



### 2011-ÜNİVERSİTELERARASI KURUL YABANCI DİL SINAVI (ÜDS)

(Sonbahar Dönemi)

**ALMANCA** 

FEN BILIMLERI TESTI SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ

SOSYAL BILIMLER TESTI 9 EKİM 2011

T.C. KİMLİK NUMARASI :										
ADI BASINKI	TAPCIĞI									
SOYADI :										
SALON NO. :	SIRA NO. :									
Soru kitapçığı numarasının cevap kâğıdına kodlanmamasının veya yanlış kodlanmasının sorumluluğu adaya aittir.										
SORU KİTAPÇIK NUMARASI	Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlamayı unutmayınız.									
DİKKAT! SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞ	IDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.									
1. T.C. Kimlik Numaranızı, Adınızı, Soyadınızı, Salon Numaranızı ve Sıra Numaranızı, Soru Kitapçığı üzerindeki ilgili alanlara yazınız.										
2. Soru Kitapçık Numaranız yukarıda verilmiştir. Bu numarayı cevap kâğıdınızdaki ilgili alana kodlayınız ve aşağıdaki ilgili alanı imzalayınız. Salon görevlisinin de hem soru kitapçığınızdaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzalamasını sağlayınız. Bu kodlamayı cevap kâğıdınıza yapmadığınız veya yanlış yaptığınız takdirde, sınavınızın değerlendirilmesi mümkün değildir.										
3. Bu sayfanın arkasında yer alan açıklamayı dikkatle okuyunuz.										
Adayın imzası: Soru kitapçık numarasını doğru kodladım.										
Salon görevlisinin imzası: Adayın soru kitapçık numarasını cevap kâğıdına doğru kodladığını onaylıyorum.										

### **AÇIKLAMA**

- Bu soru kitapçığı Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri ve Sosyal Bilimler olmak üzere üç ayrı alandaki Almanca testini içermektedir. Testlerin cevap anahtarları birbirinden farklıdır. Bu testlerden başvurunuza uygun olanını seçerek cevaplayınız.
- 2. Bu test için verilen cevaplama süresi 180 dakikadır (3 saat).
- 3. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
- Testteki her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
- 5. Değiştirmek istediğiniz bir cevabı, size verilen silgiyle, cevap kâğıdını örselemeden temizce siliniz ve yeni cevabınızı işaretlemeyi unutmayınız.

- 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 olabilir.
- Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

### FEN BILIMLERI TESTI

Bu testte 80 soru vardır.

	1 9. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.		Mediziner wollen Beschwerden wie Schlaflosigkeit, die mit Störungen der inneren Uhr zusammen- hängen, durch medikamentöse der diesbezüg- lichen Zellen entgegenwirken.			
1.	Öl und ähnliche Flüssigkeiten verschmutzen in immer größerem Maße Ozeane und andere Gewässer und sind nur mit hohem zu beseitigen.  A) Vorwand  B) Anstreichen  C) Damm		A) Gleichgewicht B) Benommenheit			
			C) Beeinflussung D) Diskussion  E) Verantwortung			
	D)Aufwand E) Einwand					
2.	Die Auswanderungsbewegungen, die durch die Notwendigkeit begründet waren, Lebensum- ständen zu entgehen oder bessere Arbeit und ein neues Zuhause zu finden, veränderten den Charakter vieler Teile der Welt.	5.	Um nicht zum Opfer räuberischer Insekten zu werden, bleiben Schädlinge entweder auf der Pflanze sitzen oder lassen sich zur Sicherheit von den Blättern auf den Boden fallen.  A) regungslos B) juckend C) anfällig			
	A) kräftige B) notwendige C) belauschten D) bellenden E) trostlosen		D)ungültig E) peinlich			
3.	Dass ein untergeordneter gesellschaftlicher Status		6. In Deutschland wird der jährliche Umfang der Schwarzarbeit auf etwa 370 Milliarden Euro, wa ungefähr 17 % des Bruttoinlandsprodukts ist.			
	in der Tat die Neigung fördert, sich in den Rausch von Drogen zu, haben Wissenschaftler nachgewiesen.		A) bemitleidet B) gefragt C) bekommen			
	A) glimmen B) flüchten C) hupen		D) geschminkt E) geschätzt			
	D)erreichen E) steigen					

7. Jeden Sommer bilden sich an der Oberfläche von Grönlands Inlandeis tausende Schmelzwasserseen, die manchmal ---- kurzer Zeit spurlos verschwinden.

A) gemäß

B) gegen

C)binnen

D)halber

E) laut

8. Der Bedarf an Naturstoffen steigt immer weiter an, ---- deren technische Synthese von großer Bedeutung ist.

A) weswegen

B) wohin

C) bis auf

D)umso

E) welches

 ---- die Temperatur zu den wichtigsten Faktoren gehört, die das Verhalten von Tieren beeinflussen, sind die Mechanismen dieser Regulation noch weitgehend unbekannt.

A) Woher

B) Was

C)So dass

D)Obwohl

E) Eher

- 10. 17. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.
- 10. Wie erst 1979 die Raumsonde Voyager I entdeckte, hat ---- Saturn auch Jupiter ein wenngleich nur schwach ausgeprägtes Ringsystem.

A) bisher

B) außer

C) nebenbei

D)daraus

E) sooft

---- historische Bezeichnung wird der Begriff
Alliierte unter anderem auf die europäischen Mächte
angewandt, die sich in den Freiheitskriegen
1813-1815 gegen das napoleonische Frankreich
verbündet haben.

A) Wie

B) Hinsichtlich

C)Um

D) Für

E) Als

12. Privatpersonen verwenden oft ein System der einfachen Buchführung, ---- die Buchungen in Tabellenform untereinander angeordnet werden.

A) wegen

B) welcher

C) bei dem

D)umher

E) dessen

13. Pädagogische Psychologen interessieren sich dafür, ---- Menschen Informationen aufnehmen, codieren, speichern und wieder abrufen.

A) nachher

B) ohne

C)was

D)wer

E) wie

14. ---- die zuständigen Banken die nötigen Sparmaßnahmen rechtzeitig ergriffen, ---- die Finanzkrise vermieden werden können.

A) Hätten / hätte

B) Hätte / hätte

C) Hätten / wäre

D)Wären / hätten

E) Wären / hätte

15. Vor einigen Jahren machten gentechnische Experimente, ---- Wissenschaftler bestimmten Insekten durch Aktivierung eines Gens zusätzliche Augen an den Fühlern und Gliedmaßen wachsen ließen, Schlagzeilen.

A) in der

B) bei der

C)in den

D)in denen

E) für den

16. An tropischen Fieberkrankheiten, ---- Virus von Mücken einer bestimmten Art übertragen wird, sterben jedes Jahr mehrere tausend Menschen.

A) welche

B) deren

C)derer

D)einem

E) einer

17. Manche Menschen leiden an einer spezifischen Essstörung, ---- die meist normalgewichtigen Betroffenen von Essattacken befallen werden, in deren Anschluss sie die zu sich genommenen Nahrungsmengen durch künstliches Erbrechen wieder von sich geben.

A) ob

B) denen

C) welche

D)derer

E) bei der

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

Die Bezeichnung Papier ist ursprünglich von dem (18)---- der Papyrusstaude abgeleitet, aus dem man im Altertum und in der Antike Schriftrollen herstellte. Vor allem als Mittel der Kommunikation hat Papier für die Menschheit eine (19)---- Bedeutung erlangt. Man benutzte es (20)---- nicht nur zum Schreiben und Drucken, sondern auch als Verpackung und als Werkstoff für diverse Anwendungen. (21)---- im Zeitalter der elektronischen Datenverarbeitung und elektronischen Medien ist die grundlegende Bedeutung des Papiers (22)---- geblieben.

18.

- A) Produkt B) Aussterben
- C) Recht D)Benutzung
  - E) Schrank

19.

- A) reibungsbeständige
- B) umgegrabene
- C) herausragende
- D) aussichtslose
- E) hungernde

20.

- A) hinein B) entlang
- C) jedoch D) herein
  - E) jeder

21.

- A) Wegen B) Auf
- C) Seit D)Unter
  - E) Selbst

22.

- A) erhalten B) fahrend
- C) besorgt D) vergeben
  - E) ziehend

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

All das, was die kommunale Müllabfuhr sammelt, wird Müll genannt. Dagegen bezeichnet man Abfälle mit hohen Schadstoffkonzentrationen als Sonderabfall, (23)---- es auch vorkommen kann, dass Sonderabfall gesetzeswidrig im kommunalen Müll landet. Zum Sondermüll gehören etwa Abfälle aus der industriellen Produktion, Krankenhausabfälle und radioaktive Abfälle – um nur (24)---- wichtige Beispiele zu nennen. Diese müssen getrennt (25)---- und entsorgt werden. Im gewerblichen Bereich existiert eine (26)---- für Sondermüll. In privaten Haushalten ist dagegen der Umgang mit gefährlichen Abfällen wie Batterien oder Medikamenten noch (27)---- geregelt.

23.

- A) was B) jeder
- C) dessen D) wobei
  - E) herein

24.

- A) angesichts B) inwiefern
- C) ein paar D) zwecks
  - E) im Hinblick

25.

- A) gesammelt B) trächtig
- C) bewandert D) überzeugt
  - E) bedrängt

26.

- A) Herstellungsverbot
- B) Überbelichtung
- C) Fähigkeitsnachweis
- D) Kapitalverlust
- E) Nachweispflicht

27.

- A) länglich B) unbefriedigend
- C) überbelastet D) eingeparkt
  - E) verendet

- 28. 37. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.
- 28. Ist eine Allergie gegen eingeatmete Stoffe die Ursache des Asthmas, ----, die verursachende Substanz zu meiden.
  - A) konnte er erst entlassen werden
  - B) entwickelt sie sich schneller
  - C) wird in der Regel empfohlen
  - D) entzündet sich die Wunde
  - E) kam es zu einer Schwellung
- ----, dass der Arbeitnehmer zu Überstunden verpflichtet ist, wenn dies betriebliche Gründe erfordern.
  - A) Eine fristlose Kündigung kann erst dann erfolgen
  - B) Die Tarifverhandlungen dauerten viel länger
  - C) Bei Gewerkschaften handelt es sich um Vereinigungen
  - D) Im Allgemeinen bevorzugen sie öffentliche Nahverkehrsmittel
  - E) In vielen Arbeitsverträgen ist vereinbart
- 30. ---, die vor den Augen getragen werden, um verschiedene Sehfehler zu korrigieren.
  - A) Beim Auge handelt es sich um ein Organ
  - B) Brillen sind Linsen oder Prismen
  - C) Die Augen sind insofern miteinander verbunden
  - D) Auf kurze Entfernung ist das Sehen nur möglich
  - E) Eine Sehstörung ist vorhanden

- 31. ----, wenngleich im australischen Hinterland einige der größten unberührten Uranvorkommen der Welt liegen.
  - A) Australische Eingeborene werden Aborigines genannt
  - B) Die Kaninchenplage im australischen Busch zeigt
  - C) Kängurus sind so an die Umweltbedingungen auf dem australischen Kontinent angepasst
  - D) In Australien gibt es keine Kernkraftwerke
  - E) Umweltschutzorganisationen haben das Ziel
- 32. ---, um sie wirtschaftlich nutzen oder bejagen zu können, wie die nordamerikanische Regenbogenforelle und der ostasiatische Sikahirsch.
  - A) In Europa wurden Tierarten aus anderen Regionen ausgesetzt
  - B) Die neuen Düngeverfahren in der Landwirtschaft beruhen auf der Erkenntnis
  - C) Es ist vor allem in westlichen Industriestaaten üblich
  - D) Ein Eingriff in das natürliche Gleichgewicht kann unter Umständen dazu führen
  - E) Bei Tierseuchen handelt es sich insbesondere um Krankheiten

- 33. ----, fanden langwierige Verhandlungen zwischen den Regierungsvertretern der beiden Länder statt.
  - A) Von wem das Projekt finanziert werden soll
  - B) Dass die internationale Vereinigung auf Spendengelder angewiesen ist
  - C) Ehe das bilaterale Abkommen unterzeichnet wurde
  - D) Was für Maßnahmen gegen die Arbeitslosigkeit getroffen werden
  - E) Wenn die Bevölkerung bewusster mit Energien umgehen würde
- 34. Ihren Namen verdankt die Milchstraße ihrem Aussehen am nächtlichen Sternenhimmel, ----.
  - A) so dass er sie aufnehmen und untersuchen kann
  - B) auf wen diese Bezeichnung zurückgeht
  - C) dass sich diese Organismen stark vermehrten
  - D) in welchem Wellenbereich sie sich befindet
  - E) wo sie als milchig leuchtendes Band erscheint
- Im Wirtschaftsleben werden mit Umfragen nicht nur die Vorlieben der Verbraucher sondern auch diejenigen Produkteigenschaften erfasst, ----.
  - A) weshalb sie minderwertig ist
  - B) wie lange er aufbewahrt werden kann
  - C) dass es sich um industrielle Betriebe handelt
  - D) die den Konsumenten ansprechen
  - E) für den sie sich entschieden haben

- Eine kleine Insel ist aufgrund der Flutwellen nach dem Erdbeben, ----, von der Landkarte verschwunden.
  - A) der sich nach der Richterskala richtet
  - B) von dem die Region heimgesucht wurde
  - C) ob es zu Nachbeben kommen wird
  - D) durch den großer Sachschaden entstanden ist
  - E) mit der er aufgezeichnet werden konnte
- 37. Der eigentliche biochemische Prozess der Atmung im Körper, ----, findet in den Zellen statt und wird daher als Zellatmung bezeichnet.
  - A) bei dem Energie erzeugt wird
  - B) ob sie stattgefunden haben
  - C) wer durch ihn gefährdet ist
  - D) dass es zu Mangelerscheinungen führt
  - E) welche Maßnahmen ratsam sind

- 38. 41. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi, Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.
- In den USA werden im Rahmen der biologischen Schädlingsbekämpfung auf speziellen Farmen Marienkäfer gezüchtet.
  - A) ABD'de zararlılarla biyolojik mücadele çerçevesinde özel çiftliklerde uğur böcekleri yetiştirilmektedir.
  - B) Zararlılarla biyolojik mücadelede uğur böceklerinden faydalanan ülkeler arasında ABD başta gelmektedir.
  - C) ABD'de özel çiftliklerde uğur böceklerinin yetiştirilmesi, o ülkede zararlılarla biyolojik mücadele konusundaki hassasiyeti göstermektedir.
  - D) ABD'deki bazı çiftliklerde zararlılarla biyolojik mücadele için uğur böceklerinden faydalanılmaktadır.
  - E) Özel çiftliklerde yetiştirilen uğur böceklerinin ABD'de yürütülen zararlılarla biyolojik mücadele kapsamında çok etkili olduğu tespit edilmiştir.
- 39. Da neue Medikamente und Impfstoffe entwickelt wurden, können heute viele Krankheiten, die früher tödlich verliefen, geheilt werden.
  - A) Günümüzde ölümcül seyreden hastalıkları tedavi edebilmek için yeni ilaçlar ve aşı maddeleri üzerinde çalışılmaktadır.
  - B) Eskiden tedavi edilemeyen ve genelde ölümle sonuçlanan hastalıklara karşı ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirilmektedir.
  - C) Günümüzde geliştirilen çeşitli ilaçlar ve aşı maddeleri sayesinde önceden ölümcül olarak bilinen birçok hastalığa çare bulunmaktadır.
  - D) Yeni ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirildiğinden eskiden ölümcül seyreden birçok hastalık bugün tedavi edilebiliyor.
  - E) Eskiden kullanılan ilaçların ve aşı maddelerinin bir kısmı bazı hastalıkların ölümcül seyrini önlemekte yetersiz kalıyordu.

