

A

**ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI
(SONBAHAR DÖNEMİ)
ALMANCA
26 Aralık 2010**

ADI :
SOYADI :
T.C. KİMLİK NUMARASI :
SALON NUMARASI :

GENEL AÇIKLAMA

1. Bu soru kitapçığı Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri ve Sosyal Bilimler olmak üzere üç ayrı alandaki Almanca testlerini içermektedir. Testlerin cevap anahtarları birbirinden farklıdır. Bu testlerden başvurunuza uygun olanını seçerek cevaplayınız.
Bu testlerin başladığı sayfalar şöyledir:
Fen Bilimleri Testi 1
Sağlık Bilimleri Testi 18
Sosyal Bilimler Testi 36
2. Bu soru kitapçığının türü A'dır. Bunu cevap kâğıdındaki ilgili alana kodlayınız. Salon görevlileri tarafından paraflanmasını sağlayınız.
Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.
3. Bu test için verilen cevaplama süresi **180 dakikadır (3 saat)**.
4. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
5. Test kitapçığındaki her sorunun yalnızca bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden fazla cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
6. Bu kitapçıktaki soruların cevapları, kitapçıkla birlikte verilen cevap kâğıdında ayrılmış olan yerlere, kurşun kalemle işaretlenecektir. Cevap kâğıdı buruşturulmayacak, üzerine gereksiz hiçbir işaret konulmayacaktır.
7. **Bu sınavın değerlendirilmesi doğru cevap sayısı üzerinden yapılacak, yanlış cevaplar dikkate alınmayacaktır.** Bu nedenle, her soruda size en doğru görünen cevabı işaretleyerek cevapsız soru bırakmamanız yararınıza olacaktır.
8. Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

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.

ALMANCA

FEN BİLİMLERİ TESTİ

2010 - ÜDS Sonbahar / ALM-Fen Bil.

1. – 18. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Organismen, die sich durch Teilung vermehren können, sind in den meisten Fällen auch zur ---- von Körperteilen in der Lage.

- A) Reklamation B) Regeneration C) Position
D) Million E) Station

2. Enten unterscheiden sich von Gänsen und Schwänen, die derselben Familie ----, unter anderem durch kürzere Hälse und Beine.

- A) umhören B) verhören C) abhören
D) hören E) angehören

3. Der Bremsbelag bei Autos ist auf die Bremsbacke aufgenietet oder geklebt und besteht aus einem ---- Material.

- A) hastigen B) blamierten
C) abgeholzten D) hitzebeständigen
E) unanständigen

4. Alexander von Humboldt lehrte, Vergleiche zu ziehen und jede neue Erfahrung, jede ---- des Wissens in das Gesamtgebäude des Wissens von der Erde einzuordnen.

- A) Bereicherung B) Mahnung C) Tagung
D) Stallung E) Regierung

5. Erst als der Mensch sesshaft wurde, lernte er es, Tiere zu ---- und als Zug- und Lasttiere einzusetzen.

- A) kollabieren B) absorbieren C) domestizieren
D) imponieren E) verlieren

6. Eine Möwenart, die sich durch einen ---- Schnabel auszeichnet, kann, gemessen vom Schnabel bis zum Schwanz, bis zu 80 cm lang werden.

- A) gemiedenen B) gelangten C) gekauften
D) geführten E) gekrümmten

7. Hybriden kann man künstlich erzeugen, ---- man die Geschlechtszellen verschiedenartiger Lebewesen kombiniert.

- A) eher B) was C) indem
D) welche E) um

8. ---- seit dem 5. Jahrhundert v. Chr. öffentliche Einrichtungen mit Schwitzbädern und Sitzbädern bekannt waren, gab es in der griechischen Antike noch keine ausgeprägte Badekultur mit öffentlichen Warmbädern.

- A) Wen B) Obgleich C) Mit
D) Was E) Über

Diğer sayfaya geçiniz.

9. Von den Feldgleichungen aus Albert Einsteins allgemeiner Relativitätstheorie ausgehend wurden verschiedene mathematische Lösungen für schwarze Löcher entwickelt, ---- vier im Mittelpunkt des Interesses stehen.
- A) von deren B) jemals C) welcher
D) von denen E) nach
10. Untersuchungen des Verhaltens von Delphinen zeigten, dass diese Tiere über komplizierte Lautsignale verfügen und sich unter Wasser über weite Entfernungen ---- verständigen können.
- A) hinweg B) umher C) hinter
D) hinauf E) umhin
11. Die von einem Flugzeug erzeugten Gase werden herkömmlicherweise durch drei Vorrichtungen bestimmt, ---- jede für die Bewegung um eine andere Achse zuständig ist.
- A) wer B) denen C) einem
D) dessen E) von denen
12. Die kleinsten Arten der Schnecken sind mit bloßem Auge kaum erkennbar, ---- die größte, eine Meeresschnecke, bis zu 13 kg wiegen kann.
- A) in das B) wohin C) wohingegen
D) wozu E) womit
13. ---- der Mensch das Überleben mancher Tierarten mehr oder weniger absichtlich sichert, gefährdet er doch den Fortbestand vieler anderen.
- A) Wenngleich B) Nach C) Über
D) Durch E) Zu
14. Die naturwissenschaftliche Ausrichtung ---- der Geographie dominierte gegen Ende des 19. Jahrhunderts deutlich.
- A) nebenbei B) zwar C) innerhalb
D) halbwegs E) übrigens
15. Erst der polnische Astronom Nikolaus Kopernikus entwickelte Anfang des 16. Jahrhunderts die Vorstellung, ---- die Sonne den Mittelpunkt bildet, den die Planeten, darunter auch die Erde, umkreisen.
- A) als dass B) dass C) was
D) wer E) die
16. Vollkornprodukte sind Nahrungsmittel aus Getreidemehl oder Getreideschrot, ---- neben dem Stärkekörper auch die Randschichten und den Keimling des Korns enthalten.
- A) welchem B) diejenigen C) welchen
D) welche E) derjenige
17. In Deutschland ist die Verfütterung von Fischmehl erlaubt, ---- sonstiges Tiermehl hier seit dem 2. Dezember 2000 nicht mehr an Nutztiere verfüttert und seit 1. Januar 2001 auch nicht mehr hergestellt werden darf.
- A) während B) des C) zwar
D) dahin E) welcher
18. Durch einen sinnvollen Fruchtwechsel wird nicht nur der Boden verbessert, sondern auch der Befall durch Schädlinge und Krankheiten eingeschränkt, ---- viele dieser Organismen relativ spezifisch eine bestimmte Wirtspflanze angreifen.
- A) wegen B) hätten C) was
D) um E) da

Diğer sayfaya geçiniz.

19. – 23. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

Für den Menschen ist die biologische Vielfalt nicht nur wegen ihres ästhetischen Wertes von Bedeutung, sondern unter anderem auch als (19)---- für Naturprodukte wie Lebensmittel und Medikamente. (20)---- der umfangreiche weltweite Handel mit so genannten exotischen Arten oder aus seltenen Lebewesen gewonnenen Rohstoffen führt (21)---- zu einer Bedrohung der Tier- und Pflanzenbestände. Zudem (22)---- Kulturpflanzen oft eine sehr geringe genetische Vielfalt auf, was sie (23)---- gegenüber Parasiten macht.

19.

- A) Scharfen B) Aussatz C) Quelle
D) Vorsicht E) Umsicht

20.

- A) In Anbetracht B) Infolge C) Aus
D) Vor allem E) Unter

21.

- A) zwischen B) vielerorts C) gegen
D) neben E) jemals

22.

- A) bedürfen B) weisen C) erlangen
D) vermögen E) erklären

23.

- A) höher B) tragischer C) einfältiger
D) ratsamer E) anfälliger

24. – 35. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

24. Baumaterialien aus Holz müssen trocken gehalten oder mit Holzschutzmitteln behandelt werden, ----.

- A) damit sie nicht faulen
B) ob sie natürlichen Einflüssen ausgesetzt werden
C) wie lange es dauert
D) der sie auch lackieren soll
E) welche Farbe sie haben

25. Die Mehrzahl der lichtabsorbierenden Substanzen reagiert nicht photochemisch, ----.

- A) der den radioaktiven Zerfall der Isotope zur Folge hat
B) was für Schwingungen angeregt werden
C) da die Moleküle schnell wieder deaktiviert werden
D) in dem sich Metamorphite in der Erdkruste bilden
E) wann die so genannte geothermische Tiefenstufe erreicht ist

26. Die räumliche Umgrenzung eines Biotops kann je nach dem Zusammenhang und dem Blickwinkel, ----, sehr unterschiedlich sein.

- A) wer sich dort aufhält
B) von der es ausgegangen ist
C) über das geurteilt werden soll
D) wie viele davon zur Verfügung stehen
E) unter dem es betrachtet wird

Diğer sayfaya geçiniz.

27. Die in den Handel gelangenden Mineraldünger sind meist aus mehreren anorganischen Komponenten zusammengesetzt, ----.

- A) nach dem Iod und gefrorenes Kohlendioxid unter Normaldruck also bei 1,013 bar sublimieren
- B) deren Anteile durch die Angaben N für Stickstoff, P für Phosphor und K für Kalium gekennzeichnet sind
- C) bei der der Phasenübergang eines Stoffgemisches vom festen Zustand in den gasförmigen Aggregatzustand stattfindet
- D) was für ein im Handel befindlicher Stoff etwa 69 % Salpetersäure enthält
- E) ob diese Farbe dieser hochkonzentrierten Substanz auf das Stickstoffoxid zurückzuführen ist

28. Der Flugwetterdienst, als Bestandteil des Fluginformationsdienstes, ----, existiert im Rahmen der Flugsicherung, die der sicheren Abwicklung des zivilen und militärischen Flugbetriebes dient.

- A) dass bestimmte Wolkenbildungen die Sicht des Piloten auf die Flugbahn beeinträchtigen können
- B) ob diese meteorologischen Voraussetzungen eine Gefahr für den Flugverkehr bilden
- C) von der diese Information an den Piloten des betreffenden Flugzeugs weitergeleitet wird
- D) noch bevor bestimmte Wetterverhältnisse zu einer Störung des Flugplans führen
- E) dem die Veröffentlichung von Wettermeldungen und Wettervorhersagen obliegt

29. Da Proteine zu einem beträchtlichen Teil aus essenziellen Aminosäuren bestehen, ----, müssen sie von Menschen und Tieren über die Nahrung aufgenommen werden.

- A) inwiefern die verbreitete Annahme gerechtfertigt ist
- B) wo das Eindringen von Pestiziden in Gewässer dazu führt
- C) von wem sie in der Folge in Ammonium umgewandelt wird
- D) die nur von grünen Pflanzen aufgebaut werden können
- E) wurden Chlorverbindungen dafür eingesetzt

30. Da das Erdöl jeder Lagerstätte eine jeweils charakteristische Zusammensetzung aufweist, ----.

- A) gibt es zahlreiche verschiedene Erdölsorten
- B) kann man ihn in seine Bestandteile zerlegen
- C) hat er Bukarest schon 1857 mit Petroleum-Straßenlampen beleuchtet
- D) bildet sie keine Flüssigkeit sondern ein Gas
- E) entstand er durch den Druck und die Hitze im Erdinneren

31. Sobald Arten in ein Gebiet einwandern, die besser an bestimmte ökologische Nischen angepasst sind, ----.

- A) ließ er sich von den Einwänden der anderen Teilnehmer nicht verunsichern
- B) ist für ihn der Naturschutz gleichbedeutend mit Umweltschutz
- C) wird sie von Mikroorganismen zersetzt
- D) stellte sie den Grenzwert für das Populationswachstum dar
- E) verdrängen sie viele der ursprünglichen Arten durch Konkurrenz

32. ----, um bei den Nachkommen die erwünschten Eigenschaften beider Elternpflanzen miteinander zu verbinden.

- A) Unter Humusschicht ist der Teil des Erdreichs zu verstehen
- B) Man kreuzt Pflanzen verschiedener Sortenstämme, Arten oder Varietäten
- C) Für Fossilien wird häufig der Begriff Chronospezies verwendet
- D) Durch Zerstörung des Lebensraums sterben Tierarten aus
- E) Fast die Hälfte aller Primatenarten fiel dem technischen Fortschritt zum Opfer

Diğer sayfaya geçiniz.

33. ----, sofern das Vorhaben den öffentlich-rechtlichen Vorschriften entspricht.

- A) Die ergriffenen Schutzmaßnahmen sollen verhindern
- B) Die antike griechische Architektur legte großen Wert auf Symmetrie und funktionales Bauen
- C) Grundsätzlich lassen sich wissenschaftliche Hypothesen nicht beweisen sondern nur widerlegen
- D) In Deutschland wird die Baugenehmigung von der Kreisverwaltungsbehörde erteilt
- E) Kugelschreiber, Blei- und Filzstifte sind heute Massenware

34. ----, dass sich bei ihnen in kurzer Zeit große Energien punktuell entladen, was immense Schäden zur Folge haben kann.

- A) Erdbeben zeichnen sich dadurch aus
- B) Der Stoffunterschied bewirkte einen Dichteunterschied
- C) Die Tektonik untersucht speziell die Strukturen
- D) Die Geologie beschäftigt sich auch mit dem Prozess
- E) Das Ausmaß des großräumigen Konvektionsstroms ist nicht bekannt

35. ----, da er impliziert, Brennstoffversorgung und -entsorgung in einem nahezu geschlossenen System realisieren zu können.

- A) Eine Wechselwirkung zwischen Atomen findet statt
- B) Der Begriff Kernbrennstoffkreislauf ist umstritten
- C) Die Leistung von Verbrennungsmotoren kann gesteigert werden
- D) Neue Werkstoffe bieten ein hohes Potenzial
- E) Die Entwicklung neuer Werkstoffe wird dadurch ermöglicht

36. – 38. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi bulunuz.

36. Nur eine geringe Anzahl von deutschen Staatsbürgern weiß, dass das novellierte Tierschutzgesetz in der Bundesrepublik Deutschland am 1. Juni 1988 in Kraft trat.

- A) Yenilenen Hayvanları Koruma Yasasının 1 Haziran 1988'de Federal Almanya'da yürürlüğe girmesinden bu yana sadece birkaç Alman vatandaşı bu konuyla ilgili bilgi talep etti.
- B) Çok az sayıda Alman vatandaşı 1 Haziran 1988'de yürürlüğe giren Hayvanları Koruma Yasasıyla ilgili ayrıntılı bilgiye sahiptir.
- C) Alman vatandaşlarının bir kısmı Federal Almanya'da 1 Haziran 1988'den beri geçerli olan Hayvanları Koruma Yasasının yenilenmesi gerektiğini düşünüyor.
- D) Sadece az sayıda Alman vatandaşı, Federal Almanya'daki yenilenen Hayvanları Koruma Yasasının 1 Haziran 1988'de yürürlüğe girdiğini bilir.
- E) Federal Almanya'da 1 Haziran 1988 tarihinde yürürlüğe giren yeni Hayvanları Koruma Yasasının içeriği hakkında bilgi sahibi olan Alman vatandaşının sayısı azdır.

37. Sonnenblumen werden als Zierpflanzen im Garten, besonders aber auch aufgrund ihrer Samen auf Feldern angebaut.

- A) Ayçiçekleri bahçede süs bitkileri olarak, ama özellikle de tohumlarından dolayı tarlalarda yetiştirilirler.
- B) Bahçe süs bitkilerinden olan ayçiçeklerinin tohumları tarlalarda kolayca elde edilebilir.
- C) Ayçiçekleri hem bahçelerde süs bitkileri olarak yetiştirilebilir hem de tohumundan faydalanabilmek için tarlalara ekilir.
- D) Bahçede süs bitkisi olan ayçiçeği, tohumunun tarlalara ekilmesiyle de yetiştirilebilir.
- E) Tohumlarından yağ elde edilen ayçiçeklerinin bahçelerde süs bitkileri olarak ekilmesi de mümkündür.

Diğer sayfaya geçiniz.

38. Damit der Igel Winterschlaf halten kann, müssen natürliche Voraussetzungen wie der Rückgang der Temperatur und die Verkürzung der Tagesdauer gleichzeitig gegeben sein.

- A) Doğal ortamda kirpinin, ısının düştüğü ve gündüz süresinin kısaldığı dönemlerde kış uykusuna hazırlık yapmaya başladığı tespit edilmiştir.
- B) Ancak ısının düşmesi ve gündüz süresinin kısılması gibi doğal koşulların yerine gelmesiyle kirpi kış uykusuna yatar.
- C) Kirpinin kış uykusuna yatabilmesi için ısının düşmesi ve gündüz süresinin kısılması gibi doğal koşulların aynı anda var olması gerekir.
- D) Kirpi gibi hayvanların kış uykusuna yatması için, öncelikle ısının düşmesi ve gündüz süresinin kısılması gibi doğal etkenlerin meydana gelmiş olması gerekir.
- E) Isının düşmesi ve gündüz süresinin kısılması gibi doğal etkenler, kirpinin kış uykusuna hazırlık yapmasına neden olur.

39. – 41. sorularda, verilen Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.

39. Fermentasyon süreci ışık ve ısı gibi dış etmenlerden etkilenir.

- A) Äußere Faktoren wie Licht und Wärme können dazu führen, dass Prozesse wie die Fermentation unterschiedlich ablaufen.
- B) Der Prozess der Fermentation wird durch äussere Faktoren wie Licht und Wärme beeinflusst.
- C) Bei der Fermentation spielen Licht, Wärme und andere äußere Faktoren eine bedeutende Rolle.
- D) Die Fermentation ist einer der Prozesse, die auf äußere Faktoren wie Licht und Wärme angewiesen sind.
- E) Für den Prozess der Fermentation sind äußere Faktoren wie Licht und Wärme unabdinglich.

40. Gıdaların bozulmaması için serin bir yerde saklanması gerektiğini herkes bilir.

- A) Lebensmittel werden an einem kühlen Ort aufbewahrt, so dass es länger dauert, bis sie verderben.
- B) Meistens werden Lebensmittel an einem kühlen Ort aufbewahrt, um ihnen eine längere Haltbarkeit zu verschaffen.
- C) Jeder weiß, dass Lebensmittel, die leicht verderben, kühl aufbewahrt werden müssen.
- D) Um Geschmacksverlusten bei Lebensmitteln vorzubeugen, werden sie an einem kühlen Ort aufbewahrt.
- E) Es ist jedem bekannt, dass Lebensmittel an einem kühlen Ort aufbewahrt werden müssen, damit sie nicht verderben.

41. Bir işçi arının hayatı yalnızca bir ay olurken, arı devletindeki kraliçenin ömrü beş yıl sürebilir.

- A) Das Leben der Königin im Bienenstaat kann fünf Jahre dauern, während das Leben einer Arbeiterbiene nur einen Monat währt.
- B) Die Lebensdauer in einem Bienenstaat ist unterschiedlich; eine Königin lebt fünf Jahre, während eine Arbeiterbiene schon nach einem Monat stirbt.
- C) Im Gegensatz zu der Lebenserwartung der Königin eines Bienenstaats von fünf Jahren lebt eine Arbeiterbiene nur einige Monate.
- D) Die Königin kann fünf Jahre in einem Bienenstaat leben, wohingegen eine Arbeiterbiene schon nach einem Monat ausgestoßen wird.
- E) Fünf Jahre lang zeugt die Königin eines Bienenstaats Arbeiterbienen, die nur einen Monat lang arbeitsfähig sind.

Diğer sayfaya geçiniz.

