



2012-ÜNİVERSİTELERARASI KURUL
YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

(Sonbahar Dönemi)

FRANSIZCA

SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ

7 EKİM 2012

T.C. KİMLİK NUMARASI	:																		
ADI	:																		
SOYADI	:																		
SALON NO.	:											SIRA NO.:							
Soru kitapçık numarasının cevap kâğıdına kodlanmamasının veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu adaya aittir.																			
SORU KİTAPÇIK NUMARASI :	TEMEL SORU KİTAPÇIĞI										Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlamayı unutmayınız.								

DİKKAT! SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Salon görevlisinin de hem soru kitapçığındaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzalamasını sağlayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.

Adayın imzası: Soru kitapçık numarasını doğru kodladım.	<input type="text"/>
Salon görevlisinin imzası: Adayın soru kitapçık numarasını cevap kâğıdına doğru kodladığını onaylıyorum.	<input type="text"/>

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta **Fransızca / Sağlık Bilimleri Testi** bulunmaktadır.
2. Bu test için verilen cevaplama süresi **180 dakikadır (3 saat)**.
3. Testteki her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
4. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
5. **Bu sınavın değerlendirilmesi doğru cevap sayısı üzerinden yapılacak, yanlış cevaplar dikkate alınmayacaktır.** Bu nedenle, her soruda size en doğru görünen cevabı işaretleyerek cevapsız soru bırakmanız yararınıza olabilir.
6. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
7. Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

Bu testte 80 soru vardır.

1. - 9. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Les oiseaux ont un squelette léger, et leurs plumes rendent leur contour lisse, ce qui facilite leur ---- dans l'air.
- A) changement B) production
C) déplacement D) développement
E) attraction
2. Outre le fait de marcher debout, l'Homo sapiens dispose d'un ensemble de qualités ---- parmi lesquelles la maîtrise du feu, la capacité d'introspection et le langage.
- A) faciles B) uniques C) temporaires
D) artificielles E) contagieuses
3. La Peste noire ravage l'Europe entre 1347 et 1350, traversant ---- les territoires et décimant près d'un tiers de la population européenne.
- A) contrairement B) fonctionnellement
C) éventuellement D) rapidement
E) rarement
4. Apollo est le programme spatial américain d'exploration de la Lune créé en 1961 et qui ---- en 1972 après avoir effectué dix-sept missions.
- A) réduit B) s'achève C) part
D) devient E) permet
5. Très apprécié dans la société maya, le chocolat ---- un don fait par les dieux aux Mayas.
- A) donne le jour à B) tient compte d'
C) met en œuvre D) fait honneur à
E) est considéré comme
6. La médecine ---- le maintien ou le rétablissement de la santé; elle s'attache à prévenir et à guérir.
- A) règle ses comptes avec B) met en garde contre
C) prend exemple sur D) a pour objet
E) fait le jour sur

7. Dans toutes les cultures, les hommes se sont organisés, ---- la Préhistoire, en communautés comportant des lois, des traditions et des structures propres.

- A) dès B) en raison de C) faute de
D) quant à E) pour

8. Inventée en Chine au IX^e siècle, l'imprimerie s'est développée en Europe ---- XV^e siècle.

- A) à l'exception du B) hors du
C) à partir du D) à cause du
E) face au

9. ---- un os est soumis à une force à laquelle il ne peut résister, il se brise.

- A) Lorsqu' B) Pour qu' C) Bien qu'
D) Avant qu' E) De même qu'

10. - 17. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

10. Le génome humain est désormais connu, ---- toutes les instructions qui le composent n'ont pas encore été décryptées.

- A) à mesure que B) parce que
C) à condition que D) même si
E) de sorte que

11. Les champignons se développent partout ---- se trouvent d'autres organismes vivants, pourrissants ou morts, surtout dans les endroits chauds et humides.

- A) à laquelle B) qui C) auquel
D) duquel E) où

12. Le système immunitaire a pour mission de protéger l'organisme contre les substances étrangères ou dangereuses ---- il entre en contact.

- A) dont B) avec lesquelles
C) chez lesquels D) qui
E) pour laquelle

13. La plupart des matières plastiques sont fabriquées à partir du pétrole, dont les stocks ne sont pas inépuisables, il est donc nécessaire de (d') ---- recycler.

- A) lui B) y C) les D) leur E) le

14. Le fonctionnement d'une machine ou ---- de ses différentes parties se font grâce à des moteurs.

- A) ceci B) celles C) celle
D) cela E) celui

15. Le théâtre occidental est né dans la Grèce antique, où les pièces ---- pour honorer les dieux.

- A) seraient jouées B) joueront
C) joueraient D) étaient jouées
E) auraient joué

16. Dès que l'homme a dû lutter pour son territoire et sa nourriture, il ---- des armes plus efficaces.

- A) recherchera B) a recherché
C) avait recherché D) rechercherait
E) recherche

17. De nombreux troubles mentaux importants, tels que la dépression, ---- apparaître dès l'enfance.

- A) ont pu B) peuvent C) avaient pu
D) auraient pu E) pouvaient

18. - 22. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

Même si de multiples recherches ont déjà été réalisées, on ne sait pas (18)---- repose Alexandre le Grand. La plupart des historiens considèrent aujourd'hui que le souverain a bien été enterré à Alexandrie. Mais (19)---- multiples pistes, les recherches n'ont rien donné. Une découverte archéologique récente pourrait relancer (20)----. Une équipe grecque a découvert en 2010, en Macédoine, un tombeau inviolé qui semble être (21)---- de Roxane, l'épouse perse d'Alexandre. Faute de budget, le chantier a été stoppé, mais selon les archéologues, les fouilles (22)---- reprendre fin 2012.

18.

- A) dont B) qui C) que D) où E) lequel

19.

- A) en dépit de B) grâce à des
C) en faveur de D) à l'aide de
E) au moyen de

20.

- A) le développement B) la concurrence
C) la conviction D) la définition
E) le débat

21.

- A) ceux B) celle C) celui
D) celles E) celui-ci

22.

- A) avaient dû B) devraient
C) soient dues D) ont dû
E) sont dues

23. - 27. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

À force d'extraire tous les métaux à grande vitesse, les mineurs (23)---- bientôt épuisés ceux qui sont les plus rares. Il faudra alors revenir aux métaux les plus basiques et les plus abondants, comme le fer, (24)---- est le quatrième élément le plus présent dans la croûte terrestre! D'ailleurs la production mondiale de fer (25)---- son abondance. Les pays asiatiques en développement font (26)---- un usage massif d'alliages de fer. En un sens, ces quantités sans précédent montrent que les premiers signes d'un nouvel âge du fer sont déjà (27)---- apparaît. De récents travaux démontrent en effet les formidables possibilités de ce métal.