- Genetiği değiştirilmiş organizmalar kamuoyunun ve hükûmetin meşgul olduğu konular arasında yer almaktadır.
  - A) Die Interessen der Öffentlichkeit und der Regierungen gehen auseinander, wenn es sich um Themen wie genetisch veränderte Organismen handelt.
  - B) Heute sind für die Öffentlichkeit und die Regierung Themen wie genetisch veränderte Organismen nicht mehr aktuell.
  - C) Genetisch veränderte Organismen gehören zu den Themen, mit denen sich die Öffentlichkeit und die Regierung beschäftigen.
  - D) Die Beachtung, die von der Öffentlichkeit und der Regierung Themen wie genetisch veränderten Organismen gezollt wird, ist enorm.
  - E) Themen wie genetisch veränderte Organismen führen zwischen der Öffentlichkeit und den Regierungsvertretern zu Diskussionen.
- 41. Bazı uzmanlar İstanbul'daki trafik sorununun sadece plansız şehirleşmeden kaynaklanmadığını ifade etmektedir.
  - A) Die meisten Experten betonen, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nur eine der Folgen einer völlig planlosen Verstädterung ist.
  - B) Istanbul gehört laut Experten zu den Städten, die aufgrund einer planlosen Verstädterung unter enormen Verkehrsproblemen leiden.
  - C) Experten betonen, dass im Laufe der planlosen Verstädterung von Istanbul der Verkehr zu einem immer größeren Problem wurde.
  - D) Für eine Reihe von Experten ist Istanbul ein typisches Beispiel dafür, wie sich eine planlose Verstädterung auf den Verkehr auswirkt.
  - E) Manche Experten geben an, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nicht nur auf eine planlose Verstädterung zurückzuführen ist.

### 42. - 45. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Hypothese, dass das Massenaussterben am Ende des Perm vor 250 Millionen Jahren durch den Einschlag eines Meteoriten oder Kometen ausgelöst worden ist, gilt heute als eher unwahrscheinlich, weil die betroffenen Arten nicht schlagartig ausstarben. Neuere Hypothesen gehen davon aus, dass gegen Ende des Perm aus dem Meeresgrund sowie aus Permafrostböden riesige Methanmengen freigesetzt und in der Atmosphäre zu Kohlendioxid oxidiert wurden. Dies dürfte zu Sauerstoffmangel und einer globalen Erwärmung geführt haben, die das Massensterben zur Folge hatte.

# 42. In Anbetracht dessen, dass am Ende des Perm nicht alle Arten gleichzeitig ausstarben, ----.

- A) ist es wahrscheinlich, dass vor 250 Millionen Jahren ein Meteorit mit einem anderen zusammengestoßen ist
- B) stellt sich die Frage, von wem die heute diskutierte Hypothese stammt
- C) erscheint es nicht glaubhaft, dass das Massenaussterben durch den Einschlag eines Kometen verursacht wurde
- D) geht man davon aus, dass sich die Permafrostböden erst später bildeten
- E) verliert die Hypothese der Klimaerwärmung zwangsläufig an Gültigkeit

#### 43. Heute geht man davon aus, dass ----.

- A) die Arten nicht ausstarben, sondern lediglich stark dezimiert wurden
- B) sehr viel Methan aus dem Meeresboden und den Permafrostböden entwichen ist
- C) das Ende des Perm durch den Einschlag eines Meteoriten oder Kometen herbeigeführt wurde
- D) sich die in Sibirien lebenden Tierarten an den Sauerstoffmangel angepasst haben
- E) die frühere Hypothese über das Massenaussterben nicht verworfen werden kann

### 44. Man vermutet, dass enorme Mengen von freigesetztem Methan in die Atmosphäre gelangten, ----.

- A) wo sie sich in Kohlendioxid umwandelten
- B) so dass die globale Erwärmung verhindert wurde
- C) wer in den Weltraum entwichen ist
- D) weil noch heute Spuren davon zu finden sind
- E) ohne sie zu verändern

#### 45. Das Artensterben vor 250 Millionen Jahren ----.

- A) begann neuesten Erkenntnissen zufolge gleich nach dem Einschlag des Meteoriten
- B) wurde durch tektonische Aktivitäten noch verzögert
- C) fand erst mit dem Beginn des Perm vor 250 Millionen Jahren ein abruptes Ende
- D) könnte durch Sauerstoffmangel und globale Erwärmung bedingt worden sein
- E) ist eine Hypothese, die jeder wissenschaftlichen Grundlage entbehrt

### 46. - 49. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Klimadaten für das vergangene Jahrhundert lassen einen Klimawandel in Form einer weltweiten Erwärmung um mehr als 0,7°C erkennen, der unter anderem auch durch den aus zahlreichen Gebirgs- und Polarregionen belegten Rückzug der Gletscher bestätigt wird. Ein großer Teil der wissenschaftlichen Erkenntnisse deutet darauf hin, dass die derzeit beobachteten Klimaveränderungen zum größten Teil durch menschliche Aktivitäten verursacht werden. Zu diesen gehören insbesondere die Nutzung fossiler Brennstoffe und die Auswirkungen der Landnutzung auf die Vegetationsdecke. Der für die nächsten Jahrzehnte prognostizierte Klimawandel beinhaltet Temperaturanstiege, den Anstieg des Meeresspiegels, Veränderungen der Niederschlagsverteilung und ein gehäuftes Auftreten von Extremereignissen, die lokal in unterschiedlicher Stärke auftreten können.

# 46. Der Rückzug der Eismassen in manchen Gebieten belegt, dass ----.

- A) Gebirgs- und Polarregionen nicht von den Klimaveränderungen betroffen sind
- B) dort in der Regel eine Temperatur von 0,7°C herrscht
- C) sich die Temperaturen auf der ganzen Welt erhöht haben
- D) menschliche Aktivitäten eine vermehrte Gletscherbildung verursachen
- E) die Klimadaten für das letzte Jahrhundert abhanden gekommen sind

### 47. Aus wissenschaftlicher Sicht ist es hauptsächlich der Mensch, der ----.

- A) durch sein Wirken den Wandel des Klimas herbeigeführt hat
- B) am meisten unter den Auswirkungen von Erdbeben und Erosionen zu leiden hat
- C) versucht, seinen natürlichen Lebensraum zu erhalten
- D) stets darum bemüht ist, die Natur zu schützen
- E) durch Züchtung eine Vielfalt von Nutztieren kultiviert hat

### 48. Man geht davon aus, dass die Klimaveränderungen ----

- A) durch die Nutzung von fossilen Brennstoffen in großem Umfang verzögert werden können
- B) in den nächsten Jahrzehnten eine optimale Nutzung der Landflächen ermöglichen werden
- C) eine weitere Ausbreitung der Gletschergebiete begünstigen werden
- D) unter anderem auch Temperaturanstiege zur Folge haben werden
- E) dazu beitragen, die Lebensräume seltener Arten ausfindig zu machen

### 49. Die auf den Klimawandel zurückzuführenden Naturereignisse ----.

- A) werden nur in küstennahen Gebieten auftreten
- B) werden im Hinblick auf ihre Stärke nicht überall gleich sein
- C) könnten die Lebensbedingungen für den Menschen deutlich erleichtern
- D) zeigen, dass Maßnahmen für die Sicherung der Wasserversorgung notwendig sind
- E) werden einen erhöhten Bedarf an fossilen Brennstoffen nach sich ziehen

### 50. - 53. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Ökologischer Landbau bezeichnet im Unterschied zur konventionellen Landwirtschaft alle Formen des Landbaus, die gemeinsam folgende Grundsätze haben: Der landwirtschaftliche Betrieb ist ein Ökosystem, in dem ein geschlossener Kreislauf mit geringstmöglichem Verbrauch nichterneuerbarer Energie- und Rohstoffvorräte angestrebt wird; Bodenfruchtbarkeit hat den höchsten Stellenwert; Bodenbearbeitung erfolgt nur unter Schonung der Bodenorganismen und der Bodenstruktur; keine Verwendung von synthetischen Düngemitteln oder Herbiziden, wobei möglichst auf Pestizide verzichtet wird. Betriebe in Deutschland, die ökologischen Landbau betreiben, haben sich den Richtlinien für den ökologischen Landbau und den sich daraus ergebenden Geboten, Verboten und Empfehlungen für die Produktion im Rahmen des ökologischen Landbaus zu verpflichten.

## 50. Von ökologischem Landbau kann erst dann die Rede sein, wenn ----.

- A) die Richtlinien der konventionellen Landwirtschaft strikt befolgt werden
- B) aufgrund seiner Methoden die Ernte ertragreicher ist als beim konventionellen Landbau
- C) die Bekämpfung von Schädlingen mit synthetischen Mitteln erfolgt
- D) es gelungen ist, sämtliche nichterneuerbare Energievorräte vollkommen auszuschöpfen
- E) bei dessen Durchführung bestimmte Grundsätze berücksichtigt werden

### Im Gegensatz zur konventionellen Landwirtschaft hat ein ökologisch ausgerichteter Betrieb das Ziel, -----

- A) auf so wenig nichterneuerbare Rohstoffe wie möglich zurückzugreifen
- B) unfruchtbaren Boden in ertragreiche Ackerflächen zu verwandeln
- C) statt den althergebrachten Methoden Herbiziden den Vorzug zu geben
- D) die Ernte mithilfe von Landarbeitern einzubringen
- E) die neuen Richtlinien für den ökologischen Ackerbau in Frage zu stellen

### 52. Beim ökologischen Landbau ist man unter anderem dazu angehalten, ----.

- A) nach Möglichkeit das Verbot von Pestiziden zu umgehen
- B) nicht in Wettstreit mit der konventionellen Landwirtschaft zu treten
- C) auf die Organismen im Erdboden Rücksicht zu nehmen
- D) einen Eingriff in die biologische Selbstregulation des Ökosystems vorzunehmen
- E) gegebenenfalls auf die Verfahren des konventionellen Landbaus zurückzugreifen

### 53. Wer in Deutschland ökologische Landwirtschaft betreiben möchte, muss ----.

- A) auf die Anweisungen und Empfehlungen konventioneller Landwirte Rücksicht nehmen
- B) sich an die diesbezüglich erlassenen Bestimmungen halten
- C) sich als diplomierter Landwirt dafür bewerben
- D) in der Regel über Erfahrungen in der konventionellen Landwirtschaft verfügen
- E) wissen, dass die Preise für im ökologischen Landbau erzeugte Produkte hoch sind

### 54. - 57. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Es gibt heute zahlreiche Schadstoffe, die unsere Luft belasten. Reine Luft ist aber ein unverzichtbares Gut, auf das jeder angewiesen ist. Die Reinhaltung der Luft von Schadstoffen ist daher zum Schutz der menschlichen Gesundheit und unserer gesamten Umwelt sehr wichtig. Durch die für Industrieanlagen geltenden Vorschriften zur Luftreinhaltung konnten seit den 80er Jahren in Deutschland beachtliche Emissionsminderungen erreicht werden. Sowohl bei großen wie auch bei kleineren gewerblichen Anlagen sind Maßnahmen zur Luftreinhaltung vorgeschrieben. So müssen beispielsweise chemische Reinigungs- und Oberflächenbehandlungsanlagen ihre Lösemittel begrenzen. Neben Industrie und Gewerbe tragen vor allem Straßenverkehr und Gebäudeheizungen maßgeblich zur Luftverschmutzung bei. Deshalb wurden auch für diese Bereiche Vorschriften zur Luftreinhaltung erlassen und fortentwickelt.

# 54. Der Erhalt des Wohlbefindens des Menschen ist davon abhängig, dass es ihm möglich ist, ----.

- A) Luft einzuatmen, die nicht mit Schadstoffen belastet ist
- B) die Schadstoffbelastung der Luft nachhaltig zu fördern
- C) Zugang zu Oberflächenbehandlungsanlagen zu bekommen
- D) die eingeführten Vorschriften zur Luftreinhaltung zu untergraben
- E) durch industrielle Betriebe verursachte Umweltverschmutzungen nicht ernst zu nehmen

#### 55. In Bezug auf die Reinhaltung der Luft ----.

- A) versucht man, der Einschränkung verschiedener Luftschadstoffe vorzubeugen
- B) werden Betriebe, die seit den 80er Jahren zur Emissionsminderung beitragen, benachteiligt
- gelten bestimmte Vorschriften, durch die die menschliche Gesundheit beeinträchtigt wird
- D) haben sich die für industrielle Betriebe erlassenen Richtlinien als wirksam erwiesen
- E) ist es wichtig, die Auswirkungen von Schadstoffen nicht zu dokumentieren

### Ungeachtet ihrer Größe werden Betriebe dazu angehalten, ----.

- A) die Luftqualität in ihrer Umgebung zu messen
- B) Schadstoffe mit Lösemitteln zu behandeln
- C) ihre Anlagen regelmäßig zu reinigen
- D) zur Reinhaltung der Luft beizutragen
- E) ihre Abwässer ins Grundwasser zu leiten

#### 57. Die Stoffe, durch die die Luft verschmutzt wird, ----.

- A) sind für die Entwicklung von Tieren und Pflanzen notwendig
- B) kommen als Grundlage für neue Forschungsprojekte in Frage
- C) werden auch durch Gebäudeheizungen freigesetzt
- D) sind in Deutschland seit den 80er Jahren nicht mehr anzutreffen
- E) können auch den Straßenverkehr beeinträchtigen

# 58. - 61. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Auf Flugschreibern, auch Blackbox genannt, werden relevante Flugdaten wie Höhe, Neigungswinkel und Geschwindigkeit des Flugzeuges sowie Fahrwerk- und Klappenposition und eine Stimmaufzeichnung im Cockpit gespeichert. Erfunden wurde das Gerät von Dr. David Warren. In den Jahren 1953 und 1954 war er als Ermittler im Fall einer Absturzserie einer damals hochmodernen Flugzeugflotte beteiligt. Er entwickelte ein Gerät, welches die wichtigsten Instrumentendaten und die Gespräche im Cockpit auch nach einem Absturz sicherte. Im Jahr 1960 wurde nach einem Flugzeugabsturz zu einer richterlichen Anordnung, dass das Gerät in alle Flugzeuge australischer Airlines integriert werden muss. Heute müssen alle Flugzeuge weltweit einen Flugschreiber mitführen, sobald sie für mehr als 10 Passagiere ausgelegt sind oder mehr als 14 Tonnen wiegen.