42. – 46. sorularda, boş bırakılan yere, parçanın anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

42. Werden Wassertröpfchen in der Luft ganz fein verteilt, erhält man Nebel. ---- Durch die Abkühlung kann die Luft nicht mehr so viel Feuchtigkeit aufnehmen, so dass das überschüssige Wasser in winzigen Tröpfchen kondensiert. Nebel entsteht vorzugsweise im Winter an Gewässern. Die Sonne verdampft tagsüber Wasser, am Abend kühlt es so stark ab, dass das Wasser auskondensiert. Die Bildung von Nebel wird noch beschleunigt, wenn Kondensationskerne wie Rußpartikel vorhanden sind. Wenn unterkühlter Wasserdampf bei Temperaturen unterhalb von 0 Grad Celsius an Pflanzen oder am Boden direkt aus dem gasförmigen Zustand in den festen Zustand übergeht, bildet sich Reif.
- A) Sie stellte fest, dass sein Durchmesser allgemein ein bis zwei Millimeter beträgt.
- B) Der Energieverbrauch, der zum Heizen benötigt wird, hat sich nicht geändert.
- C) Somit ist eine Kombination mit Wärmeerzeugern möglich.
- D) In der Natur entsteht Nebel, wenn sich feuchte Luft abkühlt.
- E) Diese Temperatur hängt vom jeweiligen Wasserdampfdruck ab.
43. Monokulturen haben das Ziel, die landwirtschaftlichen Erträge zu erhöhen. Sie nutzen die Flächen sehr intensiv und entziehen dem Boden einseitig Nährstoffe. ---- Auch die Zusammensetzung der Bodenorganismen wird durch sie beeinflusst. Diese Böden sind in der Regel weniger gut durchlüftet und neigen zu Erosion; die Nutzpflanzen werden anfälliger für Krankheiten. Für Schädlinge bieten Monokulturen Nahrungsmengen in vorher nie da gewesenem Ausmaß, so dass bei großen Anbauflächen die durch diese angerichteten Schäden katastrophal sein können. Die zur Schädlingsbekämpfung eingesetzten Mittel zeigen nur für kurze Zeit die erwünschte Wirkung, langfristig werden Umwelt und Organismen mit Schadstoffen belastet.
- A) Die schwer zersetzbare Streu dieser Fichtennadeln lässt zudem den Boden versauern.
- B) Durch die kurzen Fruchtfolgen verändert sich das biologische Gleichgewicht der Böden.
- C) Weil er mit seinen Wurzeln nicht sehr tief in den Boden eindringen kann, ist er besonders anfällig.
- D) Dieser Schädling konnte sich unter diesen Voraussetzungen stark vermehren.
- E) Somit ist jede achte Säugetierart weltweit gefährdet oder bedroht.
44. Ein Experiment unterscheidet sich von der reinen Betrachtung dadurch, dass zunächst eine genau definierte Situation präpariert wird. Anschließend wird das Verhalten des präparierten Systems beobachtet beziehungsweise gemessen, und mit den Voraussagen des zugrunde liegenden Modells verglichen. Auf diese Weise kann eine in einer Theorie gemachte Behauptung untersucht werden und das Experiment kann diese entweder stützen oder widerlegen. ---- Die Experimente in der Naturwissenschaft sind kausal orientiert und betrachten somit die Beziehung zwischen Ursache und Wirkung. Experimente in der Technik hingegen sind finalorientiert und betrachten die Beziehung zwischen Zweck und Mittel.
- A) Tierschutzorganisationen haben eine gesetzliche Regelung durchgesetzt, nach der er strikt untersagt ist.
- B) Er wird nicht wirklich ausgeführt, sondern dient nur zur Klärung eines Sachverhalts.
- C) Sie wurden in einem genormten Maßsystem dargestellt und konnten deswegen von ihm auch verglichen werden.
- D) Weil das Protokoll nicht vorschriftsmäßig aufgenommen wurde, musste man ihn wiederholen.
- E) Unterschiede gibt es zwischen Experimenten in den Naturwissenschaften und der Technik.

Diğer sayfaya geçiniz.

45. Seit Jahren beobachten Wetterforscher, dass sich die Erde langsam erwärmt. Das heißt: die Temperaturen auf der Erde nehmen zu. ---- Sie sind unter der Bezeichnung Treibhausgase bekannt und haben eine Verstärkung des natürlichen Treibhauseffekts zur Folge. Um zu verhindern, dass sich die Erde zu stark erwärmt, setzen sich Umweltschutzorganisationen und Wissenschaftler dafür ein, dass weniger schädliche Treibhausgase in die Atmosphäre gelangen. Seit einigen Jahren beschäftigen sich auch die Regierungen aller Staaten mit diesem Problem. Diesbezüglich wurden in Deutschland verschiedene Maßnahmen getroffen.

- A) Meteorologen prognostizieren für die zweite Hälfte des 21. Jahrhunderts einen rapiden Temperaturabfall.
- B) Sie hat einerseits starke Regenfälle und Überschwemmungen, andererseits Dürren zur Folge.
- C) Ursache dafür sind diejenigen Gase, die vom Menschen in die Luft abgelassen werden.
- D) In manchen Lebensräumen spielt sie jedoch eine besonders wichtige Rolle für die biologische Vielfalt.
- E) Man stellte fest, dass sich damals die Sauerstoffkonzentration sprunghaft erhöht hat.

46. Ein gutes Beispiel, das die Bedeutung der Erkenntnisse aus chemischer Forschung für die Entwicklung innovativer Produkte deutlich macht, ist die Katalysatoren-Forschung. Katalysatoren sind Stoffe, die in geringen Mengen chemische Reaktionen auslösen oder beschleunigen, ohne sich dabei selbst zu verändern. Grundsätzlich wirkt sich der Einsatz von Katalysatoren auf chemische Prozesse durch einen geringeren Bedarf an Energie bei gleichem Ergebnis aus: ---- Ohne sie würden viele Reaktionen erst gar nicht zustande kommen. Eine besondere Rolle kommt Biokatalysatoren zu, die eine Vielzahl lebenswichtiger Vorgänge in lebenden Organismen ermöglichen. Ohne sie wäre Leben auf der Erde nicht möglich.

- A) Reaktionen kommen durch sie mit weniger Energie in Gang und laufen schneller ab.
- B) Der Betrieb konnte sich auf dem Markt nicht durchsetzen.
- C) Stattdessen hält sich seine Belastbarkeit in Grenzen und seine Oberfläche wird rissig.
- D) Es stellte sich heraus, dass dieser Werkstoff gegen Witterungseinflüsse nicht widerstandsfähig ist.
- E) Aus Kostengründen musste sie von den stromsparenden Beleuchtungssystemen absehen.

47. – 51. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

47. Frau Çelik:
- **Wussten Sie, dass man daran arbeitet, Gemüse mit bestimmten Eigenschaften für die Landwirtschaft zu züchten?**

Frau Akbağ:

- **Sicherlich. Das hat sich zu einer riesigen Branche ausgeweitet, die sich mit einer großen Anzahl von Obst- und Gemüsesorten beschäftigt.**

Frau Çelik:

- **Genau, man versucht, Merkmale wie den Saftgehalt, die Schmackhaftigkeit und die Haltbarkeit der Produkte zu optimieren.**

Frau Akbağ:

- ----

Frau Çelik:

- **Das habe ich erlebt. Man kauft beispielsweise Tomaten, die reif aussehen und auch schnittfest sind, aber leider überhaupt keinen Geschmack haben.**

- A) Das ist aber Kindern und Jugendlichen nicht erlaubt.
- B) Ich nehme an, dass er genetisch manipuliert wurde.
- C) Da fragt man sich, ob es nicht besser wäre, selbst einen kleinen Garten anzulegen.
- D) Werden diese Produkte importiert oder im Land angebaut?
- E) Der Nachteil ist nur, dass meist nicht alle Eigenschaften gleichzeitig verändert werden.

Diğer sayfaya geçiniz.

48. Herr İlhan:
- **Die Renovierungsarbeiten an einem Haus sind sehr problematisch.**

Herr Şengel:
- **Sie meinen wohl die vielen Kosten, die dadurch verursacht werden.**

Herr İlhan:
- ----

Herr Şengel:
- **Ach, ich verstehe. Es ist nicht leicht, welche zu finden, die sauber und ordentlich arbeiten.**

Herr İlhan:
- **Nicht nur das. Sie ziehen die Arbeiten in die Länge. Obwohl sie versprochen hatten, in einer Woche fertig zu sein, arbeiten sie nun schon seit mehr als zwei Wochen im Haus.**

- A) Genau. Es gibt viele Ausgaben, mit denen man zu Beginn der Arbeiten gar nicht gerechnet hat.
- B) Die sind zwar auch nicht zu verachten, aber das eigentliche Problem sind die Handwerker.
- C) Sie werden es nicht glauben, aber ich habe eigens für diese Renovierungen einen Kredit aufgenommen.
- D) Aus Ihrer Äußerung entnehme ich, dass Sie wohl selbst schon Renovierungen vornehmen ließen.
- E) Nein. Das Haus steht unter Denkmalschutz. Deswegen muss ich eine Genehmigung von der zuständigen Behörde einholen.

49. Herr Çelebi:
- **Feinstaub ist eine Erscheinung, die in Deutschland sehr ernst genommen wird.**

Frau Öncel:
- **Das habe ich bei meinem dortigen Aufenthalt auch bemerkt. An verschiedenen Stellen in der Stadt wurden Messgeräte aufgestellt.**

Herr Çelebi:
- ----

Frau Öncel:
- **Das ist verständlich, da diese ja auch am stärksten befahren werden.**

Herr Çelebi:
- **Sie sind zwar nicht sehr auffällig, aber dafür sehr nützlich, da sie den Feinstaubgehalt in der Luft aufzeichnen.**

- A) Ich habe nie gesehen, dass eines von ihnen montiert wurde.
- B) Die Behörden greifen aber erst ein, wenn eine bestimmte Grenze überschritten wird.
- C) Sie scheinen zu wissen, wie so ein Gerät funktioniert.
- D) Und zwar hauptsächlich an den Hauptverkehrspunkten.
- E) Ich frage mich, ob und von wem er regelmäßig kontrolliert wird.

50. Frau Yılmaz:
- **Essen wurde dieses Jahr zur europäischen Kulturhauptstadt erklärt.**

Frau Ortakçı:
- ----

Frau Yılmaz:
- **Eigentlich nicht. Es ist eher ihre Bedeutung in Bezug auf den Kohleabbau, für die sie bekannt ist.**

Frau Ortakçı:
- **Wirklich? Ich wusste nicht, dass Deutschland ein Staat ist, der seine Energie aus der Kohle gewinnt.**

Frau Yılmaz:
- **Das ist jetzt natürlich nicht mehr der Fall. Aber früher galt die Kohle dort als wichtigster Energieträger.**

- A) Soweit ich informiert bin, hat er früher Kohle transportiert.
B) Seit wie vielen Jahren leben Sie denn schon im Ruhrgebiet?
C) Ich war schon einmal bei ihm zu Besuch. Es gibt dort sehr große Städte und weitreichende Industriegebiete.
D) Ist ein solcher Status für eine Stadt von Vorteil oder von Nachteil?
E) Gibt es denn dort historische Gebäude und Museen, die diese Stadt bedeutend machen?

51. Herr Çıtak:
- **Ein frischgebackener Absolvent der Berufsschule hat eine Anstellung als Zimmermann bekommen.**

Herr İlker:
- **Darunter kann ich mir nichts Genaueres vorstellen. Können Sie mir sagen, welche Arbeiten er in seinem Beruf ausübt?**

Herr Çıtak:
- **Sicherlich. Er stellt unter anderem Holzbauteile für den Bau von Gebäuden her.**

Herr İlker:
- ----

Herr Çıtak:
- **In der Tat. Man kann sagen, dass es ihm als Zimmermann möglich ist, seinen Arbeitsplatz auszusuchen.**

- A) Das ist ja interessant. Wissen Sie, woher sie das Material bezieht?
B) Aber die wird heute doch gar nicht mehr verwendet.
C) Im Grunde genommen kann er also auf jeder Baustelle eingesetzt werden, nicht wahr?
D) Wie lange dauert denn in diesem Beruf die Lehre?
E) Arbeitet er jetzt für ein Privatunternehmen oder für den Staat?

Diğer sayfaya geçiniz.

52. – 56. sorularda, cümleler sırasıyla okunduğunda parçanın anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

52. (I) Wegen der großen Vielzahl verschiedener Chemikalien ist es nicht möglich, alle umfassend auf mögliche schädigende Wirkungen zu untersuchen. (II) Am 26. April 1986 ereignete sich im Kernkraftwerk Tschernobyl ein Unfall, der durch eine Kernschmelze und Explosion im Kernreaktor verursacht wurde. (III) Die Stadt ist deshalb heute eine Geisterstadt und bildet das Zentrum des Zone genannten Sperrgebiets. (IV) Im Umland und im Stadtgebiet von Tschernobyl leben heute dennoch rund 400 Personen von einst 14.000 Leuten, die entweder ablehnten, die Region zu verlassen, oder nach der Katastrophe 1986 in ihre Dörfer zurückkehrten. (V) Heute zählt Tschernobyl zu den 10 Orten mit der größten radioaktiven Verschmutzung weltweit.

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

53. (I) Sowohl Mond- als auch Sonnenkalender wurden meistens mit Schalttagen oder unterschiedlichen Monatslängen versehen, die nach einer festgelegten mathematischen Regel in den normalen Kalenderlauf eingefügt wurden. (II) Ein Sonnenkalender benötigt normalerweise ungefähr alle vier Jahre einen zusätzlichen Tag, um die durchschnittliche Tageszahl der Länge des Sonnenjahres anzupassen. (III) Dieser entspricht im gregorianischen Kalender dem 29. Februar. (IV) Der Nachteil dieser vorgeschriebenen Route besteht darin, dass sie nicht mit einer gewöhnlichen Ausrüstung bewältigt werden kann. (V) Ein Mondkalender hingegen muss die Monatslängen zwischen 29 und 30 Tagen variieren, da der so genannte synodische Monat, also die Zeit zwischen zwei gleichen Mondphasen, durchschnittlich annähernd 29.531 Tage dauert.

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

54. (I) Zurzeit dehnen sich viele Wüsten weiter aus, eine Erscheinung, die besonders gut in der Sahelzone südlich der Sahara untersucht werden kann. (II) Schuld an dieser Entwicklung sind natürliche Klimaänderungen, vor allem aber der Mensch. (III) Er nutzt das Land zu stark, fällt alle Bäume um Brennholz zu bekommen und was an Pflanzen noch übrig bleibt, fressen die viel zu großen Rinder- und Ziegenherden weg. (IV) Der üppige Pflanzenwuchs in den tropischen Regenwäldern ist auf diese riesigen Niederschlagsmengen zurückzuführen. (V) Der somit entstandene Verlust der Pflanzendecke führt zu Erosionen, durch die der an und für sich fruchtbare Boden abgetragen wird und verloren geht.

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

55. (I) Ein Meteor ist eine durch das Eindringen eines kosmischen Kleinkörpers in die Erdatmosphäre verursachte Leuchterscheinung. (II) Die dabei auftretenden Stoß- und Kompressionsprozesse führen zur Ionisation von Atomen und Molekülen atmosphärischen und meteoridischen Ursprungs. (III) Diese geben ihre Energie durch Lichtemission ab und erzeugen so eine Lichtspur in einem „Kanal“ hinter dem Meteoroiden, wobei nicht sichtbare Ionisationsspuren oft als Radarecho nachweisbar sind. (IV) Der von einem Meteoroid auf die Erde gelangte Rest wird Meteorit genannt. (V) Ohne eine derartige Apparatur müsste man eine Überlastung der Energieversorger in Kauf nehmen, die unter Umständen langdauernde Stromausfälle zur Folge haben kann.

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

56. (I) Eine Klimaanlage kann gegenüber konventionellen Heizungs- und Luftreinigungsanlagen auch kühlen, filtern und entfeuchten. (II) Er setzt das Vorhandensein ausreichend großer Seen voraus und ist durch seine Umweltfreundlichkeit sowie den vergleichsweise geringen Kostenaufwand sehr gefragt. (III) Hierzu verfügt sie über einen Kältekreislauf, wie er ähnlich auch in vielen Kühlschränken vorzufinden ist; die Filterung erfolgt oft über eine Faserschicht; Kondensationsflächen mit Wasserabläufen dienen der Lufttrocknung. (IV) Grob gesprochen wird die Wärme über den Kältekreislauf abtransportiert und dann auf der anderen Seite abgegeben. (V) Folglich benötigt eine Klimaanlage immer ein Medium, mit dem sie die Wärme transportieren kann.

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

Diğer sayfaya geçiniz.

57. – 60. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Weit verbreitet sind Kraftwerke, die aus der Verbrennung von Kohle, Gas oder Öl Energie gewinnen. Dabei entstehen jedoch große Mengen an Abgasen, die die Umwelt belasten. Außerdem sind die eingesetzten Stoffe endlich, d. h. irgendwann wird ihr Vorrat auf der Erde verbraucht sein. Daneben gibt es Atomkraftwerke, die durch die Spaltung von Atomkernen Energie erzeugen. Dabei werden zwar keine Treibhausgase ausgestoßen, aber die gefährlichen radioaktiven Abfallstoffe müssen über Hunderte von Jahren sicher gelagert werden. Eine dritte Gruppe der Energieerzeugung sind die alternativen Energien, bei denen aus Sonne, Wind oder Wasser Energie gewonnen wird. Alternativ sind sie deshalb, weil sie nicht die Umwelt verschmutzen und ihr Vorrat niemals erschöpft sein wird. Fängt man Sonnenstrahlen in Solarzellen auf, spricht man von Sonnenenergie. Staut man einen Fluss auf und lässt das Wasser durch eine Turbine laufen, erhält man Wasserenergie. Und wenn man ein großes Windrad im Wind drehen lässt, handelt es sich um Windenergie.

57. Ein Nachteil von Stoffen wie Kohle oder Öl besteht darin, dass ----.

- A) ihr Vorrat auf der Erde längst aufgebraucht ist
- B) sie für die Kraftwerke von heute eine Umstellung bedeuten
- C) ihr Vorkommen nicht unbegrenzt ist
- D) sie kostspielig und schwer zu handhaben sind
- E) ihre Förderung noch immer hauptsächlich manuell erfolgt

58. Ungeachtet dessen, dass durch Atomkraftwerke keine Treibhausgase erzeugt werden, sind sie problematisch, da durch sie die Notwendigkeit besteht, ----.

- A) ihre gefährlichen Reststoffe zuverlässig aufzubewahren
- B) das heute zur Verfügung stehende Energieleitungssystem zu erneuern
- C) neue radioaktive Stoffe ausfindig zu machen
- D) qualifiziertes Personal für deren Betrieb ausfindig zu machen
- E) die Bevölkerung über ihre Leistungsstärke aufzuklären

59. Für auf Sonne, Wind oder Wasser basierende Energieformen ist kennzeichnend, dass ----.

- A) der Treibhausgasausstoß stark erhöht ist
- B) die durch sie gewonnene Energie nicht gelagert werden kann
- C) durch sie die Landschaft verändert wird
- D) sie im Gegensatz zu Atomkraftwerken mehr Energie erzeugen
- E) sie keine negativen Auswirkungen auf die Umwelt haben

60. Um Wasserenergie gewinnen zu können, ----.

- A) werden die in Frage kommenden Flussläufe begradigt
- B) ist es notwendig, das Wasser von Gewässern aufzustauen
- C) benötigt man aus Sonne oder Wind gewonnene Energien
- D) können Turbinen eingesetzt werden, die mit Solarzellen betrieben werden
- E) müssen kostspielige Projekte durchgeführt werden

Diğer sayfaya geçiniz.

61. – 64. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Der primäre Motor des Wetters ist die Energieeinstrahlung der Sonne und die Abstrahlung zu den Wolken bzw. in den Weltraum. Diese Werte werden heute neben terrestrischen Messungen auch großräumig von Satelliten und Radiosonden gut erfasst. Für den Verlauf des Wetters sind jedoch die Strömungsverhältnisse in der Atmosphäre entscheidend, die von ihrer wechselnden Feuchtigkeit und den globalen Windsystemen abhängen, ferner vom Gelände und von starken lokalen Einflüssen, sowie vom Widerstand gegen Winde, über den die Rauheit der Oberfläche entscheidet. Daher sind nur dann lokal exakte Wetterprognosen möglich, wenn alle diese Einzelheiten einer Modellierung oder verlässlichen Erfahrung zugänglich sind. Letztere wissen auch Laien zu nutzen, so beispielsweise die vielfach bewährten Bauernregeln, die ausgehend von typischen Wolkenformationen wie Schönwetter-, Regen- und Fetzenwolken auf das zu erwartende Wetter schließen.

