# федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

# Институт лингвистики и межкультурной коммуникации

Методические материалы по дисциплине:

#### Французский. Иностранный язык

основная профессиональная образовательная программа высшего профессионального образования - программа специалитета

30.05.01 Медицинская биохимия

### Тестовые задания для прохождения промежуточной аттестации

Вопрос	Ответ
ДЕ1. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Les poumons, ces organes spongieux et volumineux, un rôle	
vital.	2) jouent
1) joue	7 3
2) jouent	
3) joues	
4) jouez	
002. Cette région minuscule à votre coeur d'accélérer lorsque vous	
courez.	
1) commandent	3) commande
2) commandez	
3) commande	
4) commandes	
003. Les glandes gastriques sécrètent des enzymes qui à	
digérer.	
1) aide	
2) aidons	
3) aidez	
4) aident	
004. Les aliments dans l'estomac: on parle alors d'embarras	
gastrique.	
1) s'accumulent	4) aident
2) s'accumule	1) dident
3) t'accumules	
4) nous accumulons	
,, 110 415 410 4110 115	
ДЕ2. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. L'oxygène de comburant au corps humain.	
1) serve	4) sert
2) sers	,
3) servent	
4) sert	
002. Les poumons adultes contenir trois litres d'air environ.	
1) puisse	
2) peut	3) peuvent
3) peuvent	, 1
4) peux	
003. Les muscles squelettiques dans les mouvements de réflexe et	
volontaires.	
1) intervient	
2) interviennent	2) interviennent
3) intervienne	
4) interviens	
004. L'angine de poitrine lors d'un effort et cède totalement à son	
arrêt.	
1) survient	1) survient
2) survienment	
3) surviens	
4) survenons	

ДЕЗ. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. Cette partie du noyau de toutes nos cellules nos caractéristiques physiques.  1) définisse  2) définis  3) définissent  4) définit  002. Les infirmières les rôles de fournisseuses de soins.  1) remplisse  2) remplissent  3) remplit	<ul><li>4) définit</li><li>2) remplissent</li></ul>
<ul> <li>4) remplis</li> <li>003. Le médecin un diagnostic et donne des conseils au patient.</li> <li>1) établis</li> <li>2) établisse</li> <li>3) établit</li> <li>4) établie</li> </ul>	3) établit
<ul> <li>004. Lorsque les repas copieux se répètent trop fréquemment, le foie par accumuler les graisses.</li> <li>1) finit</li> <li>2) finissent</li> <li>3) finis</li> <li>4) finissons</li> </ul>	1) finit
ДЕ4. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Le docteur passer le malade à la radio. 1) ferai 2) fera 3) feras 4) feront 002. Pendant ton séjour à l'hôpital, tu pris en charge par l'équipe paramédicale.	2) fera
<ol> <li>sera</li> <li>serai</li> <li>seras</li> <li>seront</li> <li>Je voir le médecin opérateur avant de quitter l'établissement.</li> <li>devrons</li> </ol>	3) seras
2) devrai 3) devra 4) devras 004. Plus longtemps elle reste obstruée, plus les cellules vont nécroser et le muscle cardiaque, se transformant en cicatrice et pouvant	2) devrai
conduire à l'insuffisance cardiaque.  1) ne se régénérera pas  2) ne me régénérerai pas  3) ne se régénéreront pas  4) ne nous régénérerons pas	1) ne se régénérera pas
ДЕ5. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Elle un rendez-vous chez une autre dermatologue pour avoir	4) a pris

un autre avis.	
1) est pris	
2) est prise	
3) a prise	
4) a pris	
002. Ses filles le 30 mai à domicile.	4) sont nées
1) ont nés	
2) sont né	
3) ont nées	
4) sont nées	
003. La jeune femme de son coma, au grand étonnement des	
médecins.	1) est sortie
1) est sortie	
2) est sorti	
3) a sortie	
4) a sorti	
004. Une personne âgée a plus de risques d'ostéoporose si elle de	
calcium durant l'enfance.	1) a manqué
1) a manqué	1) # 11.01.14.00
2) ai manqué	
3) es manqué	
4) sont manqués	
1) sont manques	
ДЕ6. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	1) était
	1) 64410
001. La rougeole la première cause mondiale de mortalité par infection avant l'arrivée de la vaccination.	
1) était	
2) étais	
3) étiais	
4) étiait	
002. Les professionnels besoin d'avoir une bonne connaissance	2) avaiant
des interactions potentielles entre les médicaments et les produits	2) avaient
naturels.	
1) avait	
2) avaient	
3) avais	
4) avez	4.6.
003. Monsieur Dupont ordinairement chaque	4) faisait
jour plusieurs opérations cardiaques.	
1) faisions	
2) faisaient	
3) faisais	
4) faisait	
U	
ДЕ7. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Il y a quelques années on ce centre hospitalier moderne.	
1) construira	2) a construit
2) a construit	
3) est construit	
4) construit	
002. Des expériences d'hier que l'aliment du muscle était un sucre.	1) ont démontré
1) ont démontré	