### 58. Der Flugschreiber ist ein Apparat, ----.

- A) welcher die automatische Steuerung eines Flugzeuges übernimmt
- B) in dem bestimmte Informationen festgehalten werden
- C) mit dem schon 1953 und 1954 moderne Flugzeuge ausgerüstet waren
- D) der es ermöglicht, die Gespräche der Passagiere aufzuzeichnen
- E) dessen Speicherkapazität begrenzt ist

#### 59. Dr. David Warren war mit der Aufgabe betraut, ----.

- A) vorhandene Flugschreiber zu verbessern
- B) über australische Flugzeugflotten zu ermitteln
- C) relevante Flugdaten festzulegen
- D) eine geeignete Fluggeschwindigkeit einzuhalten
- E) die Abstürze von Flugzeugen zu untersuchen

### 60. Im Jahre 1960 wurde die Verwendung des von Dr. David Warren erstellten Flugschreibers ----.

- A) für sämtliche Flugzeuge der australischen Airlines vorgeschrieben
- B) dazu genutzt, um richterliche Anordnungen aufzuzeichnen
- C) zur Ursache einer Reihe von Flugzeugabstürzen erklärt
- D) anhand von Stimmaufzeichnung im Cockpit endgültig nachgewiesen
- E) untersagt, da es sich erwiesen hatte, dass die aufgezeichneten Daten unbrauchbar waren

### 61. Sämtliche Flugzeuge müssen heutzutage mit einem Flugschreiber ausgerüstet sein, ----.

- A) der richterlichen Anordnungen zuwiderhandelt
- B) weswegen die Bemühungen von Dr. David Warren umsonst waren
- C) wovon jedoch die Flugzeuge im australischen Raum ausgeschlossen sind
- D) wenn sie bestimmte Voraussetzungen erfüllen
- E) während der Einsatz von Geräten wie die Blackbox ungesetzlich ist

### 62. - 65. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die meisten Waldbrände entstehen durch Fahrlässigkeit des Menschen oder durch vorsätzliche Brandstiftung: nur selten werden sie durch Blitze verursacht. Die Wetterverhältnisse beeinflussen die Anfälligkeit eines Gebiets für ein Feuer maßgeblich. Temperatur, Feuchtigkeitsgehalt im und auf dem Boden sowie die Niederschlagsverhältnisse bestimmen das Ausmaß, in dem brennbare Stoffe abtrocknen. Durch den Wind wird einerseits das Abtrocknen beschleunigt und damit die Gefahr eines Waldbrandes erhöht, sowie andererseits auch die Ausbreitungsgeschwindigkeit bereits existierender Brände vergrößert. Wenn man die verschiedenen klimatischen Elemente in Relation zur Entzündbarkeit von Ästen und auf dem Waldboden liegender Laub- und Nadelstreu setzt sowie die lokalen Verhältnisse kennt, lässt sich die Feuergefahr vorhersagen.

# 62. Es kommt kaum vor, dass ein Waldbrand zustande kommt, ----.

- A) ohne dass ein Gewitter über einem Wald ausbricht
- B) der durch einen Blitz entfacht wurde
- C) wenn Menschen fahrlässig mit dem Feuer umgehen
- D) solange es trocken ist
- E) nachdem es lange nicht geregnet hat

#### 63. Unter anderem hängt es von der Temperatur ab, ----.

- A) welche Art von Bäumen in einem Wald hauptsächlich zu finden sind
- B) ob es sich um einen Misch- oder um einen Nadelwald handelt
- C) wie lange es dauert, bis ein Blitz über einem bewaldeten Gebiet gefilmt werden kann
- D) von wem auf dem Waldboden liegender Laub- und Nadelstreu in Brand gesetzt wird
- E) in welchem Maß das Material in einem Gebiet in der Lage ist, Feuer zu fangen

### 64. Windbewegungen können zur Folge haben, dass

- A) Äste, die sich entzündet haben, aufhören zu brennen
- B) die Feuergefahr in einem Wald vermindert wird
- C) ein bestehender Brand schneller um sich greift
- D) Laub und Nadeln auf dem Waldboden verstreut
- E) ein Waldbrand sich nicht ausbreitet

# 65. Unter Berücksichtigung verschiedener Faktoren ist es möglich, ----.

- A) zu verhindern, dass sich die Niederschlagsmenge vermindert
- B) das Risiko eines Brandes im Voraus zu bestimmen
- C) auf abgebrannten Flächen neue Wälder anzupflanzen
- D) Bäume zu fällen, um zu verhindern, dass sich ein Brand ausbreitet
- E) Waldgebiete abzubrennen, um Siedlungsflächen zu gewinnen

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

#### 66. Frau Tekin:

 Dieses Jahr gab es in manchen Landstrichen sehr starke Regenfälle und in anderen lang andauernde Hitzeperioden.

#### Herr Çelik:

Das stimmt. Es handelt sich dabei um Folgen des Klimawandels.

Frau Tekin:

\_ ----

#### Herr Çelik:

 Dies wiederum wird einen Anstieg des Meeresspiegels zur Folge haben.

#### Frau Tekin:

- Ja. Deswegen gehen Wissenschaftler auch davon aus, dass flach gelegene Küstengebiete überschwemmt werden.
- A) Die Trockenheit hatte zur Folge, dass das Trinkwasser für ihn zu einer Kostbarkeit wurde.
- B) Bestehende Wüsten breiten sich immer mehr aus und neue Wüsten entstehen.
- C) Wahrscheinlich werden im Laufe der Zeit auch viele Gletscher an den Polen schmelzen.
- D) Ich frage mich, wie sie sich auf die Meerestiere auswirken wird.
- E) Manche Experten sind der Meinung, dass der Klimawandel ein natürlicher Vorgang ist.

#### 67. Herr Tunalı:

 Laternenfische sind wirklich seltsame Tiere. Sie sehen nicht nur sehr ungewöhnlich aus, sondern sie haben auch eine interessante Lebensweise.

#### Frau Yüce:

 Ich habe noch nie von ihnen gehört. Was ist denn das Besondere an ihnen?

#### Herr Tunalı:

 Es handelt sich um Tiefseefische, über die noch nicht sonderlich viel bekannt ist.

Frau Yüce:

\_ ---

#### Herr Tunalı:

- Nein. Sie werden so genannt, weil sie ihre Beute mit einem von ihnen selbst erzeugten Licht anlocken.
- A) Ist ihr Name auf ihre Körperform zurückzuführen?
- B) Wovon ernähren sie sich denn?
- C) In der Tiefsee soll es viele Tiere geben, die noch nicht erforscht worden sind.
- D) Ich habe einen diesbezüglichen Dokumentarfilm gesehen. Er war sehr interessant.
- E) Wissen Sie, wie viel Zeit er dafür noch brauchen wird?

#### 68. Frau Kuyumcu:

Wussten Sie, dass es früher nur einen Kontinent gegeben hat?

#### Frau Başer:

- ----

#### Frau Kuyumcu:

 Heute schon. Aber zu Beginn der Erdgeschichte gab es nur eine Landmasse, einen Urkontinent, den man Pangäa nennt.

### Frau Başer:

 Und wie sind dann die heutigen Kontinente entstanden?

#### Frau Kuyumcu:

- Indem sich der Urkontinent durch Erdbeben und andere Einflüsse in mehrere Teile trennte, die dann mit der Zeit voneinander weggetrieben sind.
- A) Er hat mir von ihr erzählt. Aber das ist doch schon unendlich lange her!
- B) Ich habe gelesen, dass sie sich selbst heute noch von Zeit zu Zeit treffen.
- C) Natürlich. Ich frage mich nur, wie lange das eigentlich gedauert hat.
- D) Ob Sie sich da nicht irren? Es gibt mehrere Kontinente, die weit voneinander entfernt sind.
- E) Ja, man kann sie wie ein Puzzle zu einem einzigen zusammenfügen.

#### 69. Herr Ayvalı:

 Ich begreife einfach nicht, wie der Photosynthese-Prozess vor sich geht.

#### Herr Erdem:

\_ ---

#### Herr Ayvalı:

- Nun, wie der Sauerstoff erzeugt wird.

#### Herr Erdem:

 Das weiß doch schon jeder Grundschüler. Er entsteht, indem Pflanzen mithilfe von Licht Kohlendioxid umwandeln.

#### Herr Ayvalı:

- Das ist mir natürlich bekannt. Ich kann mir nur kein Bild davon machen.
- A) Wissen Sie, weswegen in den größeren Städten so viele Parkanlagen eingerichtet werden?
- B) Das ist im Grunde genommen doch sehr einfach. Was verstehen Sie denn dabei nicht?
- C) Für diesen biochemischen Prozess sind bestimmte Komponenten vonnöten.
- D) Ich kann Ihnen Bücher empfehlen, in denen dieser Vorgang anschaulich dargestellt wird.
- E) Warum haben Sie nicht an dem Seminar teilgenommen? Dort wurde es erklärt.

#### 70. Frau Şener:

 Bei der geothermischen Energie handelt es sich um eine erneuerbare Energiequelle.

#### Herr Okan:

Damit wird doch die Erdwärme bezeichnet, nicht wahr?

#### Frau Şener:

 Ja, bei dieser Energieform wird kaltes Wasser durch Leitungen in die Erde gepumpt, das aufgewärmt wieder zurückkommt.

#### Herr Okan:

\_ ----

#### Frau Şener:

- Sicherlich. Sie wird in technisch nutzbare
   Wärmeenergie oder auch in elektrische Energie umgewandelt.
- A) Wie lange dauert es, bis so eine Anlage in Betrieb genommen werden kann?
- B) In manchen Gebieten tritt heißes Wasser von selbst an die Erdoberfläche.
- C) In welchen Ländern wird die geothermische Energie aktiv genutzt?
- D) Welche Temperatur hat das Wasser, das man auf diese Weise erhält?
- E) Kann diese Energie auch wirtschaftlich genutzt werden?

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

- 71. Polarlichter sind Leuchterscheinungen in großen Höhen der Atmosphäre der Polargebiete.
  ---- Polarlichter, die in der Nähe des Nordpols auftreten, werden Nordlichter genannt, entsprechend die der südlichen Polarregionen Südlichter. Polarlichterscheinungen treten in verschiedenen Farben und in sehr vielfältigen, sich rasch verändernden Formen auf: als Bogen, Bänder, in Form von Fäden, Vorhängen, Fahnen, Flammen und Wolken. Polarlichterscheinungen gehen einher mit starken Schwankungen des Erdmagnetfeldes und bringen Störungen von Radio, Telefon- und Telegraphenübertragungen mit sich.
  - A) Damit ist er älter und weiter von der Erde entfernt als alle bislang bekannten Systeme.
  - B) Sie untersuchten die kosmischen Gas- und Staubwolken.
  - C) Er hängt vom Sonnenfleckenzyklus ab, der sich im Elfjahresrhythmus wiederholt.
  - D) Besonders häufig treten sie nördlich von 60 Grad nördlicher Breite auf.
  - E) Durch diese Krümmung erscheinen die Sterne weiter entfernt.

- 72. Auf der Erde gibt es über 10 000 Vulkane. Viele sind erloschen, einige schlafen nur und können jederzeit ausbrechen, während andere regelmäßig tätig sind. ---- Glutflüssiges Gestein, das Magma, sammelt sich unter der Erdoberfläche und wird durch den ungeheuren Druck, der im Erdinneren herrscht, nach oben gepresst. Wenn der Magma-Strom die Erdoberfläche durchbricht, gibt es oft eine gewaltige Explosion, wobei tausende Tonnen Staub und Asche kilometerhoch in die Luft geschleudert werden. Das austretende flüssige Gestein wird dann Lava genannt.
  - A) Pompeji ist nur einer der Orte, die von ihm erforscht wurden.
  - B) Nach einem Jahr war er 44 Meter hoch und seine Lava hatte zwei Dörfer zerstört.
  - C) Es handelt sich dabei um technisches Personal, das entsprechend ausgebildet ist.
  - D) Daraus ist ersichtlich, dass der Ausbruch überraschend kam.
  - E) Vulkane entstehen dort, wo die Erdkruste dünner als gewöhnlich ist.

- 73. Der Strand von Anamur in der Türkei zählt zu den bedeutendsten Niststränden der Unechten Karettschildkröte (Caretta caretta) im Mittelmeerraum.

  ---- Jedes einzelne ist wichtig, denn im Durchschnitt erreicht nur einer von 1000 Schlüpflingen das fortpflanzungsfähige Erwachsenenalter. Der Schutz dieser Strände ist wichtig, weil die Schildkröten zur Eiablage immer nur an den Strand zurückkommen, an dem sie selbst geschlüpft sind. Der Schlupf der jungen Meeresschildkröten wird heute von Schutzmaßnahmen begleitet, um zu verhindern, dass die Schlüpflinge durch künstliche Beleuchtung von Straßen und Gebäuden von ihrem Weg abgelenkt werden.
  - A) Bis zu 1000 Nester können in diesem Gebiet, das unter Schutz steht, in einer Nistsaison gezählt werden.
  - B) Dieser plündert frische Eigelege und frisst die gerade geschlüpften Tiere auf ihrem Weg ins Meer.
  - C) Straßen werden bis an den Strand gebaut, Schutzzonen werden nicht eingehalten und helle Straßenlaternen leuchten bis an den Strand.
  - D) Durch wild abgelegte Abfälle hat die Zahl von Nesträubern in den letzten Jahren rapide zugenommen.
  - E) Auf der Suche nach Futter sind diese flugunfähigen Vögel bis in die Siedlungsgebiete vorgedrungen.

- 74. Klebstoffreste an Steinwerkzeugen wurden bei Ausgrabungen immer wieder entdeckt. So fanden Forscher an 200 000 Jahre alten, in Italien geborgenen Werkzeugteilen die Spuren von Klebstoff, der aus Birkenrinde hergestellt worden war. --- Die Forscher verwendeten dazu das Harz von Akazien, selbst gesammeltes Eisenoxid, Bienenwachs und andere Stoffe, die in der Nähe der Fundstätte zu finden waren und nutzten zum Trocknen und Härten ein offenes Feuer. Sie kamen zu dem Ergebnis, dass die Herstellung von Klebstoffen aus mehreren Komponenten an die Steinzeitmenschen bereits hohe Anforderungen an Vorausplanung und abstraktes Denken stellte.
  - A) Sie hat das Dokument zerrissen, ohne es gelesen zu haben.
  - B) Die Knoten müssen so geartet sein, dass sie sich nicht von selbst lockern können.
  - C) Sie versuchten, diese steinzeitlichen klebrigen Stoffe selbst herzustellen.
  - D) Außerdem muss man beachten, dass ein Zelt nur begrenzt Schutz vor diesen Tieren bietet.
  - E) Deswegen erreicht er diese hohe Geschwindigkeit nur für kurze Zeit.