61. Abgesehen von Methoden, mit denen die Messungen auf der Erde vorgenommen werden, gibt es auch die Möglichkeit, ----.

- A) in gefährdeten Gebieten ein Frühwarnsystem einzurichten
- B) auf die Ozeanographie zurückzugreifen
- C) die diesbezüglichen Daten mithilfe von Satelliten zu erfassen
- D) ein frühzeitiges Abregnen von Wolken herbeizuführen
- E) stets auf Temperaturschwankungen und Niederschläge vorbereitet zu sein

62. Der Verlauf des Wetters ----.

- A) wird schon seit Jahrhunderten erfasst und aufgezeichnet
- B) zeigt, dass es sich bei der Erwärmung des Klimas um ein globales Phänomen handelt
- C) kann auch vom Grad der Luftverschmutzung beeinflusst werden
- D) wird auch von geologischen Formationen beeinflusst
- E) wirkt sich in manchen Branchen auf die betrieblichen Erfolge aus

63. Genaue regionale Wettervorhersagen setzen voraus, dass ----.

- A) sie frühzeitig bekanntgegeben werden, um etwaige Vorkehrungen treffen zu können
- B) unvorhersehbare meteorologische Ereignisse stattfinden
- C) sämtliche diesbezügliche Kenntnisse zur Verfügung stehen
- D) die Möglichkeit besteht, sie kurzfristig abzuändern
- E) die Energieeinstrahlung der Sonne keinen Schwankungen unterliegt

64. Bauernregeln beruhen auf Kenntnissen, ----.

- A) die vor allem in Mitteleuropa unumstritten sind
- B) dass sie von Satelliten und Radiosonden den Laien vermittelt werden
- C) so dass sie im Laufe der Zeit ihre Gültigkeit verloren hat
- D) welche ausschließlich erfahrenen Meteorologen zugänglich sind
- E) mit denen Laien aufgrund der Wolkenformationen das Wetter vorhersagen

Diğer sayfaya geçiniz.

65. – 68. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Ursachen für das Aussterben von Arten waren unter anderem Veränderungen von Klima und Umwelt, sowie die Entwicklung neuer, besser angepasster Lebewesen, welche die älteren Formen verdrängten. Wie man an Fossilfunden erkennt, starben keineswegs zu allen Zeiten annähernd gleich viele Arten aus, sondern es gab im Verlauf der Erdgeschichte vier oder fünf Episoden des Massenaussterbens. Dazwischen lagen Phasen, in denen die Artenvielfalt jeweils wieder zunahm. Dass es Perioden des Massenaussterbens gab, weiß man aus Fossilfunden, an denen man ablesen kann, wann die verschiedenen Tier- und Pflanzengruppen verschwanden. Das größte derartige Massenaussterben ereignete sich am Ende des Perm vor etwa 250 Millionen Jahren: Damals starben 90 % der meeresbewohnenden Arten und 70 % der an Land lebenden Spezies. Zur gleichen Zeit gab es tief greifende geologische und klimatische Veränderungen.

65. Lebewesen, die sich optimaler den gegebenen Verhältnissen unterordnen konnten, ----.

- A) starben wahrscheinlich zu Beginn des Perm aus
- B) lebten annähernd 250 Millionen Jahre mit den älteren Arten zusammen
- C) konnten sich trotz idealer Voraussetzungen nicht lange behaupten
- D) nahmen den Platz von bereits bestehenden ein
- E) entwickelten sich erst nach tief greifenden geologischen Veränderungen

66. Man kam zu dem Schluss, dass ----.

- A) Sauerstoff- und Nahrungsmangel das Massenaussterben ausgelöst haben
- B) sich das Massenaussterben der Arten in mehreren Zeitabschnitten vollzog
- C) die Entwicklung von besser angepassten Arten ungefähr 250 Millionen Jahre dauerte
- D) die Fossilfunde fast ausschließlich neueren Datums sind
- E) das Massenaussterben durch den Einschlag eines Meteoriten verursacht wurde

67. Fossile Überreste liefern Anhaltspunkte darüber, ----.

- A) welche Wanderwege von Herdentieren bevorzugt wurden
- B) dass vom Massenaussterben fast ausschließlich an Land lebende Arten betroffen waren
- C) wovon sich die Tiere vor 250 Millionen Jahren ernährten
- D) dass der Mensch in jüngerer Zeit mehrere Säugetierarten ausgerottet hat
- E) zu welcher Zeit bestimmte Tier- und Pflanzenarten vom Erdboden verschwanden

68. Ein Großteil der im Meer und an Land lebenden Lebewesen ----.

- A) überlebte das Massenaussterben am Ende des Perm
- B) konnte sich an die veränderten klimatischen und geologischen Gegebenheiten anpassen
- C) ist vor ungefähr 250 Millionen Jahren ausgestorben
- D) entwickelte sich in der letzten Phase des Perm
- E) bevölkerte schon 250 Millionen Jahre vor dem Ende des Perm die Erde

Diğer sayfaya geçiniz.

69. – 72. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Simulation ist eine Vorgehensweise zur Analyse von Systemen, die für die formelmäßige Behandlung zu kompliziert sind. Bei der Simulation werden Experimente an einem Modell durchgeführt, um Erkenntnisse über das reale System zu gewinnen. Im Zusammenhang mit Simulation spricht man von dem zu simulierenden System und von einem Simulator als Realisierung eines Simulationsmodells. Letzteres stellt eine Abstraktion des zu simulierenden Systems dar. Der Ablauf des Simulators mit konkreten Werten wird als Simulationsexperiment bezeichnet. Dessen Ergebnisse können auf das zu simulierende System übertragen werden. Die Methode der Simulation wird bei Strömungssimulationen, Verkehrssimulationen und Wettervorhersagen eingesetzt.

69. Wenn Systeme so kompliziert sind, dass man sie nicht anhand auf Formeln beruhender Methoden untersuchen kann, ----.

- A) greift man auf Simulationen zurück
- B) handelt es sich stets um theoretische Ansätze
- C) entbehren sie jeglicher realer Grundlage
- D) sind sie ethisch nicht vertretbar
- E) handelt es sich um persönliche Beziehungen

70. Um Informationen über reale Systeme erhalten zu können, ----.

- A) spielen Kosten- und Zeitfaktoren eine bedeutende Rolle
- B) vermeidet man die Realisierung von Simulationsmodellen
- C) versucht man, sie anhand von Modellen zu veranschaulichen
- D) müssen bestimmte Computersysteme zur Verfügung stehen
- E) hat man sich an die vorgeschriebenen Versuchsprotokolle zu halten

71. Es ist möglich, die Kenntnisse, die man mithilfe eines Simulationsversuchs gewonnen hat, ----.

- A) in bestimmten Zeitschriften zu veröffentlichen
- B) vom wissenschaftlichen Standpunkt aus anzuzweifeln
- C) dem Simulator unter Umständen vorzuenthalten
- D) auf das System, das simuliert wurde, anzuwenden
- E) so zu verfälschen, dass sie an das simulierende System angepasst werden können

72. Bei der Simulation handelt es sich um ein Verfahren, welches ----.

- A) die Anwendung von hoch entwickelten Computerprogrammen voraussetzt
- B) auch bei meteorologischen Prognosen zum Einsatz kommt
- C) herangezogen wird, um leicht übersichtliche Systeme möglichst abstrakt wiederzugeben
- D) im Grunde genommen keinen praktischen Nutzen hat
- E) über die realen Gegebenheiten hinwegtäuscht

Diğer sayfaya geçiniz.

73. – 76. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Gezeitenkraftwerke nutzen die Lageenergie des wechselnden Wasserspiegels des Meeres, also des Tidenhubs zwischen Ebbe und Flut zur Produktion von elektrischem Strom. Sie bremsen die Strömungsbewegung der Meere durch Gezeiten lokal minimal ab. Das Abbremsen geschieht durch Stauung der auf- und ablaufenden Strömung und die in der Folge durch die Nutzung der in dem gestauten Wasser enthaltenen potentiellen Energie durch Turbinen, die die durch sie generierte Rotationsenergie dann über elektrische Generatoren in elektrische Nutzenergie verwandeln. Die auf diese Weise zustande kommende Abbremsung der Meeresströmungen ist jedoch nicht von Bedeutung, da die Erde wegen ihrer hohen Masse eine sehr hohe Rotationsenergie hat. Gezeitenkraftwerke werden üblicherweise zu den Nutzern regenerativer Energien gezählt.

73. Ein Gezeitenkraftwerk zeichnet sich dadurch aus, dass es ----.

- A) in der Lage ist, die Anziehungskraft des Mondes und der Sonne auf die Erde abzuschwächen
- B) nicht vom Tidenhub zwischen Ebbe und Flut abhängig ist
- C) die durch Ebbe und Flut entstehenden Strömungen in Elektrizität umwandelt
- D) dem Gezeitenstrom elektrischen Strom zuführt
- E) unter Einwirkung kinetischer Energie die Strömungsbewegungen der Meere aufrechterhält

74. Indem Gezeitenkraftwerke die durch den Unterschied des Wasserstands entstehenden Strömungen hemmen, ----.

- A) werden durch sie die Bewegungen der Gezeitenströmungen im entsprechenden Gebiet geringfügig verringert
- B) übertragen sie die produzierte Energie letztendlich auf die Erddrehung
- C) verfügt die Sonne wegen ihrer hohen Masse ebenso wie die Erde über eine sehr hohe Rotationsenergie
- D) ist es möglich, es aufzuwischen oder einfach trocken zu lassen
- E) kommt es zu Schwankungen der elektrischen Nutzenergie

75. Die durch Gezeitenkraftwerke verursachte Abbremsung der Strömungen ----.

- A) hat zur Folge, dass nur ein geringer Teil des Strombedarfs gedeckt werden kann
- B) wird durch die Elektrizität, die durch Turbinen in elektrischen Generatoren erzeugt wird, ausgeglichen
- C) führt zu einer ungleichmäßigen Energiegewinnung
- D) wirkt sich nachteilig auf die Ökosysteme in den Meeren aus
- E) ist aufgrund der Rotationsenergie der Erde unwesentlich

76. Im Allgemeinen geht man davon aus, dass ----.

- A) die potentielle Energie bei Niedrigwasserstand nicht wirtschaftlich genutzt wird
- B) es viele Standorte gibt, die für den Bau eines Gezeitenkraftwerks in Frage kommen könnten
- C) ein Gezeitenkraftwerk auch die überflüssigen Energien anderer Kraftwerke nutzen kann
- D) Gezeitenkraftwerke auf Basis regenerativer Energie arbeiten
- E) die Rotationsenergie der Erde durch Gezeitenkraftwerke erheblich herabgesetzt wird

Diğer sayfaya geçiniz.

77. – 80. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Naturschutz bezeichnet Maßnahmen zur Erhaltung und Pflege von Naturlandschaften, sowie von seltenen und gefährdeten Pflanzen- und Tierarten, indem deren Lebensräume geschützt werden. Naturschutzgebiete dienen dem Schutz von Natur und Landschaft und von wild lebenden Pflanzen- und Tierarten. Sie werden unter anderem aus naturgeschichtlichen Gründen und wegen der Seltenheit der Arten oder der hervorragenden Schönheit der Landschaft angelegt. Alle Handlungen, die zur Beschädigung oder Veränderung des Naturschutzgebiets oder zu einer nachhaltigen Störung führen können, sind verboten. Einige Naturschutzgebiete haben eine internationale Anerkennung erhalten. Ein aufgrund des Gesetzes ausgesprochenes Nutzungsverbot muss der Eigentümer eines solchen Gebiets entschädigungslos hinnehmen.

77. Um den Bestand von Organismen zu gewähren, ----,

- A) wird ihre natürliche Umwelt bewahrt
- B) überführt man sie in dafür vorgesehene Naturschutzgebiete
- C) wird ihre Population ständig von Wildhütern kontrolliert
- D) übernehmen Naturschützer ihre Fütterung
- E) werden sie in Naturschutzgebieten getrennt voneinander gehalten

78. Ein Gebiet kann unter Naturschutz gestellt werden, wenn ----.

- A) die dort lebende Bevölkerung nicht imstande ist, für die Bedürfnisse der Tierarten selbst aufzukommen
- B) es dort Tier- und Pflanzenarten gibt, die nur noch selten anzutreffen sind
- C) der Flächenschutz sich als unwirksam erwiesen hat
- D) Wissenschaftler bei den dortigen Untersuchungen nicht gestört werden sollen
- E) die dortigen Tierarten keine natürlichen Feinde mehr haben

79. Sämtliche Eingriffe, die sich auf die Flora und Fauna nachteilig auswirken können, ----.

- A) haben einen naturgeschichtlichen Hintergrund
- B) verfügen in Naturschutzgebieten über internationale Anerkennung
- C) sind dem natürlichen Gleichgewicht zuträglich
- D) gehen von bedrohten oder seltenen Tier- und Pflanzenarten aus
- E) dürfen in Naturschutzgebieten nicht durchgeführt werden

80. Personen, denen ein Gebiet, das unter Naturschutz gestellt wurde, gehört und die somit ihr Recht auf Nutzung des Geländes verwirken, ----.

- A) sind dazu berechtigt, von Naturschutzbehörden Schadenersatz zu beantragen
- B) können keinen Anspruch auf eine diesbezügliche Entschädigung erheben
- C) haben das Recht auf eine angemessene Gegenleistung
- D) wird ein gleichwertiges Gebiet zur persönlichen Nutzung zur Verfügung gestellt
- E) werden beschränkt Jagd- und Nutzungsrechte zugestanden

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

ALMANCA

SAGLIK BİLİMLERİ TESTİ

2010 - ÜDS Sonbahar / ALM-Sağ. Bil.

1. – 18. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Die Höhe der Beiträge bei den gesetzlichen Krankenkassen in Deutschland ---- sich nach der Höhe des Bruttoeinkommens.

- A) treibt B) rückt C) richtet
D) nähert E) weist

2. Im Organismus müssen Zellen aufgrund von programmiertem Zelltod, Verletzung, Blutung oder anderen Ursachen ---- ersetzt werden.

- A) ständig B) bestehend C) verflüchtigt
D) lösbar E) starrend

3. Die moderne Genetik untersucht nicht nur die molekularen ---- der Vererbung bei den verschiedenen Organismen, sondern greift auch durch genetische Verfahren ins Erbgut ein.

- A) Kurzsichtigkeitsgrade B) Zusammenhänge
C) Mühelosigkeit D) Beklemmung
E) Therapeuten

4. Ballaststoffe sind unverdauliche Nahrungsmittelbestandteile aus pflanzlicher Nahrung, beispielsweise polymere Kohlenhydrate wie Cellulose, die enzymatisch nicht ---- werden können.

- A) abgeholfen B) beschlagnahmt C) benommen
D) abgeholt E) abgebaut

5. Die Bachblütentherapie ist wissenschaftlich ----; die dabei verwendeten Pflanzenpräparate sind in Deutschland nicht als Arzneimittel zugelassen, werden jedoch vermehrt als Hausmedizin verwendet.

- A) vertragen B) geholfen C) umstritten
D) ungezogen E) sorgen

6. Zur Vorbeugung einer ---- mit Antioxidantien empfohlen Ernährungswissenschaftler eine ausgewogene Ernährung mit mehreren kleinen, über den Tag verteilten Portionen Obst und Gemüse.

- A) Unterversorgung B) Farbstoff
C) Behauptung D) Faktoren
E) Grenzwert

7. ---- eine ausgewogene Ernährungsweise befolgt, kann zumeist jeder Art von Vitaminmangel vorbeugen.

- A) Derjenige B) Wann C) Was
D) Wer E) Wo

8. Von Sucht kann sowohl bei der Abhängigkeit von einer psychoaktiven Substanz gesprochen werden, als auch ---- eines bestimmten Verhaltensmusters.

- A) gegen B) hinsichtlich C) wieder
D) überaus E) um

Diğer sayfaya geçiniz.

9. Ballaststoffe binden einen Teil der Gallensalze, ---- diese mit dem Stuhl ausgeschieden und nicht resorbiert werden.

- A) als B) bis auf C) in der
D) zwar E) so dass

10. ---- einer von zehn Geburtsfehlern ist das Ergebnis eines Faktors, der von außen auf den menschlichen Körper einwirkt.

- A) Nächst B) Wohin C) Nahezu
D) Hinsichtlich E) Inzwischen

11. Viren sind zu winzig, ---- man sie mit dem bloßen Auge sehen könnte.

- A) so dass B) wenn C) die
D) als dass E) da

12. ---- viele Menschen gentechnische Maßnahmen nicht nur missbilligen sondern sogar fürchten, werden sie schon heute auf vielen Gebieten angewandt.

- A) In Anbetracht B) Obgleich C) Mit
D) Gegen E) Wessen

13. ---- Form des Krankheitsbildes des Restless-leg-Syndroms scheint eine Störung des Dopaminstoffwechsels im Gehirn zugrunde zu liegen.

- A) Einer B) Eines C) Eine
D) Einen E) Einem

14. Der Hustenreflex wird meist ausgelöst, ---- ein Fremdkörper in die Luftröhre gelangt.

- A) weder B) gegen C) was für
D) wen E) wenn

15. Amerikanische Ärzte verpflanzten eine Herzklappe, ---- es gelungen war, Endothelzellen des Empfängers auf dem Kollagengerüst einer tierischen Herzklappe anzusiedeln.

- A) dessen B) nachdem C) weder
D) nachher E) in Bezug

16. Versuche mit gentechnisch veränderten Kühen zielen darauf, ---- Milchleistung zu erhöhen.

- A) dieser B) denen C) dessen
D) deren E) ihrem

17. Veränderungen der DNA, die ein bestimmtes Gen betreffen, nennt man Genmutationen, ---- einzelne oder mehrere Nucleotide verloren gehen, hinzukommen oder gegen andere ausgetauscht werden können.

- A) wobei B) welches C) was
D) wer E) eines

18. Wenn man von der Pflege des Fieberkranken spricht, meint man damit die Pflege eines Menschen mit Fieber, ---- seine Primärerkrankung berücksichtigt wird.

- A) zwischen B) ob C) ohne dass
D) welcher E) für wen

Diğer sayfaya geçiniz.

19. – 23. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

Neben der individuellen Immunität des Einzelnen können hohe Durchimpfungsraten (19)---- auch zu einer kollektiven Immunität der Gesamtbevölkerung (20)----, weil je nach Reservoir der entsprechenden Erreger die (21)---- innerhalb einer Population verringert oder gar gänzlich unterbrochen werden kann. (22)---- werden dann auch nicht geimpfte Personen vor diesen Krankheiten geschützt, obwohl sie selbst nicht dagegen immun sind. (23)---- Impfprogramme haben seit Mitte des 20. Jahrhunderts wesentlich zur Reduktion verschiedener Infektionskrankheiten beigetragen.

19.

- A) kläglich B) peinlich C) stattlich
D) kränklich E) zusätzlich

20.

- A) vertragen B) beitragen C) ertragen
D) abtragen E) betragen

21.

- A) Kaution B) Zirkulation C) Ballon
D) Krone E) Region

22.

- A) Hierdurch B) Inmitten C) Inwiefern
D) Falls E) Obgleich

23.

- A) Untersagte B) Abfällige C) Tragische
D) Hängende E) Umfassende

24. – 35. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

24. Im Allgemeinen dienen Vitamine als Katalysatoren und gehen mit Proteinen Verbindungen ein, ----, die Hunderte wichtiger chemischer Reaktionen im ganzen Körper fördern.

- A) inwiefern er das Immunsystem beeinträchtigt
B) um stoffwechselaktive Enzyme aufzubauen
C) wo sie zur Behandlung von Allergien dient
D) dass es sich bei ihr um einen Pflanzenwirkstoff handelt
E) welche auf Wasseranwendung und Mischkost reagiert

25. Aromatherapie ist die Anwendung von Geruchsstoffen verschiedener Pflanzen unter der Vorstellung, ----.

- A) zumal synthetische und künstliche Aromastoffe ihn im allgemeinen nicht ersetzen können
B) durch den sie auf die Magen- und Darmtätigkeit anregend wirkt
C) wenn flüchtige Substanzen das unverwechselbare Aroma von Lebensmitteln bestimmen
D) dass deren heilende Kräfte auf den Menschen übertragen werden
E) da er in den meisten Fällen ätherische Öle enthält

26. Eine allgemeine Regel bei der Ausführung von Fitnessübungen besagt, ----, bis das Atmen Mühe bereitet.

- A) wie lange er durchgeführt werden kann
B) wenn er ins Schwitzen kommt
C) sie nur so lange auszuführen
D) für welche von ihnen er geeignet ist
E) weil sie das Ziel hatte

Diğer sayfaya geçiniz.

27. Die Vertreter der Verhaltensmedizin betonen die Verantwortung des Einzelnen für seine Gesundheit und versuchen, ----.