3) démontreront 4) est démontré 003. Pasteur estimait que la fermentation un processus biologique. 1) es 2) sera 3) était  4) avais été  428. BЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causée 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé 4) sont formé 4) sont formé 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par un muscle plat qui s'appelle "diaphrague". 1) est séparé 2) est ésparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assuré 3) était  1) est causée 2) est étudiée 2) sont formés 2) sont formés 2) sont formés 1) est assurées 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sert analysée 4	2) a démontré	
003. Pasteur estimait que la fermentation un processus biologique. 1) es 2) sera 3) était 4) avais été  ДЕ8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causée 2) sont causée 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formé 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 2) est séparé 2) est séparé 2) est séparés 0) est assure 2) sont assurés 0) diant assurés 0) diant assurés 1) est assure 2) sont assurés 0) diant assurés 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysé 4) sont asparés 4) sont assurées 5) etaient assurés 6) sera analysé 7) est est étudié 8) est est étudié 8) est étudié 9) est é	l '	
1) es 2) sera 3) était 2) sera 3) était 4) avais été  ДЕ8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causées 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudié 3) sont étudiés 4) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formé 3) est formé 4) sont formé 4) sont formé 4) sont formé 5) est séparée 4) sont séparées 4) sont séparées 4) sont séparée 502. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 2) est analysé 4, sont analysé 5, extended 4, sont sources 6, sont source	'	
2) sera 3) était 4) avais été  ДЕВ. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causée 3) sera causé 4) ont causé 602. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 2) sont formés 2) sont formés 3) est formé 4) sont formé 3) est formé 4) sont formé 4) sont formé 4) sont séparée 5) est assure 2) cst séparé 2) cst séparé 2) cst séparé 3) sont séparées 6) cl. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurées 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assuré 3) étaient assurés 4) sont assurées 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est analysé 3) étaient assurées 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est analysé 3) étaient assurées 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est analysé 2) sont assurées 3) étaient assurées 4) sont assurées 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont analysé 5) est analysé 6) d'alcondination de relation par l'appareil sensoriel. 1) est analysé 3) sera analysé 4) sont séparées 6) d'alcondination d'appareil sensoriel. 1) est analysé 1) est analysé 3) sera analysé 4) sont séparées 6) d'appareil sensoriel. 1) est analysé 1) est analysé 1) est analysé 3) sera analysé 4) sont séparées 6) d'appareil sensoriel. 1) est analysé		2) (4-:4
3) était 4) avais été  ILES. BBISEPUTE IIPABUJISHBIЙ OTBET 001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causée 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 2) est étidiée 2) sont formé 2) sont formé 2) sont formé 2) sont formé 3) est formé 4) sont formé 2) sont formé 3) est séparée 3) est séparée 4) sont séparées 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 3) étaite d'alcool. 1) est causée 4) sont étudiée 2) est étudiée 2) est étudiée 4) sont formés 4) sont séparées 4) sont séparées 1) est assure 2) sont assurés 3) étaite d'alcool. 1) est assuré 3) étaité par une consommation excessive d'alcool. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 4) sont assurés 6) est analysé 4) sont assurés 7) est analysé 8) est analysé 9) est analysé 9) est analysé 9) est analysé 1) est analysé		3) etait
4) avais été  ДЕ8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est causée 2) sont causée 3) sort causée 4) ont causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. Les deux parties du trone par un musele plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 03. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé		
ДЕ8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool.  1) est causée 2) sont causées 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé		
001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est étausée 2) sont causée 3) scra causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 2) sont formé 2) sont formé 2) sont formé 3) est formé 4) sont formé 4 4) sont formé 4 5 6 7 7 8 7 8 8 9 8 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4) avais ete	
001. La gastrite par une consommation excessive d'alcool. 1) est étausée 2) sont causée 3) scra causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiés 4) sont étudiés 2) sont formé 20 sont formés 3) est formé 4) sont formé 4  ILES BЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle d'diaphragme". 1) est séparé 2) est ésparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 4) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurés 1) est analysé 2) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé	ЛЕ8. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	1) est causée
1) est causée 2) sont causée 3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudiée 2) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé 2) est étudiée 4) sont formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé 4) sont séparées 6) sont séparée 6) sont séparée 1) est assure 2) est séparée 1) est assure 2) sont assurées 1) est analysé 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 4) sont analysé		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
3) sera causé 4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiés 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formé 2) sont formé 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 4) sont assurés 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 4) sont analysé		
4) ont causé 002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudié 2) est étudiée 3) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparée 2) est séparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysée 4) sont analysée	2) sont causées	
002. La transmission des caractères héréditaires par la génétique. 1) est étudiée 2) est étudiée 3) sont étudiées 4) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 4) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurée 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysé 2) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé	3) sera causé	
1) est étudiée 2) est étudiée 3) sont étudiée 4) sont étudiées 4) sont étudiées 6) 3. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé 4) sont formé 6 4) sont formé 7 101. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 4) sont séparées 6) sont séparées 1) est assure 2) sont assurées 1) est assuré 2) sont assurées 1) est assurée 2) sont assurées 1) est analysée 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 4) sont analysé	4) ont causé	
2) est étudiée 3) sont étudiés 4) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 4) sont assurés 4) sont assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurés 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont analysé 4) sont assurées		
3) sont étudiés 4) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont assurées 1) est analysé	'	2) est étudiée
4) sont étudiées 003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont assurées	,	
003. Tous les organes par les éléments identiques qui s'appellent "cellule".  1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé	,	
"cellule". 1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparé 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé	,	
1) est formé 2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé		
2) sont formés 3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé		2) sont formés
3) est formée 4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparés 4) sont séparés 4) sont séparés 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurés 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysé 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurés 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé	,	2) sont formes
4) sont formé  ДЕ9. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ  001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle "diaphragme". 1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont séparées 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont séparées 4) sont assurées 1) est analysé 1) est analysé 1) est analysé 2) est analysée 4) sont analysée 4) sont assurées	,	
001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle4) sont séparées"diaphragme".4) sont séparées2) est séparée4) sont séparées4) sont séparées4) sont séparées002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel.4) sont assurées1) est assure2) sont assurés3) étaient assurées4) sont assurées003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie.1) est analysé1) est analysée2) est analysée3) sera analysée4) sont analysé4) sont assurées	,	
001. Les deux parties du tronc par un muscle plat qui s'appelle4) sont séparées"diaphragme".4) sont séparées2) est séparée4) sont séparées4) sont séparées4) sont séparées002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel.4) sont assurées1) est assure2) sont assurés3) étaient assurées4) sont assurées003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie.1) est analysé1) est analysée2) est analysée3) sera analysée4) sont analysé4) sont assurées		
"diaphragme".  1) est séparé 2) est séparée 3) sont séparés 4) sont séparés 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé	<u>                                     </u>	
1) est séparée 2) est séparée 3) sont séparées 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 4) sont analysé 4) sont analysé 4) sont analysé 4) sont analysé		4) sont séparées
2) est séparée 3) sont séparés 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé 4) sont assurées 1) est analysé 2) est analysée 4) sont analysé		
3) sont séparés 4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		
4) sont séparées 002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel. 1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		
002. Les fonctions de relation par l'appareil sensoriel.4) sont assurées1) est assure2) sont assurés3) étaient assurées4) sont assurées003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie.1) est analysé1) est analysée2) est analysée3) sera analysée4) sont analyséДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	'	
1) est assure 2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	, ,	1) cont accurées
2) sont assurés 3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		T) Som assurces
3) étaient assurés 4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		
4) sont assurées 003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie. 1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		
003. Le mauvais fonctionnement du corps humain par la pathologie.  1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	,	
1) est analysé 2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	'	
2) est analysée 3) sera analysée 4) sont analysé  ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	pathologie.	1) est analysé
3) sera analysée 4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	1) est analysé	
4) sont analysé ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ		
ДЕ10. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	'         •	
	4) sont analysé	
	ЛЕ10 ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. La capoure con formes à une memorane moreuse épaisse des   2/ ayant		2) avant
fibres.	<u> </u>	-/ ujunt
1) eu		
2) ayant		
	3) en ayant	

