ENVIRONNEMENT – Fiche 2

Partie 1

COMPRÉHENSION DE L'ORAL

Exercice 1

Vous allez écouter une interview de Faiza Hajji Wozniak.	8 POINTS
Faiza Hajji Wozniak est une jeune Marocaine qui a reçu le premier prix à l'iss	ue du concours
de photos sur l'Afrique et l'environnement, intitulé « Imaginez : Prendre soin de la	a nlanàta tarra
Ce concours était organisé par le Programme des Nations Unies pour le Dévelop	a planete terre »
be delicate order organise par le Programme des Nations Onies pour le Develop	pement (PNUD)
1. Qualla était la particularité des abetes d. E. : . a	
1. Quelle était la particularité des photos de Faiza?	1 point
☐ Elles avaient été faites spécialement pour le concours.	
☐ Elles montraient les différents aspects d'un projet original.	
☐ Elles avaient une qualité artistique supérieure aux autres.	
The second costs of the contemporary	
2. Citez 2 étapes du processus de recyclage des sacs plastique :	2 points
almeit pas la musique qu'elle mail portre.	Di Joe Dassin n
3. En quoi sont transformés les sacs en plastique à la fin du recyclage?	1 point
3. En quoi sont transformes les sacs en plastique à la fin du recyclage :	± pont
	1 noint
4. Pourquoi Faiza dit-elle que la matière première est gratuite?	1 point

	d
5. Quel est l'intérêt supplémentaire de ce projet?	1 point
□ II sert d'exemple aux pays en voie de développement.	
Il permet à des femmes marocaines d'avoir un revenu.	
☐ Il incite les gens à ne plus jeter les sacs en plastique.	
6. Que signifie le nom de la marque « ifassen » et pourquoi avoir choisi ce nom	? 1 point
O. Que signific le nom de la marque « naccon — et pour que, et en entre entre entre entre en entre	•
7. Dans quel(s) pays sont vendus ces produits?	1 point
☐ Au Maroc uniquement.	•
☐ En France et au Maroc.	
□ Dans quelques pays d'Europe et au Japon.	



Exercice 2

1		On met les déchets recyclables dans le sac noir.			
2	9	Madame Dupré réutilise les sacs des hypermarchés. Urai Faux On ne sait pas			
3	***	Madame Dupré ne fait jamais de brouillons. □ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			
4	2	Madame Dupré n'imprime pas tous ses documents. Urai Gonne sait pas			
5	•	Madame Dupré préfère utiliser des lingettes. ☐ Vrai ☐ Faux ☐ On ne sait pas			
6	*	Madame Dupré préfère acheter des articles rechargeables. □ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			
7	•	Madame Dupré achète toujours en grand format. □ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			
8	હ	Madame Dupré achète ses vêtements et ses meubles dans les brocantes. ☐ Vrai ☐ Faux ☐ On ne sait pas			
Exe	erc	ice 3			
1. .	 Lisez les questions. Écoutez le document puis répondez : 1. À quelle rubrique appartient ce document ? 				
		nvironnement			
		conomie			
		olitique uel est le pays dont on parle ?			
4.	Ų	iei est le pays dont on par le :			
3.	Oı	n veut encourager les gens à utiliser le même sac plusieurs fois.			
4.	Po	ourquoi David fait-il ses courses avec son propre sac ?			
	□ pour économiser de l'argent				
	•	our protéger la nature			
	-	our exprimer sa personnalité			
		algré cette mesure, les rues sont restées sales.			
		1			
o □		rai			
	٧	an Di ne san pas			

Partie 2

COMPRÉHENSION DES ÉCRITS

Un phénomène climatique spectaculaire et cyclique

Arrivée de Russie il y a une dizaine de jours, une vague de froid polaire a envahi progressivement l'Europe de l'Est et du Nord, ainsi que les Balkans et la Turquie. Selon les climatologues, il est trop tôt pour dire si cet événement météorologique extrême est dû au réchauffement climatique. Pour l'établir, il leur faut en effet disposer de données persistantes et répétitives qu'ils ne possèdent pas pour l'instant.

Patrick Galois, ingénieur prévisionniste à Météo France, constate pour sa part que "de telles arrivées d'air froid ont lieu tous les dix ou vingt ans environ. La dernière période très froide date de l'hiver 1987. Il avait alors fait -31°C à Varsovie. (...) Quant au record de froid enregistré à Moscou, il date du 31 décembre 1978 avec -38°C." Le froid intense qui sévit sur une bonne partie de l'Europe a provoqué de nombreuses morts et semé la perturbation dans les transports et les réseaux électriques. (...)