- A) den Patienten ganzheitlich zu sehen
- B) die miteinander in Beziehung tretende Reaktionen verändert
- C) kann man es allenfalls subjektiv messen
- D) wodurch das Verhalten begründet ist
- E) weil sie längere Zeit dafür gebraucht hat als die andere

28. Die Frühjahrsmüdigkeit ist keine eigentliche Krankheit sondern ein Phänomen, ----.

- A) welche Veränderungen im hormonalen System auftreten
- B) dass die Symptome über mehrere Wochen anhalten können
- C) ob Vitaminpräparate und körperliche Bewegung hier von Nutzen sind
- D) dessen Ursachen unterschiedlich diskutiert werden
- E) was für bioklimatische Einflüsse als Auslöser unter Verdacht stehen

29. In der Leber werden Gallensalze aus Cholesterin synthetisiert, ----.

- A) statt dessen nimmt er die Schlacken des Leberstoffwechsels auf
- B) von denen der größte Teil resorbiert und wieder verwendet wird
- C) ob es zur Zuckerausscheidung durch die Nieren kommt
- D) wann sie gespeichertes Eiweiß wieder abgibt
- E) dass er in freier Form mit der Galle in den Darm abgeschieden wird

30. ----, die in der Vergangenheit als die einzigen Mittel zur Heilung galten, bis die moderne Naturwissenschaft und der technische Fortschritt die Herstellung künstlicher Medikamente ermöglichte.

- A) Die Heilpädagogik geht von dem Gedanken aus
- B) Die Erteilung der staatlichen Erlaubnis zur Ausübung des Gewerbes setzt voraus
- C) Quellwasser hat eine heilkräftige Wirkung auf den Organismus
- D) Es ist deswegen eine gezielte Dosierung notwendig
- E) Heilpflanzen gehören zu den wichtigsten Naturprodukten

31. ----, aber auch Enzyme und einige Hormone, welche die Kommunikation zwischen Organen und Zellen regulieren, und andere komplexe Substanzen, die Vorgänge im Körper überwachen.

- A) Aus Proteinen wird hauptsächlich Körpergewebe gebildet
- B) Die Funktion von Proteinen im Organismus ist davon abhängig
- C) Menschliche und tierische Organismen sind darauf angewiesen
- D) Im Hinblick auf Proteine ist der Körper nicht in der Lage
- E) Die Qualität von Nahrungsproteinen lässt sich bestimmen

32. ----, bei der die Herzkranzgefäße durch arteriosklerotische Ablagerungen stark eingengt sind.

- A) Etwa 10 % aller Herzinfarkte verlaufen völlig unbemerkt
- B) Ein kardiogener Schock kann selbst bei Intensivmaßnahmen tödlich sein
- C) In der Vorgeschichte von Herzkranken finden sich oft Hinweise darauf
- D) Bei Herzbeschwerden muss unter anderem darauf geachtet werden
- E) Ein Herzinfarkt tritt meist als Folge einer koronaren Herzkrankheit auf

Diğer sayfaya geçiniz.

33. ----, dass sich von bestimmten Zonen der Fußsohlen feste Verbindungen, so genannte Reflexwege, zu den übrigen Körperregionen ziehen.

- A) Fußdeformationen sind angeborene oder erworbene Fehlförmigkeiten des Fußes
- B) Bei stärkeren Zirkulationsstörungen sind Wechselfußbäder notwendig
- C) Fußreflexzonenmassage gründet auf der Annahme
- D) Die Art der Fußbekleidung ist von großer Bedeutung
- E) Der Fuß ist der unterste Teil der unteren Gliedmaßen

34. ----, die insbesondere bei Kindern und Jugendlichen in der Wachstumsphase zu Mangelerscheinungen führt.

- A) Manche Krankheiten sind schwer zu erkennen
- B) Ein hoher Anteil von chemischen Nahrungsmittelzusätzen kann dazu führen
- C) Der Nährwert von Lebensmitteln wird dadurch beeinträchtigt
- D) Das Wachstum gehört zu den Grundeigenschaften von Organismen
- E) Ernährungsexperten raten von einer rein vegetarischen Ernährung ab

35. ----, weil in dieser Zeit Gehirn, Arme, Beine und die inneren Organe angelegt werden.

- A) Die weibliche Eizelle kann nur unter der Voraussetzung befruchtet werden
- B) Die ersten Schwangerschaftsmonate sind für die Entwicklung des Kindes besonders kritisch
- C) Eine vor Beendigung der 28. Schwangerschaftswoche eintretende Störung hat zur Folge
- D) Je nach Tiefeneinwirkung unterscheidet man drei Grade der Verbrennung
- E) Eine Frühgeburt kann auch durch äußere Einwirkungen verursacht werden

36. – 38. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi bulunuz.

36. Es ist aus medizinischer Perspektive ratsam, dass Kinder und alte Menschen vor Beginn des Winters gegen Grippe geimpft werden.

- A) Kış mevsimi başlamadan çocukların ve yaşlı insanların grip aşısı olmaları tavsiye edilmektedir.
- B) Tıbbi sorunları olan çocukların ve yaşlı insanların her kış gribe karşı aşı olması faydalıdır.
- C) Çocukların ve yaşlı insanların kış başlamadan önce gribe karşı aşılanmaları tıbbi açıdan önerilmektedir.
- D) Çocukların ve yaşlı insanların kış aylarında gribe karşı aşılanmalarının yararlı olduğu ifade edilmektedir.
- E) Tıp otoriteleri, çocukların ve yaşlı insanların grip aşısı olmalarının onları kış boyunca bu hastalığa karşı koruduğunu onaylamaktadır.

37. Ein Patient, dem der Arzt Bettruhe verordnet hat, gilt für arbeitsunfähig.

- A) Hekimin yatak istirahati verdiği hasta, işgöremez sayılır.
- B) Bir hekimin hastasına yatak istirahati vermesi onun işgöremez durumda olduğu anlamına gelir.
- C) Hekimler sadece işgöremez durumda olan hastalara yatak istirahati vermelidir.
- D) Hekim işgöremez durumda olan hastaya yatak istirahati verdi.
- E) Hekim işgöremez olduğunu tespit ettiği hastalara yatak istirahati verecek.

Diğer sayfaya geçiniz.

38. Neu durchgeführte Forschungen haben ergeben, dass entgegen der früheren Annahme Herzmuskelzellen in der Lage sind, sich zu teilen.

- A) Kısa süre önce tamamlanan araştırmaların sonuçları, kalp kası hücrelerinin bölünmediği savını desteklemedi.
- B) Kalp kası hücrelerinin bölünemediği savının son yapılan araştırmalarla doğru olmadığı tespit edildi.
- C) Kalp kası hücrelerinin bölünme yetisi ancak son araştırmalarla kanıtlanabildi.
- D) Yeni yapılan araştırmalar önceki savın tersine kalp kası hücrelerinin bölünebilecek durumda olduğunu ortaya koydu.
- E) Yeni araştırmalar, sanıldığı gibi kalp kası hücrelerinin bölünme yetisiyle ilgili değildir.

39. – 41. sorularda, verilen Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.

39. Birçok ilaç yalnızca gen tekniği yoluyla elde edilebilir ve birçok hastalığın nedeni yalnızca gen tekniği aracılığıyla belirlenebilir.

- A) Die Gentechnik ist ein Verfahren, das nicht nur die Herstellung einer Reihe von Medikamenten sondern auch die Erforschung der Ursachen verschiedener Krankheiten ermöglicht.
- B) Viele Medikamente können nur auf gentechnischem Weg hergestellt werden und die Ursache vieler Krankheiten kann nur mittels der Gentechnik festgestellt werden.
- C) Es ist heute möglich, verschiedene Medikamente mithilfe gentechnischer Verfahren herzustellen und zu ermitteln, welche Krankheiten auf genetische Defekte zurückzuführen sind.
- D) Gentechnische Verfahren werden unter anderem angewendet, um verschiedene Medikamente herzustellen und die Ursachen mancher Krankheiten zu ermitteln.
- E) Entwicklungen in der Gentechnik ermöglichen die Ermittlung von genetischen Krankheiten sowie die Herstellung von Medikamenten zur Linderung der diesbezüglichen Symptome.

40. Birçok insan hâlâ koruyucu hekimliğin önemini bilincinde değildir.

- A) Die Präventivmedizin ist für die Erhaltung der Gesundheit von großer Bedeutung.
- B) Den meisten Menschen ist der Begriff Präventivmedizin noch immer fremd.
- C) Viele Menschen stehen den Maßnahmen der Präventivmedizin noch immer skeptisch gegenüber.
- D) Die Maßnahmen der Präventivmedizin werden noch immer von vielen Menschen angezweifelt.
- E) Viele Menschen sind sich über die Bedeutung der Präventivmedizin noch immer nicht bewusst.

41. Bir hastanın ameliyat sonrası bakımında, hemşirenin deneyiminin yanı sıra duyarlılığı da önemlidir.

- A) Bei der postoperativen Behandlung eines Patienten ist neben der Erfahrung der Krankenschwester auch ihr Einfühlungsvermögen von Bedeutung.
- B) Die Krankenschwester, der die postoperative Behandlung eines Patienten überantwortet wird, muss nicht nur über Erfahrung sondern auch über ein entsprechendes Einfühlungsvermögen verfügen.
- C) Die postoperative Behandlung eines Patienten sollte von einer erfahrenen Krankenschwester übernommen werden, die ein gutes Einfühlungsvermögen hat.
- D) Bei Krankenschwestern, die sich um die postoperative Behandlung von Patienten kümmern, werden Erfahrung und Einfühlungsvermögen vorausgesetzt.
- E) Erfahrene Krankenschwestern müssen bei der postoperativen Behandlung von Patienten auch Einfühlungsvermögen aufbringen.

Diğer sayfaya geçiniz.

42. – 46. sorularda, boş bırakılan yere, parçanın anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

42. Mit Reflexen reagieren Menschen und Tiere automatisch auf bestimmte Reize. ---- Deswegen laufen Reflexe innerhalb von Sekundenbruchteilen ab. Die rasche Reaktion kommt dadurch zustande, dass an der Reizverarbeitung nur wenige Zellen beteiligt sind: Der Reiz wird durch eine Rezeptorzelle aufgenommen und über eine sensorische Nervenfasern zum Rückenmark oder Hirnstamm geleitet. Von dort läuft das Nervensignal direkt, d. h. ohne Verarbeitung durch die Großhirnrinde, über eine motorische Nervenfasern zu einem Muskel oder einer Drüse, wo der Reflex dann ausgeführt wird. Man bezeichnet diese kurzgeschlossene Verschaltung von Nervenfasern als Reflexbogen und das auslösende Organ am Ende der Reaktion als Effektor oder Erfolgsorgan.
- A) Sie wird abgelehnt, da eine Beziehung von Organen zur Fußsohlenregion bisher nicht bewiesen werden konnte.
- B) Diesen hat er zu Vergleichszwecken eine Speicheldrüsen- und Magenfistel angelegt.
- C) Diese müssen vor allem dann besonders schnell zustande kommen, wenn die Gefahr besteht, dass der Körper verletzt wird.
- D) Außerdem galt sie damals auch als Maßnahme gegen die Einschleppung von Krankheiten.
- E) Sie sind darüber hinaus auch in der Lage, sich bei Lichteinfall zu verengen und sich im Dämmerlicht zu erweitern.

43. Bei der Vollwerternährung handelt es sich um eine ganzheitliche Ernährungsweise, die ernährungsphysiologisch und ökologisch begründet ist und bei deren Konzeption Gesundheits-, Umwelt- und Sozialverträglichkeit des Ernährungssystems berücksichtigt werden. Lebensqualität, Gesundheit und Schonung der Umwelt sollen damit gefördert werden. Den Begriff Vollwerternährung prägte der Ernährungswissenschaftler W. Kollath. ---- Gemeinsam ist allen ein möglichst hoher Anteil an frischen, naturbelassenen oder schonend zubereiteten Lebensmitteln und ein weitgehender Verzicht auf Fleisch. Vollwerternährung enthält wenig Fett und keine Lebensmittelzusatzstoffe.
- A) Es hätte gesundheitliche Schäden zur Folge haben können.
- B) Sie gaben wertvolle Anstöße zur Förderung der gärungsfreien Obstverwertung.
- C) Die klinische Anwendung dieser Substanz ist jedoch untersagt.
- D) Sie bieten Reformkost und andere gesundheitsfördernde Produkte an.
- E) Varianten dieser Ernährungsweise gibt es in mancherlei Gestalt.
44. Eine Gruppe von nur fünf Genen beeinflusst maßgeblich die Zahnentwicklung in den ersten Lebensjahren. Ist dieses Erbgut beschädigt, so kommen auf die Betroffenen im weiteren Leben aufwendige Kieferoperationen zu. Einige Defekte stehen sogar unter dem Verdacht, Krebs auszulösen, hat ein europäisches Forscherteam entdeckt. Nach einem groß angelegten Vergleich der Genome von 6000 Menschen wachsen Babys mit bestimmten genetischen Varianten die Zähne später. ---- Die identifizierten Gene spielen zudem eine tragende Rolle bei der Bildung von Gebiss und Gliedmaßen.
- A) So unterstützte sie die Ausbildung der Ohren, Finger und Zehen sowie des Herzens.
- B) Auch besitzen sie dadurch im Alter von einem Jahr deutlich weniger Zähne als der Durchschnitt.
- C) Sie findet normalerweise im neunten Monat statt, wenn sie nicht durch bestimmte Faktoren beschleunigt wird.
- D) Diese umweltbedingten Einflüsse wirken sich auf die seelische Entwicklung aus.
- E) Er gab an, dass das Wachstum des Fötus ein wichtiger Umstand in der Entwicklung vieler chronischer Krankheiten ist.

Diğer sayfaya geçiniz.

45. Beim Psychodrama handelt es sich um eine tiefenpsychologische Gruppentherapie. Bei dieser spielen Patienten auf einer improvisierten Bühne sich selbst unter besonderer Darstellung ihrer eigenen inneren Konflikte. Dadurch sollen Lösungen, Tendenzen und Wünsche in der spielenden Gruppe unter sachkundiger Leitung des „Direktors“, eines Psychotherapeuten, frei werden. ---- Ein „Hilfsego“ übernimmt die Rolle des außenstehenden „sozialen Beobachters“, also der beobachtenden Umwelt des Kranken, mit der er sich auseinandersetzen muss. Mit dieser Methode sollen die sozialen Kontakte der einzelnen Gruppenmitglieder untereinander verstärkt und die schauspielerisch dargestellten Konfliktsituationen einer Lösung zugeführt werden.

- A) Eine wiederholte Verabreichung kann zur Überlastung des Kreislaufs führen.
- B) Die Frage ist, ob es sich bei ihm um ein seelisch oder körperlich bedingtes Symptom handelt.
- C) Diese Schmerzen treten erst in der letzten Phase der Krankheit auf.
- D) Es ist wichtig, dass die gesamte Gruppe am Rollenspiel teilnimmt.
- E) Er sollte so eingerichtet sein, dass er das Gefühl der Geborgenheit verbreitet.

46. Um depressive Grundstimmungen aufzuhellen, werden die zu den Psychoanaleptika gerechneten Antidepressiva eingesetzt. In welcher Weise sich der antidepressive Effekt aus der Einwirkung auf die Überträgerstoffe ergibt, ist noch nicht erforscht. ---- Grund für diese Verzögerung sind möglicherweise langsamere Adaptionsprozesse des Zentralnervensystems, welche die Antidepressiva wirksam werden lassen. Tricyclische Antidepressiva können in drei Haupttypen eingeteilt werden: Der Desipramin-Typ wirkt psychomotorisch aktivierend und eher Angst fördernd, der Imipramin-Typ ist bezüglich seiner den Antrieb beeinflussenden Eigenschaften neutral und der Amitriptylin-Typ besitzt dämpfende sowie Angst lösende Eigenschaften.

- A) Die eigentliche antipsychotische Wirkung beginnt erst nach mehreren Wochen: Stimmungslage und Antrieb steigen.
- B) Außerdem stellte er fest, dass die damit behandelten Patienten trotz ihrer Krankheit vergnügt und ausgelassen wurden.
- C) Ein vermehrter Verzehr dieser Lebensmittel kann bei den betroffenen Patienten eine gefährliche Hypertonie verursachen.
- D) Diese Personen verspüren den unwiderstehlichen Drang, bestimmte Handlungen durchzuführen.
- E) Der Arzt, der den Patienten nur bei der Visite sieht, muss sich auf die Aussagen der Krankenschwester verlassen können.

47. – 51. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

47. Frau Şahin:
- Ich habe gehört, dass fast mehr als ein Drittel der Amerikaner an Übergewicht leiden.

Frau Karakaş:
- ----

Frau Şahin:
- Das stimmt. Auch in Europa ist die Situation nicht viel besser.

Frau Karakaş:
- Diese Krankheit ist wohl auf unzureichende Bewegung und unausgeglichene Ernährungsgewohnheiten zurückzuführen.

Frau Şahin:
- Sicherlich. Die moderne Lebensweise bringt es mit sich, dass die Menschen auf Fertiggerichte zurückgreifen, die nicht nur eine Gewichtszunahme zur Folge haben, sondern auch andere Krankheiten auslösen.

- A) Stimmt es, dass sie sich auch in den inneren Organen ansammeln können?
B) Sie wird oft aber auch durch Wassersucht und verschiedene Speicherkrankheiten verursacht.
C) Ja. Dieses Problem ist in den meisten Industrieländern weit verbreitet.
D) Liegen ihnen organische oder psychische Ursachen zugrunde?
E) Wie wirkt sich das auf den allgemeinen Gesundheitszustand aus?

48. Frau Olgun:
- Ich sehe, dass Sie ausschließlich Obst und Gemüse aus biologischem Anbau im Einkaufswagen haben.

Herr Barutçu:
- Natürlich. Seit ich allergisch auf Äpfel, die mit Pestiziden behandelt wurden, reagiert habe, esse ich ausschließlich Biokost.

Frau Olgun:
- Das ist eine sehr vernünftige Entscheidung. Neben den Auswirkungen auf den Organismus ist Bioanbau nämlich auch besser für die Natur.

Herr Barutçu:
- ----

Frau Olgun:
- Das ist auch das wichtigste. Nur sind diese Produkte erheblich teurer als die gewöhnlichen. Aber das nimmt man gerne in Kauf.

- A) Das stimmt. Außerdem werden die Produkte aus dem Bioanbau keiner genetischen Manipulation unterzogen.
B) Was ist denn das Besondere an Produkten aus dem Bioanbau?
C) Ich könnte mir aber vorstellen, dass der Körper auch auf diese Arzneimittel allergisch reagiert.
D) Er hat gesagt, dass der Boden durch dieses Mittel geschädigt wird.
E) Ich habe aber gelesen, dass Zuwiderhandlungen nicht angemessen bestraft werden.

Diğer sayfaya geçiniz.

49. Herr Şoray:
- **Aufgrund welcher Eigenschaften wird eigentlich ein Gebiet zum Kurort?**

Herr Gündüz:

- **Nun, dort gibt es Einrichtungen, wo mithilfe natürlicher Gegebenheiten wie Klima, Heilquellen und Gebirge bestimmte Krankheiten gelindert oder geheilt werden.**

Herr Şoray:

- ----

Herr Gündüz:

- **An diesen ist die Luft frei von Schadstoffen, was natürlich der Gesundheit sehr zuträglich ist. Es sind sehr nützliche Einrichtungen.**

Herr Şoray:

- **Dann werde ich wohl der Aufforderung meines Freundes, ihm eine Woche dort Gesellschaft zu leisten, nachkommen.**

- A) Wie lange muss man sich an einem Kurort aufhalten, damit sich diese auf das körperliche Befinden auswirken?
- B) Wie werden behinderte Patienten therapiert, um ihnen ein relativ unabhängiges Leben in der Gesellschaft zu ermöglichen?
- C) Wird ein solcher Aufenthalt ärztlich verschrieben oder kann man sich dort auch selbst anmelden?
- D) Und wie verhält es sich mit Luftkurorten? Mein Freund hält sich gerade an einem solchen an der Nordsee auf.
- E) Dann sollten sich Kranke von derartigen Urlaubsgebieten eigentlich fern halten, nicht wahr?