4) en ayant eu 002. Le système tégumentaire est l'ensemble des tissus	4) recouvrant
le corps qu'il protège de son environnement.	,
1) recouvert	
2) ayant recouvert	
3) en recouvrant	
4) recouvrant	
003. C'est un processus complexe de retablissement plusieurs	
étapes.	
1) compris	
2) en comprenant	3) comprenant
3) comprenant	
4) en ayant compris	
ДЕ11. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Malgré la fièvre, les enfants sont habituellement alertes et ne	2) несмотря
semblent pas malades.	•
1) в зависимости	
2) несмотря	
3) по причине	
4) во время	
002. Ce pays s'est débarrassé des maladies contagieuses, grâce aux	
efforts des médecins généralistes.	4) благодаря
1) для	/ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2) в зависимости	
3) несмотря	
4) благодаря	
003. Le produit le plus efficace sera choisi <u>en fonction</u> du	
type de peau et de l'âge.	1) в зависимости
1) в зависимости	
2) за исключением	
3) благодаря	
4) с помощью	
ДЕ12. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Alors qu'elle est placée sous anesthésie, la personne peut se	1) во время
réveiller et avoir conscience de ce qui se passe <u>pendant</u> l'opération.	
1) во время	
2) до	
3) после	
4) из-за	
002. Après toute intervention chirurgicale, des douleurs sont	
fréquentes dans la zone opérée.	
1) до	
2) с тех пор как	4) после
3) по причине	
4) после	
003. Veuillez lire attentivement cette notice <u>avant</u> de prendre ce	
médicament.	1) до
1) до	
2) после	
3) с тех пор как	