23.

- A) soient B) ont C) avaient
D) aient E) auront

24.

- A) où B) qu' C) dont D) qui E) auquel

25.

- A) est à la hauteur de B) a du mal à
C) fait attention à D) a pour objet de
E) prend en considération

26.

- A) rarement B) positivement
C) défensivement D) actuellement
E) approximativement

27.

- A) à moins d' B) en train d' C) avant d'
D) à force d' E) au milieu d'

28. - 37. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

- 28. ----, c'est notamment grâce à des expéditions de naturalistes dans des milieux inexplorés comme l'amont du Mékong.**
- A) Après que le grand recensement de la vie marine a estimé à 2,2 millions les espèces vivant dans les océans
- B) Étant donné que les crustacés, mollusques et insectes constituent le plus gros des troupes méconnues
- C) Malgré que certaines régions du monde restent de véritables réservoirs de biodiversité
- D) Comme de nombreuses espèces nouvellement découvertes sont déjà en danger de disparition
- E) Si 18 000 nouvelles espèces ont pu être découvertes en 2011
- 29. Les poissons ne sont pas les seules victimes de la surpêche: ----.**
- A) les hommes préhistoriques pratiquaient déjà la pêche
- B) la pollution des mers ne cesse d'augmenter
- C) les oiseaux de mer en souffrent aussi
- D) les nouvelles techniques de pêche utilisent les dernières technologies de pointe
- E) le Japon est l'un des premiers consommateurs de poissons au monde
- 30. Si l'hygiène de vie nous a fait gagner dix ans et les antibiotiques environ dix ans aussi, ----.**
- A) l'hormonologie peut nous donner encore une bonne dizaine d'années de vie
- B) l'hygiène de vie est l'ensemble des mesures destinées à préserver et à promouvoir la santé
- C) nombre d'antibiotiques sont des molécules naturelles fabriquées par des micro-organismes
- D) le premier antibiotique identifié a été la pénicilline découverte par Alexander Fleming
- E) dans les organismes vivants, la croissance est souvent régulée par les hormones de croissance

- 31. Les troubles du goût et de l'odorat sont rarement pris en compte dans la pratique médicale ----.**
- A) du fait qu'ils empêchent le patient d'apprécier les arômes agréables
- B) puisqu'une maladie grave comme une tumeur peut provoquer l'altération de l'odorat
- C) cependant des saveurs complexes nécessitent l'association du goût et de l'odorat
- D) alors que, en général, les sensibilités olfactives et gustatives diminuent progressivement
- E) car ils mettent rarement en jeu le pronostic vital du patient
- 32. ----, les pierres charment les humains depuis des siècles pour leur beauté et leurs prétendus pouvoirs.**
- A) Pour que la lithothérapie prétende guérir par les pierres
- B) Alors qu'au Moyen Âge, les savants prêtaient aux pierres des vertus thérapeutiques
- C) Qu'elles se nomment diamant, saphir ou pierres philosophales
- D) Même si Neandertal rapportait déjà dans la grotte des cailloux qu'il ramassait pour leur aspect curieux
- E) Bien que la plupart des grandes librairies ont un rayon sur la lithothérapie bien fourni
- 33. ----, pourtant 100 000 seulement sont ressenties par l'homme, dont 100 provoquent des dommages et des pertes humaines.**
- A) La magnitude d'un séisme constitue toujours une mesure fiable
- B) On ne saura sans doute jamais quel fut le plus fort séisme de l'histoire
- C) Les ondes sismiques sont dues à la décharge libérée lors de la cassure
- D) Chaque année, plus de 500 000 séismes sont enregistrés sur Terre
- E) La magnitude est un indicateur relativement objectif de l'énergie libérée par un tremblement de terre

34. ----, en favorisant les pratiques de mauvaise gestion et de corruption d'une part et en décourageant les investissements et les échanges économiques d'autre part.

- A) La démocratie et le développement peuvent contribuer, ensemble, à la consolidation de la paix
- B) L'absence de justice compromet directement le développement
- C) Il est clair que la justice garantit l'exercice de la démocratie
- D) L'accès à la justice doit être égal et la même pour tous
- E) L'existence d'une justice équitable est une condition du renforcement d'un État de Droit

35. La demande énergétique est désormais si forte que ----.

- A) l'offre est insuffisante pour à peu près tous les carburants existants
- B) les carburants d'origine agricole sont encore très chers à produire
- C) l'énergie solaire n'est pas la source d'énergie la plus rentable sur Terre
- D) l'éolien fait partie des énergies les plus compétitives et les moins chères
- E) les investissements dans les énergies renouvelables sont suffisants

36. Certaines personnes font attention à ce qu'ils mangent, ---- car ils ont la chance de ne pas grossir facilement.

- A) pourtant ils ont tendance à toujours prendre la vie du bon côté
- B) or après un entraînement ils se sentent mieux
- C) et il y a beaucoup de produits qu'ils ne peuvent pas consommer
- D) mais sans se restreindre sur les quantités de ce qu'ils mangent
- E) donc, la situation mondiale de l'alimentation est très contrastée

37. ----, il faut souvent plusieurs années au taxonomiste pour publier la description d'une espèce nouvelle.

- A) Comme les expéditions marines ont permis aux scientifiques de collecter une masse impressionnante d'observations
- B) Puisque les spécialistes de l'histoire naturelle organisent des grandes expéditions
- C) Du moment où les expéditions sont conduites en partenariat avec les acteurs locaux
- D) Même si le Sud-ouest de l'océan indien n'est pas comparable en terme de biodiversité à d'autres régions
- E) Alors que le travail de terrain dure quelques semaines, voire quelque mois

38. - 41. sorularda, verilen Fransızca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi, Türkçe cümleye anlamca en yakın Fransızca cümleyi bulunuz.

38. À l'aide de ballons, météorologistes et planétologues étudient les couches supérieures de l'atmosphère de la Terre et des autres planètes.

- A) Meteorologlar ve gezegen bilimciler, Dünya'nın ve diğer gezegenlerin atmosferinin üst katmanlarını balonlar yardımıyla inceliyorlar.
- B) Meteorologlar ve gezegen bilimciler, Dünya ve pek çok başka gezegenin atmosferinin balonlar sayesinde incelenebileceğini ileri sürüyorlar.
- C) Meteorologlar ve gezegen bilimciler, tıpkı Dünya'nın gibi diğer gezegenlerin de atmosferinin balonlar yardımıyla incelenebileceğini söylüyorlar.
- D) Meteorologlar ve gezegen bilimciler, uzun yıllardır, Dünya'nın ve pek çok başka gezegenin atmosferini balonlar yardımıyla inceliyorlar.
- E) Meteorologlar ve gezegen bilimciler, Dünya ve diğer gezegenlerin atmosferlerinin incelenebilmesi için balonların tek başına yeterli olmadığını düşünüyorlar.