50. Frau Çaycı:

- ----

Frau Cesur:

- **Ach, ich komme einfach nicht dazu. Immer wenn ich mir vorgenommen habe, ihn zum Arzt zu bringen, kam etwas dazwischen.**

Frau Çaycı:

- **Sie sollten aber nicht zu lange damit warten. Diese Impfung ist eine vorbeugende Maßnahme gegen Krankheiten und verhindert somit, dass der Körper übermäßig belastet wird.**

Frau Cesur:

- **Ich weiß natürlich, dass Sie recht haben. Aber ich bin beruflich so stark ausgelastet, dass ich mein Kind abends oft erst sehe, wenn es schon schläft.**

Frau Çaycı:

- **Ich verstehe. Dann sollten Sie eben den Arzt der Kindertagesstätte, der Sie Ihren Sohn anvertrauen, um Hilfe bitten.**

- A) Wenn keine Komplikationen entstehen, wird man Sie schon morgen entlassen.
- B) Ich habe gerade mit Ihrem Arzt gesprochen. Er sagt, dass Sie dringend einen Urlaub nötig haben.
- C) Weshalb nehmen Sie die Ihnen verschriebenen Medikamente nicht ein?
- D) Nach der Injektion hatte ich einige Zeit Schmerzen im Arm. Wie war das bei Ihnen?
- E) Ihr Sohn ist jetzt 2 Jahre alt. Haben Sie ihn schon impfen lassen?

Diğer sayfaya geçiniz.

51. Herr Elibol:
- **Viele Menschen sehen nicht ein, wie wichtig der Arztbesuch in bestimmten Abständen ist.**

Frau Görgülü:

- ----

Herr Elibol:

- **Nun das war früher im Hinblick auf die langen Wartezeiten im Krankenhaus verständlich. Aber jetzt gibt es doch das Hausarztssystem!**

Frau Görgülü:

- **Und Sie meinen wirklich, dass die Menschen jetzt williger sein sollten, sich Vorsorgeuntersuchungen unterziehen zu lassen?**

Herr Elibol:

- **Eigentlich schon. Es ist mir unverständlich, weshalb es nicht so ist.**

Frau Görgülü:

- **Nun, es wird noch eine Weile dauern, bis sich die Einstellung der Menschen ändert.**

- A) Es schreibt vor, dass der Hausarzt seinen Patienten erst dann ins Krankenhaus überweist, wenn er ihm nicht helfen kann.
- B) Mein Arzt hat mir gesagt, dass in dieser Woche viele Dutzende von Menschen mit eben diesen Beschwerden zu ihm gekommen sind.
- C) Ich glaube, das liegt daran, dass allgemein die Tendenz besteht, den Arzt nur zu konsultieren, wenn man krank ist.
- D) Lassen Sie ihn einmal jährlich wechseln oder alle sechs Monate? Es ist doch eine teure Angelegenheit.
- E) Das hängt davon ab, wie lange eine solche Sitzung dauert. Wenn nötig, werde ich eine Pause beantragen.

52. – 56. sorularda, cümleler sırasıyla okunduğunda parçanın anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

52. (I) Die Verhaltensmedizin beschäftigt sich mit den Auswirkungen des Verhaltens hinsichtlich der Bewahrung von Gesundheit und der Entstehung von Krankheiten. (II) Zu den Fachleuten, die auf dem Gebiet der Verhaltensmedizin arbeiten, gehören Spezialisten für Psychologie, Anthropologie, Erziehungswissenschaft, Epidemiologie, medizinische Statistik, Psychiatrie, Biologie und Allgemeinmedizin. (III) Sie untersuchen unter anderem, auf welche Weise Stress zu Krankheiten führt, wie Placebos wirken, wie man Schmerzen unter Kontrolle halten kann und wie man Patienten dazu veranlasst, ärztliche Ratschläge zu befolgen. (IV) Er stellte fest, dass die von den Müttern betreuten Kinder mit 17 Punkten dazwischen liegen. (V) Zu den Krankheiten, die den Wissenschaftlern in der Verhaltensmedizin die größten Sorgen bereiten, gehören Bluthochdruck, Herzleiden und Fettleibigkeit.

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

Diğer sayfaya geçiniz.

53. (I) Unter dem Begriff soziale Krankheitsursachen versteht man krank machende Faktoren, die aus der sozialen Situation einer Person herrühren. (II) Es wird vorausgesetzt, dass die Vorsorge für hygienische Einrichtungen, Ernährung, Körperpflege sowie Maßnahmen gegen die Ausbreitung von Infektionskrankheiten vom medizinischen Fachpersonal dieser Anstalten übernommen wird. (III) Armut ist z. B. ein solcher Faktor, aber auch Arbeitslosigkeit kann sowohl psychische als auch physische Krankheiten begünstigen. (IV) Zu den vielfältigen Krankheitsursachen gehört die Unfähigkeit, mit Problemen fertig zu werden, oder das Unvermögen, sich bestimmten Situationen zu stellen. (V) Als Folge einer psychischen Krankheitsursache kann sich eine seelische Krankheit entwickeln, wenn es den Betroffenen nicht gelingt, diese inneren Konflikte zu lösen.

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

54. (I) Der Blutdruck gesunder Menschen beträgt bei Säuglingen etwa 85/65, bei 30-Jährigen ungefähr 120/80 und mit über 40 Jahren um die 140/85. (II) Dieser Anstieg stellt sich ein, weil die Arterien allmählich ihre Elastizität verlieren, die bei jüngeren Menschen einen Teil des vom Herzen erzeugten Druckunterschieds abfängt. (III) Der Blutdruck schwankt außerdem von Mensch zu Mensch und bei demselben Menschen von einem Zeitpunkt zum anderen, wobei es zahlreiche Faktoren gibt, die sich auf den Blutdruck auswirken. (IV) Bei Männern ist er im Allgemeinen höher als bei Frauen und Kindern, und seinen niedrigsten Wert erreicht er während des Schlafes. (V) Heute verwendet man jedoch eine synthetisch hergestellte Substanz, die normalerweise in der Niere gebildet wird, um Produktion und Wachstum der roten Blutkörperchen zu fördern.

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

55. (I) Für die willkürlichen Bewegungen von Kopf, Gliedmaßen und Rumpf sorgen entweder Nervenimpulse, die im motorischen Feld der Gehirnrinde entstehen und von den Schädelnerven weitergeleitet werden, oder Signale, die ihren Ursprung im Rückenmark haben und von dort zu den Skelettmuskeln weitergeleitet werden. (II) Bei diesem Vorgang reizen Nervenzellen mit einem Impuls einerseits die beteiligten Muskeln, und andererseits werden die Zellen gehemmt, die für die Anregung der entgegenwirkenden Muskeln zuständig sind. (III) Bei diesem Nervenimpuls handelt es sich um eine elektrische Veränderung in einer Nervenzelle oder Nervenfasern. (IV) Die Patienten befinden sich in halbsitzender oder liegender Stellung und sollten möglichst entspannt und vor äußeren Reizen abgeschirmt sein. (V) Er wird in Millivolt gemessen, dauert ein paar Millisekunden und lässt sich mit Elektroden aufzeichnen.

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

56. (I) Die Hornhaut ist eine widerstandsfähige, fünf-schichtige Membran, durch die das Licht ins Innere des Auges gelangt. (II) Die hinter der Hornhaut gelegene vordere Augenkammer ist mit dem Kammerwasser gefüllt, einer durchsichtigen wässrigen Flüssigkeit. (III) Den hinteren Abschluss der vorderen Augenkammer bildet die transparente Augenlinse, ein abgeflacht-kugeliges Gebilde aus zahlreichen in Schichten angeordneten Fasern. (IV) Die Linse ist über Bänder mit einem Ringmuskel umgeben, dem Ziliarmuskel, der sich um die ganze Linse herumzieht und zusammen mit dem umgebenden Gewebe den Ziliarkörper bildet, so dass der Ziliarmuskel die Linse flacher oder kugelförmiger machen und so ihre Brennweite verändern kann. (V) Dieses Arzneimittel dient der örtlichen Behandlung von Augenerkrankungen und wird entweder mit einem Glasstäbchen oder aus einer mit einer Spritzdüse versehenen Tube in den Bindehautsack eingebracht.

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

57. – 60. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Wegen einer kleinen Schimmelstelle das komplette Glas Marmelade wegwerfen? Vielen Menschen erscheint das übertrieben. Doch für die Gesundheit ist das besser. Schimmeln Lebensmittel, reicht es nicht, die Stelle herauszuschneiden oder abzuschöpfen. Experten raten, das befallene Nahrungsmittel komplett zu entsorgen. Schimmelpilzsporen breiten sich bei stark wasserhaltigen Lebensmitteln wie Obst und Gemüse grundsätzlich schneller aus als in zuckerhaltiger Marmelade oder in Käse. Die Sporen und Stoffwechselprodukte des Schimmels können giftige und zum Teil krebserregende Substanzen enthalten und sind mit dem bloßen Auge nicht zu erkennen. Sie lassen sich weder durch Erhitzen noch durch Trocknen oder Einfrieren entfernen. Daher gehört verschimmeltes Brot, gammeliges Obst und Gemüse sowie Getreide und Gewürze mit Klumpenbildung durch Schimmelnester grundsätzlich in den Müll.

57. Experten erklären, dass es notwendig ist, ----.

- A) ein Produkt mit Schimmelbefall nicht mehr zu verbrauchen
- B) wasserhaltige Lebensmittel wie Obst und Gemüse zu trocknen oder einzufrieren
- C) den Schimmelbezug in Konfitüren sorgfältig abzuschöpfen
- D) schimmelige Produkte umgehend zu verzehren
- E) den herausgeschnittenen Schimmel sofort zu entsorgen

58. Es besteht die Möglichkeit, dass Schimmelpilze Stoffe erzeugen, ----.

- A) welche den Reifungsprozess von Obst und Gemüse verlangsamen
- B) die außergewöhnlich hitzeempfindlich sind
- C) deren reife Sporen mit dem Wind zerstreut werden
- D) die der Gesundheit schaden können
- E) deren Wirkung dem Wohlbefinden zuträglich ist

59. Schimmel produziert während des Stoffwechselvorgangs Substanzen, die ----.

- A) das betroffene Produkt mit einem grün-weißlichen Überzug bedecken
- B) nicht beseitigt werden können, auch wenn man sie Wärme oder Kälte aussetzt
- C) bei der Herstellung bestimmter Käsesorten bevorzugt verwendet werden
- D) weitgehend geschmacksneutral sind
- E) zur Erzeugung bakterientötender Mittel benutzt werden können

60. Gewürze sollten nicht mehr verwendet werden, wenn ----.

- A) man sie erhitzt oder eingefroren hat
- B) sie längere Zeit mit getreidehaltigen Produkten gelagert wurden
- C) das Mindesthaltbarkeitsdatum noch nicht überschritten worden ist
- D) ihre charakteristische Farbe verfliegen ist
- E) sich in ihnen Schimmel zu Häufchen zusammengeballt hat

Diğer sayfaya geçiniz.

61. – 64. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Wenn Säuglinge oder Kleinkinder erkältet sind, ist von einer Behandlung mit Präparaten zum Einreiben oder Inhalieren, die ätherische Duftstoffe enthalten, dringend abzuraten. Der Geruch von Menthol, Pfefferminzöl oder Eukalyptus mag bei einer Erkältung zwar wohltuend erscheinen. Bei Kindern unter drei Jahren können solche Erkältungsmittel mit ätherischen Ölen aber zu starken Atembeschwerden und sogar Erstickungsanfällen führen. Immer wieder wird von Kindern berichtet, die auf solche Präparate mit schwerer Atemnot reagieren und im Krankenhaus landen. Ätherische Duftstoffe können bei Kindern die Atemwege reizen und zu einer vermehrten Schleimbildung führen. Dadurch wird die Verengung und Verschleimung ihrer Atemwege, die aufgrund der Erkältung ohnehin schon entzündet und verengt sind, noch gesteigert. Diese Präparate bewirken bei Kindern keine Linderung sondern eine Verschlimmerung, die unter Umständen sogar lebensbedrohlich sein kann.

61. Falls Babys sich erkältet haben, sollte ----.

- A) man auf Salben mit Menthol, Pfefferminzöl oder Eukalyptus zurückgreifen
- B) dafür gesorgt werden, dass sie es warm haben und frische Luft bekommen
- C) man sie nicht Mitteln einatmen lassen, die ätherische Duftstoffe beinhalten
- D) stets darauf geachtet werden, ob sie Probleme beim Schlucken haben
- E) man sie wegen der Ansteckungsgefahr von Kleinkindern fern halten

62. Bei manchen Kindern, die mit ätherischen Ölen behandelt wurden, ----.

- A) führten diese zu gesundheitlichen Problemen
- B) ist das Fieber stark angestiegen
- C) nimmt die Schleimbildung ab
- D) stellt sich eine kurzweilige Besserung der Symptome ein
- E) heilen Entzündungen rascher

63. Eine durch Erkältung verursachte Verengung der Atemwege kann ----.

- A) eine Behandlung mit ätherischen Duftstoffen rechtfertigen
- B) bei Säuglingen mit ätherischen Ölen behandelt werden
- C) durch Menthol, Pfefferminzöl oder Eukalyptus vermindert werden
- D) bei Kindern durch ätherische Duftstoffe weiter zunehmen
- E) durch einen Rückgang der Schleimbildung bedingt sein

64. Wenn man bei Kindern Menthol, Pfefferminzöl oder Eukalyptus beinhaltende Mittel anwendet, ----.

- A) wirkt sich dies positiv auf die Schleimhäute und die Atemwege aus
- B) sollten diese entweder zum Einreiben oder zum Inhalieren bestimmt sein
- C) trägt dies zum Anschwellen der Atemwege bei
- D) könnte dies zur Folge haben, dass sich die kleinen Patienten erkälten
- E) kann dies zur Verschlechterung des gesundheitlichen Zustands führen

Diğer sayfaya geçiniz.

65. – 68. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

In den ersten Tagen nach der Geburt fungiert Muttermilch in besonderem Maße als natürlicher Schutz für die noch sehr empfindlichen Darmzellen von Neugeborenen. Das haben britische Wissenschaftler herausgefunden. Weil die Darmzellen der Neugeborenen bislang nicht mit Nahrung oder Getränken in Berührung gekommen sind, reagieren sie ausgesprochen sensibel auf die ungewohnten Substanzen. Dadurch kann es zu Schäden kommen. Doch das in der Muttermilch enthaltene Protein PSTI hilft beschädigten Zellen offenbar, indem es sich als Schutzfilm über die Blessuren legt und die benachbarten Zellen zur Vermehrung anregt. Die Experten konnten nun belegen, dass im so genannten Kolostrum besonders viel PSTI enthalten ist. Das Kolostrum ist die erste Milch, die bei Menschen und Säugetieren nach der Geburt vom Körper der Mutter gebildet wird.

65. Forscher kamen zu dem Ergebnis, dass die Muttermilch ----.

- A) eine trübe, gelbliche Flüssigkeit ist
- B) eine Verkümmern der Darmzellen verursacht
- C) sich positiv auf den Darm des Neugeborenen auswirkt
- D) dem Neugeborenen vorenthalten werden sollte
- E) die Widerstandsfähigkeit des Neugeborenen gegen Erkältungen bedeutend stärkt

66. Die Darmzellen des Neugeborenen können geschädigt werden, ----.

- A) da sie auf die Muttermilch allergisch reagieren
- B) weil sie gegen ungewohnte Stoffe sehr empfindlich sind
- C) indem sie dem Protein PSTI ausgesetzt werden
- D) wenn ihnen Kolostrum im Überfluss zugeführt werden sollte
- E) falls sie bei der Geburt noch nicht ausgereift sind

67. Anscheinend wirkt das Protein PSTI dadurch, dass es ----.

- A) der Mutter einige Tage nach der Geburt verabreicht wird
- B) nur diejenigen Darmzellen beseitigt, die sich vermehren
- C) die Produktion der Muttermilch anregt
- D) sich auf die geschädigten Stellen im Darm ausbreitet
- E) zur Ausbildung des Saugreflexes des Neugeborenen beiträgt

68. Das Kolostrum ist diejenige Muttermilch, ----.

- A) auf die die Darmzellen des Neugeborenen allergisch reagieren
- B) deren Absonderung oft schon während der Schwangerschaft beginnt
- C) über die das Neugeborene Immunstoffe und Salze aufnimmt
- D) deren Bildung hormonellen Prozessen unterliegt
- E) in der große Mengen an dem Protein PSTI enthalten sind

Diğer sayfaya geçiniz.

69. – 72. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Veranlagung für Krankheiten bezeichnet man als Krankheitsdisposition. Es handelt sich dabei nicht um Faktoren, auf die eine Krankheit zurückzuführen ist oder die Entstehung von Krankheiten begünstigen wie schädigende Umwelteinflüsse. Wer die Disposition für eine bestimmte Krankheit aufweist, muss jedoch noch lange nicht krank werden – das Risiko ist für ihn jedoch erhöht. Unterschieden werden unter anderem Geschlechtsdisposition, Rassendisposition und Altersdisposition. Es ist z.B. statistisch erwiesen, dass Frauen viel häufiger als Männer an Osteoporose erkranken bzw. dass Männer unter 50 Jahren häufiger unter Herzerkrankungen leiden als Frauen unter 50. In diesen Fällen ist es das Geschlecht, das die Anfälligkeit für eine bestimmte Krankheit erhöht. Manche Krankheiten hingegen betreffen nur ethnische Gruppen oder Rassen. Auch das Alter spielt eine Rolle für die Anfälligkeit.

69. Die Krankheitsdisposition bezeichnet ----.

- A) den Zustand von Menschen, die durch angeborene körperliche Behinderungen gezeichnet sind
- B) die Anfälligkeit für Krankheiten aufgrund Körperschwäche
- C) nicht die Ursachen, die zum Ausbruch einer Krankheit führen
- D) unter anderem die Umweltfaktoren, die die Entstehung einer Krankheit begünstigen
- E) die typischen Symptome einer bestehenden Krankheit

70. Dass eine Krankheitsdisposition vorhanden ist, ----.

- A) bedeutet nicht, dass der Betroffene auch von einer Krankheit befallen wird
- B) lässt darauf schließen, dass die Komplikationen auf eine andere Grundkrankheit zurückzuführen sind
- C) zeigt sich, wenn das Immunsystem durch Medikamente geschwächt wird
- D) führt zu einem Gendefekt, der unter Umständen vererbt werden kann
- E) erklärt, weswegen manche Menschen allergisch auf manche Stoffe reagieren

71. Forschungen haben ergeben, dass ----.

- A) die Bildung von Antikörpern Aufgabe des Immunsystems ist
- B) das Geschlecht keine Rolle bei Krankheitsdispositionen spielt
- C) Herzerkrankungen nicht statistisch erfasst werden können
- D) Frauen anfälliger für Osteoporose sind als Männer
- E) sich Frauen besser an die veränderten Bedingungen anpassen können

72. Die Disposition für Krankheiten ----.

- A) ist bei allen Menschen gleich stark ausgeprägt
- B) führt in manchen Fällen zur Unterdrückung des Immunsystems
- C) kann neben dem Alter auch von der ethnischen Gruppe abhängig sein
- D) zeigt, dass die erblichen Körpermerkmale aller Menschen gleich sind
- E) ist vor allem bei seelischen Störungen von Bedeutung

Diğer sayfaya geçiniz.

73. – 76. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Das Klonen eines Säugers aus Körperzellen eines erwachsenen Tieres gelang erstmals 1996. Geboren wurde dadurch ein genetisch identisches Ebenbild eines Schafes, dem die Körperzelle aus dem Euter entnommen worden war. Inzwischen sind auch andere Säugetiere aus Körperzellen geklont worden. Die gesellschaftlichen Kontroversen jedoch kreisen in erster Linie um das künstliche Klonen von Menschen und dem Umgang mit embryonalen Stammzellen. Hierbei werden unterschiedliche Ziele verfolgt, die sich grob als reproduktives Klonen einerseits und als therapeutisches Klonen andererseits kategorisieren lassen. Beim reproduktiven Klonen soll ein lebensfähiger Organismus erzeugt werden. Im Gegensatz dazu strebt man beim therapeutischen Klonen an, mithilfe von menschlichen embryonalen Stammzellen Zellen und Gewebe zu züchten, die zur Transplantation und Therapie von Krankheiten wie multipler Sklerose oder Herzinfarkt eingesetzt werden können.