- 75. In neuerer Zeit sind besonders häufig Artbestände auf abgelegenen Inseln erloschen, wo die Tiere sich im Lauf der Evolution spezialisieren konnten, weil sie keine natürlichen Feinde hatten. So sind beispielsweise auf den Hawaii-Inseln in jüngerer Zeit fast zwei Drittel der einheimischen Vögel und ein Zehntel der Pflanzenarten verschwunden. ---- Die Ursache waren in vielen Fällen räuberische Tiere, konkurrierende Arten oder Krankheiten, die Menschen vom Festland mitgebracht hatten. Viele der verbliebenen Arten auf den weit abgelegenen Inseln sind ebenfalls bedroht.
  - A) Sie wird heute im Rahmen der biologischen Schädlingsbekämpfung eingesetzt.
  - B) Deswegen nehmen sie an, dass die globale Erwärmung nur noch verlangsamt werden kann.
  - C) Grundsätzlich ist das darauf zurückzuführen, dass er anpassungsfähiger als die anderen ist.
  - D) Heute versuchen sie, die weitere Zerstörung des tropischen Regenwaldes zu verhindern.
  - E) In den meisten Fällen handelte es sich dabei um Arten, die nirgendwo sonst auf der Erde leben.

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

- (I) Auf der Suche nach erdähnlichen Planeten sind Wissenschaftler fündig geworden. (II) Sie breitet sich unter Wasser insbesondere bei hohen Frequenzen sehr viel verlustärmer aus als in der Luft. (III) 20 Lichtjahre von der Erde entfernt - in der Milchstraße - entdeckten sie den Planeten Gliese 581c, wo es laut Untersuchungen Wasser und somit Leben geben könnte. (IV) Die Entdeckung bedeutet für die Wissenschaft eine Sensation. (V) Zum ersten Mal hat man nämlich einen Planeten außerhalb unseres Sonnensystems gefunden, welcher der Erde überhaupt annähernd ähnlich ist.
  - A) I B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

77. (I) Moderne Wasserkraftwerke nutzen den Höhenunterschied zwischen zwei Orten zur Erzeugung von Energie. (II) Wenn sie an Flüssen errichtet wurden, nutzen sie das durchfließende Wasser ganzjährig zur Stromerzeugung. (III) Wasserkraftwerke hingegen, die nicht an Flüssen liegen, werden häufig nur dann eingesetzt, wenn Stromspitzen auftreten. (IV) Vor allem in den Wüsten und im Süden Europas konnte er eine ganzjährige Sonneneinstrahlung nachweisen. (V) Diese Anlagen werden als Speicherkraftwerke bezeichnet.

A) I

- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V
- 78. (I) Menschliche Aktivitäten haben seit Beginn der Industrialisierung zu einem Anstieg der Treibhauskonzentration in der Atmosphäre geführt. (II) Forscher nehmen an, dass sie ihre Kommunikationsweise anpasst, wenn sie auf eine andere Art trifft. (III) Wichtigste Ursache ist die Verbrennung fossiler Brennstoffe, bei der Kohlendioxid freigesetzt wird. (IV) Zum Anstieg der atmosphärischen Kohlendioxidkonzentrationen trägt zudem auch die fortschreitende Entwaldung bei. (V) Bedingt durch die anthropogenen Emissionen sind die Kohlendioxidwerte in der Atmosphäre seit 1750 bis zur Gegenwart um über 39 % gestiegen.

A) I

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

79. (I) Eine Reihe von Industrieländern muss sich mit dem Problem der Überalterung ihrer Bevölkerung auseinandersetzen. (II) Die Ressource Wasser ist extrem ungleichmäßig auf der Erde verteilt: (III) Gebieten mit Wasserüberschuss stehen ausgeprägte Trockengebiete gegenüber. (IV) Während bei ausreichender Versorgung Wasser sowohl als Trinkwasser wie auch in der Landwirtschaft und Industrie verwendet wird, hängt in Gebieten mit Wasserdefizit das Leben vieler Menschen davon ab, ob sie überhaupt Zugang zu Wasser mit Trinkwasserqualität haben. (V) Nach Angaben der Vereinten Nationen (UN) leben rund zwei Milliarden Menschen in Gebieten mit Wassermangel.

A) I

B) II

C) III

D) IV

E) V

80. (I) Viele Tierseuchen sind für den Menschen ungefährlich und befallen nur bestimmte Tierarten. (II) Sie verursachen jedoch wirtschaftliche Schäden und sind eine Bedrohung für die Nahrungsgrundlagen des Menschen. (III) Dies beschränkt sich nicht nur auf direkte Verluste von Tieren zur Fleischerzeugung; auch Tiererzeugnisse wie Milch und Eier sind davon betroffen. (IV) Weitere ökonomische Verluste entstehen durch Handelsbeschränkungen im Falle eines Ausbruchs. (V) Er gab an, dass sie Laute aussenden und am Echo erkennen, wo sich in der Umgebung ein Objekt befindet und wie weit es entfernt ist.

A) I

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

### SAĞLIK BİLİMLERİ TESTİ

00000000

Bu testte 80 soru vardır.

	1 9. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.	4.	Mediziner wollen Beschwerden wie Schlaflosigkei die mit Störungen der inneren Uhr zusammen- hängen, durch medikamentöse der diesbezüg- lichen Zellen entgegenwirken.			
1.	Öl und ähnliche Flüssigkeiten verschmutzen in immer größerem Maße Ozeane und andere Gewässer und sind nur mit hohem zu beseitigen.		A) Gleichgewicht	E	3) Benommenheit	
	A) Vorwand B) Anstreichen C) Damm		C) Beeinflussung E) Verar		D)Diskussion	
	D)Aufwand E)Einwand		L) Veial	itwort	ung	
2.	Die Auswanderungsbewegungen, die durch die Notwendigkeit begründet waren, Lebensum- ständen zu entgehen oder bessere Arbeit und ein neues Zuhause zu finden, veränderten den Charakter vieler Teile der Welt.	5.	Um nicht zum Opfer räuberischer Insekten zu werden, bleiben Schädlinge entweder auf de Pflanze sitzen oder lassen sich zur Sicherheit v den Blättern auf den Boden fallen.  A) regungslos B) juckend C) anfällig			
	A) kräftige B) notwendige C) belauschten D) bellenden E) trostlosen		D) ungültig		E) peinlich	
			In Deutschland wird der jährliche Umfang der Schwarzarbeit auf etwa 370 Milliarden Euro, wa ungefähr 17 % des Bruttoinlandsprodukts ist.			
3.	Dass ein untergeordneter gesellschaftlicher Status in der Tat die Neigung fördert, sich in den Rausch von Drogen zu, haben Wissenschaftler		A) bemitleidet B) ge	fragt	C)bekommen	
	nachgewiesen.  A) glimmen B) flüchten C) hupen		D)geschminkt		E) geschätzt	
	A) glimmen B) flüchten C) hupen D) erreichen E) steigen					

7. Jeden Sommer bilden sich an der Oberfläche von Grönlands Inlandeis tausende Schmelzwasserseen, die manchmal ---- kurzer Zeit spurlos verschwinden.

A) gemäß

B) gegen

C)binnen

D)halber

E) laut

8. Der Bedarf an Naturstoffen steigt immer weiter an, ---- deren technische Synthese von großer Bedeutung ist.

A) weswegen

B) wohin

C) bis auf

D)umso

E) welches

 ---- die Temperatur zu den wichtigsten Faktoren gehört, die das Verhalten von Tieren beeinflussen, sind die Mechanismen dieser Regulation noch weitgehend unbekannt.

A) Woher

B) Was

C)So dass

D)Obwohl

E) Eher

- 10. 17. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.
- 10. Wie erst 1979 die Raumsonde Voyager I entdeckte, hat ---- Saturn auch Jupiter ein wenngleich nur schwach ausgeprägtes Ringsystem.

A) bisher

B) außer

C)nebenbei

D)daraus

E) sooft

 ---- historische Bezeichnung wird der Begriff Alliierte unter anderem auf die europäischen Mächte angewandt, die sich in den Freiheitskriegen 1813-1815 gegen das napoleonische Frankreich verbündet haben.

A) Wie

B) Hinsichtlich

C)Um

D) Für

E) Als

12. Privatpersonen verwenden oft ein System der einfachen Buchführung, ---- die Buchungen in Tabellenform untereinander angeordnet werden.

A) wegen

B) welcher

C)bei dem

D)umher

E) dessen

13. Pädagogische Psychologen interessieren sich dafür, ---- Menschen Informationen aufnehmen, codieren, speichern und wieder abrufen.

A) nachher

B) ohne

C)was

D)wer

E) wie

14. ---- die zuständigen Banken die nötigen Sparmaßnahmen rechtzeitig ergriffen, ---- die Finanzkrise vermieden werden können.

A) Hätten / hätte

B) Hätte / hätte

C) Hätten / wäre

D)Wären / hätten

E) Wären / hätte

Vor einigen Jahren machten gentechnische Experimente, ---- Wissenschaftler bestimmten Insekten durch Aktivierung eines Gens zusätzliche Augen an den Fühlern und Gliedmaßen wachsen ließen, Schlagzeilen.

A) in der

B) bei der

C) in den

D)in denen

E) für den

 An tropischen Fieberkrankheiten, ---- Virus von Mücken einer bestimmten Art übertragen wird, sterben jedes Jahr mehrere tausend Menschen.

A) welche

B) deren

C)derer

D)einem

E) einer

17. Manche Menschen leiden an einer spezifischen Essstörung, ---- die meist normalgewichtigen Betroffenen von Essattacken befallen werden, in deren Anschluss sie die zu sich genommenen Nahrungsmengen durch künstliches Erbrechen wieder von sich geben.

A) ob

B) denen

C)welche

D)derer

E) bei der

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

Die Bezeichnung Papier ist ursprünglich von dem (18)---- der Papyrusstaude abgeleitet, aus dem man im Altertum und in der Antike Schriftrollen herstellte. Vor allem als Mittel der Kommunikation hat Papier für die Menschheit eine (19)---- Bedeutung erlangt. Man benutzte es (20)---- nicht nur zum Schreiben und Drucken, sondern auch als Verpackung und als Werkstoff für diverse Anwendungen. (21)---- im Zeitalter der elektronischen Datenverarbeitung und elektronischen Medien ist die grundlegende Bedeutung des Papiers (22)---- geblieben.

18.

- A) Produkt B) Aussterben
- C) Recht D) Benutzung
  - E) Schrank

19.

- A) reibungsbeständige
- B) umgegrabene
- C) herausragende
- D) aussichtslose
- E) hungernde

20.

- A) hinein B) entlang
- C) jedoch D) herein
  - E) jeder

21.

- A) Wegen B) Auf
- C) Seit D)Unter
  - E) Selbst

22.

- A) erhalten B) fahrend
- C) besorgt D) vergeben
  - E) ziehend

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

All das, was die kommunale Müllabfuhr sammelt, wird Müll genannt. Dagegen bezeichnet man Abfälle mit hohen Schadstoffkonzentrationen als Sonderabfall, (23)---- es auch vorkommen kann, dass Sonderabfall gesetzeswidrig im kommunalen Müll landet. Zum Sondermüll gehören etwa Abfälle aus der industriellen Produktion, Krankenhausabfälle und radioaktive Abfälle – um nur (24)---- wichtige Beispiele zu nennen. Diese müssen getrennt (25)---- und entsorgt werden. Im gewerblichen Bereich existiert eine (26)---- für Sondermüll. In privaten Haushalten ist dagegen der Umgang mit gefährlichen Abfällen wie Batterien oder Medikamenten noch (27)---- geregelt.

23.

- A) was B) jeder
- C) dessen D) wobei
  - E) herein

24.

- A) angesichts B) inwiefern
- C) ein paar D)zwecks
  - E) im Hinblick

25.

- A) gesammelt B) trächtig
- C) bewandert D) überzeugt
  - E) bedrängt

26.

- A) Herstellungsverbot
- B) Überbelichtung
- C) Fähigkeitsnachweis
- D) Kapitalverlust
- E) Nachweispflicht

27.

- A) länglich B) unbefriedigend
- C) überbelastet D) eingeparkt
  - E) verendet

- 28. 37. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.
- 28. Ist eine Allergie gegen eingeatmete Stoffe die Ursache des Asthmas, ----, die verursachende Substanz zu meiden.
  - A) konnte er erst entlassen werden
  - B) entwickelt sie sich schneller
  - C) wird in der Regel empfohlen
  - D) entzündet sich die Wunde
  - E) kam es zu einer Schwellung
- ----, dass der Arbeitnehmer zu Überstunden verpflichtet ist, wenn dies betriebliche Gründe erfordern.
  - A) Eine fristlose Kündigung kann erst dann erfolgen
  - B) Die Tarifverhandlungen dauerten viel länger
  - C) Bei Gewerkschaften handelt es sich um Vereinigungen
  - D) Im Allgemeinen bevorzugen sie öffentliche Nahverkehrsmittel
  - E) In vielen Arbeitsverträgen ist vereinbart
- 30. ---, die vor den Augen getragen werden, um verschiedene Sehfehler zu korrigieren.
  - A) Beim Auge handelt es sich um ein Organ
  - B) Brillen sind Linsen oder Prismen
  - C) Die Augen sind insofern miteinander verbunden
  - D) Auf kurze Entfernung ist das Sehen nur möglich
  - E) Eine Sehstörung ist vorhanden

- 31. ----, wenngleich im australischen Hinterland einige der größten unberührten Uranvorkommen der Welt liegen.
  - A) Australische Eingeborene werden Aborigines genannt
  - B) Die Kaninchenplage im australischen Busch zeigt
  - C) Kängurus sind so an die Umweltbedingungen auf dem australischen Kontinent angepasst
  - D) In Australien gibt es keine Kernkraftwerke
  - E) Umweltschutzorganisationen haben das Ziel
- 32. ---, um sie wirtschaftlich nutzen oder bejagen zu können, wie die nordamerikanische Regenbogenforelle und der ostasiatische Sikahirsch.
  - A) In Europa wurden Tierarten aus anderen Regionen ausgesetzt
  - B) Die neuen Düngeverfahren in der Landwirtschaft beruhen auf der Erkenntnis
  - C) Es ist vor allem in westlichen Industriestaaten üblich
  - D) Ein Eingriff in das natürliche Gleichgewicht kann unter Umständen dazu führen
  - E) Bei Tierseuchen handelt es sich insbesondere um Krankheiten