4) во время	
ДЕ13. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Notre corps a besoin des vitamines toute l'année.	4) весь
1) целый	4) ВССБ
2) совсем	
3) BCË	
4) Becь	
002. Cette formation est proposée à <u>toute</u> personne souhaitant acquérir	
des connaissances de base en santé.	
1) BCË	4) каждый
2) весь	т) каждый
3) целый	
4) каждый	
003. L'enfant est resté tout seul au centre hospitalier.	
1) каждый	4) совсем
2) целый	1) COBCENT
3) весь	
4) coscem	
+) COBCCM	
ДЕ14. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. On trouve un syndrome inflammatoire <u>qui</u> peut mimer une	
infection bactérienne.	1) который
1) который	т) которын
2) о котором	
3) кто	
4) o kom	
002. Les parents peuvent souvent prédire le moment exact <u>où l</u> 'enfant	
peut avoir de la fièvre.	
1) который	2) когда
2) когда	
3) что	
4) где	
003. Le rôle du sucre que nous ingérons dans des boissons est	
déterminant dans le développement de ces anomalies.	1) который
1) который	, -
2) что	
3) кто	
4) когда	
ДЕ15. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Ce sont des médicaments dont les propriétés imitent la	1) которых
stimulation du système nerveux sympathique.	
1) которых	
2) которого	
3) которые	
4) которая	
002. La sclérose en plaques est une maladie <u>dont</u> les symptômes	4) которой
dépendent des zones affectées du système nerveux central.	
1) которые	
2) которых	
3) которая	

4) которой 003. En cas des douleurs musculaires dont la cause n'est pas identifiée, il est possible de faire réaliser une EMG pour déterminer son origine.  1) которой 2) которая 3) который 4) которых	4) которых
ДЕ16. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. L'anamnèse est la partie la plus importante de l'examen médical, sans <u>laquelle</u> tous les autres examens sont presque vides de sens.  1) которой 2) которого 3) которых 4) которыми	1) которой
002. Il s'agit des premiers symptômes <u>auxquels</u> le malade peut ne pas encore avoir prêté attention.  1) которые 2) который 3) которая 4) которую	1) которые
003. Il est difficile d'évaluer la rapidité avec <u>laquelle</u> le Parkinson évoluera chez chacun.  1) которой  2) которым  3) которыми  4) о котором	1) которой
ДЕ17. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Le bon médecin est <u>celui</u> qui est capable de se mettre au niveau de son patient.  1) тот 2) этот 3) эта	1) тот
4) это 002. La plus petite information, <u>celle</u> qui vous paraît totalement insignifiante, peut indiquer au médecin une précieuse piste pour son diagnostic.  1) этот 2) та	2) та
3) тот 4) это 003. Ceux qui avaient reçu l'injection du médicament le plus coûteux ont vu leurs capacités motrices s'améliorer de 28%.  1) тот 2) этот 3) эта 4) те	4) те
ДЕ18. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ 001. Adopter de saines habitudes de vie est la meilleure manière	2) наилучший

de prévenir l'apparition de maladies cardiovasculaires.	
1) лучше	
2) наилучший	
3) худший	
4) наихудший	
002. <u>Le moindre</u> risque d'embolie est retrouvé avec des pilules dosées	2) ~
à 20 mg et contenant le lévonorgestrel.	3) наименьший
1) наибольший	
2) больший	
3) наименьший	
4) меньше	
003. Dans <u>le pire</u> des cas, les contrefaçons	
de médicaments contiennent même des substances toxiques qui	2)
peuvent s'avérer très dangereuses.	2) наихудшем
1) наибольшем	
2) наихудшем	
3) лучшем 4) наилучшем	
4) наилучшем	
ДЕ19. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	
001. Vous pouvez ensuite trouver ce qui vous convient <u>le mieux</u> en	
collaboration avec votre médecin.	3) лучше всего
1) больше всех	- / •
2) больше	
3) лучше всего	
4) лучше	
002. La cigarette électronique est considérablement moins toxique que	1) менее
le tabac.	,
1) менее	
2) меньше всего	
3) более	
4) больше всего	
003. Un peu moins d'un demi-litre de sang peut être prélevé sans	
conséquence notable pour un donneur en bonne santé.	3) меньше
1) больше	
2) больше всего	
3) меньше	
4) меньше всего	
	1)
ДЕ20. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ОТВЕТ	1) сами
001. La prise de la tension artérielle est un examen si banal	
qu'aujourd'hui la plupart des malades peuvent l'effectuer <u>eux-mêmes.</u>	
1) сами	
2) cam	
3) даже 4) те же самые	
002. <u>Même</u> si aujourd'hui les complications graves suite à une	2) даже
anesthésie sont devenues assez rares, les risques subsistent.	<i>2)</i> даже
1) cam	
2) даже	
3) одинаковый	
4) тот же самый	
./ 222 200 000000000	