39. Quelques études montrent que vivre à proximité de lignes à haute tension pourrait augmenter le risque d'apparition de leucémies infantiles.

- A) Bazı arařtırmacılara göre yüksek gerilim hatları yakınında yaşamak, çocuklarda lösemi riskini artıran bir etkidir.
- B) Bazı arařtırmacılar, yüksek gerilim hatları yakınında yaşayan çocuklarda lösemi riskinin fazla olacağını belirtiyor.
- C) Bazı arařtırmalar, yüksek gerilim hatları yakınında yaşamamanın çocuklarda lösemi riskini artırabileceğini gösteriyor.
- D) Bazı arařtırmalara göre, yüksek gerilim hatları yakınında yaşamak çocuklarda lösemi riskini artırmaktadır.
- E) Bazı arařtırmalarda, yüksek gerilim hatları yakınında yaşamamanın, çocuklarda lösemi riskini artırdığı görüşü ileri sürülüyor.

40. İleri bir yaşta çocuk sahibi olan erkekler, çocuklarına, onların daha uzun yaşamalarına imkân veren genetik bir özellik aktarıyorlar.

- A) Lorsque les hommes ont des enfants à partir d'un certain âge, ils pourraient leur transmettre une spécificité génétique qui rallongerait leur espérance de vie.
- B) Les hommes ayant des enfants à un âge avancé transmettent à leurs enfants, une particularité génétique susceptible de leur permettre de vivre plus longtemps.
- C) Les enfants ayant été conçus par homme d'un âge avancé pourraient présenter une particularité génétique leur permettant de vivre plus longtemps.
- D) En étudiant des hommes ayant des enfants à un âge avancé, on s'est aperçu qu'ils transmettaient des caractéristiques génétiques rallongeant l'espérance de vie de leurs enfants.
- E) Avoir des enfants à un âge avancé pour les hommes présente un avantage: ils transmettraient une caractéristique génétique permettant à leurs enfants de vivre plus longtemps.

41. Kâr amacı gütmeyen bir kurum olan National Geographic Society, 1888 yılında coğrafi bilgilerin artması ve yayılması için kurulmuştur.

- A) Même si l'institution du National Geographic Society a été fondée en 1888 avec un but non lucratif, l'accroissement et la diffusion des connaissances géographiques ont un coût non négligeable.
- B) À l'origine de sa fondation en 1888, l'institution du National Geographic Society souhaitait accroître et diffuser les connaissances géographiques dans un but lucratif.
- C) Le National Geographic Society qui est une institution à but non lucratif a été fondée en 1888 pour l'accroissement et la diffusion des connaissances géographiques.
- D) Si l'institution du National Geographic Society à but non lucratif a été fondée en 1888, sa mission principale était surtout d'accroître et de diffuser les connaissances géographiques.
- E) Institution à but non lucratif fondée en 1888, le National Geographic Society avait plusieurs objectifs comme l'accroissement et la diffusion des connaissances géographiques.

42. - 45. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

“Light”, “allégé”, “à faible teneur en”... Ces dénominations ont envahi les rayons des magasins français et se vendent bien. Ces appellations désignent un produit dont la valeur calorique est réduite d’au moins 25% par rapport au produit de référence. Or, n’en déplaise à leurs nombreux adeptes, ces produits ne font pas perdre un gramme! Certes, dans un premier temps, ils peuvent aider ceux qui débutent un régime. Mais à terme, ils ne servent à rien car ce qui importe pour maigrir, c’est en effet la teneur en calories des aliments consommés. Or, un produit allégé en sucre ou annonçant “0% de matières grasses” n’est pas forcément moins calorique que ne l’aurait été son équivalent conventionnel. Pourquoi? Parce que les industriels de l’agro-alimentaire sont rusés. Pour remplacer les “coupables” désignés -les graisses et le sucre- ils rajoutent de l’eau, de l’air... mais aussi des gélifiants, des fibres d’amidon ou... d’autres sucres. Au final, la teneur en glucides peut se révéler très importante. Ainsi, un yaourt aux fruits “allégé” sera souvent plus calorique qu’un yaourt nature “normal”. De plus, la fadeur et la texture parfois étonnante de ces produits génèrent souvent une frustration que l’on a tendance à compenser en se resserrant, ce qui peut entraîner à terme des troubles du comportement alimentaire tels que le grignotage et la boulimie.

42. Les aliments à teneur réduite en calorie sont devenus populaires en France ----.

- A) parce que leur efficacité a enfin été prouvée
- B) en raison de leurs prix très raisonnables
- C) car ils sont recommandés par les médecins
- D) malgré leur inefficacité à faire maigrir
- E) grâce à l’amélioration de leur goût

43. D’après ce texte, il est important pour maigrir de ----.

- A) trouver un partenaire pour se motiver l’un l’autre
- B) réduire de 25% sa quantité de calories journalières
- C) consulter un spécialiste avant de commencer un régime
- D) ne pas se fixer d’objectifs trop stricts
- E) faire attention à la teneur en calories contenues dans les aliments

44. Afin de compenser la réduction en graisses et en sucres dans les produits allégés, les compagnies agro-alimentaires ----.