- 33. ----, fanden langwierige Verhandlungen zwischen den Regierungsvertretern der beiden Länder statt.
  - A) Von wem das Projekt finanziert werden soll
  - B) Dass die internationale Vereinigung auf Spendengelder angewiesen ist
  - C) Ehe das bilaterale Abkommen unterzeichnet wurde
  - D) Was für Maßnahmen gegen die Arbeitslosigkeit getroffen werden
  - E) Wenn die Bevölkerung bewusster mit Energien umgehen würde
- 34. Ihren Namen verdankt die Milchstraße ihrem Aussehen am nächtlichen Sternenhimmel, ----.
  - A) so dass er sie aufnehmen und untersuchen kann
  - B) auf wen diese Bezeichnung zurückgeht
  - C) dass sich diese Organismen stark vermehrten
  - D) in welchem Wellenbereich sie sich befindet
  - E) wo sie als milchig leuchtendes Band erscheint
- 35. Im Wirtschaftsleben werden mit Umfragen nicht nur die Vorlieben der Verbraucher sondern auch diejenigen Produkteigenschaften erfasst, ----.
  - A) weshalb sie minderwertig ist
  - B) wie lange er aufbewahrt werden kann
  - C) dass es sich um industrielle Betriebe handelt
  - D) die den Konsumenten ansprechen
  - E) für den sie sich entschieden haben

- Eine kleine Insel ist aufgrund der Flutwellen nach dem Erdbeben, ----, von der Landkarte verschwunden.
  - A) der sich nach der Richterskala richtet
  - B) von dem die Region heimgesucht wurde
  - C) ob es zu Nachbeben kommen wird
  - D) durch den großer Sachschaden entstanden ist
  - E) mit der er aufgezeichnet werden konnte
- 37. Der eigentliche biochemische Prozess der Atmung im Körper, ----, findet in den Zellen statt und wird daher als Zellatmung bezeichnet.
  - A) bei dem Energie erzeugt wird
  - B) ob sie stattgefunden haben
  - C) wer durch ihn gefährdet ist
  - D) dass es zu Mangelerscheinungen führt
  - E) welche Maßnahmen ratsam sind

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

- 38. In den USA werden im Rahmen der biologischen Schädlingsbekämpfung auf speziellen Farmen Marienkäfer gezüchtet.
  - A) ABD'de zararlılarla biyolojik mücadele çerçevesinde özel çiftliklerde uğur böcekleri yetiştirilmektedir.
  - B) Zararlılarla biyolojik mücadelede uğur böceklerinden faydalanan ülkeler arasında ABD başta gelmektedir.
  - C) ABD'de özel çiftliklerde uğur böceklerinin yetiştirilmesi, o ülkede zararlılarla biyolojik mücadele konusundaki hassasiyeti göstermektedir.
  - D) ABD'deki bazı çiftliklerde zararlılarla biyolojik mücadele için uğur böceklerinden faydalanılmaktadır.
  - Özel çiftliklerde yetiştirilen uğur böceklerinin ABD'de yürütülen zararlılarla biyolojik mücadele kapsamında çok etkili olduğu tespit edilmiştir.
- 39. Da neue Medikamente und Impfstoffe entwickelt wurden, können heute viele Krankheiten, die früher tödlich verliefen, geheilt werden.
  - A) Günümüzde ölümcül seyreden hastalıkları tedavi edebilmek için yeni ilaçlar ve aşı maddeleri üzerinde çalışılmaktadır.
  - B) Eskiden tedavi edilemeyen ve genelde ölümle sonuçlanan hastalıklara karşı ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirilmektedir.
  - C) Günümüzde geliştirilen çeşitli ilaçlar ve aşı maddeleri sayesinde önceden ölümcül olarak bilinen birçok hastalığa çare bulunmaktadır.
  - D) Yeni ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirildiğinden eskiden ölümcül seyreden birçok hastalık bugün tedavi edilebiliyor.
  - E) Eskiden kullanılan ilaçların ve aşı maddelerinin bir kısmı bazı hastalıkların ölümcül seyrini önlemekte yetersiz kalıyordu.

- Genetiği değiştirilmiş organizmalar kamuoyunun ve hükûmetin meşgul olduğu konular arasında yer almaktadır.
  - A) Die Interessen der Öffentlichkeit und der Regierungen gehen auseinander, wenn es sich um Themen wie genetisch veränderte Organismen handelt.
  - B) Heute sind für die Öffentlichkeit und die Regierung Themen wie genetisch veränderte Organismen nicht mehr aktuell.
  - C) Genetisch veränderte Organismen gehören zu den Themen, mit denen sich die Öffentlichkeit und die Regierung beschäftigen.
  - D) Die Beachtung, die von der Öffentlichkeit und der Regierung Themen wie genetisch veränderten Organismen gezollt wird, ist enorm.
  - E) Themen wie genetisch veränderte Organismen führen zwischen der Öffentlichkeit und den Regierungsvertretern zu Diskussionen.
- 41. Bazı uzmanlar İstanbul'daki trafik sorununun sadece plansız şehirleşmeden kaynaklanmadığını ifade etmektedir.
  - A) Die meisten Experten betonen, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nur eine der Folgen einer völlig planlosen Verstädterung ist.
  - B) Istanbul gehört laut Experten zu den Städten, die aufgrund einer planlosen Verstädterung unter enormen Verkehrsproblemen leiden.
  - C) Experten betonen, dass im Laufe der planlosen Verstädterung von Istanbul der Verkehr zu einem immer größeren Problem wurde.
  - D) Für eine Reihe von Experten ist Istanbul ein typisches Beispiel dafür, wie sich eine planlose Verstädterung auf den Verkehr auswirkt.
  - E) Manche Experten geben an, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nicht nur auf eine planlose Verstädterung zurückzuführen ist.

### 42. - 45. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Tonerde wird als Heilmittel bei unterschiedlichen Beschwerden eingesetzt. Äußerlich angewendet wirkt sie entzündungshemmend und hilft bei Hautproblemen wie Akne und Pickel. Auch bei Rheuma können Umschläge mit der Erde eine positive Wirkung haben. Innerlich angewendet beruhigt Tonerde den Magen. Sie saugt dort überflüssige Säure auf und geht deshalb gegen Sodbrennen und Magen-Darm-Beschwerden vor. Allerdings ist darauf zu achten, dass die Tonerde nicht gemeinsam mit anderen Medikamenten eingenommen wird, da sie die Wirkung von Arzneimitteln beeinträchtigen kann. Die Tonerde stammt aus einer Erdschicht, die während der Eiszeit entstanden ist. Sie enthält Mineralien und Spurenelemente wie Eisen, Kalzium, Natrium, Zink, Selen und Magnesium.

### 42. Man greift auf Tonerde zurück, wenn ----.

- A) entzündungshemmende Mittel Hautprobleme zur Folge haben
- B) es darum geht, eine Heilung von Akne zu erzielen
- C) man dabei auch Hautunreinheiten wie Pickel in Kauf nehmen muss
- D) rheumatische Beschwerden mit innerlich anzuwendenden Mitteln gelindert werden sollen
- E) Magen-Darm-Beschwerden nachlassen

#### 43. Tonerde verhindert Sodbrennen, ----.

- A) während sie unter Umständen aber auch Magen-Darm-Beschwerden verursachen kann
- B) so dass der Magen mehr Säure produziert
- C) wenn sie mit anderen Arzneimitteln zusammen eingenommen wird
- D) indem sie die Magensäure aufsaugt
- E) wenn sie als Umschläge angewandt wird

# 44. Wenn Tonerde in Kombination mit Medikamenten eingenommen wird, ----.

- A) kann es dazu kommen, dass die Wirkung von Medikamenten abgeschwächt wird
- B) können Sodbrennen und verschiedene Magen-Darm-Beschwerden die Folge sein
- C) verursacht sie entzündliche und rheumatische Prozesse
- D) wird die Wirkung der in ihr enthaltenen Mineralien und Spurenelemente beeinträchtigt
- E) verstärkt sie deren Wirkung auf den Magen-Darm-Trakt

### 45. Die Erdschicht, aus der Tonerde entnommen wird,

- A) befand sich während der Eiszeit unter der Meeresoberfläche
- B) darf nur verwendet werden, wenn sie ein besonderes Prüfverfahren durchlaufen hat
- C) beinhaltet verschiedene Mineralien und Spurenelemente
- D) wird in der Geologie Löss genannt
- E) muss mit den entsprechenden Mineralien und Spurenelementen künstlich angereichert werden

# 46. - 49. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Rauschgifte sind biologisch aktive Substanzen, die durch Wirkung auf das Zentralnervensystem den Bewusstseinszustand so verändern, dass rauschartige Zustände, mitunter mit Wahnvorstellungen, auftreten. Rauschgifte sind natürlich, halbsynthetisch oder künstlich hergestellte Drogen. Teilaspekte der Rauschgiftwirkung sind Enthemmung, Verschiebung der affektiven Gleichgewichtslage, Unterdrückung von Schmerzen und Unlustgefühlen, Erzeugung einer Euphorie und Halluzinationen. Wiederholte Anwendung führt zu psychischer oder physischer Drogenabhängigkeit mit Gewöhnungs- und Abstinenzerscheinungen. Alle Rauschgifte gefährden die Gesundheit und Leistungsfähigkeit des Menschen. Dauergebrauch führt zu geistigem und körperlichem Verfall.

### 46. Rauschgifte sind Substanzen, die ----.

- A) unter dem Betäubungsmittelgesetz angeführt werden
- B) im Laufe der Zeit häufig zu sozialem Aufstieg führen
- C) rezeptpflichtig sind und deren Anbau, Ein- und Ausfuhr sowie Verteilung gesetzlich geregelt sind
- D) auf verschiedene Weise hergestellt werden können
- E) eine permanente Leistungssteigerung des Körpers zur Folge haben können

### 47. Die Einnahme von Rauschgiften ----.

- A) kann durch den Mund, die Nase und durch das Einspritzen unter die Haut erfolgen
- B) hat unterschiedliche Auswirkungen
- C) während Entziehungskuren ist nur unter bestimmten Voraussetzungen zulässig
- D) kann zu Atemlähmung führen
- E) ist besonders unter Jugendlichen verbreitet

### 48. Die Abhängigkeit von Drogen ----.

- A) kann seelischer oder auch körperlicher Natur sein
- B) entsteht schon bei einmaliger Drogennutzung
- C) ist bei Psychopharmaka besonders stark
- D) tritt bei synthetisch hergestellten Rauschmitteln besonders schnell ein
- E) ist in jeder Altersgruppe möglich

### Eine länger dauernde Verwendung von Rauschgiften hat zur Folge, dass ----.

- A) die zu Beginn der Abhängigkeit verwendete Dosis um ein Vielfaches gesteigert wird
- B) nach dem Entzug die Rückfallgefahr hoch ist
- C) sowohl die physische wie auch die psychische Verfassung negativ beeinflusst wird
- D) Abhängige auch andere Rauschmittel einnehmen, um die erwünschte Wirkung zu erzielen
- E) die durch Drogen verursachten Bewusstseinszustände abgeschwächt werden

### 50. - 53. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Bei Verdacht oder Ausbruch einer Tierseuche können von den Veterinärbehörden eine Reihe von Maßnahmen angeordnet werden, wobei selbst verfassungsmäßige Rechte wie die Unverletzbarkeit der Wohnung vorübergehend eingeschränkt werden können. Es muss nicht einmal der Bestand selbst von der Seuche betroffen sein, sondern auch die Lage in einem Seuchengebiet kann ausreichend sein. Maßnahmen umfassen beispielsweise die Anordnung diagnostischer Untersuchungen, die Absonderung erkrankter oder ansteckungsverdächtiger Tiere sowie ein Verbot oder Beschränkungen des Tier-, Personenoder Fahrzeugverkehrs. Für einige Erkrankungen existieren Behandlungs- und Impfverbote, um deren unbemerkte Ausbreitung zu verhindern.

# 50. Die Maßnahmen, die bei einer Tierseuche ergriffen werden, ----.

- A) hängen davon ab, inwiefern auch für den Menschen die Gefahr besteht, sich zu infizieren
- B) zeigen, dass die Kenntnisse über Übertragungsund Verbreitungswege beim Seuchenschutz unzulänglich sind
- C) hatten zur Folge, dass in Europa die meisten gefährlichen Tierseuchen erfolgreich getilgt werden konnten
- D) lassen darauf schließen, dass die Symptome auf eine chronische Unterernährung zurückzuführen sind
- E) umfassen auch eine zeitweilige Einschränkung von Rechten, die durch die Verfassung zuerkannt werden

# 51. Veterinärbehörden können auch dann bestimmte Verhaltensregeln vorschreiben, wenn ----.

- A) in einer Wohnung mehrere Familien auf engem Raum leben
- B) sich ein Tierbestand in einem krankheitsgefährdeten Gebiet befindet
- C) die für den Tierbestand errichteten Stallungen nicht dem Tierschutzgesetz entsprechen
- D) Betriebe zu überprüfen sind, in denen Impfstoffe hergestellt werden
- E) es darum geht, gesunde Masttiere zum Schlachten freizugeben

#### Im Falle einer Tierseuche kann angeordnet werden, dass ----.

- A) bestimmte Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen durchgeführt werden
- B) sowohl infizierte wie auch infektionsgefährdete Tiere eingeschläfert werden
- C) diejenigen Tiere, die angesteckt wurden, von anderen getrennt gehalten werden
- D) sie durch spezielle Impfprogramme auf sämtliche Nutztiere übertragen wird
- E) das Fleisch der geschlachteten Tiere preisgünstig verkauft wird

# 53. Indem die Behandlung mancher Krankheiten untersagt wird, ----.

- A) soll ausgeschlossen werden, dass sich diese unauffällig weiter verbreiten
- B) ist es möglich, den Verlauf der Infektionen eingehend zu analysieren
- C) besteht die Gefahr, dass sich Menschen anstecken
- D) erhält man Informationen über die Ziele verschiedener Tierschutzvereine
- E) werden manchmal auch infizierte Tiere als gesund eingestuft

### 54. - 57. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Etwa 1,2 Millionen Deutsche leiden unter Demenzerkrankungen, also unter einem Nachlassen ihrer geistigen Kräfte durch die Alzheimerkrankheit oder andere Krankheiten. Ein Großteil dieser Menschen wird zu Hause gepflegt. Für die betreuenden Angehörigen bleibt diese Belastung nicht ohne Folgen. Noch lange nach dem Tod des Kranken haben sie mit seelischen Problemen zu kämpfen. Untersuchungen haben ergeben, dass sie selbst Jahre nach dem Tod des Gepflegten noch unter Depressionen litten. Zwar nehmen Wut- und Schuldgefühle sowie die Belastung durch Stress mit der Zeit deutlich ab, aber positive Empfindungen wie Begeisterung und Energie sind auch nach zwei bis drei Jahren seltener als bei unbelasteten Vergleichspersonen.