003. Un poumon rempli d'eau ne donnera pas <u>le même</u> bruit qu'un	
poumon rempli d'air.	1) тот же самый
1) тот же самый	
2) даже	
3) сама	
4) та же	
ДЕ21. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	1) принимая лекарства
001. Vous pouvez protéger votre foie en prenant des médicaments à	
base de plantes médicinales.	
1) принимая лекарства	
2) принимающие лекарства	
3) принятые лекарства	
4) приняв лекарства	
002. Au moins 1 % des personnes <u>prenant ces comprimés</u> ont signalé	
les effets secondaires ci-après.	
1) этих принятых таблеток	4) принимающие эти
2) принимая эти таблетки	таблетки
3) приняв эти таблетки	
4) принимающие эти таблетки	
003. Voilà <u>les précautions prises</u> en France pour éviter la	
contamination.	2) принятые меры
1) принимающие меры предосторожности	предосторожности
2) принятые меры предосторожности	
3) принимая меры предосторожности	
4) приняв меры предосторожности	
ДЕ22. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	1) назначая лечение
001. Il est possible de réduire la fréquence de ces effets secondaires en	
<u>prescrivant un traitement</u> « sur mesure ».	
1) назначая лечение	
2) назначенное лечение	
3) назначив лечение	
4) назначающий лечение	
002. Il contracte une ostéomyélite <u>en opérant un malade</u> infecté.	4) оперируя больного
1) оперирующий больного	, 1 17
2) прооперированный больной	
3) прооперировав больного	
4) оперируя больного	
003. Il prend la tension artérielle en utilisant un brassard et un	
stéthoscope.	
1) использованные манжета и стетоскоп	4) используя манжету
2) использовав манжету и стетоскоп	и стетоскоп
3) используемые манжета и стетоскоп	
4) используя манжету и стетоскоп	
ДЕ23. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
001. Au moins 1 % des personnes prenant ce spasmolytique ont	1) принимающие этот
signalé les effets secondaires ci-après.	-) <u>r</u>

1) принимающие этот спазмолитик	
2) принимая этот смазмолитик	
3) этот принятый спазмолитик	
4) приняв этот спазмолитик	
002. Voilà <u>les mesures prises</u> en France pour éviter la contamination.	
1) принимающая меры	
' · ·	4) принятые меры
3) приняв меры	, I
4) принятые меры	
003. Le médecin peut découvrir des pathologies uniquement en	
examinant la gorge de son malade.	
	3) осматривая горло
2) осмотренное горло	<i>c)</i>
3) осматривая горло	
4) осмотрев горло	
1) cemorpes ropile	
ДЕ24. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
	2) эти эффекты
	возможны лишь
produits anesthésiques.	Безмежив иншв
1) эти эффекты невозможны	
2) эти эффекты возможны лишь	
3) эти эффекты не являются потенциальными	
4) эти эффекты потенциальны	
002. Ce n'est qu'en cas d'échec du traitement médical et d'aggravation	1) лишь в случае
	неудачного лечения
1) лишь в случае неудачного лечения	поуда того не теппи
2) это случай неудачного лечения	
3) это не является случаем неудачного лечения	
4) это случай удачного лечения	
003. <u>Une radiographie n'est utile qu'</u> en cas de doute sur le diagnostic.	1) радиография
	необходима только
2) радиография неприменима	посолодина голько
3) радиография бесполезна	
4) радиография полезна	
т) раднография полозна	
ДЕ25. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	1) связано с
	дисфункцией
celui-ci ralentit trop le rythme cardiaque.	дпефупкциен
1) связано с дисфункцией	
2) помимо дисфункции	
3) несмотря на дисфункцию	
7	3) связана с сердечной
,	недостаточностью
cardiaque.	подостаточностью
1) несмотря на сердечную недостаточность	
2) по причине сердечной недостаточности	
3) связана с сердечной недостаточности	1) обусловлены
-	сидромом
	сидромом
I DUS Les détaillances viscérales sont dûes à un syndrome de rénonce	
003. Les défaillances viscérales <u>sont dûes à un syndrome</u> de réponse inflammatoire systémique.	

1) обусловлены сидромом	
2) несмотря на синдром	
3) во время синдрома	
4) благодаря синдрому	
	2) необходимо
ДЕ26. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
001. <u>Il est nécessaire</u> de palper méthodiquement le cou, le creux	
axillaire, le creux inguinal, etc.	
1) ему необходимо	
2) необходимо	1) нужно
3) он необходим	
4) это необходимо	
002. <u>Il est nécessaire</u> de proposer aux patients un régime alimentaire	
riche en vitamine C.	
1) нужно	
2) ему нужно	
3) это нужно	
4) он нужен	4) важно
003. <u>Il est important</u> de suivre certaines recommandations pour	
prévenir les problèmes de santé.	
1) это важно	
2) он важен	
3) ему важно	
4) важно	
.,	2) существуют
ДЕ27. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
001. 80 % des cellules du foie sont des hépatocytes mais <u>il existe</u>	
d'autres types cellulaires.	
1) это существует	
2) существуют	
3) он существует	3) следует
4) у него имеются	
002. <u>Il convient</u> de suivre certaines règles simples afin d'éviter ce	
genre de désagréments.	
1) это следует	
2) он следует	4) возможно
3) следует	
4) ему подходит	
003. <u>Il est probable</u> qu'il sera vite retabli.	
1) это возможно	
2) он возможен	
3) ему возможно	
4) возможно	
ДЕ28. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	1) объединяются
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
001. Les cellules hépatiques sont groupées à l'intérieur du foie en	
formations spéciales, les lobules hépatiques.	
1) объединяются	
2) были объединены	