73. Der erste erfolgreiche Versuch, ein Säugetier zu klonen, ----.

- A) beruht auf embryonalen Stammzellen
- B) wurde durch ein genetisch identisches Ebenbild zunichte gemacht
- C) führte zu ersten gesellschaftlichen Einwänden
- D) konnte durch therapeutisches Klonen verwirklicht werden
- E) wurde an einem Schaf durchgeführt

74. Die eigentliche Diskussion über das Klonen ----.

- A) bejaht das reproduktive Klonen und lehnt das therapeutische ab
- B) setzt sich mit dem Klonen von Stammzellen menschlicher Herkunft auseinander
- C) von erwachsenen Tieren begann erstmals 1996
- D) begann, als ein genetisch identisches Ebenbild eines Schafes geschaffen werden sollte
- E) kreisen um die ethische Vertretbarkeit des Klonens von Schafen aus Körperzellen

75. Das reproduktive Klonen ist ein Verfahren, mit dem ein Organismus geschaffen werden soll, ----.

- A) der transplantiert werden kann
- B) der an bestimmten Krankheiten leidet
- C) welcher imstande ist, zu leben
- D) mit dem Stammzellen geschädigt werden
- E) der sich nicht einordnen lässt

76. Das therapeutische Klonen ----.

- A) ist nicht auf menschliche embryonale Stammzellen angewiesen
- B) ist ein Verfahren, dem erstmals Tiere unterworfen wurden
- C) kam während der ersten Versuche des Klonens 1996 zur Sprache
- D) verursacht Krankheiten wie multiple Sklerose und Herzinfarkt
- E) strebt im Endeffekt die Heilung mancher Krankheiten an

Diğer sayfaya geçiniz.

77. – 80. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Der Schmerz ist ein elementares Gefühl, das eine unmittelbare Warn- und Schutzfunktion ausüben, allerdings auch das Allgemeinbefinden stark beeinträchtigen kann. Schmerzen sind fast immer biologisch sehr sinnvoll. Sie mobilisieren alle Energien im Körper und machen ihn bereit für Kampf oder Flucht, sie warnen vor Gefahren für die Organe und veranlassen dazu, verletzte Teile des Körpers zu schonen und in Ruhe heilen zu lassen. Das Warnsystem Schmerz kann allerdings unter Umständen blockiert sein. Menschen, die wegen einer erhöhten körpereigenen Produktion von betäubenden Botenstoffen im Gehirn keine Schmerzen spüren, sterben oft früh an Verletzungen oder Verbrennungen. Wer leidenschaftlich mit etwas beschäftigt ist, fühlt jedoch keinen Schmerz. So wird von Soldaten erzählt, sie hätten oft erst nach der Schlacht überhaupt entdeckt, dass sie verwundet waren.

77. Der Schmerz ist eine natürliche Empfindung, die ----.

- A) von Aufnahmeorganen für Schmerzreize an das Gehirn weitergeleitet wird
- B) den Betroffenen vor Soldaten schützt
- C) chronisch ist, wenn sie länger als ein halbes Jahr dauert
- D) das allgemeine Wohlbefinden störend beeinflussen kann
- E) die Heilung von Verletzungen verzögert

78. Das Vorhandensein von Schmerzen führt dazu, dass ----.

- A) dem Körper alle Energien entzogen werden
- B) geschädigte Körperteile behutsam gebraucht werden
- C) Reaktionen wie Schutzreflexe ausgeschaltet werden
- D) die Produktion von betäubenden Botenstoffen im Gehirn blockiert wird
- E) Verspannungen durch Fehlhaltungen eintreten

79. Wenn Verletzte aufgrund einer übermäßigen Menge von betäubenden Stoffen im Gehirn keine Schmerzen mehr wahrnehmen, ----.

- A) kann es sein, dass sie ihren Verletzungen vorzeitig erliegen
- B) ist das darauf zurückzuführen, dass die betreffenden Organe abgestorben sind
- C) kommt es in den meisten Fällen zu einem Schock
- D) muss er sofort medizinisch versorgt werden
- E) mobilisiert der Körper alle ihm zur Verfügung stehenden Energien

80. Es gibt Berichte von Heeresangehörigen, nach denen diese erst nach den Kampfhandlungen gewahr wurden, ----.

- A) wie lange die Schlacht gedauert hat
- B) was für eine hohe Anzahl von Opfern der Krieg gefordert hat
- C) dass sie sich eine Wunde zugezogen haben
- D) wie sehr ihre Aufmerksamkeit von ihren Verletzungen in Anspruch genommen wurde
- E) dass sie am Ende ihrer Kräfte waren

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

ALMANCA

SOSYAL BİLİMLER TESTİ

2010 - ÜDS Sonbahar / ALM-Sos. Bil.

1. – 18. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

1. Über die ---- und Umsetzung des EU-Rechts wacht der Europäische Gerichtshof, den auch einzelne Bürger anrufen können, um ihre Rechte als EU-Bürger durchzusetzen.

- A) Eingeborenen B) Einreibung C) Einbuchtung
D) Einhaltung E) Einfältigkeit

2. Verjährung ist eine juristische Bezeichnung für den Zeitablauf, der ein Recht ---- vom Willen der Beteiligten entkräftet oder begründet.

- A) unabhängig B) appetitlich C) rückwärts
D) nächtlich E) anständig

3. Zur Herstellung von Animationen geeignete Computerprogramme sind heute für den privaten Gebrauch erschwinglich und leicht ----.

- A) zu bügeln B) umzugraben
C) zu stottern D) zu schwanken
E) zu bedienen

4. Die Stilgeschichte, die auch heute noch vertrauteste Form der zusammenfassenden Darstellung der Kunstgeschichte, ging von der ---- aus, dass es den überzeitlich gültigen Begriff „wahre Kunst“ gibt.

- A) Übernahme B) Abnahme C) Annahme
D) Zunahme E) Einnahme

5. In der Schweiz ist das Asylrecht durch besondere Gesetze geregelt, die 1986 erheblich verschärft wurden, wonach ein verfassungsrechtlich ---- Anspruch auf Asyl nicht besteht.

- A) schaukelnder B) verankerter C) hängender
D) abstoßender E) deftiger

6. Nach dem 2. Weltkrieg setzte eine rasche Auflösung der Kolonialreiche ein und ---- in die Gründung einer Vielzahl von Staaten, die heute größtenteils zu den Ländern der Dritten Welt gehören.

- A) versetzte B) verließ C) murmelte
D) datierte E) mündete

7. Vereinfacht ausgedrückt geht es bei der Globalisierung darum, dass Unternehmen ihre Produkte dort herstellen können, ---- die Produktionskosten am geringsten sind, oder dort, ---- ein Großteil ihrer Kundschaft beheimatet ist.

- A) was / wann B) wo / wen C) wo / wo
D) dann / wann E) wann / dann

8. Es ist ein Unterschied, ob Menschen nur etwas Angebotenes konsumieren oder ob sie etwas erzeugen, ---- das Angebot bereichert.

- A) was B) der C) dass
D) wo E) wofür

Diğer sayfaya geçiniz.

9. Herodot sprach zu seiner Zeit von drei Erdteilen Europa, Asien und Libyen, ---- er sowohl das gleichnamige Land als auch Afrika verstand.
- A) woraus B) wozu C) wohin
D) unter dem E) worum
10. Die Herrschaft der Römer fand im 4. Jahrhundert n. Chr. ein Ende, ---- Germanen und Goten in die römischen Gebiete eindringen.
- A) als ob B) zwar C) bis auf
D) um E) als
11. ---- durch Betrug ein Angehöriger, der Vormund oder der Betreute geschädigt werden, oder der Betroffene mit dem Täter in häuslicher Gemeinschaft lebt, wird die Tat nur auf Antrag verfolgt.
- A) Gegen B) Soweit C) Wen
D) Was E) Wer
12. Wichtige Neuerungen führt das neue deutsche Staatsangehörigkeitsgesetz ein, ---- das alte Reichs- und Staatsangehörigkeitsgesetz von 1913 ablöst.
- A) welche B) der C) die
D) welches E) welchen
13. Die Abgrenzung von Dienstleistung und Information erweist sich oft als schwierig, ---- die Begriffe Dienstleistungsgesellschaft und Informationsgesellschaft häufig in ähnlichem Zusammenhang benutzt werden.
- A) weshalb B) dessen C) im Hinblick
D) in Anbetracht E) innerhalb
14. Der Vertrag ist das wichtigste privatrechtliche Gestaltungsmittel, ---- Verwirklichung zwei übereinstimmende Willenserklärungen abgegeben werden: Der eine macht sein Angebot, der andere erklärt sein Einverständnis.
- A) dessen B) denen C) zu dessen
D) wessen E) bei dem
15. In einem Strafprozess muss das Gericht von sich aus die Wahrheit ---- eines Sachverhalts erforschen.
- A) aufwärts B) bezüglich C) jemals
D) tatsächlich E) nächstens
16. Im 17. und 18. Jahrhundert bildeten sich überall in Europa starke zentralistische Staaten mit mächtigen Herrschern heraus, ---- zu harten Konkurrenzkämpfen um Land, Reichtümer und Bevölkerung führte.
- A) indem B) als C) wem
D) obwohl E) was
17. Die Kunst wird seit der Renaissance zunehmend mehr ihres Eigenwertes ---- geschätzt.
- A) wegen B) um C) jede
D) zwar E) zumal
18. Nach langwierigen Bemühungen ist es dem Sozialwissenschaftler ----, seine Untersuchungsergebnisse in einem Buch zu veröffentlichen.
- A) gekonnt B) gelungen C) gebraucht
D) vermögend E) gewollt

Diğer sayfaya geçiniz.

19. – 23. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.

(19)---- herrscht in 29 Ländern große Nahrungsmittelknappheit. Bei der Bekämpfung des Hungers weltweit hat das vergangene Jahr keine (20)---- gebracht. 2,2 Millionen Kinder sterben jährlich durch Mangel- und Unterernährung. Dies (21)---- die Welthungerhilfe bei der Vorstellung ihres diesjährigen Welthunger-Index in Berlin mit. Besonders (22)---- sei die Lage in Afrika südlich der Sahara. (23)---- dem Hunger-Index stehen aber auch Länder in Südasien ganz weit hinten.

19.

- A) Zumal B) In Bezug auf C) Zuzolge
D) Inmitten E) Noch immer

20.

- A) Kästen B) Kopie C) Fortschritte
D) Blickpunkt E) Überschrift

21.

- A) setzte B) verzeichnete C) teilte
D) erklärte E) tagte

22.

- A) schlimm B) absichtlich C) übrig
D) sehr E) gegenüber

23.

- A) Obendrein B) Auf C) Mitten
D) Ob E) Aus

24. – 35. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

24. Die italienischen Staatsstaaten entwickelten sich während der Renaissance zunehmend zu Territorialstaaten, ----, das jeweils eigene Territorium auf Kosten der anderen Staaten auszudehnen.

- A) ob sie die Möglichkeit hat
B) den es heute noch gibt
C) in denen mehr Bürger lebten
D) deren Bestreben es war
E) von denen diejenigen langlebiger waren

25. Die Fähigkeit des Menschen, ----, geht auf die Größe und Komplexität des menschlichen Gehirns zurück.

- A) wie sich die Gliedmaßen im Laufe der Evolution verändert haben
B) so dass Unterschiede zwischen den Wertvorstellungen die Folge waren
C) welches die Funktionen des Langzeit- und des Kurzzeitgedächtnis beschreibt
D) kann nur unter der Voraussetzung ihre Wirkung entfalten
E) Werkzeuge und andere Gegenstände herzustellen und zu benutzen

26. Seit Mitte der 90er Jahre sprechen sich auch führende Gewerkschaftsvertreter immer häufiger für eine Senkung der Lohnnebenkosten aus, ----.

- A) da damit auch die Beiträge der Arbeitnehmer zur gesetzlichen Sozialversicherung fallen würden
B) inwiefern ökonomisch bedingte Migrationsbewegungen Angehörige ärmerer Länder dazu veranlassen
C) so dass durch Freilandforschung seit den 1950er Jahren immer deutlicher wird
D) für den die Schlussfolgerungen aus der vergangenen Krise von Bedeutung sind
E) wann von ihr entschiedener als bisher entsprechendes Handeln gefordert wird

Diğer sayfaya geçiniz.

27. Im juristischen Sprachgebrauch bezeichnet Gesellschaft einen vertraglichen Zusammenschluss von mehreren Personen mit dem Ziel, ----.

- A) seit die soziale Integration ein Problem darstellt
- B) ob es der Aussöhnung oder der gegenseitigen Verständigung gewidmet ist
- C) wenn er ein Ungleichgewicht der Wirtschaft auslöst
- D) gemeinsam einen bestimmten Zweck zu erreichen
- E) können die Normen nicht ohne Weiteres durch neue ersetzt werden

28. Mit der Sesshaftigkeit und der Entwicklung von Ackerbau und Viehzucht wurde die Vorratshaltung immer wichtiger, ----.

- A) der sich wegen seiner Grundvoraussetzungen nicht durchsetzen konnte
- B) weil sie die Existenz der Menschen sicherte
- C) wann der Sklavenhandel endgültig untersagt wurde
- D) welcher Lebensstil sich durch ihn entwickelte
- E) wessen Bedingungen sich erst im Laufe der Zeit bessern werden

29. Falsifizierbarkeit ist im kritischen Rationalismus die Eigenschaft einer Hypothese oder Theorie, ----.

- A) eigenständige Nebenlinien entwickeln sich
- B) dass er dem Prinzip zuwiderhandelt
- C) welches den Standpunkt vertritt
- D) ob es sich um rivalisierende Gruppen handelt
- E) empirisch widerlegbar zu sein

30. ----, ist das Volkseinkommen der Entwicklungsländer niedrig und die Einkommensverteilung ungleich.

- A) Grundsätzlich kann man davon ausgehen
- B) In den Ländern der Dritten Welt gibt es viele Regionen
- C) Multikulturelle Gesellschaften sind der Beweis dafür
- D) Wenn man von wenigen Ausnahmen absieht
- E) Die Wirtschaftskrise hatte zur Folge

31. ----, an denen die meisten Staaten Westeuropas beteiligt waren und die hauptsächlich auf deutschem Boden ausgetragen wurden.

- A) Freizügigkeit ist grundsätzlich das Recht auf freie Wahl des Wohnorts und des Arbeitsplatzes
- B) Beim Dreißigjährigen Krieg handelte es sich um eine Reihe von Kriegen zwischen 1618 und 1648
- C) Das friedliche Nebeneinander von größeren Gruppen mit unterschiedlichen kulturellen Prägungen ist nur möglich
- D) Der Hohe Kommissar für Menschenrechte fördert und koordiniert die internationale Zusammenarbeit
- E) Der deutsche Gerichtshof besteht aus 15 Richtern und acht unabhängigen Generalanwälten

32. ----, wo sie bis heute ein zentraler und nicht wegzudenkender Bestandteil des Programms ist.

- A) Bereits im Jahre 2004 wurde über die Raketenabwehrsysteme verhandelt
- B) Bis ins 19. Jahrhundert war in deutschen Staaten der Schulbesuch nicht einheitlich geregelt
- C) In Österreich sind Enteignungen nur aufgrund eines Gesetzes zulässig
- D) Ab dem 18. Jahrhundert wurde die Figur des Clowns zunehmend in den Zirkus verbannt
- E) Ein Spieler kann im Laufe des Wettkampfes gegen einen anderen ausgetauscht werden

33. ----, ohne den Fahrpreis zu entrichten, erfüllt den Tatbestand des Erschleichens von Leistungen.

- A) Unter Ladendiebstahl ist ein Vergehen zu verstehen
- B) Gemeinwohl ist der Nutzen für die Allgemeinheit
- C) Es ist gesetzlich festgelegt
- D) Eine Modelleisenbahn wird in der Regel mit Strom betrieben
- E) Wer öffentliche Verkehrsmittel benutzt

34. ----, weshalb das Bundesverfassungsgericht 1993 die Gesetzgeber dazu aufforderte, das Länderrecht zu vereinheitlichen.

- A) Inhaltlich befasst sich das Epos mit Leben und Taten bedeutender historischer Persönlichkeiten
- B) Die Grundrechte der Europäischen Union umfassen diejenigen Rechte
- C) Die Strafpraxis variierte sehr stark in den verschiedenen deutschen Bundesländern
- D) Die Altersteilzeitarbeit bietet älteren Arbeitnehmern die Möglichkeit
- E) Die 2005 in Kraft getretene Neuregelung des Zuwanderungsgesetzes versucht

35. ----, wengleich die Idee eines politisch geeinten und vor allem friedlichen Europa wesentlich älter ist.

- A) Die Wurzeln der Europäischen Union reichen in die Jahre unmittelbar nach dem 2. Weltkrieg zurück
- B) Die Fortsetzung der traditionellen Erweiterungspolitik nach Osteuropa lässt darauf schließen
- C) Reale wie auch fiktive Helden heben sich durch besondere Taten vom Rest der Gesellschaft ab
- D) Eine gut beherrschte zweite Sprache neben der Muttersprache lässt sich nie wieder ganz ausblenden
- E) Ein fortgesetzter Verlust von Arten und Ökosystemen könnte nicht voraussehbare Folgen haben

36. – 38. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi bulunuz.

36. Saison-Schlussverkäufe, in denen die Preise deutlich reduziert werden, sind in der Türkei vor allem im Konfektionsbereich verbreitet.

- A) Türkiye’de konfeksiyon ürünleri özellikle sezon sonu satışlarında çok ucuzlamaktadır.
- B) Türkiye’de özellikle konfeksiyon alanında uygulanan sezon sonu satışlarında, ürünlerin fiyatı ciddi şekilde düşürülmektedir.
- C) Konfeksiyon ürünleri çok ucuzladığı için sezon sonu satışları Türkiye’de çok rağbet görüyor.
- D) Fiyatların belirgin bir şekilde düşürüldüğü sezon sonu satışları Türkiye’de özellikle konfeksiyon alanında yaygındır.
- E) Konfeksiyon alanında söz sahibi olan Türkiye’de sezon sonu satışlarındaki fiyatlarda ciddi indirimler söz konusudur.

37. Die Frankfurter Buchmesse, die jedes Jahr veranstaltet wird, ist der Treffpunkt von Bücherfreunden aus der ganzen Welt.

- A) Kitap dostlarının Frankfurt Kitap Fuarına gösterdiği ilgi ve destek her yıl artmaktadır.
- B) Tüm dünyadan kitap dostlarının bulunduğu Frankfurt Kitap Fuarı artık her yıl düzenlenmemiştir.
- C) Her yıl düzenlenen Frankfurt Kitap Fuarı tüm dünyadan kitap dostlarının buluşma noktasıdır.
- D) Frankfurt Kitap Fuarı tüm dünyadan kitap dostlarının bir araya gelmesine olanak vermektedir.
- E) Kitap dostları, tüm dünyadan kitaplara ev sahipliği yapan Frankfurt Kitap Fuarına sahip çıkmalıdır.

Diğer sayfaya geçiniz.

38. Die europäische Öffentlichkeit steht heutzutage dem Beitritt der Türkei in die Europäische Union positiver gegenüber als letztes Jahr.

- A) Avrupa Birliği'ne kabul edilmek isteyen Türkiye'nin bu yıl Avrupa kamuoyunda olumlu bir etki bıraktığı bir gerçektir.
- B) Avrupa kamuoyunun bugünlerde, Türkiye'nin Avrupa Birliği'ne girmesine giderek daha olumlu yaklaştığı tespit edilmiştir.
- C) Avrupa kamuoyu Türkiye'nin Avrupa Birliği'ne kabul edilmesine bugünlerde geçen yıla göre daha çok yaklaştığını düşünüyor.
- D) Avrupa kamuoyu Türkiye'nin Avrupa Birliği'ne girmesine günümüzde geçen yıldan daha olumlu yaklaşmaktadır.
- E) Türkiye'nin Avrupa Birliği'ne başvurusundan bu yana geçen yıllarda Avrupa kamuoyunun Türkiye ile ilgili görüşleri çok değişti.

39. – 41. sorularda, verilen Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.

