6 La voiture volante

FICHE ENSEIGNANT

Nom de la fiche : Voiture futuriste Source : BFMTV, Cédric Faiche

Durée: 01:03

Thème: L'avenir, les moyens de transport, la technologie

Niveau : huitième, neuvième année

Pour accéder à la vidéo :

https://www.youtube.com/watch?v=mRxXjiVNCoA

Objectifs:

- Pratiquer la compréhension orale.
- Dégager les mots clés d'un petit reportage.
- Décrire quelqu'un ou un objet.
- Parler de l'avenir et de la technologie.
- Enrichir et développer le vocabulaire.

Transcription de l'émission :

LE JOURNALISTE – Elle a tout d'une belle voiture, une ligne sportive, agressive, des roues en carbone mais c'est l'arrière qui trahit ses capacités hors norme, hélice feu de position règlementaire. Elle a aussi tout d'un avion et le doute n'est plus permis quand on pénètre dans le cockpit, l'instrumentation de bord est au complet pour s'envoler. Sur la route, elle atteint les 160 km/h et roule avec de l'essence sans plomb classique mais en quelques minutes, elle déploie ses ailes, décolle comme un avion et peut voler comme un avion pendant 700 kilomètres à 200 km/h. 25 ans se sont écoulés depuis les premiers dessins.

L'Aéromobil n'est pas la seule voiture volante mais c'est la première qui ressemble autant à une voiture. Elle en est à son quatrième prototype mais la production ne pourra pas être lancée avant quelques années. Son prix lui, sera plus proche de celui d'un avion que d'une voiture, plusieurs centaines de milliers d'euros.

6 La voiture volante

3) La voiture ressemble à _____

a. un avion

b. un hélicoptèrec. un vaisseau spatial

FICHE APPRENANT

	1101127111	1121771111		
Noi	m, prénom :	Classe :		
A.	Regardez la vidéo sans le son.	C. Indiquez si les informations sont vraid fausses ou l'on ne sait pas, en cocha		
1)	Quelle est la marque de la voiture ? a. Aéropostale	bonne case.		
	b. Mercedes Benz	Affirmation	٧	F
	c. Aeromobil	La voiture peut vraiment voler		
		Elle se déplace dans l'air à 200 km/h		
2)	Quel est le nombre de passagers de cette	C'est la seule voiture volante qui existe		
	voiture ?	Elle est déjà en vente		
	a. 4	Son prix est plus proche de celui d'un		
	b. 2	avion		
	c. 1	Ses créateurs élaborent aussi des		
		autobus volants		
3)	De quelle couleur est cette voiture ?	Cette voiture va être utilisée comme taxi		
	a. bleu et blanc			
	b. rose et rougec. violet et marron			
	c. Violet et marron	 D. Mettez le bon numéro pour identifie différentes parties de cette voiture. 	≀r le	!S
B.	Regardez la vidéo avec le son. Cochez la bonne réponse.	1. les ailes 2. le cockpit 3. les 4. l'hélice 5. les phares		es
1)	Deux caractéristiques de la ligne de la voiture sont			
	a. sportive et agressive		_	
	b. belle et dangereuse			
	c. vieille et laide			
2)	Sa vitesse en route est de			
,	a. 1000 km/h			
	b. 160 km/h			
	c. 30 km/h			

E. Après la vidéo. Imaginez le nom de quatre inventions technologiques à apparaître dans les prochaines années.

CORRIGÉ DES EXERCICES DE LA FICHE

- A. Regardez la vidéo sans le son.
- 1) La marque de la voiture est Aeromobil.
- 2) L'Aeromobil 3.0 a une capacité de 2 passagers.
- 3) Cette voiture est bleue et blanche.
- B. Regardez la vidéo avec le son. Cochez la bonne réponse.
- 1) La maison sera *vendue*.
- 2) La ligne est *sportive et agressive*. (mettre en contexte ce dernier mot).
- 3) Sa vitesse en route est de <u>160 km/h.</u>
- 4) Cette voiture ressemble à un avion.
- 5) C'est une maison à *un étage.*
- C. Indiquez si les informations sont vraies ou fausses ou l'on ne sait pas, en cochant la bonne case.

Affirmation	٧	F	?
La voiture peut vraiment voler	Χ		
Elle se déplace dans l'air à 200 km/h	Χ		
C'est la seule voiture volante qui existe		Χ	
Elle est déjà en vente		Χ	
Son prix est plus proche de celui d'un avion	Χ		
Ses créateurs élaborent aussi des autobus			Χ
volants			
Cette voiture va être utilisée comme taxi			Χ

D. Mettez le bon numéro pour identifier les différentes parties de cette voiture.



E. Les quatre inventions Possibles réponses :

Des voitures commandées par téléphone portable. Des vélos aériens. Ecrans au pare-brise pendant qu'on attend quelqu'un dans la voiture. Des hôtels flottants. Entre autres...

Image tirée de : http://the-rdn.com/2014/12/aeromobil-3-0-coches-voladores-a-la-vuelta-de-la-esquina/