- A) sont prêtes à tout même si les ingrédients peuvent être néfastes pour la santé
- B) utilisent des ingrédients se révélant au final plus caloriques que les originaux
- C) sont à court d’idée et commencent à réduire leur offre en produits allégés
- D) doivent soumettre leurs produits à des normes sanitaires très strictes
- E) font appel à des nutritionnistes pour concevoir leurs produits

45. La consommation de produits allégés, qui manquent souvent de saveur, ----.

- A) n’est qu’une mode qui finira bien par passer
- B) a été officiellement déconseillée par la communauté médicale
- C) ne concerne qu’un type de population spécifique: les jeunes femmes
- D) devrait bientôt céder sa place à la mode des produits “bio”
- E) peut parfois entraîner des comportements alimentaires à risques pour la santé

46. - 49. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Cela ressemble à une provocation: actuellement, de nombreux scientifiques traitent les effets secondaires des médicaments comme des effets... désirables! Ils y voient une occasion formidable: celle d'élaborer de tous nouveaux traitements! Et pas de manière ponctuelle et marginale mais de manière systématique. Car c'est un fait: tous les médicaments génèrent des effets secondaires. Agissant sur des protéines dont une modification de l'activité ou de la quantité peut voir des répercussions sur tout l'organisme, comment un médicament ne pourrait-il avoir qu'un seul effet? En réalité, chercher les effets bénéfiques derrière les effets secondaires ouvre la voie à un potentiel thérapeutique inédit. Sauf que, jusqu'à présent, les industriels ne parvenaient pas à prédire efficacement les usages favorables des effets secondaires. Ils étaient donc le plus souvent observés par hasard, au cours d'essais cliniques. Les détournements de médicaments, transformant leurs effets secondaires en effets "primaires", sont donc, hormis quelques cas célèbres restés peu nombreux. Mais les choses sont en train de changer: des équipes de chercheurs ont trouvé divers moyens de prédire les effets thérapeutiques de molécules nouvelles, avant même qu'elles soient testées chez l'homme.

46. Aujourd'hui, de façon inattendue, certains scientifiques ----.

- A) pensent que la médecine est à l'aube de grandes découvertes qui révolutionneront la production des médicaments
- B) considèrent les effets secondaires comme bénéfiques et potentiellement sources de nouveaux traitements
- C) ne sont pas convaincus de l'efficacité de la plupart des médicaments génériques
- D) travaillent de façon très étroite avec les laboratoires pharmaceutiques ce qui pose parfois des questions éthiques graves
- E) condamnent l'utilisation de plus en plus massive de médicaments aux effets secondaires trop lourds

47. L'auteur suggère dans ce texte que (qu') ----.

- A) de nombreux médicaments devraient être retirés du marché à cause de leurs effets secondaires
- B) la communauté scientifique devrait se pencher sur la question des effets secondaires nuisibles
- C) les conséquences des effets secondaires sur la santé restent sous-estimées par les médecins
- D) il est impossible pour un médicament de n'avoir qu'un seul effet
- E) certains médicaments ont des effets secondaires insoupçonnables même après de nombreux tests

48. Jusqu'à présent, la découverte de nouveaux traitements à partir du détournement des effets secondaires d'un médicament reste ----.

- A) rare
- B) comparable
- C) proportionnelle
- D) condamnable
- E) enviable

49. Afin de pouvoir systématiser la création de médicaments à partir de certains effets secondaires, ----.

- A) les industriels sont prêts à investir des fortunes colossales en recherche et en développement
- B) des chercheurs ont enfin réussi à développer divers techniques pour prédire les usages bénéfiques de ces effets secondaires
- C) les chercheurs multiplient les tests de ces nouvelles molécules sur les humains
- D) certains chercheurs ne sont pas prêts à franchir certaines barrières éthiques
- E) les laboratoires doivent encore convaincre les comités de bioéthique du bien fondé de ces recherches

50. - 53. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

En feuilles, soluble, en sachet ou aromatisé, le thé est, après l'eau, la boisson la plus consommée dans le monde. Doit-on pour autant le considérer comme un "alicament" (un aliment-médicament), surtout lorsqu'il est vert? Utilisée depuis plus de 4 500 ans, sa feuille était considérée en Asie comme une plante médicinale avant d'être une boisson. La littérature scientifique lui attribue des propriétés thérapeutiques et la plante a été inscrite dans le livre officiel des médicaments autorisés en France: l'utilisation du thé vert y est reconnue en cas de fatigue et en tant qu'aide en cas de régime amaigrissant. Cette inscription ne signifie pas que son efficacité est reconnue scientifiquement dans ces indications, mais cela prend acte de sa non-nocivité pour la santé humaine, aux doses recommandées. Depuis quelques années, le thé vert retient également l'attention des scientifiques pour les supposées propriétés antioxydantes de ses constituants phénoliques et leur éventuel rôle préventif des affections cancéreuses. Les recherches sont, certes, prometteuses, mais de là à prétendre que boire du thé vert prémunirait du cancer, il y a un fossé que les scientifiques se gardent bien de franchir!

50. L'auteur se demande si la popularité du thé à travers le monde ----.

- A) doit être considérée comme une mode durable
- B) n'est pas un simple effet commercial de certaines grandes compagnies
- C) ne risque pas d'entraîner une baisse de la qualité des feuilles de thé
- D) signifie automatiquement que cette boisson possède des vertus médicinales
- E) s'explique par les conseils de nombreux médecins d'en consommer quotidiennement

51. Même si le thé vert fait partie des plantes autorisées à être vendues en France, ----.

- A) les pharmaciens sont les premiers à déconseiller son utilisation à leurs clients
- B) très peu de médecins le prescrivent en raison de leur méconnaissance de cette plante
- C) son efficacité thérapeutique n'a toujours pas été prouvée scientifiquement
- D) il existe de nombreux effets secondaires bénins mais gênants
- E) peu de gens en connaissent vraiment les propriétés médicinales

52. Depuis plusieurs années, les scientifiques ----.

- A) se consacrent à développer des médicaments à base de thé vert pour traiter certaines infections
- B) ont abandonné la possibilité de prouver les propriétés antioxydantes du thé vert
- C) s'intéressent aux propriétés du thé vert dans la prévention des cancers
- D) critiquent l'intérêt croissant des compagnies pharmaceutiques pour le thé vert
- E) espèrent enfin convaincre les médecins des bienfaits du thé vert contre le cancer

53. Malgré des recherches encourageantes, ----.

- A) la production de thé vert mondiale ne suffirait pas à satisfaire la demande en cas d'utilisation dans des traitements cancéreux
- B) le thé vert reste une boisson consommée surtout par plaisir et non pour se soigner
- C) les industries pharmaceutiques ne se sont pas encore emparées du "miraculeux" thé vert
- D) il est encore impossible pour les scientifiques d'affirmer que le thé vert prévient les cancers
- E) la réputation du thé vert comme alicament n'est pas encore très répandue

54. - 57. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Des animaux en bonne santé donnent de meilleurs produits! Avec l'agriculture bio, les bêtes ont de l'espace pour gambader, et sont nourries à l'herbe, ou avec du foin ou du grain produit sur l'exploitation. Du coup, la viande est moins grasse, et plus riche en "bon gras" (les acides gras insaturés). Quant aux produits laitiers, ils contiennent davantage de vitamine E, de bêta-carotène, d'oméga 3 et d'antioxydants. Les fruits bios bien mûrs sont, eux, plus riches en vitamines et en composés nutritifs (sucres, protéines...). Par contre, les légumes bios ne sont pas de meilleure qualité nutritionnelle que ceux de l'agriculture conventionnelle. Mais le bio privilégie les circuits de commercialisation courts, les primeurs sont locaux, vendus essentiellement à la ferme ou sur les marchés environnants. Ils sont donc cueillis à maturité, sans crainte qu'ils ne s'abîment dans les transports. Les fruits et légumes bios importés de l'autre bout du monde ne présentent en revanche aucun intérêt nutritionnel ni écologique! Le bio permet aussi de manger plus facilement la peau des fruits et légumes, moins contaminés par des produits chimiques. Or, c'est dans la peau que se concentrent la plupart de leurs nutriments!