# 54. Bei der Alzheimerkrankheit handelt es sich um eine Demenzerkrankung, ----.

- A) von der vor allem Krankenpfleger befallen werden
- B) die die psychischen Fähigkeiten beeinträchtigt
- Welche bei allein lebenden Menschen schneller voranschreitet
- D) für die es verschiedene Heilmittel gibt
- E) zu deren Ursachen übermäßige und langfristige seelische Belastung gehört

# 55. Viele Menschen in Deutschland, deren geistige Kräfte durch eine Krankheit vermindert sind, ----.

- A) leiden oft auch zusätzlich unter Depressionen und Schuldgefühlen
- B) werden in öffentlichen Einrichtungen gepflegt, die darauf spezialisiert sind
- C) leben in der Regel länger als die Angehörigen, die sich um sie kümmern
- D) werden in ihren Wohnungen von ihren Angehörigen betreut
- E) lehnen es ab, auf Familienmitglieder angewiesen zu sein

### Personen, die sich um alzheimerkranke Angehörige kümmerten, ----.

- A) überlassen den Patienten nur ungern seinen Angehörigen
- B) sind gegen Wut- und Schuldgefühle immun
- C) sollten über eine entsprechende Ausbildung verfügen
- D) sind selbst Jahre nach deren Ableben depressiv
- E) werden als unbelastete Vergleichspersonen herangezogen

### 57. Es ergab sich, dass Betreuer von Demenzkranken nach dem Tod der von ihnen gepflegten Person ----.

- A) sehr einfühlsam sind, wenn es um die täglichen Bedürfnisse des Betreuten geht
- B) mit der Zeit selbst Symptome der Alzheimerkrankheit zeigen
- C) positive Gefühle weniger oft erleben als Menschen ohne diese Erfahrung
- D) versuchen, ihre Erfahrungen anderen Betreuern mitzuteilen
- E) noch zwei bis drei Jahre in der Lage sind, kranken Menschen behilflich zu sein

### 58. - 61. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Förderung der kindlichen Fähigkeiten ist vor der Geburt lediglich durch Unterlassen möglich: Alkohol, Nikotin, Drogen und viele Medikamente schaden nachweislich der geistigen und körperlichen Entwicklung des Kindes. Aus diesem Grunde sollten sie von der Mutter unbedingt vermieden werden. Aktive Förderung bewirkt nach aktuellem Forschungsstand nichts. Kinder, denen im Mutterleib klassische Musik vorgespielt wird, sind nicht intelligenter und auch spezielle Lichtreize zur vorgeburtlichen Förderung sind wirkungslos. Auch ohne Hilfe lernen Kinder im Mutterleib alles, was sie später brauchen. Um die vorgeburtliche Entwicklung des Kindes zu unterstützen, reicht es, dass die Mutter während der Schwangerschaft möglichst wenig Stress ausgesetzt ist.

# 58. Man kann die Entwicklung der Fähigkeiten von Ungeborenen nur unterstützen, ----.

- A) indem man sich von bestimmten Dingen fern hält
- B) da sie von der geistigen und körperlichen Entwicklung nicht abhängig sind
- C) bis sie auf die Welt kommen
- D) solange man sie bestimmten Lichtreizen aussetzt
- E) wenn sie schon mehrere Monate alt sind

# 59. Es hat sich herausgestellt, dass die kindliche Entwicklung vor der Geburt ----.

- A) sich auf die motorischen Fähigkeiten beschränkt
- B) in bestimmte Phasen unterteilt werden kann
- C) ausschließlich die körperliche Reife zum Ziel hat
- D) bei der Mutter Stress verursachen kann
- E) von klassischer Musik nicht beeinflusst wird

### Kinder eignen sich vor der Geburt F\u00e4higkeiten an, ----.

- A) durch die ihre Beziehung zur Mutter gestärkt werden
- B) wobei sie keiner zusätzlichen Unterstützung wie Musik oder Lichtreize bedürfen
- die nach der Geburt durch Erziehung weiter ausgebildet werden
- D) ein Prozess, der durch aktive Förderung wie Lichtreize beschleunigt werden kann
- E) was jedoch nicht wissenschaftlich nachgewiesen ist

### 61. Mütter, die ihre Kinder vor der Geburt fördern möchten, ----.

- A) brauchen nicht mehr zu tun, als Stress zu meiden
- B) geben bestimmten Medikamenten den Vorzug
- C) sollten sich gut auf die Geburt vorbereiten
- D) müssen von Musik und Lichtreizen Gebrauch machen
- E) verleben oft eine problematische Schwangerschaft

# 62. - 65. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Das Burn-out-Syndrom bezeichnet den Zustand der chronischen Erschöpfung, der durch Antriebs- und Leistungsschwäche, Niedergeschlagenheit und Müdigkeit gekennzeichnet ist. Es handelt sich bei ihm um eine stressbedingte Gesundheitsstörung. Besonders häufig betroffen sind Menschen in Berufen des sozialen und medizinischen Bereichs, wie etwa Lehrer und Ärzte, die in ihrem Beruf einem unverhältnismäßig hohen Leistungsdruck ausgesetzt sind. Das Syndrom kann ausgelöst werden, wenn psychische und physische Leistungsgrenzen durch lang anhaltende Überforderung durchbrochen wurden. Eine Überforderung entsteht entweder durch selbst gesetzte, unrealistisch hohe Anforderungen an die eigene Person, sie kann aber auch Folge äußerer Umstände sein, etwa in Verbindung mit einer extremen Arbeitszeitbelastung wie Nacht- oder Schichtdienst.

### 62. Das Burn-out-Syndrom ----.

- A) äußert sich in der Regel durch eine Beeinträchtigung des Verdauungssystems
- B) ist darauf zurückzuführen, dass Menschen am Arbeitsplatz nicht genügend gefördert werden
- C) geht mit Symptomen wie Leistungsschwäche und Niedergeschlagenheit einher
- D) wird vor allem bei Personen festgestellt, die ein problematisches Familienleben haben
- E) kann erhebliche Kreislaufstörungen zur Folge haben

#### 63. Personen, die am Burn-out-Syndrom leiden, ----.

- A) unterhalten außerhalb der Arbeitszeit rege soziale Beziehungen
- B) versuchen, ihre Probleme mit Schlaf- oder Beruhigungsmitteln zu lösen
- C) verbringen die meiste Zeit zu Hause, wo sie sich ungestört ausruhen können
- D) sollten an ihren Arzt extrem hohe Anforderungen stellen
- E) sind unter anderem in medizinischen oder sozialen Berufen tätig

### 64. Wenn eine Person mehr Ansprüche an sich selbst stellt, als sie meistern kann, ----.

- A) ermüdet sie nicht so schnell wie überforderte Personen
- B) mindert sie dadurch den Leistungsdruck
- C) gelingt es ihr nicht, sich als Lehrer oder als Arzt zu betätigen
- D) kann dies zu einer gesundheitlichen Störung führen
- E) verhält sie sich überaus vernünftig

### Zu hohe Anforderungen, die ein Burn-out-Syndrom zur Folge haben, können durch Erfordernisse bedingt sein, ----.

- A) welche sich durchaus innerhalb der Leistungsgrenzen befinden
- B) die auf äußerst belastende Arbeitszeiten zurückzuführen sind
- C) von denen Berufe im sozialen und medizinischen Bereich verschont bleiben
- D) für deren Erfüllung keine zufriedenstellende Gegenleistung zu erwarten ist
- E) mit denen sich der Betroffene im familiären Kreis auseinandersetzen sollte

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

## 66. Frau Şanlı:

Ich sehe, dass Ihr Fußgelenk bandagiert ist.
 Haben Sie sich den Fuß verstaucht?

## Herr Poyraz:

 Ja leider. Ich hatte letztes Wochenende einen kleinen Unfall. Ich bin die Treppe heruntergefallen.

## Frau Şanlı:

\_ ----

## Herr Poyraz:

 Eigentlich nicht. Eine Nachbarin, die Krankenschwester ist, hat mir diese Bandage angelegt und gesagt, dass ich mich röntgen lassen soll.

### Frau Şanlı:

Ich gehe davon aus, dass Sie das auch getan haben.

## Herr Poyraz:

- Nein. Der Schmerz hat nachgelassen und ich kann wieder fast problemlos auftreten.
- A) Sie kann von Glück sagen, dass sie sich nichts gebrochen hat.
- B) Wir waren doch letztes Wochenende am Arbeitsplatz. Wann ist sie denn nach Hause gegangen?
- C) Das tut mir leid für Sie. Ich hoffe doch, dass Sie sich an einen Arzt gewandt haben.
- D) Sie wissen, dass ich in der Notaufnahme arbeite. Sie können sich jederzeit an mich wenden.
- E) Wie lange muss er diesen Gipsverband denn noch tragen?

### 67. Herr Aktaş:

 Die Pest verlief früher stets tödlich und galt als unheilbar.

### Herr Uslu:

 Ja, man konnte damals nichts gegen sie unternehmen.

#### Herr Aktaş:

 Vor allem im Mittelalter war sie sehr gefürchtet.
 Die Bewohner ganzer Landstriche sind ihr zum Opfer gefallen.

#### Herr Uslu:

\_ ---

### Herr Aktaş:

- Das stimmt, aber jetzt gibt es wirksame Mittel gegen sie.
- A) Es dauerte jedoch sehr lange, bis er die Diagnose stellen konnte.
- B) Weiß man heute, wodurch diese Krankheit verursacht wird?
- C) Das ist auch der Grund dafür, dass sie rezeptpflichtig sind.
- D) Das hängt davon ab, wie sein Immunsystem darauf reagiert.
- E) Auch heute gibt es wenn auch selten noch Fälle dieser Krankheit.

### 68. Frau Ulusoy:

 Mein Arzt hat von Allgemeinsymptomen gesprochen. Ist das etwas Ernstes? Was könnte er damit gemeint haben?

### Frau Özkan:

 Das sind Krankheitszeichen, die bei mehreren gesundheitlichen Störungen beobachtet werden können.

### Frau Ulusoy:

\_ ----

#### Frau Özkan:

 Nein, Sie haben mich missverstanden. Es handelt sich um Symptome, die nicht speziell auf eine Krankheit hinweisen, wie Fieber oder Übelkeit.

#### Frau Ulusov:

- Ah, ich verstehe. Dann hat der Arzt mit Allgemeinsymptom wahrscheinlich meinen leichten Husten gemeint.
- A) Könnten Sie mir einige Beispiele für diese Art von Symptomen aufzählen?
- B) Wollen Sie damit sagen, dass ich mehrere Krankheiten habe?
- C) Es hat zwar geholfen, aber die Nebenwirkungen waren einfach zu stark.
- D) Handelt es sich dabei um rezeptpflichtige Medikamente?
- E) Das ist mir bekannt. Ich möchte von Ihnen erfahren, was ich dagegen unternehmen kann.

### 69. Herr Pamukçu:

 In der Kindertagesstätte haben ein paar Kinder die Masern bekommen.

### Herr Çelik:

 Das sollten Sie nutzen. Sie sollten Ihren Sohn mit den kranken Kindern in Kontakt bringen.

### Herr Pamukçu:

- ----

### Herr Çelik:

 Das soll er ja auch! Masern sind eine Kinderkrankheit. Wenn eine solche Kinderkrankheit beim Erwachsenen ausbricht, kann es gefährlich werden. Wenn Ihr Sohn aber jetzt erkrankt, wird er sie unbeschadet überstehen.

#### Herr Pamukcu:

- Ich weiß nicht. Es ist wohl das Beste, wenn ich den Kinderarzt diesbezüglich zu Rate ziehe.
- A) Weshalb sollte ich das tun? Er würde sich dabei sicherlich anstecken.
- B) Das ist nicht nötig. Sie ist schon letztes Jahr an den Masern erkrankt.
- C) Ich bin aber dagegen immun. Ich habe mich gegen diese Krankheit impfen lassen.
- D) Sie meint wirklich, dass ich ihn trotzdem zur Kindertagesstätte schicken sollte?
- E) Das werde ich bestimmt nicht tun. Seine Großeltern werden sich um ihn kümmern.

### 70. Frau Turan:

 Durch das Internet ist es den Ärzten heute möglich, Informationen über die neuesten Entwicklungen in der Medizin einzuholen.

### Frau Caner:

 Das Gute daran ist, dass auch Menschen, die nicht im medizinischen Bereich tätig sind, Erkundigungen über Krankheiten und Behandlungsmethoden einholen können.

### Frau Turan:

\_ ----

### Frau Caner:

– Weshalb sind Sie so skeptisch?

### Frau Turan:

- Ich habe erlebt, wie meine Nachbarin aufgrund der Angaben im Internet versucht hat, sich selbst zu heilen und dadurch ernsthaft krank wurde.
- A) Ja, die Anwendungsmöglichkeiten des Internet sind wirklich enorm.
- B) Auch Ärzte können sich im Internet über ihre Fälle beraten.
- C) Es ist darüber hinaus auch einfacher, die Krankenakten von Patienten dort zu speichern.
- D) Nun, ich bin mir nicht sicher, ob dies wirklich ein Vorteil ist.
- E) Auch die diesbezüglichen Bilder sind sehr aufschlussreich.

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

- 71. Trotz zahlreicher Initiativen gegen ungesunde Ernährung hat sich in den USA der Trend zum Übergewicht fortgesetzt. Bis 2015 werden voraussichtlich 75% der US-Bürger übergewichtig sein. So sind in Texas 27% der 23,5 Millionen Texaner mehr als übergewichtig. ---- Die Fettleibigkeit geht oft mit Folgeerkrankungen wie Bluthochdruck und Diabetes einher. Um diese Entwicklung aufzuhalten, muss nach Ansicht der Experten die bisherige Anti-Fettleibigkeitsarbeit schnell deutlich verstärkt werden.
  - A) In den vergangenen Jahren haben jedoch diese Aufklärungsseminare ihren Zweck erfüllt.
  - B) Schwergewichte von über 350 kg Körpergewicht sind dort keine Seltenheit mehr.
  - C) Das eigentliche Problem bilden aber die chronisch Untergewichtigen.
  - D) Er stellte fest, dass ihr in 30% der Fälle eine hormonelle Störung zugrundeliegt.
  - E) Diesbezügliche Studien prognostizieren bis zum Jahre 2030 einen Altersüberhang.