UN ANTICYCLONE THERMIQUE

(...) "Cet air froid en provenance de l'Arctique s'est introduit dans le nord de la Russie, et a favorisé la formation d'un anticyclone thermique sur le continent. En tournant autour de lui, les vents s'orientent à l'est, et ils ont alors propagé la vague de froid en direction des autres pays européens", explique Dominique Raspaud, ingénieur prévisionniste à Météo France. De plus, "la présence de neige au sol a favorisé et accentué le refroidissement", ajoute la spécialiste. (...)

En revanche, les températures sibériennes ne devraient pas toucher la France. Notre pays et les îles britanniques bénéficient en effet d'un climat plus océanique, et sont donc en général moins souvent concernés par ces offensives hivernales. Les températures ne devraient donc pas baisser d'une manière importante d'ici à la fin de la semaine. Météo France prévoit des températures minimales de -8°C dans le nord-est du pays, de -2 à -4°C dans la région parisienne et des gelées dans le Sud.

Notre continent n'est pas le seul à être frappé par des phénomènes météorologiques extrêmes. Le Japon a subi récemment des chutes de neige historiques, jamais vues depuis 1963. Mais, là encore, rien ne permet de relier cet événement au réchauffement climatique, indique Dominique Raspaud (...).

Christiane Galus, Le Monde, 27.01.06

Répondez aux questions en cochant ☑ la bonne réponse ou en écrivant l'information demandée.

1. L'article parle
☐ du changement climatique en raison du refroidissement de la planète. ☐ de la vague de froid qui a touché l'Europe pendant cet hiver. ☐ d'une rencontre de météorologues sur le réchauffement de la planète.
2. Les spécialistes considèrent que cette situation
 □ est un événement extrêmement rare. □ a lieu régulièrement. □ se produira de plus en plus souvent.



3. Le froid sibérien est entré en Europe à cause des vents qui se sont orientés vers l'Est			
□ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			
4. Citez deux conséquences du froid de l'hiver 2006 en Europe :			
5. Pourquoi la France ne devrait-elle pas être touchée par ce froid sibérien ?			
6. La Grande-Bretagne va elle aussi échapper à cette vague de froid.			
□ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			
7. Contrairement au phénomène européen, les spécialistes ont pu clairement établir le lien entre le froid extrême au Japon et le réchauffement de la planète.			
□ Vrai □ Faux □ On ne sait pas			

Partie 3

PRODUCTION ORALE

Expression d'un point de vue Sujet 1.

Recycler pour l'avenir

Vous vous souvenez peut-être des premières campagnes gouvernementales qui demandaient de ne pas jeter les ordures dans la nature mais d'utiliser les poubelles? Depuis, plus personne ne doute de la nécessité de protéger les espaces naturels ; ce qui n'est pas encore entré dans les mœurs, c'est le recyclage. Il serait peut-être temps que les gouvernements envisagent de sanctionner les personnes qui ne recyclent pas les produits qu'elles utilisent. Les municipalités devraient-elles organiser un contrôle plus strict des déchetteries afin d'être sûres que tout le monde s'y rend? Si rien n'est fait pour inciter les citoyens à recycler, nous nous rendrons coupables de la mort de la planète.

Sujet 2.

L'échec de la journée sans voiture

Cette expérience était née dans la ville de La Rochelle et avait été copiée dans de nombreuses villes de France et même d'Europe. Souvent, cette journée consistait à fermer le centre-ville aux véhicules motorisés pendant toute une journée et à inciter les usagers à utiliser les transports publics. Pourtant, très vite, les pouvoirs publics se sont rendus compte que cela créait un véritable chaos autour du centre et ne faisait diminuer que très faiblement le nombre de voitures circulant en ville ce jour-là. C'est pour cela que beaucoup de villes ont renoncé à l'organisation de cette journée, comme si l'invasion automobile était inévitable.

Partie 4

PRODUCTION ÉCRITE

COURRIER DES LECTEURS

Après avoir lu un article portant sur le recyclage sur votre magazine préféré, vous écrivez au magazine pour partager votre point de vue sur ce sujet et encourager d'autres lecteurs à adopter des éco-gestes (160 à 180 mots).