54. Lorsque la santé des animaux d'élevage est respectée, ----.

- A) la qualité nutritive de leur viande est supérieure
- B) les éleveurs ne peuvent pas gagner leur vie car la viande doit être vendue trop chère
- C) cela doit être mentionné spécifiquement sur les étiquettes
- D) leur viande reste tout aussi grasse que celle des bêtes élevées industriellement
- E) cela n'a pas d'effet majeur sur le goût de leur viande

55. Contrairement aux fruits produits selon des critères bios, ----.

- A) les agriculteurs ont beaucoup de mal à cultiver des légumes bios
- B) les légumes bios n'offrent pas d'apports nutritionnels supplémentaires par rapport à l'agriculture conventionnelle
- C) les prix des légumes bios sont bien plus raisonnables
- D) aujourd'hui, il est impossible d'éviter d'utiliser des engrais chimiques pour cultiver les légumes et les fruits
- E) la culture de légumes bios offre de meilleurs rendements

56. L'importation de produits bios venus de pays lointains ----.

- A) permet de promouvoir l'agriculture bio dans les pays pauvres
- B) est une pratique très courante qui peut tromper le consommateur
- C) doit être soumise à des contrôles stricts de la part des autorités sanitaires
- D) s'explique par l'insuffisance dans certains pays de terres agricoles destinées à l'agriculture bio
- E) n'a aucun sens d'un point de vue qualitatif et écologique

57. La présence plus faible de produits chimiques dans les aliments bios ----.

- A) permet de profiter de tous les nutriments concentrés dans la peau des fruits et légumes
- B) explique le succès sans précédent de ce type d'agriculture
- C) n'a jamais été scientifiquement prouvée
- D) ne justifie pas de payer très cher pour acheter ce genre de produits
- E) n'est pas la première raison qui pousse les consommateurs à acheter bio

58. - 61. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Une entreprise française est sur le point de finaliser son projet de cœur artificiel qui permettra de mener une vie normale, ce qui représenterait un immense espoir pour les milliers de malades en attente de transplantation cardiaque. En effet, avec 17 millions de morts par an, l'équivalent d'un quart de la population française, les maladies cardiovasculaires sont la première cause de mortalité sur Terre. Elles sont ainsi responsables d'un tiers des décès dont la moitié en Europe, qui est moins exposée aux grandes maladies infectieuses que dans d'autres régions du monde. Le cœur artificiel ne prétend pas pour autant sauver tout le monde: ils s'adressent aux "grands insuffisants cardiaques", c'est-à-dire ceux dont les ventricules ne fonctionnent plus, par suite de maladies comme l'infarctus. Mais pour les patients les plus malades, le seul espoir reste toujours la greffe d'un "vrai" organe. Seulement les cœurs naturels se font rares car les accidents de la route en France, qui fournissent beaucoup d'organes de substitutions, ont beaucoup baissé. Toutefois, la société française estime à 100 000 patients par an le nombre des malades qui pourraient bénéficier de ce cœur artificiel.

58. Le projet de cœur artificiel d'une société française ----.

- A) n'est pas prêt à être commercialisé pour des raisons financières
- B) a été financé en partie par des subventions du Ministère de la santé
- C) pourrait redonner espoir à de nombreux malades atteints de maladies cardiaques
- D) n'aboutira que dans quelques décennies selon les spécialistes
- E) ne répond pas vraiment aux attentes des chirurgiens spécialisés dans les greffes de cœur

59. D'après ce texte, par rapport au reste du monde, l'Europe ----.

- A) possède le plus grand nombre de chercheurs spécialisés sur les maladies cardiovasculaires
- B) a mis en place le meilleur système de prévention contre les maladies cardiovasculaires
- C) a le plus grand taux de greffe du cœur au monde
- D) est la plus touchée par les maladies cardiovasculaires
- E) conserve un bon système de santé accessible au plus grand nombre

60. Même si le cœur artificiel peut offrir une solution pour certains malades, ----.

- A) les patients les plus gravement atteints ne peuvent être sauvés que par la greffe d'un cœur naturel
- B) les cardiologues ne sont pas tous convaincus de son efficacité et de sa durabilité
- C) le prix sera un frein à une utilisation répandue de ce type de cœur
- D) seuls les patients ne dépassant pas un certain âge seront concernés
- E) les effets secondaires risquent de surpasser les bénéfices d'une telle opération

61. La baisse des accidents de la route en France ----.

- A) a entraîné une baisse des admissions dans les services d'Urgences des hôpitaux
- B) a permis de réduire le nombre de malades nécessitant une greffe cardiaque
- C) a un impact sur la disponibilité des cœurs naturels pour la greffe
- D) n'a eu que des effets positifs sur le monde de la santé
- E) n'a été que temporaire et risque de stagner cette année

62. - 65. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Certaines mamans culpabilisent de ne pas cuisiner et s'inquiètent lorsqu'elles achètent des plats industriels pour bébés. Qu'elles se rassurent: leur composition est encadrée par une réglementation européenne très stricte, en vigueur depuis 1976 en France. Chaque lot de petits pots subit pas moins de 166 contrôles! L'ajout de colorants, de conservateurs et d'édulcorants est interdit, de même que l'utilisation d'OGM. Côté pesticides, la tolérance est proche de zéro. Ces exigences se montrent encore plus sévères que les normes imposées pour le bio! On accuse souvent les petits pots de contenir trop de sucres. Pourtant leur dose totale est raisonnable, avec un maximum de 20g/100g dans les recettes sucrées. En revanche, les lipides doivent représenter moins de 6g/100 kcal pour les pots de viande et moins de 4,5g pour les autres préparations. Ce n'est pas assez car les bébés ont besoin de plus de lipides que les adultes. Alors, en préparant les purées de bébés, il ne faut pas hésiter à rajouter un morceau de beurre ou de l'huile d'olive.