- 72. Der Neandertaler war kein Vorbild für gesunde Ernährung jedenfalls nicht für den modernen Menschen von heute. Obwohl es in der eiszeitlichen Welt durchaus auch Kräuter, Früchte, Samen, Knollen, Vogeleier und Fische gab, ernährte er sich fast ausschließlich von Fleisch. Fleisch enthält aber Stoffe wie Cholesterin und Purin, die man nur maßvoll zu sich nehmen sollte. Cholesterin kann im Übermaß zur Arterienverkalkung führen: ---- Und zu viel Purin führt bei manchen Menschen zur Gelenkerkrankung Gicht. Außerdem ist Fleisch wegen seines Fettgehalts meist sehr energiereich: Wer Fleisch isst, bekommt leicht Übergewicht.
  - A) Bei dieser Krankheit werden die Blutgefäße enger, und es fließt nicht mehr genug Blut hindurch.
  - B) Wenn man es nicht fachgerecht bearbeitet, wird es mit der Zeit von Bakterien und Pilzen zersetzt.
  - C) Deswegen geht er davon aus, dass ihre Ausscheidung größtenteils über die Galle erfolgt.
  - D) Sie nehmen an, dass sie in kleineren Familienverbänden lebten.
  - E) Aus diesem Grund braucht er nicht nur pflanzliche, sondern auch tierische Eiweißstoffe.

- 73. Bei Zwangsstörungen drängen sich den Betroffenen ohne dass sie sich dagegen wehren können unangenehme Gedanken oder Impulse auf sowie der unwiderstehliche Drang, bestimmte Handlungen oder Rituale durchzuführen, welche die Angst reduzieren. ---- Eine Person kann etwa von der Vorstellung besessen sein, dass Einbrecher in ihr Haus eindringen und ihre Familie bedrohen könnten, und sie kann wiederholt prüfen, ob alle Türen und Fenster verriegelt sind. Neben dem Kontrollzwang gehört der Waschzwang, bei dem sich der Patient täglich bis zu mehrere hundert Male wäscht, zu den häufigsten Zwangsstörungen.
  - A) Thrombozyten spielen bei der Blutgerinnung eine bedeutende Rolle.
  - B) Diese sollten jedoch nur auf ärztliche Empfehlung eingenommen werden.
  - C) Sie wird nicht vom K\u00f6rper hergestellt, sondern mit der Nahrung aufgenommen.
  - D) Bei den weitaus meisten Fällen dieser Störungen kommt beides vor.
  - E) Seit dieser Regelung sind sie überall rezeptfrei erhältlich.
- 74. In manchen Gebieten sind die Menschen nicht in der Lage, sich ausreichend zu ernähren. ---- Diese können sich aufgrund mangelhafter hygienischer Verhältnisse sehr schnell ausbreiten. Die Kindersterblichkeitsquote in den betreffenden Regionen ist sehr hoch, während überlebende Kinder in der Regel an Entwicklungsstörungen leiden. Internationale Organisationen versuchen, den Betroffenen Nahrungsmittel und medizinische Hilfe zu vermitteln.
  - A) In den meisten Fällen handelt es sich hierbei um Injektionsnadeln.
  - B) Deswegen wechseln sie auch häufiger als andere den Arbeitsplatz.
  - C) Aufgrund dieser Mangelernährung sind sie sehr anfällig für Infektionen.
  - D) Wenn die Betroffenen eingeliefert werden, werden sie erst gründlich untersucht.
  - E) Die Strafe für diese Vergehen hängt von den begleitenden Umständen ab.

- 75. Nahezu jeder kennt das unangenehme Gefühl, das die meisten Menschen vor oder während einer Zahnbehandlung empfinden. Diese Empfindung sowie eine leichte Ängstlichkeit hindern sie daran, regelmäßig zur Kontrolluntersuchung eine Zahnarztpraxis aufzusuchen. ---- Sie ist bei 10-20% der Bevölkerung, also bei einer bedeutenden Anzahl von Patienten festzustellen. Wer unter dieser Phobie leidet, hat in oder vor der auslösenden Situation so starke Angstzustände, dass diese sich in Schweißausbrüchen, Zittern, Konzentrationsstörungen, Appetitlosigkeit und Schlafstörungen niederschlagen können.
  - A) Von ihm werden sämtliche Krankheiten im Zahn-, Mund- und Kieferbereich behandelt.
  - B) Zu diesen Ansprechpartnern gehören Psychologen oder Therapeuten.
  - C) Er ist im Allgemeinen auf unangenehme oder traumatische Erlebnisse zurückzuführen.
  - D) Der Zustand der Zähne, des Zahnfleisches sowie auch der Mundschleimhaut ist kritisch.
  - E) Von diesem Gefühlszustand ist die Phobie vor Zahnarzt und Zahnbehandlung abzugrenzen.

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

- 76. (I) Es gibt eine enge Beziehung zwischen dem Niveau des allgemeinen Lebensstandards und den modernen Erkenntnissen der Hygiene. (II) Wer in den Abendstunden auf das Essen verzichtet, kann schneller abnehmen oder einer Gewichtszunahme entgegenwirken. (III) Das ist eine Annahme, von der die meisten ausgehen, die eine Diät machen. (IV) Doch die wenigen Untersuchungen, die es dazu gibt, sind insgesamt widersprüchlich. (V) Daher gilt weiterhin, dass die über den ganzen Tag aufgenommene oder verbrauchte Energiemenge ausschlaggebend für das Körpergewicht ist.
  - A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

- 77. (I) Stammzellen sind undifferenzierte Zellen eines Organismus. (II) Sie erneuern sich selbst durch Zellteilung, bei der mindestens eine identische Tochterzelle entsteht. (III) Darüber hinaus bringen Stammzellen Tochterzellen hervor, die zu bestimmten Zellarten ausreifen können. (IV) Er muss aufgrund von Verletzung, Blutung und anderen Ursachen ständig ersetzt werden. (V) Die Differenzierung der Stammzellen wird durch Faktoren gesteuert, die unter anderem auch vom genetischen Programm der Zelle abhängen.
  - A) I B) II
- C) III
- D) IV
- E) V
- 78. (I) Die Fahrtüchtigkeit von Autofahrern kann durch Krankheiten oder auch Medikamente beeinträchtigt werden. (III) Man sollte sorgfältig mit ihm umgehen und ein umfassendes individuelles Programm unterstützen und fördern. (III) Durch sie wird in vielen Fällen die Konzentrations- und Reaktionsfähigkeit beeinträchtigt. (IV) In solchen Fällen sollten Ärzte ihre Patienten davor warnen, sich an das Steuer eines Kraftfahrzeugs zu setzen. (V) Die diesbezügliche Aufklärung muss für den Patienten verständlich sein.
  - A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

- 79. (I) Der Kranke befindet sich bei der Aufnahme ins Krankenhaus in einer zwiespältigen Situation.
  (II) Einerseits schätzt er den Spitaleintritt, weil ihm dadurch bessere Behandlungsmaßnahmen geboten werden, andererseits wird er aus einer ihm vertrauten Umgebung herausgerissen und in ein ihm fremdes Milieu versetzt. (III) Wie der Kranke auf seine neue Umwelt reagiert, hängt von zahlreichen Faktoren ab. (IV) Er gehört zu den Lipoiden, kommt in allen Körpergeweben vor und hat zahlreiche Aufgaben. (V) Zu diesen Faktoren gehören die Einstellung des Kranken zu seiner Krankheit, die Atmosphäre im Krankenhaus und der Arzt, der ihn behandelt.
  - A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V
- 80. (I) Die Krankenschwester hat die Aufgabe, selbständig oder in Zusammenarbeit mit dem Arzt bestimmte Handlungen auszuführen. (II) Bei diesen muss sie sich stets nach dessen Anweisung richten und darf nicht selbst über eine Behandlung entscheiden. (III) Die Qualität von Nahrungsmitteln wird nach deren Genusswert, ihrem Eignungswert und ihrem Gesundheitswert bestimmt. (IV) Maßnahmen wie Injektionen und Infusionen sind ganz der Krankenschwester überlassen. (V) Sie kann aber auch bei deren Vorbereitung, Ausführung und Nachbehandlung unterstützend mithelfen.
  - A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

# SOSYAL BİLİMLER TESTİ

Bu testte 80 soru vardır.

	1 9. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.	4. Mediziner wollen Beschwerden wie Schlaflosigkeit die mit Störungen der inneren Uhr zusammen- hängen, durch medikamentöse der diesbezüglichen Zellen entgegenwirken.			
1.	Öl und ähnliche Flüssigkeiten verschmutzen in immer größerem Maße Ozeane und andere Gewässer und sind nur mit hohem zu beseitigen.		A) Gleichgewicht B) Benommenheit C) Beeinflussung D) Diskussion		
	A) Vorwand B) Anstreichen C) Damm		E) Verantwortung		
	D)Aufwand E)Einwand				
2.	Die Auswanderungsbewegungen, die durch die Notwendigkeit begründet waren, Lebensumständen zu entgehen oder bessere Arbeit und ein neues Zuhause zu finden, veränderten den Charakter vieler Teile der Welt.  A) kräftige B) notwendige C) belauschten	5.	5. Um nicht zum Opfer räuberischer Insekten zu werden, bleiben Schädlinge entweder auf der Pflanze sitzen oder lassen sich zur Sicherheit vo den Blättern auf den Boden fallen.  A) regungslos  B) juckend  C) anfällig  D) ungültig  E) peinlich		
	D)bellenden E)trostlosen				
		6.	In Deutschland wird der jährliche Umfang der Schwarzarbeit auf etwa 370 Milliarden Euro, wa ungefähr 17 % des Bruttoinlandsprodukts ist.		
3.	Dass ein untergeordneter gesellschaftlicher Status in der Tat die Neigung fördert, sich in den Rausch von Drogen zu, haben Wissenschaftler		A) bemitleidet B) gefragt C) bekommen		
	nachgewiesen.		D)geschminkt E) geschätzt		
	A) glimmen B) flüchten C) hupen				
	D)erreichen E) steigen				

 Jeden Sommer bilden sich an der Oberfläche von Grönlands Inlandeis tausende Schmelzwasserseen, die manchmal ---- kurzer Zeit spurlos verschwinden.

A) gemäß

B) gegen

C)binnen

D)halber

E) laut

8. Der Bedarf an Naturstoffen steigt immer weiter an, ---- deren technische Synthese von großer Bedeutung ist.

A) weswegen

B) wohin

C) bis auf

D)umso

E) welches

 --- die Temperatur zu den wichtigsten Faktoren gehört, die das Verhalten von Tieren beeinflussen, sind die Mechanismen dieser Regulation noch weitgehend unbekannt.

A) Woher

B) Was

C)So dass

D)Obwohl

E) Eher

- 10. 17. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük ya da ifadeyi bulunuz.
- 10. Wie erst 1979 die Raumsonde Voyager I entdeckte, hat ---- Saturn auch Jupiter ein wenngleich nur schwach ausgeprägtes Ringsystem.

A) bisher

B) außer

C) nebenbei

D)daraus

E) sooft

 ---- historische Bezeichnung wird der Begriff Alliierte unter anderem auf die europäischen Mächte angewandt, die sich in den Freiheitskriegen 1813-1815 gegen das napoleonische Frankreich verbündet haben.

A) Wie

B) Hinsichtlich

C)Um

D)Für

E) Als

12. Privatpersonen verwenden oft ein System der einfachen Buchführung, ---- die Buchungen in Tabellenform untereinander angeordnet werden.

A) wegen

B) welcher

C)bei dem

D)umher

E) dessen

13. Pädagogische Psychologen interessieren sich dafür, ---- Menschen Informationen aufnehmen, codieren, speichern und wieder abrufen.

A) nachher

B) ohne

C)was

D)wer

E) wie

14. ---- die zuständigen Banken die nötigen Sparmaßnahmen rechtzeitig ergriffen, ---- die Finanzkrise vermieden werden können.

A) Hätten / hätte

B) Hätte / hätte

C) Hätten / wäre

D)Wären / hätten

E) Wären / hätte

15. Vor einigen Jahren machten gentechnische Experimente, ---- Wissenschaftler bestimmten Insekten durch Aktivierung eines Gens zusätzliche Augen an den Fühlern und Gliedmaßen wachsen ließen, Schlagzeilen.

A) in der

B) bei der

C)in den

D)in denen

E) für den

16. An tropischen Fieberkrankheiten, ---- Virus von Mücken einer bestimmten Art übertragen wird, sterben jedes Jahr mehrere tausend Menschen.

A) welche

B) deren

C)derer

D)einem

E) einer

17. Manche Menschen leiden an einer spezifischen Essstörung, ---- die meist normalgewichtigen Betroffenen von Essattacken befallen werden, in deren Anschluss sie die zu sich genommenen Nahrungsmengen durch künstliches Erbrechen wieder von sich geben.

A) ob

B) denen

C) welche

D)derer

E) bei der

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

Die Bezeichnung Papier ist ursprünglich von dem (18)---- der Papyrusstaude abgeleitet, aus dem man im Altertum und in der Antike Schriftrollen herstellte. Vor allem als Mittel der Kommunikation hat Papier für die Menschheit eine (19)---- Bedeutung erlangt. Man benutzte es (20)---- nicht nur zum Schreiben und Drucken, sondern auch als Verpackung und als Werkstoff für diverse Anwendungen. (21)---- im Zeitalter der elektronischen Datenverarbeitung und elektronischen Medien ist die grundlegende Bedeutung des Papiers (22)---- geblieben.

18.

- A) Produkt B) Aussterben
- C) Recht D)Benutzung
  - E) Schrank

19.

- A) reibungsbeständige
- B) umgegrabene
- C) herausragende
- D) aussichtslose
- E) hungernde

20.

- A) hinein B) entlang
- C) jedoch D)herein
  - E) jeder

21.

- A) Wegen B) Auf
- C) Seit D)Unter
  - E) Selbst

22.

- A) erhalten B) fahrend
- C) besorgt D) vergeben
  - E) ziehend

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

All das, was die kommunale Müllabfuhr sammelt, wird Müll genannt. Dagegen bezeichnet man Abfälle mit hohen Schadstoffkonzentrationen als Sonderabfall, (23)---- es auch vorkommen kann, dass Sonderabfall gesetzeswidrig im kommunalen Müll landet. Zum Sondermüll gehören etwa Abfälle aus der industriellen Produktion, Krankenhausabfälle und radioaktive Abfälle – um nur (24)---- wichtige Beispiele zu nennen. Diese müssen getrennt (25)---- und entsorgt werden. Im gewerblichen Bereich existiert eine (26)---- für Sondermüll. In privaten Haushalten ist dagegen der Umgang mit gefährlichen Abfällen wie Batterien oder Medikamenten noch (27)---- geregelt.

23.

- A) was B) jeder
- C) dessen D) wobei
  - E) herein

24.

- A) angesichts B) inwiefern
- C) ein paar D)zwecks
  - E) im Hinblick

25.

- A) gesammelt B) trächtig
- C) bewandert D) überzeugt
  - E) bedrängt

26.