3) будут объединены	
4) были бы объединены	1) вызывается
002. Cette douleur <u>est causée</u> par la difficulté du passage de l'air dans	
les voies respiratoires.	
1) вызывается	
2) будет вызвана	
3) была бы вызвана	
4) была вызвана	4) будет доказана
003. La surinfection de la nécrose <u>sera prouvée</u> par une ponction.	
1) была бы доказана	
2) была доказана	
3) доказана	
4) будет доказана	
ДЕ29. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	1) оно вам было
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	назначено
001. Il faut prendre ce médicament exactement comme il vous a été	
prescrit par votre médecin.	
1) оно вам было назначено	
2) оно вам будет назначено	
3) оно вам было бы назначено	1) вызывается
4) оно вам назначается	1) 2213212431311
002. Une telle crise <u>est provoquée</u> par l'irritation des cellules	
nerveuses dans le tissu cérébral.	
1) вызывается	
2) был вызван	
3) был бы вызван	3) выражается
4) будет вызван	З) выражаетел
003. La tension artérielle <u>est exprimée</u> par deux chiffres.	
1) было бы выражено	
2) будет выражено	
3) выражается	
4) было выражено	
) ezare zzipuntene	1) покрывается
ДЕ30. ВЫБЕРИТЕ ПРАВИЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД	1) 110114212001011
ПОДЧЕРКНУТОГО ФРАГМЕНТА ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
001. Notre corps <u>est parcouru</u> par une chaîne de ganglions.	
1) покрывается	
2) будет покрыто	
3) было покрыто	4) будут
4) было бы покрыто	использованы
002. Trois stratégies <u>seront employées</u> pour tester les deux vaccins.	
1) были использованы	
2) используются	
3) были бы использованы	
4) будут использованы	
003. La palpation <u>a été souvent oubliée</u> par les jeunes médecins.	4) часто забывалась
1) часто забывается	,
2) забывалась бы часто	
3) будет часто забываться	
4) часто забывалась	

#### Вопросы для прохождения промежуточной аттестации

Задание	Ответ
Прочитайте текст и выполните задания:	
Текст 1	
Du chocolat contre les rayons ultraviolets	
Manger du chocolat pourrait permettre de se protéger contre les coups de soleil.	
On le connait pour le plaisir qu'il procure quand on le déguste, pour ses qualités aphrodisiaques et pour ses vertus médicinales que l'on est en train d'explorer. Notamment, ces antioxydants qui aideraient à protéger des maladies cardiovasculaires, de la tension artérielle et peut-être aussi des effets nocifs des rayons ultraviolets. C'est ce potentiel protecteur du chocolat noir contre les UV que cherchent à prouver des scientifiques de cet institut, rattaché à l'université Laval de Québec.	
Sylvie Dodin, Institut des neutraceutiques et des aliments fonctionnels: L'objectif de notre étude est de vérifier si la consommation d'un chocolat riche en polyphénols et, les polyphénols étant des puissants antioxydants et des vasodilatateurs, est-ce que ces polyphénols pourraient réduire l'érythème produit par les ultraviolets?	
Ainsi, depuis début août, 76 femmes, âgées de 25 à 65 ans et qui ont une peau claire ou qui brûle facilement au soleil, ont été recrutées pour cette étude. Chaque jour, pendant 12 semaines, elles doivent manger 3 carrés de ce chocolat. Au hasard et sans le savoir, les unes prennent un chocolat riche en polyphénols, les autres, un chocolat sans polyphénols. Et toutes les 3 semaines, elles reviennent subir différents tests dont des expositions très limitées à des rayons ultraviolets sur l'avant-bras.	
Sylvie Dodin, Institut des neutraceutiques et des aliments fonctionnels:  Des petits coups de soleil mais vraiment minimes sur une surface équivalente d'une pièce de 25 sous. Et on va vérifier en fait la vitesse d'apparition de ce coup de soleil, aux doses d'UV variables.	
Alors, le chocolat noir un aliment santé ? Probablement. À condition qu'il soit riche en polyphénols, ce qui n'est malheureusement pas le cas de la grande majorité des tablettes vendues dans nos épiceries !	

Sylvie Dodin, Institut des neutraceutiques et des aliments fonctionnels :

Si c'est vraiment les polyphénols, ben peut-être que les étapes suivantes seraient de s'assurer que les chocolats noirs soient vraiment riches en polyphénols.