62. Acheter de la nourriture pour bébés tout prête ----.

- A) est fortement déconseillé par les pédiatres
- B) inquiète les mères qui se sentent responsables de ne pas cuisiner pour leurs bébés
- C) n'est plus vraiment à la mode car le "fait maison" redevient très populaire
- D) est une tendance déjà ancienne en Europe qui date des années soixante-dix
- E) évite de perdre trop de temps mais limite la variété des repas

63. On apprend dans ce texte que ----.

- A) les petits pots pour bébés ne doivent être utilisés que si l'on ne peut pas faire autrement
- B) l'industrie alimentaire fait beaucoup de profits dans la vente de nourriture pour bébés
- C) certains scandales alimentaires ont obligé les industriels à renforcer les contrôles des pots pour bébés
- D) la présence de colorants dans les pots pour bébés inquiète les pédiatres
- E) l'élaboration de la nourriture pour bébés est strictement réglementée en France

64. Malgré certaines critiques, ----.

- A) de nombreuses mères françaises préfèrent gagner du temps en utilisant exclusivement les petits pots
- B) les mamans continuent toujours de donner chaque jour des petits pots à leurs bébés
- C) les industriels n'ont fait aucun effort pour varier la composition des petits pots
- D) les petits pots pour bébés contiennent la bonne quantité de sucres
- E) les petits pots restent beaucoup trop salés

65. D'après ce texte, l'une des seules critiques que l'on puisse adresser concernant les petits pots pour bébés est que (qu') ----.

- A) leur utilisation est réservée aux familles aisées en raison du prix
- B) ils ne fournissent pas suffisamment de matières grasses pour des bébés en pleine croissance
- C) plus de pédiatres devraient recommander leur utilisation aux jeunes parents
- D) ils sont commercialisés uniquement dans certains magasins
- E) leur goût est relativement insipide et de nombreux bébés ne veulent pas les manger

66. - 70. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

66. Mireille:

- **N'ayant pas accouchée je me sens un peu inquiète. Il paraît que les femmes sans enfants sont plus exposées au cancer du sein. Est-ce vrai?**

Médecin:

- **Oui, c'est aussi vrai pour les femmes qui ont eu leurs premières règles très jeunes, leurs dernières règles très tardivement.**

Mireille:

- ----

Médecin:

- **Et bien, il faut avoir une alimentation saine à base de légumes et de fruits, privilégier aussi le poisson. Et puis bien sûr faire de l'exercice.**

- A) On est très souvent angoissé au travail ou avec nos relations. Le fait d'être plus anxieuse que la moyenne nous prédispose-t-il au cancer?
- B) Comment repérer le plus efficacement possible que l'on a une grosseur aux seins?
- C) Que pourrais-je faire pour mettre plus de chances de mon côté et prévenir le développement d'un cancer du sein?
- D) Je me nourris avec des produits bio, et j'ai toujours pratiqué un sport. Cela ne m'a pas empêché de développer le cancer. Pourquoi?
- E) Quel est le poids des antécédents familiaux dans les risques de développer un cancer du sein?

67. Julie:

- **Allô docteur, mon fils a été mordu par le chien de notre voisin il y a une heure. L'animal est domestique, ses vaccins obligatoires sont faits mais je suis très inquiète.**

Docteur:

- ----

Julie:

- **Cela est suffisant pour rester tranquille?**

Docteur:

- **Oui. Et si l'animal développe un quelconque symptôme évocateur de la rage, le vaccin sera immédiatement administré.**

- A) Lorsqu'une personne mordue a été vaccinée par le passé, le risque de contracter la rage est faible.
- B) Chaque morsure doit être considérée comme un cas particulier.
- C) Pas d'inquiétude. Ses vaccins sont à jour, il suffit donc d'observer votre fils pendant 10 jours. S'il y a un problème, consultez-moi.
- D) En cas de morsure par un animal domestique évidemment malade ou par un animal sauvage, le risque majeur est la rage.
- E) L'animal domestique malade sera euthanasié par le vétérinaire afin d'examiner son cerveau à la recherche de signes de la rage.

68. Journaliste:

- **Des maladies virales résistent toujours à l'approche vaccinale, la mieux connue étant le sida. Un vaccin est-il pour bientôt?**

Épidémiologiste:

- **À moins d'une révolution conceptuelle, je ne vois pas de solution d'ici à une vingtaine d'années.**

Journaliste:

- ----

Épidémiologiste:

- **Notre approche est fautive. Si nous ne parvenons pas à la révolutionner, nous aurons du mal à concevoir de nouveaux vaccins.**

- A) Les vaccins sont la véritable révolution du XX^e siècle. Pouvez-vous nous en donner un petit historique?
- B) Quel sera le prochain vaccin d'importance contre les virus à sortir des laboratoires?
- C) Comment expliquez-vous que les vaccins semblent susciter la méfiance aujourd'hui?
- D) Que nous manque-t-il donc pour concevoir de nouveaux vaccins antiviraux?
- E) La mise au point d'un vaccin antiviral prendrait-il autant de temps à développer?

69. Journaliste:

- ----

Chercheur:

- **Certains sont issus d'études fausses mais reprises par les médias, d'autres, issus d'études uniques jamais reproduites et surtout beaucoup se sont passés de génération en génération sans aucune preuve scientifique!**

Journaliste:

- **En quoi, ces stéréotypes ont-ils un effet sur le comportement des jeunes filles et des jeunes garçons?**

Chercheur:

- **Nous savons que la menace du stéréotype joue sur les performances des filles en mathématiques et pour les garçons, ils sont nuisibles dans les tests de sensibilité sociale, dans la lecture et dans l'écriture.**

- A) Pensez-vous que l'on puisse changer les mentalités et mettre fin aux stéréotypes homme-femme?
- B) La société devrait-elle donc construire de nouveaux stéréotypes?
- C) Pourquoi est-ce que les scientifiques ne se mettent pas simplement à étudier les différences entre hommes et femmes?
- D) Comment expliquer que les garçons ont de si mauvais résultats à l'école de nos jours?
- E) Comment les stéréotypes sur les cerveaux féminins sont-ils nés?

70. Hikmet:

- Chez moi une certaine peur du vide existait déjà. Mais depuis que j'ai déménagé dans cet immeuble j'ai même peur de sortir sur le balcon... Je me sens attirée par le vide...

Ali:

- Écoute j'avais le vertige à l'adolescence. Le mien était encore plus sérieux... Des nausées, des tremblements, une sudation...

Hikmet:

- Ah, je ne le savais pas. Je ne l'avais jamais remarqué. Comment t'es-tu débarrassé d'une telle phobie?

