre universitaire Abdelhafid Boussouf



Langue étrangère

- Licence 1-

- Cours 1les noms de métiers

Staff pédagogique

Nom	Grade	Institut /département	Adresse e-mail
Boulaiche Radia		Lettres et languesLangue arabe Langues Étrangères	radiaboulaiche7@gmail.com

Etudiants concernés Semestre 6

Institut	Département	année	spécialité
Lettres et langues	Lettre et languearabe Langues Étrangères	3 ème année	Langue anglaise.

Objectifs du cours

- Faire comprendre aux étudiants de :
- Identifier les noms de métiers.
- Former et employer les noms de métiers.

Je lis et je repère :

Mouloud Feraoun est un écrivain algérien d'expression française. Il a exercé le métier d'enseignant en Kabylie avant de s'installer à Alger où il sera directeur d'école en 1957 puis inspecteur de centres sociaux en 1960.

J'analyse:

- -Relève les différents métiers exercés par Mouloud Feraoun? Ecrivain, enseignant, directeur d'école, inspecteur.
- -Comment sont formés les noms de métiers que tu as relevé? Ils sont formés à l'aide des suffixes : eur, teur, ant, ain. Connais-tu d'autres noms de métiers formés avec des suffixes? Surveillant, pâtissier, dentiste, pharmacien, plombier, libraire, dessinateur A retenir:

On peut former des noms de métiers à l'aide des suffixes : eur (acteur), er (boulanger), ien (opticien), aire (libraire), ant (enseignant), ier (plombier), iste (artiste), ron (forgeron)

Exercices:

Exercice1:

Encadre les suffixes dans les noms de métiers suivants :

- a)-artisans, instituteur, journaliste, dessinateur, écrivain.
- b)-producteur, réalisateur, scénariste, acteur, animateur, producteur.

Exercice2 :									
Complète par le nom de	e métie	er qui con	vient	:					
(L'archit	ecte)	dessine	les	plans	des	maisons	et	surveille	leur
construction.				-					
(Le juge) est (un magisti	ral ch	argé d'	appliq	uer les loi	S.		
(L'avocat	t) défe	nd les int	érêts	de son	clien [.]	t devant le	es tr	ibunaux.	
(Le phot	ograph	ne) prend	des p	ohotos,	dévelo	oppe et tir	re les	s clichés.	
(Le den	tiste)	soigne les	s cari	es, plac	e des	prothèse	S.		