En attendant, rien ne vaut la crème solaire pour se protéger des rayons du soleil. Mais rien n'empêche de se faire plaisir en croquant dans du chocolat.

#### І. Ответьте на воросы

- 1. Le chocolat noir protège-t-il des rayons ultraviolets ?
- 2. C'est l'université Laval de Montréal qui fait des recherches sur le chocolat noir ?
- 3. Les polyphénols du chocolat peuvent-ils réduire les coups de soleil ?
- 4. Est-ce que les scientifiques provoquent de petits coups de soleil sur les patients ?
- 5. Est-ce que la majorité des tablettes de chocolat vendues est riche en polyphénols.

#### **II.** Найдите в тексте информацию:

- 1. Début de l'expérience:
- 2. Nombre de femmes:
- 3. Âge des femmes:
- 4. Type de peau:
- 5. Durée de l'expérience:
- 6. Quantité de chocolat:
- 7. Caractéristiques du chocolat:
- 8. Fréquence des tests:

# III. Укажите какой частью речи\* является подчеркнутое слово

\*имя существительное, имя прилагательное, имя числительное, относительное местоимение, указательное местоимение, глагол, безличный оборот, наречие, причастие прошедшего времени, причастие настоящего времени, деепричастие, предлог, союз

- 1. Du chocolat <u>contre</u> les rayons ultraviolets.
- 2. On le connait pour le plaisir <u>qu</u>'il procure quand on le déguste.
- 3. C'est ce potentiel <u>protecteur</u> du chocolat noir contre les UV que cherchent à prouver des scientifiques de cet institut.
- 4. Cet institut, rattaché à l'université Laval de Québec.
- 5. Les polyphénols <u>étant</u> des puissants antioxydants et des vasodilatateurs.

- 1. Oui, le chocolat noir protège des rayons ultraviolets.
- 2. Non, c'est l'université Laval de Québec.
- 3. Oui, les polyphénols du chocolat peuvent réduire les coups de soleil.
- 4. Oui, les scientifiques provoquent de petits coups de soleil sur les patients.
- 5. Non, la majorité des tablettes de chocolat vendues est pauvre en polyphénols.
- 1. début août
- 2.76
- 3. de 25 à 65 ans
- 4. claire
- 5. 12 semaines
- 6. 3 carrés par jour
- 7. avec ou sans polyphénols
- 8. toutes les trois semaines

- 1. предлог
- 2. относительное местоимение
- 3. имя прилагательное
- 4. причастие

прошедшего времени

5. причастие настоящего

- 6. Et toutes les 3 semaines, elles reviennent subir différents tests <u>dont</u> des expositions très limitées à des rayons ultraviolets sur l'avant-bras.
- 7. Et on va vérifier en fait la vitesse d'apparition de ce coup de soleil, aux doses d'UV variables.
- 8. À condition qu'il soit riche en polyphénols, ce qui n'est malheureusement pas le cas de la grande majorité des tablettes vendues dans nos épiceries!
- 9. Si c'est vraiment les polyphénols, ben peut-être que les étapes suivantes <u>seraient</u> de s'assurer que les chocolats noirs soient vraiment riches en polyphénols.
- 10. Si c'est vraiment les polyphénols, ben peut-être que les étapes suivantes seraient de s'assurer que les chocolats noirs soient vraiment riches en polyphénols.
- 11. Mais rien n'empêche de se faire plaisir <u>en croquant</u> dans du chocolat.

#### Текст 2

Les mystères du cerveau

Que sait-on du cerveau ? Le cerveau est l'organe le plus complexe et le plus mystérieux de notre corps. Les scientifiques arriveront-ils un jour à percer ses secrets ?

Le cerveau, l'organe le plus complexe et le plus mystérieux de notre corps. Que sait-on de cet inconnu ? Nous ne connaissons que 10 % de son fonctionnement et de ses capacités. Cent milliards de neurones, dix millions de milliards de connexions : ce tout petit organe d'à peine 2 % de notre poids ne se repose jamais, même quand on dort. 100 % du cerveau fonctionne en permanence et consomme un tiers de notre énergie quotidienne. Quelles sont les dernières découvertes ? Il y a vingt ans les progrès techniques révolutionnent sa connaissance.

Hervé Chneiweiss, directeur du laboratoire neurosciences Paris-Seine INSERM/CNRS :

Moi, je dirais que le plus spectaculaire pour le grand public, c'est l'imagerie cérébrale qui permet aujourd'hui de voir l'architecture et le fonctionnement du cerveau et qui a permis de mieux comprendre comment apparaît ou se développe la sclérose en plaques, la première cause de handicap chez les jeunes, ou comment apparaît et se développe la maladie d'Alzheimer.

Ainsi la science commence à décoder ce qui se passe à l'intérieur de notre cerveau au point par exemple de permettre aux neurones d'actionner directement ce vaisseau virtuel sans un mot et sans un geste. Quels sont les enjeux ? Et si l'on était capable demain d'accéder au monde des pensées?