Ali:

– ----

- A) Comment as-tu pu développer une telle phobie toi qui, enfant, était capable de monter sur n'importe quel arbre!
- B) Et bien, j'ai dû consulter un psychologue qui m'a proposé une méthode efficace pour surmonter ma phobie. Je te conseille d'aller le voir toi aussi.
- C) Après tout, le vertige est une peur qui touche de très nombreuses personnes, il n'y a pas de quoi t'inquiéter autant.
- D) Vraiment, je ne vois pas l'intérêt d'aller consulter un psychologue si cette peur du vide ne te gêne pas plus que cela au quotidien.
- E) Tout à fait d'accord avec toi, sans l'aide d'un professionnel tu ne t'en sortiras pas.

71. - 75. sorularda, boş bırakılan yere, parçada anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

71. ---- Toutefois, les rayons ultraviolets qui pénètrent dans l'épiderme risquent de léser l'ADN cellulaire. Quand une cellule anormale n'est pas éliminée et qu'elle échappe aux mécanismes qui protègent l'organisme, elle peut se multiplier sans frein et donner un cancer de la peau. Les kératinocytes sont responsables des cancers de la peau les plus fréquents. Les mélanocytes dégénèrent en mélanomes, plus rares, mais plus agressifs.

- A) Le soleil calme certaines inflammations de la peau et favorise la formation d'une barrière cutanée de bonne qualité.
- B) Les ultraviolets A et B, quand ils sont absorbés par une molécule, perturbent le fonctionnement des cellules.
- C) Il faut protéger les enfants du soleil en leur appliquant de la crème solaire régulièrement.
- D) Le soleil, aliment de la peau nécessaire à la qualité de la vie, a des effets secondaires toxiques.
- E) Les ultraviolets B et surtout les ultraviolets A provoquent un vieillissement de la peau.

72. L'anxiété "normale" est l'expérience que chacun de nous a vécue: peur avant un examen, inquiétude pour la santé d'un parent, réactions anxieuses lors d'accidents, de catastrophes... ---- L'anxiété est ainsi une émotion utile. C'est une réaction psychologique au stress. C'est un état qui fait partie de nos réactions d'adaptation aux stimulations extérieures en nous permettant de mobiliser Notre attention, d'élever notre vigilance dans des situations de nouveauté de choix, de crise ou de conflit.

- A) L'anxiété est caractérisée par un sentiment d'appréhension, de tension, de malaise et de terreur.
- B) L'anxiété est toujours présente dans les états névrotiques.
- C) Des troubles physiques, sous-tendus par une anxiété forte, amènent souvent le patient à consulter.
- D) Les troubles anxieux affectent environ chaque année 2 à 8% de la population adulte.
- E) Cette anxiété est normale car elle est adaptée à une situation donnée et s'apaise quand la cause a disparu.

73. ---- À l'inverse, plus il est pauvre, plus la part des tumeurs induites par des agents infectieux est grande. Avec l'amélioration globale du niveau de vie, le nombre de cancers d'origine infectieuse va donc régresser, tandis que les autres vont augmenter. Premiers touchés: les pays émergents, dont les modes de vie, radicalement transformés, vont favoriser la maladie.

- A) Vieillir peut augmenter le risque de souffrir d'un cancer.
- B) D'ici 2030, la population mondiale devra affronter une vague de cancers sans précédent.
- C) Plus un pays est riche, plus la proportion de cancers liés à l'environnement et au mode de vie est importante.
- D) Parmi les facteurs de risque du cancer, on peut compter le tabagisme, l'excès d'alcool, le manque d'activité physique.
- E) Les décennies à venir vont être marquées par une élévation permanente du niveau de vie dans de nombreux pays en transition économique.

74. Non, la dépression n'est pas une maladie de pays riches. En revanche, c'est la maladie qui se répand la plus: 100 millions en 1970 mais un milliard aujourd'hui. ---- Pour les médecins, ces symptômes proviennent des effets de la dégradation des conditions de travail, de la dislocation des familles, de l'absence de soutien et de la solitude qui se sont amplifiées ces vingt dernières années. En plus de ces causes, on pourrait ajouter que l'on ne sait plus réagir au stress, on n'apprend plus à accepter les deuils, même lorsqu'ils sont inévitables. On a tellement évacué la mort que l'on a oublié qu'il est normal de mourir.

- A) Il faut d'abord comprendre de quel type de dépression il s'agit, évaluer les possibilités de réaction.
- B) C'est aussi à l'entourage d'engager le malade à prendre conscience de son état et à se soigner.
- C) D'autres formes se manifestent par de l'insomnie, des troubles du caractère ou un repli sur soi.
- D) Pourquoi tant de tristesse, de pensées suicidaires, d'angoisses, d'insomnies à travers le monde?
- E) Une dépression peut aussi survenir au cours d'une maladie physique ou être déclenchée par un bouleversement hormonal.

75. ---- C'est dix fois plus que le nombre de cellules qui composent notre corps. Ces bactéries colonisent en majorité notre intestin mais on en trouve également dans notre bouche, nos oreilles, notre sexe. Essentielles pour dégrader la nourriture, elles nous protègent aussi des agents pathogènes.

- A) 100 000 milliards de bactéries réparties en plus de 170 espèces différentes: c'est ce que chacun de nous abrite.
- B) C'est un mécanisme clef: il établit dans notre intestin l'équilibre indispensable entre les bactéries qui y vivent et le système immunitaire.
- C) Le côlon contient une grande colonie de bactéries qui dégrade tous les résidus alimentaires non digérables.
- D) L'écosystème intestinal est l'ensemble des éléments qui vivent ou qui transitent dans l'intestin de l'être humain.
- E) La flore bactérienne est l'ensemble des micro-organismes qui tapissent la muqueuse d'un organe comme les bactéries, les champignons parasites...

76. - 80. sorularda, cümleler sırasıyla okunduğunda parçanın anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

76. (I) Le cancer est plus facilement guéri s'il est traité précocement, il est donc fondamentale de le diagnostiquer tôt. (II) Certains symptômes peuvent représenter des signaux d'alarme de cancer et doivent donc conduire le patient à s'adresser à un médecin. (III) Heureusement, dans la majorité des cas, ces signes sont provoqués par des maladies bien moins graves. (IV) Mais, au début de leur développement, les cancers sont sans douleur. (V) Néanmoins, la survenue de tout signal d'alarme de cancer ne doit pas être ignorée.