39. Ehliyet alabilmek için en önemli koşullardan biri, bir sürücü kursuna katılmaktır.

- A) Eine der wichtigsten Voraussetzungen, um einen Führerschein bekommen zu können, ist die Teilnahme an einer Fahrschule.
- B) Einen Führerschein können nur diejenigen bekommen, die am Unterricht einer Fahrschule teilgenommen haben.
- C) Nach den bestehenden Gesetzen ist es nicht möglich, einen Führerschein zu bekommen, wenn man die Fahrschule nicht besucht hat.
- D) Der Besuch einer Fahrschule gehört zu den Voraussetzungen, die erfüllt werden müssen, um an einer Führerscheinprüfung überhaupt teilnehmen zu können.
- E) Auch wenn man die Fahrschule besucht hat, bedeutet das nicht, dass man den Führerschein auch erhält.

40. Birçok kişi bir yabancı dilde verilen dersi, yabancı dil dersiyile hâlâ karıştırmaktadır.

- A) Wer eine Fremdsprache erlernen möchte, sollte an einem Fremdsprachenunterricht und nicht an einem Unterricht in einer Fremdsprache teilnehmen.
- B) Zurzeit macht sich in Kursen für Fremdsprache die Tendenz bemerkbar, den Fremdsprachenunterricht in der zu vermittelnden Fremdsprache durchzuführen.
- C) Noch immer verwechseln viele Personen den Unterricht, der in einer Fremdsprache erteilt wird, mit dem Fremdsprachenunterricht.
- D) Der Unterschied zwischen einem Unterricht in einer Fremdsprache und dem Fremdsprachenunterricht ist vielen Menschen nicht klar.
- E) Manche Personen können trotz Fremdsprachenunterrichts dem Unterricht in einer Fremdsprache nicht folgen.

41. Uzun süren ikili müzakereler sayesinde Türkiye'de bir Türk-Alman üniversitesinin kurulması fikri gerçekleştirilebildi.

- A) Erst nach langwierigen bilateralen Verhandlungen kam man zu dem Schluss, dass die Gründung einer türkisch-deutschen Universität in der Türkei von Vorteil sein wird.
- B) Der Gründung der türkisch-deutschen Universität in der Türkei gingen viele langwierige bilaterale Verhandlungen voraus.
- C) Die Idee, in der Türkei eine türkisch-deutsche Universität zu gründen, kam bei verschiedenen bilateralen Verhandlungen wiederholt zur Sprache.
- D) Bevor die Idee der Gründung einer türkisch-deutschen Universität in der Türkei verwirklicht werden konnte, mussten viele bilaterale Verhandlungen stattfinden.
- E) Dank lange währender bilateraler Verhandlungen konnte die Idee der Gründung einer türkisch-deutschen Universität in der Türkei verwirklicht werden.

Diğer sayfaya geçiniz.

42. – 46. sorularda, boş bırakılan yere, parçanın anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

42. Das öffentliche Recht zielt darauf ab, die staatliche Tätigkeit im Allgemeininteresse zu ermöglichen, aber auch den Schutz der Bürger vor Missbrauch der Staatsgewalt zu gewährleisten. Während für das Privatrecht der Grundsatz der Vertragsfreiheit und der gleichrangige Schutz der Rechte typisch sind, ist das öffentliche Recht durch die einseitige Anordnungsgewalt des Staates in den Handlungsformen des Gesetzes und des Verwaltungsakts gekennzeichnet. ---- Denn auch der Staat darf sich traditionell des Privatrechts bedienen und in privatrechtlichen Organisationsformen tätig werden.

- A) Zuwiderhandlungen gegen dieses völkerrechtliche Abkommen blieben damals nicht ohne Folgen.
- B) Die genaue Abgrenzung beider Rechtsgebiete ist bis heute nicht völlig gelungen.
- C) Zur Erfüllung einer öffentlichen Aufgabe können diese Gemeinden Verträge abschließen.
- D) Der Richter griff nur in Ausnahmefällen auf solche Gewohnheitsrechte zurück.
- E) Wer sich dort aufhält, sollte sich diese Sehenswürdigkeiten nicht entgehen lassen.

43. Die Kategorie der am wenigsten entwickelten Länder wurde 1971 von der UNO eingeführt. ---- Als offizielle Bemessungsgrundlage gilt einmal das Pro-Kopf-Einkommen, welches 600 Dollar jährlich nicht überschreiten darf. Zum anderen hat man als Einteilungshilfe einen Lebensqualitätsindex erarbeitet, der breite Bereiche abdeckt. Erfasst werden unter anderem die Lebenserwartung, die Einschulungsrate, die Alphabetisierungsquote, das Bruttoinlandsprodukt, die Beschäftigungsanteile in der Industrie und die Exportstruktur. Staaten, die in diese Kategorie fallen, haben einen besseren Zugang zu nicht rückzahlbaren Zuschüssen und zu Krediten mit besonders günstigen Bedingungen.

- A) Durch ihn hat sich gerade in Afrika die Situation vieler Staaten verschärft.
- B) Es steht jedoch fest, dass es sich nicht um eine monarchische Regierungsform handelt.
- C) Mit der Entstehung der modernen Nationalstaaten wurde er zu einem Schlüsselbegriff der Staatslehre.
- D) Sie gilt für Staaten, die besonders große Entwicklungsprobleme haben.
- E) Zu ihm zählen Australien, Asien sowie auch Lateinamerika.

Diğer sayfaya geçiniz.

44. Innerhalb eines Systems fester Wechselkurse kann ein Land seine Zahlungsbilanz anpassen. Dies kann durch den Verkauf der Landeswährung gegen ausländische Währung oder Gold geschehen. Besteht über längere Zeit ein Zahlungsbilanzüberschuss, so kann die Regierung beschließen, mehr fremde Währung oder Gold zu kaufen, um den Überschuss auszugleichen. Wenn dagegen ein Zahlungsbilanzdefizit besteht, so wird die Regierung einen Teil ihres Bestands an fremder Währung oder Gold verkaufen. ---- Da der Bestand oder die Reserven eines Landes an fremder Währung und an Gold begrenzt ist, hat die Regierung auch die Möglichkeit, ein Ungleichgewicht durch eine offizielle Neubewertung der Landeswährung zu korrigieren.

- A) Auf diese Weise kann sie den Wert ihrer eigenen Währung kurzfristig stärken.
- B) Die Miete ist die Überlassung einer Sache gegen Entgelt auf Zeit zum Gebrauch im Rahmen eines gegenseitigen Vertrags.
- C) Zu den zentralen Aufgaben des Managements gehört die Organisation des Betriebes.
- D) Er wird einen Kredit aufnehmen müssen, um seine Schulden bezahlen zu können.
- E) Sie kann nur erteilt werden, wenn Vorsorge gegen eventuelle Umweltschäden gewährleistet wird.

45. Industrie bezeichnet die gewerbliche Gewinnung, Ver- und Bearbeitung von Rohstoffen und Halbfertigwaren in größeren, mechanisierten Produktionsstätten. Industrielle Betriebe sind in der Regel hoch spezialisiert und zeichnen sich durch weitergehende Arbeitsteilung und Rationalisierung aus. Zur Industrie wird neben dem verarbeitenden Gewerbe auch das Baugewerbe sowie die Energie- und Wasserversorgung und der Bergbau gerechnet. ---- Im Unterschied zum Handwerk sind in diesen Produktion und Leitung organisatorisch klar getrennt. Industriebetriebe zeichnen sich aufgrund ihrer Mechanisierung, Produktionsmengenvorgaben und ihrer Absatzstruktur durch einen großen Kapitalbedarf aus.

- A) Dass er die Agrarwirtschaft unterstützt, zeugt von Weitsicht.
- B) Diese gravierenden Probleme ergaben sich aus der Ausbeutung der natürlichen Ressourcen.
- C) In der amtlichen Statistik gilt jeder produzierende Betrieb ab 20 Mitarbeiter als Industriebetrieb.
- D) Es gilt, diese ständig wachsende Bevölkerung zu versorgen.
- E) Die Regierungen dieser Staaten versuchen, weniger entwickelte Länder zu unterstützen.

46. Vor 50 Jahren ging es in der Landwirtschaftspolitik der EU darum, eine ausreichende Nahrungsmittelversorgung für ein Europa zu gewährleisten, das ein Jahrzehnt Krieg und Mangel hinter sich hatte. Dieses Ziel gehört nunmehr weitestgehend der Vergangenheit an. Die EU-Politik will es heute den Erzeugern aller Arten von Nahrungsmitteln ermöglichen, eigenständig im europäischen Binnenmarkt und auf dem Weltmarkt zu bestehen. Aus diesem Grund wurde die Landwirtschaftspolitik der EU in den vergangenen Jahren mehrfach umfassend überarbeitet. ---- Fast 80 einzelne Rechtsakte wurden somit in einem einzigen Dokument über die gemeinsame Marktorganisation zusammengefasst.

- A) Er hat auf die Herstellungsmethode und die Inhaltsstoffe hingewiesen.
- B) Diese finanziellen Mittel werden heute vielseitig eingesetzt.
- C) Er unterstützt beispielsweise auch Landwirte bei Naturkatastrophen.
- D) Derartige Zuschüsse sind jedoch stets an die Einhaltung verschiedener Normen gebunden.
- E) Dabei wurden auch die diesbezüglichen Rechtstexte gekürzt und verständlicher formuliert.

47. – 51. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

47. Herr Şimşek:
- **Während des Studiums in Deutschland muss ich Hauptseminare und Proseminare besuchen.**

Herr Tetik:
- ----

Herr Şimşek:
- **Nun, das Hauptseminar ist eine Pflichtveranstaltung, die von sämtlichen Studenten eines Fachbereichs belegt werden muss.**

Herr Tetik:
- **Ach, jetzt verstehe ich. Dann ist ein Proseminar so etwas wie ein Wahlfach, für das sich die Studenten selbst entscheiden können.**

Herr Şimşek:
- **Sie haben es erfasst. Es entspricht ungefähr dem System der Pflicht- und Wahlfächer an türkischen Universitäten.**

- A) Soviel ich weiß, werden Sie sich für zwei Semester in Deutschland aufhalten, nicht wahr?
- B) Darunter kann ich mir nichts Genaues vorstellen. Inwiefern unterscheiden sie sich?
- C) Das ist für Sie eine einmalige Gelegenheit, Ihre Deutschkenntnisse zu verbessern.
- D) Hat sie sich schon entschlossen, welche Vorlesungen sie besuchen wird?
- E) Haben Sie sich danach erkundigt, weswegen die Veranstaltung verschoben wurde?

Diğer sayfaya geçiniz.

48. Herr Yıldırım:
- **Wie weit sind Sie mit Ihrer Doktorarbeit?**

Frau Baykal:
- ----

Herr Yıldırım:
- **Alle Achtung! Das ist vor allem im Hinblick auf Ihren Themenbereich eine gute Leistung.**

Frau Baykal:
- **Nun ja, das war ein Teil der Arbeit. Jetzt muss ich zusammen mit meinem Doktorvater an der Zusammenstellung dieses Materials arbeiten.**

Herr Yıldırım:
- **Sie werden sehen, dass das der leichtere Teil der Arbeit ist. Ich bin mir sicher, dass Sie eine sehr gute Doktorarbeit vorlegen werden.**

- A) Sie hat noch gar nicht damit begonnen. Sie war im letzten Semester im Ausland.
B) Den habe ich letzten Monat abgeschlossen. Jetzt werde ich mich mit etwas Anderem beschäftigen.
C) Ich habe sämtliches Material, das ich brauche, zusammengetragen.
D) Das stimmt nicht. Ich habe noch nicht einmal mit dem Magisterstudium begonnen.
E) Ich komme nicht voran. Ich werde sie wahrscheinlich nicht beenden können.

49. Frau Ongun:
- **Heute haben Studenten die Möglichkeit, einen Teil ihres Studiums in Deutschland durchzuführen.**

Frau Başar:
- **Meinen Sie damit vielleicht das Erasmus-Austauschprogramm?**

Frau Ongun:
- **Ja. Viele türkische Universitäten haben ein diesbezügliches Abkommen mit deutschen Universitäten getroffen.**

Frau Başar:
- ----

Frau Ongun:
- **Sie haben recht. Außerdem können sie während ihres Aufenthalts auch die deutsche Kultur kennenlernen.**

- A) Werden die Austausch-Studenten in Studentenheimen untergebracht oder müssen sie sich eine eigene Wohnung suchen?
B) Wissen Sie vielleicht auch, wie viele Semester den Studenten aufgrund des Erasmus-Austauschprogramms gewährt werden?
C) Einer meiner Studenten wollte letztes Jahr an diesem Programm teilnehmen.
D) Ich wusste gar nicht, dass es türkische Universitäten gibt, an denen dieses Programm angeboten wird.
E) Ich finde, das sollten Studenten nutzen. Denn dabei bekommen sie auch finanzielle Unterstützung.

Diğer sayfaya geçiniz.

50. Herr Kumbasar:
- **Ich muss noch die Gebühren für die Teilnahme am Symposium nächste Woche überweisen.**

Frau Namli:

- **Oh, ich wusste gar nicht, dass auch Sie sich angemeldet haben.**

Herr Kumbasar:

- **Ein renommierter Professor wird dort einen Vortrag halten, an dem ich sehr interessiert bin.**

Frau Namli:

- ----

Herr Kumbasar:

- **Nein, diesmal bin ich nur Zuhörer.**

- A) Ich verstehe. Sie selbst präsentieren aber nichts, oder?
B) Ich habe mich nämlich auch angemeldet.
C) Stimmt es, dass die Gebühren diesmal etwas höher sind?
D) Ich habe auch schon von ihm gehört. Er gehört zu den Pionieren auf seinem Gebiet.
E) Wie kann ich Sie erreichen, wenn ich Ihnen etwas mitzuteilen habe?

51. Frau Yorganci:
- **Der Tag der Deutschen Einheit ist für die Deutschen sehr wichtig.**

Herr Kunter:

- **Das hat seinen Grund. Die DDR und die BRD haben sich an diesem Tag wieder zu einem Land vereint.**

Frau Yorganci:

- **Soweit ich mich erinnere, geschah das im Jahre 1989. Da war ich noch Studentin.**

Herr Kunter:

- ----

Frau Yorganci:

- **Jetzt verstehe ich, weshalb nicht vom 21. sondern vom 20. Jahrestag die Rede ist.**

- A) Ich habe einen Dokumentarfilm gesehen, in dem die Zeit vor, während und nach der Öffnung der Grenze behandelt wurde.
B) Das weiß ich nicht genau. Wenn Sie wollen, kann ich mich gleich danach erkundigen.
C) Nein. In diesem Jahr fiel die Berliner Mauer. Erst 1990, also vor 20 Jahren, wurde die Einheit des Landes rechtlich erklärt.
D) Im Grunde genommen kommt es dabei darauf an, was Sie unter dem Tag der Deutschen Einheit verstehen.
E) So ein Zufall, ich war auch dort. Ich habe sogar einen Stein aus der Berliner Mauer als Erinnerung aufbewahrt.

52. – 56. sorularda, cümleler sırasıyla okunduğunda parçanın anlam bütünlüğünü bozan cümleyi bulunuz.

52. (I) Der soziale Wandel steht für die regelhaften Veränderungen der Strukturen eines sozialen Systems, wie sie sich im Lauf der Zeit zwangsläufig vollziehen. (II) Jedes Mitglied dieser Kommission hat bestimmte Zuständigkeitsbereiche und ist für die entsprechenden Fachverwaltungen verantwortlich. (III) Im Gegensatz zu Fortschritt enthält der Begriff keinerlei Angaben, in welche Richtung der Wandel geht und impliziert vor allem keine Wertung. (IV) Der soziale Wandel bezieht einen Großteil seiner Dynamik aus der Tatsache, dass Änderungen in einer Gesellschaft Spannungen auslösen, die Gegenreaktionen provozieren oder mit der Zeit zu Anpassungsvorgängen führen. (V) Er kann neben solchen in der Gesellschaft selbst liegenden Ursachen auch von außen angestoßen werden.

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

53. (I) Die Industrialisierung begann mit der Mechanisierung, die durch den technischen Fortschritt und durch rasantes Bevölkerungswachstum bedingt war. (II) In den letzten 100 Jahren wurden systematisch Ausgrabungen in Höhlen durchgeführt. (III) Da man dort häufig Artefakte aus verschiedenen Zeiten der Besiedlung findet, dokumentieren die Höhlen auch die Entwicklung der Kulturen. (IV) So konnte beispielsweise der Wechsel vom Sammeln der Nahrung zur Landwirtschaft durch Funde im mexikanischen Hochland und in Südostasien belegt werden. (V) Einige Höhlen in Europa waren auch nach Ende der Steinzeit noch bewohnt, was durch Höhlenfunde aus der Eisen- und Bronzezeit nachgewiesen ist.

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

54. (I) Der öffentliche Haushalt ist ein zentrales gesellschafts- und finanzwirtschaftliches Instrument. (II) Er dient einerseits der Gewährung und Durchführung öffentlicher Aufgaben, andererseits gehen von ihm Impulse für die gesamtwirtschaftliche Entwicklung aus. (III) Außerdem kann er Veränderungen in der Einkommens- und Vermögensverteilung bewirken. (IV) Im Altertum waren im Handel Gold- und Silberstücke weit verbreitet und wurden gegen andere Güter getauscht. (V) Anders als die Bilanz bei privaten Betrieben, werden die Einnahmen und Ausgaben im öffentlichen Haushalt schon im Voraus im Haushaltsplan aufgelistet.

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

55. (I) Schweigepflicht ist die gesetzlich geregelte Verpflichtung bestimmter Personen, ihre Einblicke und Erkenntnisse zum Schutz anderer Interessen und Rechtsgüter geheim zu halten. (II) So unterliegen die Beamten im öffentlichen Dienst einer Schweigepflicht hinsichtlich der Angelegenheiten, die ihnen anlässlich ihrer amtlichen Tätigkeit bekannt geworden sind. (III) Ärzte, Rechtsanwälte und Notare sind ebenfalls verpflichtet, über ihnen bei der Berufsausübung bekannt gewordenes Wissen zu schweigen. (IV) Auch gewöhnliche Arbeitnehmer sind in der Regel verpflichtet, über Geschäfts- und Betriebsgeheimnisse ihres Arbeitgebers nach außen Stillschweigen zu bewahren. (V) In Strafverfahren erfolgt eine derartige Beschlagnahme ausschließlich auf Anordnung eines Richters, wenn es darum geht, wichtige Beweismittel zu sichern.

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

56. (I) Die Statistik ist ein Instrument, um wirtschaftliche, politische, soziale, psychologische, medizinische und physikalische Daten genau zu beschreiben; zudem dient sie als Werkzeug, um diese miteinander in Beziehung zu setzen und auszuwerten. (II) Die Arbeit des Statistikers beschränkt sich nicht mehr auf das Sammeln und Auflisten von Daten, sondern sie dient der Interpretation der Information. (III) Die Entwicklung der Wahrscheinlichkeitsrechnung erweiterte das Spektrum der statistischen Anwendungen. (IV) Nach dieser Frist besteht für sie die Möglichkeit einer Restschuldbefreiung, eine Regelung, von der nicht nur Unternehmer sondern auch Verbraucher Gebrauch machen können. (V) Viele Werte können durch Wahrscheinlichkeitsverteilungen näherungsweise bestimmt werden, und die Ergebnisse können zur Analyse statistischer Daten verwendet werden.

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

57. – 60. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Das Puzzle ist ein Legespiel, bei dem ein in der Regel auf Karton aufgezeichnetes, in kleine Einzelteile zerlegtes Bildmotiv wieder zusammengesetzt werden muss. Die Idee stammt möglicherweise von dem englischen Kupferstecher John Spilsbury. Dieser bot in der zweiten Hälfte des 18. Jahrhunderts in London zersägte und wieder zusammensetzbare Landkarten aus Holz als Lehrmittel für den Erdkundeunterricht an. Puzzles, die in England des 18. und 19. Jahrhunderts bald zu beliebten Legespielen avancierten, wurden in Deutschland seit Ende des 19. Jahrhunderts produziert. Die anfangs sehr teuren Spiele, die aus Holzplatten gefertigt und mit der Hand zersägt wurden, konnten ab Anfang des 20. Jahrhunderts aus Karton hergestellt und maschinell gestanzt werden. Durch diese Möglichkeit der Massenproduktion wurden sie erheblich billiger. Heute finden sich Puzzles in verschiedensten Ausführungen mit bisweilen mehreren tausend Einzelteilen.