Le neurologue Lionel Naccache est l'un des pionniers. Ce n'est qu'un début mais grâce aux images IRM et dans un contexte très précis, on peut savoir à quoi pense quelqu'un: à un lieu ou un времени

- 6. относительное местоимение
- 7. имя прилагательное
- 8. причастие

прошедшего времени

- 9. глагол
- 10. наречие
- 11. деепричастие

visage.

Pr Lionel Naccache, neurologue, Institut du cerveau et de la moelle épinière (APHP) :

Vous voyez qu'ici, eh bien, on retrouve avec cette tache colorée, une région qui s'active un peu plus lorsque vous voyez un visage et inversement, vous avez ici ces deux régions qui sont les aires des lieux, et ces neurones ici s'activent davantage quand on voit un lieu. On peut du coup commencer à essayer de décoder ce que voit quelqu'un et ce à quoi pense quelqu'un.

Et ne lui faites pas dire qu'on sera capable un jour de lire dans nos pensées. Lionel Naccache reste prudent car les perspectives vont du meilleur au pire.

Pr Lionel Naccache, neurologue, Institut du cerveau et de la moelle épinière (APHP) :

À la fois, il y a des côtés positifs, par exemple en médecine, ça permettra d'améliorer la compréhension d'un malade qui ne peut pas communiquer, de savoir à quoi il pense, mais à l'inverse, on voit bien qu'il peut aussi y avoir des risques et des limites à la violation de l'intimité de l'individu.

Pourra-t-on un jour percer les mystères du cerveau? Quels que soient les progrès, les chercheurs le savent, des règles éthiques seront indispensables.

#### I. Ответьте на вопросы:

- 1. Combien de neurones avons-nous?
- 2. Quand le cerveau se repose-t-il?
- 3. Quand est-ce que les progrès techniques ont révolutionné notre connaissance du cerveau ?
- 4. Sur les images IRM, les taches colorées...
- 5. Est-ce qu'on pourra un jour découvrir tous les mystères du cerveau ?

#### **II.** Заполните пробелы:

Le cerveau est un ... mystérieux.

Mais la ... a fait beaucoup de progrès avec l'imagerie

...:

elle permet de voir le fonctionnement du ... . Elle montre les... qui s'activent différemment quand on voit une personne ou un lieu. Il y a beaucoup de côtés positifs en ... mais il ne faut pas entrer dans l'intimité des ... .

- 1. Cent milliards.
- 2. Il ne se repose jamais.
- 3. Il y a vingt ans.
- 4. changent en fonction de ce que l'on regarde.
- 5. Il y a encore des progrès à faire mais il faut des règles éthiques.

organe science cérébrale cerveau neurones médecine individus

## III. Укажите какой частью речи\* является подчеркнутое

**\*имя существительное, имя прилагательное, имя числительное, относительное** местоимение, указательное местоимение, глагол, безличный оборот, наречие, причастие прошедшего времени, причастие настоящего времени, деепричастие, предлог, союз

- 1. Les scientifiques <u>arriveront</u>-ils un jour à percer ses secrets ?
- 2. Nous ne connaissons que 10 % de son fonctionnement et de ses capacités.
- 3. Cent milliards de neurones, dix millions de milliards de connexions : ce tout petit organe d'à peine 2 % de notre poids ne se repose jamais, même quand on dort.
- 4. 100 % du cerveau fonctionne en permanence et consomme un tiers de notre énergie quotidienne.
- 5. Il y a vingt ans les progrès techniques révolutionnent sa connaissance.
- 6. Je dirais que le plus spectaculaire pour le grand public, c'est l'imagerie cérébrale qui permet aujourd'hui de voir l'architecture et le fonctionnement du cerveau.
- 7. Ce n'est qu'un début mais grâce aux images IRM et dans un contexte très précis, on peut savoir à quoi pense quelqu'un.
- 8. Et ne lui <u>faites</u> pas dire qu'on sera capable un jour de lire dans nos pensées.
- 9. Lionel Naccache reste prudent car les perspectives vont du meilleur au pire.
- 10. À la fois, <u>il y a</u> des côtés positifs, par exemple en médecine ...
- 11. Quels que soient les progrès, les chercheurs le savent, des règles éthiques seront indispensables.
- 12. Par exemple en médecine ...
- 13. Le plus spectaculaire pour le grand public, c'est <u>l'imagerie</u> cérébrale.
- 14. Le cerveau est l'organe le plus complexe et le plus mystérieux de notre corps.

- 1. глагол
- 2. имя существительное
- 3. имя числительное
- 4. имя прилагательное
- 5. предлог
- 6. относительное местоимение
- 7. предлог
- 8. глагол
- 9. имя прилагательное
- 10. безличный оборот
- 11. глагол
- 12. предлог
- 13. имя существительное
- 14. имя прилагательное

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 00D9618CDA5DBFCD6062289DA9541BF88C Владелец: Глыбочко Петр Витальевич

Действителен: с 13.09.2022 до 07.12.2023