- A) I B) II C) III D) IV E) V

77. (I) Une étude australienne alerte sur la diminution de la vision de loin en forte hausse en Asie (Chine, Japon...), où 80 à 90% des jeunes sont myopes. (II) Certes, une prédisposition génétique est reconnue, mais le phénomène va plus loin et impliquerait le mode de vie où la vision de loin ne plus assez sollicitée. (III) Les pays européens font le même constat avec, en France, près de 30% de myopes chez les jeunes. (IV) Les chercheurs pensent qu'une accommodation permanente et intensive de la vision de près (école, études, jeux vidéo...) pourraient être sérieusement en cause. (V) Le myope n'est pas gêné que de loin, sa vision de près est excellente en général, à condition de se placer très près.

A) I B) II C) III D) IV E) V

78. (I) Une exposition continuelle à des bruits importants conduit d'abord à une perte de la capacité d'entendre certains sons aigus, puis la surdité s'étend à toutes les hautes fréquences et la perception de la parole s'affaiblit. (II) À un stade plus avancé, la perception des sons plus graves peut aussi être affectée. (III) Les bruits ont, en outre, un important retentissement sur le psychisme. (IV) Ils peuvent gêner le travail intellectuel, diminuer les facultés de concentration de raisonnement et, de plus, nuire à la qualité du sommeil. (V) Aujourd'hui, les jeunes écoutent constamment de la musique à l'aide d'écouteurs directement placés sur leurs oreilles.

A) I B) II C) III D) IV E) V

79. (I) La gingivite, l'inflammation des gencives, peut être due à un mauvais brossage des dents, qui entraîne une accumulation de la plaque dentaire et du tartre. (II) Des modifications hormonales temporaires peuvent aussi provoquer une gingivite, par exemple pendant la grossesse, l'inflammation disparaissant après l'accouchement. (III) Pour avoir une bonne hygiène buccale, le brossage des dents est primordial. (IV) Enfin, la prise de certains médicaments antidépresseurs ou antiseptiques est aussi susceptible de causer une gingivite. (V) La gencive, rouge et gonflée, devient alors très sensible et saigne facilement, notamment lors du brossage.

A) I B) II C) III D) IV E) V

80. (I) Environ 5% des femmes peuvent être atteintes d'une maladie infectieuse pendant leur grossesse. (II) Certaines de ces maladies peuvent être redoutables pour l'embryon ou le fœtus. (III) La survenue d'une grossesse chez une femme épileptique est source d'inquiétude. (IV) Et il n'y a malheureusement pas toujours un traitement efficace. (V) Le meilleur traitement est préventif: c'est la vaccination avant la grossesse.

A) I B) II C) III D) IV E) V

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

- 1. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayarı, kol ya da cep saati gibi her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; silah ve benzeri teçhizatla; müsvedde kâğıdı, defter, kitap, sözlük, sözlük işlevi olan elektronik aygıt, hesap cetveli, hesap makinesi, pergel, açölçer, cetvel vb. araçlarla sınava girmek kesinlikle yasaktır. Bu araçlarla sınava girmiş adayların adı mutlaka Salon Sınav Tutanağına yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Sınava kalem, silgi, kalemıraş, saat vb. araçla ve kulaklık, küpe, broş vb. takı, herhangi bir metal eşya ile girmek de kesinlikle yasaktır. Yiyecek, içecek vb. tüketim malzemeleri de sınava getirilemez. Adaylar sınava şeffaf şişe içerisinde su getirebilecektir.**
2. Bu sınav için verilen toplam cevaplama süresi **180 dakikadır.** Sınav başladıktan sonra **ilk 135** ve **son 15** dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. **Bu süreler dışında, cevaplamaı sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz.**
3. **Sınav salonundan ayrılan aday, her ne sebeple olursa olsun, tekrar sınava alınmayacaktır.**
4. Sınav süresince görevlilerle konuşmak, görevlilere soru sormak yasaktır. Aynı şekilde görevlilerin de adaylarla yakından ve alçak sesle konuşmaları ayrıca adayların birbirinden kalem, silgi vb. şeyleri istemeleri kesinlikle yasaktır.
5. Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarısına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
6. Sınav sırasında kopya çeken, çekmeye kalkışan, kopya veren, kopya çekilmesine yardım edenlerin kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve bu adayların sınavları geçersiz sayılacaktır. Görevliler kopya çekmeye ya da vermeye kalkışanları uyarmak zorunda değildir, sorumluluk size aittir.
Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel ya da toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların cevaplarının bir kısmı ya da tamamı iptal edilecektir.
Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM takdir hakkını kullanarak bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
7. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde salon görevlisinin atacağı imzalar hariç, kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
8. Soru kitapçığınızı alır almaz kapağında bulunan ilgili alanlara kimlik bilgilerinizi yazınız. Sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik ya da basımı hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz.
Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz.
Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız ve salon görevlisinin, kodlamanın doğru yapıldığını beyan eden hem soru kitapçığındaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzaladığından emin olunuz. Salon görevlisi imzasını tükenmez kalemle ve siz kodlamayı yaptıktan sonra atmalıdır.
9. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
10. Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün olamamaktadır, sorumluluk size aittir.
11. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
12. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
13. Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı ve cevap kâğıdınızı salon görevlilerine teslim etmeyi unutmayınız.

Bu testlerin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Merkezimizin yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğrafının çekilmesi, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ya da kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar gerekli cezai sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki mali külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

2012 – ÜNİVERSTELERARASI KURUL
YABANCI DİL SINAVI (ÜDS) SONBAHAR DÖNEMİ

FRANSIZCA
SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ

7 EKİM 2012

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| 1. C | 21. C | 41. C | 61. C |
| 2. B | 22. B | 42. D | 62. B |
| 3. D | 23. E | 43. E | 63. E |
| 4. B | 24. D | 44. B | 64. D |
| 5. E | 25. A | 45. E | 65. B |
| 6. D | 26. D | 46. B | 66. C |
| 7. A | 27. B | 47. D | 67. C |
| 8. C | 28. E | 48. A | 68. D |
| 9. A | 29. C | 49. B | 69. E |
| 10. D | 30. A | 50. D | 70. B |
| 11. E | 31. E | 51. C | 71. A |
| 12. B | 32. C | 52. C | 72. E |
| 13. C | 33. D | 53. D | 73. C |
| 14. E | 34. B | 54. A | 74. D |
| 15. D | 35. A | 55. B | 75. A |
| 16. B | 36. D | 56. E | 76. D |
| 17. B | 37. E | 57. A | 77. E |
| 18. D | 38. A | 58. C | 78. E |
| 19. A | 39. C | 59. D | 79. C |
| 20. E | 40. B | 60. A | 80. C |