57. Man nimmt an, dass Puzzlespiele ----.

- A) im England des 18. Jahrhunderts nicht bekannt waren
- B) als Lehrmittel für den Erdkundeunterricht nicht unbedingt geeignet sind
- C) erstmals von einem englischen Kupferstecher hergestellt wurden
- D) aus Karton schon von dem Engländer John Spilsbury angeboten wurden
- E) Bilder sind, die von den Spielern in ihre Einzelteile zersägt werden mussten

58. Im 18. und 19. Jahrhundert ----.

- A) entwickelte sich in England eine Vorliebe für Legespiele
- B) gab es Legespiele mit bisweilen mehreren tausend Einzelteilen
- C) migrierte John Spilsbury von England nach Deutschland
- D) waren zusammensetzbare Landkarten in Frankreich noch eine Seltenheit
- E) wurde der Erdkundeunterricht in England abgesetzt

59. Aus Holz hergestellte Puzzlespiele ----.

- A) nahmen zu Beginn des 19. Jahrhunderts den Platz von Puzzlespielen aus Karton ein
- B) konnten sich neben den aus Karton gefertigten Puzzlespielen bis heute gut behaupten
- C) können aus mehreren tausend Einzelteilen bestehen
- D) wurden mit der Hand gefertigt und waren eine kostspielige Angelegenheit
- E) sind heute ein Massenprodukt, welches relativ kostengünstig erworben werden kann

60. Die Möglichkeit, Puzzlespiele in größeren Mengen herzustellen, ----.

- A) war das Ziel des englischen Kupferstechers John Spilsbury
- B) ergab sich erst zu Beginn des 20. Jahrhunderts
- C) bot sich erst, als die Einzelteile nicht mehr aus Kupfer sondern aus Holz gearbeitet wurden
- D) wurde durch die Massenproduktion zunächst gemacht
- E) konnte aus Kostengründen nicht genutzt werden

Diğer sayfaya geçiniz.

61. – 64. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Bei der Konstruktion von Intelligenztests legen die meisten Psychologen zugrunde, dass Intelligenz eine allgemeine Fähigkeit ist, die einer Vielfalt spezieller Fertigkeiten als gemeinsamer Faktor zugrunde liegt. Man misst Intelligenz mit Intelligenztests, die diese Fähigkeiten untersuchen; dabei kann man sich auf eine dieser Fertigkeiten konzentrieren oder mehrere gemeinsam untersuchen. Soziale Einflussfaktoren und kulturelle Unterschiede werden dabei jedoch oft vernachlässigt, was zu verzerrenden Ergebnissen führen kann. Zweifelhafte Ergebnisse aus den USA, wonach Neger durchweg weniger intelligent als die weiße Bevölkerung sein sollen, haben ihre Wurzel in solchen ungeeigneten Test-Designs, in denen Aspekte der Schulbildung, zu der Neger in der amerikanischen Gesellschaft keinen wirklich gleichberechtigten Zugang haben, unterschwellig mit Intelligenz gleichgesetzt werden.

61. Psychologen weisen darauf hin, dass Intelligenz ----.

- A) dazu befähigt, sich der Gesellschaft anzupassen
- B) eine Fähigkeit ist, deren Potential bei allen Menschen gleich ist
- C) von der Gesellschaftsschicht abhängt, der man angehört
- D) keinen Einfluss auf den schulischen Erfolg hat
- E) die Grundlage unterschiedlicher Fertigkeiten bildet

62. Mit Intelligenztests kann man eine Anzahl von Fertigkeiten gleichzeitig untersuchen oder man ----.

- A) richtet seine Aufmerksamkeit lediglich auf eine bestimmte Fertigkeit
- B) sieht völlig von der Anwendung dieser Intelligenztests ab
- C) versucht, die grundlegenden Fähigkeiten von Psychologen zu ermitteln
- D) geht von allgemein verbreiteten Vorurteilen aus
- E) erkennt von vornherein die Unfähigkeit eines Psychologen an

63. Intelligenztests, bei denen bestimmte gesellschaftliche Gegebenheiten nicht berücksichtigt werden, ----.

- A) beinhalten Fragen über das Verhaltensmuster von Psychologen
- B) haben irreführende Schlussfolgerungen zur Folge
- C) grenzen die Phantasie von der Gedächtnisleistung ab
- D) zeigen, dass schon bei der Geburt ein bestimmtes Potential an Intelligenz besteht
- E) können die berufliche Laufbahn von Teilnehmern beeinflussen

64. Im Hinblick auf die Schulbildung ----.

- A) findet der größte Teil der Intelligenzentwicklung in der Phase vom Kleinkind bis ins frühe Schulalter statt
- B) ist es von Bedeutung, in welchem Alter eine Person an einem Intelligenztest teilnimmt
- C) spielt die Intelligenz in Bezug auf die Sprachentwicklung eine wichtige Rolle
- D) verfügen Neger in Amerika nicht über dieselben Voraussetzungen wie die weiße Bevölkerung
- E) geben Intelligenztests zuverlässige Aussagen über den schulischen Erfolg

Diğer sayfaya geçiniz.

65. – 68. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Briefmarken sind Wertzeichen zum Frankieren von Postsendungen. Mit dem Anbringen einer Briefmarke auf einer Sendung wird die Zahlung einer Beförderungsleistung in Höhe des aufgedruckten Betrages bestätigt. Briefmarken werden als Wertzeichen unterschiedlicher Stückelung zum Frankieren auf Briefe oder Pakete geklebt. Ihre Ausgabe erfolgt gewöhnlich durch nationale Postdienste oder Halter eines Postmonopols. Das systematische Sammeln sowie die Erforschung und Auswertung von Briefmarken bezeichnet man als Philatelie. Der Begriff ist ein aus dem Griechischen abgeleitetes Wort, das wörtlich „Liebe zu allem, was frei von weiterer Steuer ist“ bedeutet. Angesichts der auf einschlägigen Auktionen erzielten, zum Teil astronomischen Sammlerwerte, die manche Briefmarken längst zu ergiebigen Geldanlage- und Spekulationsobjekten haben werden lassen, tritt der künstlerische und spielerische Aspekt dieses einst auch bei Kindern beliebten Hobbys häufig in den Hintergrund.

65. Briefmarken auf Briefen oder Paketen belegen, dass ----.

- A) die Kosten für deren Transport entrichtet wurden
- B) sie vom nationalen Posthalter geöffnet wurden
- C) ihre Beförderung nur im Inland gewährleistet wird
- D) sich nur Kinder für deren Sammlerwert interessieren
- E) die Beförderungsleistungen eigentlich sehr gering sind

66. Im Allgemeinen werden Briefmarken ----.

- A) von Haltern des Postmonopols auf Auktionen versteigert
- B) sowie die Briefe und Pakete, an denen sie angebracht werden, von Sammlern verschmätzt
- C) vom Postdienst des betreffenden Landes zur Verfügung gestellt
- D) in verschiedenen philatelistischen Katalogen aufgelistet
- E) ausschließlich wegen ihres künstlerischen und spielerischen Aspekts gesammelt

67. Philatelie ist ein Wort, welches ----.

- A) auf Briefe oder Pakete geklebt wird
- B) die unterschiedliche Stückelung von Briefmarken bezeichnet
- C) Briefmarkensammlern fremd ist
- D) nationale Postdienste zusammenfasst
- E) aus der griechischen Sprach stammt

68. Manche Briefmarken sind so kostbar, dass sie ----.

- A) Kindern als Sammlerobjekt anvertraut werden
- B) als gewinnbringende Kapitalanlage angesehen werden
- C) mit verschiedenen Steuern belastet wurden
- D) meist unter der Hand, anstatt auf diesbezüglichen Auktionen ihren Besitzer wechseln
- E) nur zum Frankieren von wertvollen Postsendungen bestimmt sind

Diğer sayfaya geçiniz.

69. – 72. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Einige neuere Forschungsergebnisse aus Versuchen, bei denen man Menschenaffen die Gebärdensprache beibringt, zeigen, dass einige Merkmale der Sprachfähigkeit doch nicht so typisch für den Menschen sind. Aber auch wenn das Kommunikationssystem Sprache keine ausschließlich menschliche Erscheinung ist, lässt sich doch mit ziemlicher Sicherheit sagen, dass die menschliche Sprache einige einzigartige Kennzeichen besitzt. Menschen setzen aus Zeichen und grammatischen Einheiten, die an sich eigenständige Elemente sind, eine unendliche Anzahl nie zuvor gehörter, gedachter oder gesprochener Sätze zusammen. Noch bevor sie Grammatikunterricht erhalten haben, bilden Kinder ihre eigenen Sprachregeln aus, indem sie sowohl ihre Sprachfähigkeit als auch die Sprachreize aus der Sprachgemeinschaft, in die sie geboren wurden, verarbeiten.

69. Es ist gelungen, ----.

- A) Menschenaffen eine Gebärdensprache zu lehren
- B) Forschungen über die Lebensgewohnheiten von Menschenaffen durchzuführen
- C) einen Grammatikunterricht für Menschenaffen zu gestalten
- D) Menschen die Gebärdensprache beizubringen
- E) die Gebärdensprache von Menschenaffen zu entschlüsseln

70. Aufgrund von Forschungen kam man zu dem Schluss, dass ----.

- A) die Gebärdensprache von Menschenaffen von Generation zu Generation weitergegeben wird
- B) Menschenaffen die Sprachreize aus der Sprachgemeinschaft, in die sie geboren wurden, verarbeiten
- C) Menschen nicht die einzigen Lebewesen sind, die miteinander kommunizieren können
- D) die letzten Forschungsergebnisse über die Sprachfähigkeit von Menschenaffen jeglicher Grundlage entbehren
- E) Menschenaffen in der Lage sind, komplexe Sätze zu Papier zu bringen

71. Menschen besitzen die Fähigkeit, Zeichen und grammatische Einheiten so miteinander in Beziehung zu setzen, dass ----.

- A) Kinder eines Grammatikunterrichts bedürfen, um die Sprache zu lernen
- B) man mit ziemlicher Sicherheit sagen kann, dass sie fast ebenso sprachbegabt sind wie Menschenaffen
- C) sie ihrem Gegenüber nicht mehr vermitteln können, was sie eigentlich meinen
- D) es ihnen nicht mehr möglich ist, sich miteinander zu verständigen
- E) Gedanken artikuliert werden, die zuvor noch nie in Worte gefasst wurden

72. Durch Nutzung der Sprachfähigkeit und der von der gesprochenen Sprache ausgehenden Reize sind Kinder in der Lage, ----.

- A) ihre zukünftige Stellung in der Gesellschaft nachhaltig zu festigen
- B) den Regeln der Sprachgemeinschaft, in die sie geboren wurden, zuwiderzuhandeln
- C) sich die Gebärdensprache von Menschenaffen anzueignen
- D) eigene Sprachregeln zu entwickeln, noch ehe sie in Grammatik unterrichtet werden
- E) sich untereinander zu verständigen, ohne sich der Sprache zu bedienen

Diğer sayfaya geçiniz.

73. – 76. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Gegenüber den reinen Entwicklungsländern, deren Wirtschaft in erster Linie auf der Landwirtschaft und dem Export von Rohstoffen basiert, findet in den Schwellenländern die Produktion eigener Industriegüter statt. Die Wirtschaft bleibt jedoch in der Regel stark auf den Export ausgerichtet und ist zudem häufig auf wenige Branchen konzentriert. Dies erlaubt zwar eine starke Wettbewerbsposition auf den entsprechenden Märkten, macht die Volkswirtschaften der Schwellenländer aber auch in besonderem Maße anfällig für Wirtschaftskrisen. Das Wirtschaftswachstum vollzieht sich in den meisten Schwellenländern rasant; es werden Wachstumsraten erzielt, die die Wachstumsraten der Industriestaaten übertreffen. Dagegen hinkt in manchen Schwellenländern die Entwicklung sozialer Faktoren, wie beispielsweise der Lebensstandard der breiten Bevölkerung, die Lebenserwartung oder der Alphabetisierungsgrad, dem wirtschaftlichen Fortschritt hinterher.

73. Schwellenländer unterscheiden sich von Entwicklungsländern dadurch, dass ----.

- A) ihre Abgrenzung zu den Industriestaaten nicht eindeutig ist
- B) Schwellenländer in der Lage sind, Industrieprodukte herzustellen
- C) beide durch ein rasantes Wirtschaftswachstum gekennzeichnet sind
- D) es sich bei Schwellenländern ausnahmslos um unabhängige Staaten handelt
- E) Schwellenländer in der Regel über eine demokratische Verfassung verfügen

74. Aufgrund ihrer wirtschaftlichen Grundlage sind Schwellenländer ----.

- A) den Auswirkungen von Wirtschaftskrisen besonders ausgeliefert
- B) in der Lage, Industriegüter in Entwicklungsländer zu exportieren
- C) auf landwirtschaftliche Erzeugnisse und den Export von Rohstoffen spezialisiert
- D) daran interessiert, Handelsbeziehungen mit anderen Schwellenländern zu unterhalten
- E) durch enorme Entwicklungen im sozialen Bereich gekennzeichnet

75. Die meisten Schwellenländer zeichnen sich dadurch aus, dass ----.

- A) sie den Wohlstand ihrer Bevölkerung sichern
- B) sich ihre Wachstumsraten steigern
- C) ihre Exportwaren nicht wettbewerbsfähig sind
- D) sie von wirtschaftlichen Schwankungen nicht beeinflusst werden
- E) ihr Alphabetisierungsgrad ständig zunimmt

76. Es gibt Schwellenländer, ----.

- A) die keinen Einblick in die Produktionsverfahren ihrer Exportwaren gewähren
- B) in denen die durchschnittliche Lebenserwartung höher ist als in manchen Industrieländern
- C) die die globale Wirtschaftskrise unbeschadet überstanden haben und wieder wettbewerbsfähig sind
- D) für die der Export von Industriegütern in Bezug auf die Volkswirtschaft keine Bedeutung hat
- E) in denen ein Missverhältnis zwischen der sozialen und der wirtschaftlichen Entwicklung besteht

Diğer sayfaya geçiniz.

77. – 80. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Erwachsenenbildung ist der Oberbegriff für alle Formen der beruflichen oder privaten Weiterbildung im Erwachsenenalter. In der Regel handelt es sich hierbei um von verschiedenen Trägern organisierte, didaktisch angelegte Programme, die auf die Bedürfnisse Erwachsener zugeschnitten sind. Veränderungen in der Bevölkerungsstruktur, in Technik und Arbeitswelt sowie globale Märkte führen dazu, dass das lebenslange Lernen heute zentral für die internationale Konkurrenzfähigkeit einer Volkswirtschaft ist. Dadurch ist die Nachfrage nach Kursen mit anerkannten Abschlüssen und nach der Möglichkeit, erworbene Kompetenzen anerkennen zu lassen, gestiegen. Vielfältig einsetzbare Qualifikationen sind ebenso wichtig geworden wie Fortbildungsmöglichkeiten, die so flexibel sind, dass sie sich mit den Zwängen des Erwachsenenlebens vereinbaren lassen.

77. Die Erwachsenenbildung setzt sich aus Veranstaltungen zusammen, ----.

- A) an denen nur Erwachsene teilnehmen können, die die Grundschule abgeschlossen haben
- B) für deren Kosten Erwachsene selbst aufzukommen haben
- C) welche die Ansprüche von Erwachsenen berücksichtigen
- D) für die im Hinblick auf die große Nachfrage lange Wartelisten bestehen
- E) die meist in den Abendstunden durchgeführt werden

78. Der Wandel, der sich in unterschiedlichen Bereichen vollzogen hat, hat zur Folge, dass ----.

- A) das lebenslange Lernen für die internationale Konkurrenzfähigkeit unabdinglich geworden ist
- B) sich in einer Volkswirtschaft nur diejenigen Erwachsenen durchsetzen können, die didaktisch angelegte Programme organisieren
- C) Erwachsene von Fortbildungsmöglichkeiten ausgeschlossen werden
- D) der Erwerb zusätzlicher Qualifikationen keinen Einfluss auf die berufliche Karriere von Erwachsenen mehr hat
- E) das Alter der Teilnehmer von Studiengängen immer mehr zurückgeht

79. Das Bedürfnis nach ----.

- A) neuen Anwendungsgebieten der Informationsindustrie wird immer größer
- B) Anerkennung angeeigneter Befähigungen hat zugenommen
- C) Kursen mit anerkannten Abschlüssen hält sich in Grenzen
- D) Arbeitsplätzen für Erwachsene lässt nach
- E) öffentlichen Bildungseinrichtungen bleibt unberücksichtigt

80. Qualifikationen, die auf verschiedene Weise angewendet werden können, ----.

- A) finden oft keine Beachtung
- B) sind oft unerschwinglich
- C) unterliegen Altersbeschränkungen
- D) haben an Bedeutung gewonnen
- E) dienen nicht zur Fort- sondern zur Allgemeinbildung

TEST BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

- 1. 2010-ÜDS** Sonbahar Dönemi için adaylara Sınava Giriş ve Kimlik Belgesi gönderilmemiştir. Adaylar ÖSYM'nin İnternet sitesinden aldıkları Sınava Giriş Belgesi çıktısıyla sınava gireceklerdir.
- 2. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayarları, kol ya da cep saati, 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 da sınava girmek kesinlikle yasaktır. Bu araçlarla sınava girmiş adaylar mutlaka Salon Sınav Tutanağına yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Sınava kalem, silgi, kalemtraş, saat vb. araçla girmek yasaktır. 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 getirebileceklerdir.**
3. Bu sınavda verilen toplam cevaplama süresi **180 dakikadır (3 saat)**. Sınav başladıktan sonra **ilk 135 ve son 15 dakika** içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir.
- 4. Sınav evrakını teslim ederek salonu terk eden aday, her ne sebeple olursa olsun tekrar sınava alınmayacaktır.**
5. 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.
6. Sınav sırasında, görevlilerin her türlü uyarılarına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlik bilgileri tutanağa yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
7. 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 veya vermeye kalkışanları uyararak zorunda değildir, sorumluluk size aittir.
Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek; bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse, kopya eylemine katılan adayın/adayların cevaplarının bir kısmı veya tamamı iptal edilecektir. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir.
- Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunduğu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM takdir hakkını kullanarak bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
- 8. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.**
- 9. Soru kitapçığınızı alır almaz, sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik veya basımı hatalı ise değiştirilmesi için derhâl Salon Başkanına başvurunuz. Soru kitapçığının üzerindeki açıklamaları dikkatle okumadan cevaplama işlemine geçmeyiniz.**
- 10. Cevap kâğıdınızda, size verilen soru kitapçığının türünü "Soru Kitapçığı Türü" alanına işaretleyiniz. Cevap kâğıdınızda işaretlediğiniz Soru Kitapçığı Türü, salon görevlileri tarafından sınav öncesi kontrol edilerek paraflanacaktır. Sizin işaretlediğiniz ile salon görevlilerinin parafladıkları kitapçık türü arasında fark olması hâlinde salon görevlilerinin parafladıkları kitapçık türü dikkate alınacaktır. Cevap kâğıdında soru kitapçığı türü işaretlenmemiş veya paraflanmamış adayların cevap kâğıtları kesinlikle değerlendirmeye alınmayacaktır.**
11. Cevaplamaya geçmeden önce size verilecek soru kitapçığının üzerine adınızı, soyadınızı, T.C. Kimlik Numaranızı ve bu salonun Salon Numarasını yazınız. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
12. Cevap kâğıdına ve soru kitapçığına yazılması ve işaretlenmesi gereken bilgilerde bir eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde sınavınızın değerlendirilmesi mümkün olamamaktadır. Tarafınızdan yazılması ve işaretlenmesi gereken bu bilgilerde eksiklik ve/veya yanlışlık olması hâlinde durumunuz Sınav Salon Tutanağında belirtilecektir.
13. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
14. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
15. Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı ve cevap kâğıdınızı salon görevlilerine teslim etmeyi unutmayınız.

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

26 ARALIK 2010

ALMANCA

FEN BİLİMLERİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

A KİTAPÇIĞI

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

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

26 ARALIK 2010

ALMANCA

SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ CEVAP ANAHTARI

A KİTAPÇIĞI

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

ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

26 ARALIK 2010

ALMANCA

SOSYAL BİLİMLER TESTİ CEVAP ANAHTARI

A KİTAPÇIĞI

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