- A) Herstellungsverbot
- B) Überbelichtung
- C) Fähigkeitsnachweis
- D) Kapitalverlust
- E) Nachweispflicht

27.

- A) länglich B) unbefriedigend
- C) überbelastet D) eingeparkt
  - E) verendet

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

- 28. Ist eine Allergie gegen eingeatmete Stoffe die Ursache des Asthmas, ----, die verursachende Substanz zu meiden.
  - A) konnte er erst entlassen werden
  - B) entwickelt sie sich schneller
  - C) wird in der Regel empfohlen
  - D) entzündet sich die Wunde
  - E) kam es zu einer Schwellung
- ----, dass der Arbeitnehmer zu Überstunden verpflichtet ist, wenn dies betriebliche Gründe erfordern.
  - A) Eine fristlose Kündigung kann erst dann erfolgen
  - B) Die Tarifverhandlungen dauerten viel länger
  - C) Bei Gewerkschaften handelt es sich um Vereinigungen
  - D) Im Allgemeinen bevorzugen sie öffentliche Nahverkehrsmittel
  - E) In vielen Arbeitsverträgen ist vereinbart
- 30. ---, die vor den Augen getragen werden, um verschiedene Sehfehler zu korrigieren.
  - A) Beim Auge handelt es sich um ein Organ
  - B) Brillen sind Linsen oder Prismen
  - C) Die Augen sind insofern miteinander verbunden
  - D) Auf kurze Entfernung ist das Sehen nur möglich
  - E) Eine Sehstörung ist vorhanden

- 31. ----, wenngleich im australischen Hinterland einige der größten unberührten Uranvorkommen der Welt liegen.
  - A) Australische Eingeborene werden Aborigines genannt
  - B) Die Kaninchenplage im australischen Busch zeigt
  - C) Kängurus sind so an die Umweltbedingungen auf dem australischen Kontinent angepasst
  - D) In Australien gibt es keine Kernkraftwerke
  - E) Umweltschutzorganisationen haben das Ziel
- 32. ---, um sie wirtschaftlich nutzen oder bejagen zu können, wie die nordamerikanische Regenbogenforelle und der ostasiatische Sikahirsch.
  - A) In Europa wurden Tierarten aus anderen Regionen ausgesetzt
  - B) Die neuen Düngeverfahren in der Landwirtschaft beruhen auf der Erkenntnis
  - C) Es ist vor allem in westlichen Industriestaaten üblich
  - D) Ein Eingriff in das natürliche Gleichgewicht kann unter Umständen dazu führen
  - E) Bei Tierseuchen handelt es sich insbesondere um Krankheiten

- 33. ----, fanden langwierige Verhandlungen zwischen den Regierungsvertretern der beiden Länder statt.
  - A) Von wem das Projekt finanziert werden soll
  - B) Dass die internationale Vereinigung auf Spendengelder angewiesen ist
  - C) Ehe das bilaterale Abkommen unterzeichnet wurde
  - D) Was für Maßnahmen gegen die Arbeitslosigkeit getroffen werden
  - E) Wenn die Bevölkerung bewusster mit Energien umgehen würde
- 34. Ihren Namen verdankt die Milchstraße ihrem Aussehen am nächtlichen Sternenhimmel, ----.
  - A) so dass er sie aufnehmen und untersuchen kann
  - B) auf wen diese Bezeichnung zurückgeht
  - C) dass sich diese Organismen stark vermehrten
  - D) in welchem Wellenbereich sie sich befindet
  - E) wo sie als milchig leuchtendes Band erscheint
- 35. Im Wirtschaftsleben werden mit Umfragen nicht nur die Vorlieben der Verbraucher sondern auch diejenigen Produkteigenschaften erfasst, ----.
  - A) weshalb sie minderwertig ist
  - B) wie lange er aufbewahrt werden kann
  - C) dass es sich um industrielle Betriebe handelt
  - D) die den Konsumenten ansprechen
  - E) für den sie sich entschieden haben

- Eine kleine Insel ist aufgrund der Flutwellen nach dem Erdbeben, ----, von der Landkarte verschwunden.
  - A) der sich nach der Richterskala richtet
  - B) von dem die Region heimgesucht wurde
  - C) ob es zu Nachbeben kommen wird
  - D) durch den großer Sachschaden entstanden ist
  - E) mit der er aufgezeichnet werden konnte
- 37. Der eigentliche biochemische Prozess der Atmung im Körper, ----, findet in den Zellen statt und wird daher als Zellatmung bezeichnet.
  - A) bei dem Energie erzeugt wird
  - B) ob sie stattgefunden haben
  - C) wer durch ihn gefährdet ist
  - D) dass es zu Mangelerscheinungen führt
  - E) welche Maßnahmen ratsam sind

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

- 38. In den USA werden im Rahmen der biologischen Schädlingsbekämpfung auf speziellen Farmen Marienkäfer gezüchtet.
  - A) ABD'de zararlılarla biyolojik mücadele çerçevesinde özel çiftliklerde uğur böcekleri yetiştirilmektedir.
  - B) Zararlılarla biyolojik mücadelede uğur böceklerinden faydalanan ülkeler arasında ABD başta gelmektedir.
  - C) ABD'de özel çiftliklerde uğur böceklerinin yetiştirilmesi, o ülkede zararlılarla biyolojik mücadele konusundaki hassasiyeti göstermektedir.
  - D) ABD'deki bazı çiftliklerde zararlılarla biyolojik mücadele için uğur böceklerinden faydalanılmaktadır.
  - Özel çiftliklerde yetiştirilen uğur böceklerinin ABD'de yürütülen zararlılarla biyolojik mücadele kapsamında çok etkili olduğu tespit edilmiştir.
- 39. Da neue Medikamente und Impfstoffe entwickelt wurden, können heute viele Krankheiten, die früher tödlich verliefen, geheilt werden.
  - A) Günümüzde ölümcül seyreden hastalıkları tedavi edebilmek için yeni ilaçlar ve aşı maddeleri üzerinde çalışılmaktadır.
  - B) Eskiden tedavi edilemeyen ve genelde ölümle sonuçlanan hastalıklara karşı ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirilmektedir.
  - C) Günümüzde geliştirilen çeşitli ilaçlar ve aşı maddeleri sayesinde önceden ölümcül olarak bilinen birçok hastalığa çare bulunmaktadır.
  - D) Yeni ilaçlar ve aşı maddeleri geliştirildiğinden eskiden ölümcül seyreden birçok hastalık bugün tedavi edilebiliyor.
  - E) Eskiden kullanılan ilaçların ve aşı maddelerinin bir kısmı bazı hastalıkların ölümcül seyrini önlemekte yetersiz kalıyordu.

- Genetiği değiştirilmiş organizmalar kamuoyunun ve hükûmetin meşgul olduğu konular arasında yer almaktadır.
  - A) Die Interessen der Öffentlichkeit und der Regierungen gehen auseinander, wenn es sich um Themen wie genetisch veränderte Organismen handelt.
  - B) Heute sind für die Öffentlichkeit und die Regierung Themen wie genetisch veränderte Organismen nicht mehr aktuell.
  - C) Genetisch veränderte Organismen gehören zu den Themen, mit denen sich die Öffentlichkeit und die Regierung beschäftigen.
  - D) Die Beachtung, die von der Öffentlichkeit und der Regierung Themen wie genetisch veränderten Organismen gezollt wird, ist enorm.
  - E) Themen wie genetisch veränderte Organismen führen zwischen der Öffentlichkeit und den Regierungsvertretern zu Diskussionen.
- 41. Bazı uzmanlar İstanbul'daki trafik sorununun sadece plansız şehirleşmeden kaynaklanmadığını ifade etmektedir.
  - A) Die meisten Experten betonen, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nur eine der Folgen einer völlig planlosen Verstädterung ist.
  - B) Istanbul gehört laut Experten zu den Städten, die aufgrund einer planlosen Verstädterung unter enormen Verkehrsproblemen leiden.
  - C) Experten betonen, dass im Laufe der planlosen Verstädterung von Istanbul der Verkehr zu einem immer größeren Problem wurde.
  - D) Für eine Reihe von Experten ist Istanbul ein typisches Beispiel dafür, wie sich eine planlose Verstädterung auf den Verkehr auswirkt.
  - E) Manche Experten geben an, dass das Verkehrsproblem in Istanbul nicht nur auf eine planlose Verstädterung zurückzuführen ist.

## 42. - 45. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Immer mehr Menschen auf der ganzen Welt verlassen ihre Heimat, um ihren Lebensmittelpunkt an einen anderen Ort zu verlegen. Rund 150 Millionen Menschen weltweit leben als Migranten in einem Staat, der nicht ihre ursprüngliche Heimat ist. Dies entspricht etwa der doppelten Bevölkerungszahl der Bundesrepublik Deutschland. Internationale Migration geht von Menschen aus, die ihre Familien zusammenbringen möchten, von hoch wie niedrig qualifizierten Arbeitsmigranten sowie von Asylbewerbern und anderen Flüchtlingen. Einige wollen nur für kurze Zeit an einem fremden Ort bleiben, andere für mehrere Jahre oder sogar den Rest ihres Lebens. Staaten haben immer wieder versucht, Migration durch Gesetze zu steuern. Heute wird das Zuwanderungs- und Asylrecht auf europäischer Ebene geregelt.

# 42. Eine große Anzahl von Personen hält sich in einem Land auf, ----.

- A) wo es in Bezug auf Migranten keine Gesetze gibt
- B) dessen Sprache ihre Muttersprache ist
- C) in dem die Beschäftigungsquote gering ist
- D) welches es ihnen nicht gestattet, ihre Familien nachkommen zu lassen
- E) das nicht ihre eigentliche Heimat ist

## 43. Annähernd 150 Millionen Menschen ----.

- A) warten darauf, dass ihr Asylantrag gewährt wird
- B) sind Migranten, die ihr Leben nicht in ihrer Heimat verbringen
- C) halten sich heutzutage in den Vereinigten Staaten auf
- D) verfügen über fachliche Qualifikationen
- E) versuchen, ein neues internationales Zuwanderungs- und Asylrecht durchzusetzen

### 44. Unter den Migranten gibt es Personen, die ----.

- A) ihren Beschluss, auszuwandern, zutiefst bereuen
- B) über eine doppelte Staatsbürgerschaft verfügen
- C) in ihrem Heimatland Grundbesitz erworben haben
- D) aus einem anderen Land geflüchtet sind
- E) noch nie in ihrer ursprünglichen Heimat waren

## 45. Das Recht bezüglich der Zuwanderung und des Asyls ----.

- A) wurde auf europäischer Ebene festgeschrieben
- B) steht mit dem Status von Migranten in keiner Beziehung
- C) besagt, dass sich Flüchtlinge nur kurzfristig in Europa aufhalten dürfen
- D) ist noch nicht in Kraft getreten
- E) garantiert unqualifizierten Arbeitsmigranten finanzielle Unterstützung

## 46. - 49. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Innenarchitektur bezieht sich auf die Ausstattung von privaten Lebensräumen und öffentlichen Gebäuden. Obwohl in der Regel der Nutzer einer Wohnung sein eigener Innenarchitekt ist, kann diese Aufgabe auch von professionellen Inneneinrichtern übernommen werden. Die Inneneinrichter sind mit der Aufgabe konfrontiert, für einen Raum eine Ausstattung zu entwerfen, die den Lebensumständen oder Bedürfnissen seiner Bewohner und der Architektur des jeweiligen Gebäudes Rechnung trägt. Bereits im 15. Jahrhundert versuchte man Äußeres und Innengestaltung von Gebäuden stilistisch in Einklang zu bringen, wobei diese Aufgabe zeitgenössische Künstler übernahmen. Im 18. Jahrhundert waren Schreiner, Maler und Dekorateure für die Inneneinrichtung verantwortlich, bis diese Aufgabe ab der Wende zum 20. Jahrhundert gänzlich auf Innenarchitekten übertragen wurde.

### 46. Es ist heute meistens der Fall, dass ----.

- A) professionelle Inneneinrichter beim Bau von Gebäuden herangezogen werden
- B) eine Wohnung von den Bewohnern selbst eingerichtet wird
- C) sich die Innenarchitektur in keiner Weise mit der Ausstattung von Wohnräumen beschäftigt
- D) Schreiner, Maler und Dekorateure das Äußere von Gebäuden entwerfen
- E) die Restauration historischer Gebäude Innenarchitekten übertragen wird

## Ein Inneneinrichter muss unter anderem darauf achten, dass ----.

- A) er nur Aufträge von Personen übernimmt, die die Wohnung langfristig nutzen wollen
- B) die Raumausstattung das Budget des Architekten nicht übersteigt
- C) die von ihm ausgestattete Wohnung gut geheizt werden kann
- D) auch zeitgenössische Künstler zu seinen Kunden gehören
- E) die von ihm entworfene Ausstattung den Anforderungen des Wohnungsnutzers entspricht

## 48. Im 15. Jahrhundert überließ man es Künstlern, ----.

- A) bei gesellschaftlichen Ereignissen die Unterhaltung der Gäste stilvoll zu gestalten
- B) Parkanlagen dem zeitgenössischen Geschmack entsprechend anzulegen
- C) die Bedürfnisse der Wohnungsnutzer festzulegen
- D) Schreiner, Maler und Dekorateure zu Innenarchitekten auszubilden
- E) eine harmonische Übereinstimmung zwischen Gebäudeäußerem und -innerem herzustellen

## 49. Seit der Wende zum 20. Jahrhundert kümmern sich Innenarchitekten um Einrichtungsfragen, ----.

- A) für deren Lösung oft die Einteilung der Räume neu geplant werden muss
- B) wobei sie streng zwischen Geschäfts- und Wohnräumen unterscheiden
- C) was zuvor in den Zuständigkeitsbereich von Schreinern, Malern und Dekorateuren fiel
- D) so dass die Maßstäbe für funktionsgerechtes Wohnen erst viel später festgelegt wurden
- E) bis zeitgenössische Künstler diese Aufgabe wieder übernehmen können

## 50. - 53. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Unter technischem Fortschritt versteht man den Fortschritt der technischen Ausgangslage einer Volkswirtschaft oder die Gesamtheit aller technischen Innovationen einer Kultur. Durch technischen Fortschritt kann entweder eine gleiche Produktionsmenge mit einem geringeren Einsatz an Arbeit oder Produktionsmitteln erstellt werden oder eine höhere Menge mit dem gleichen Einsatz an Produktionsmitteln und Arbeit. Neben der quantitativen Verbesserung des Input-Output-Verhältnisses gibt es auch qualitative Verbesserungen der Erzeugnisse. Außer den ökonomischen hat der technische Fortschritt auch kulturelle und soziale Auswirkungen und führt mit zu Strukturwandel. Bereits vorhandene Produkte können kostengünstiger produziert werden, was den Konsumenten über niedrigere Preise oder den Unternehmen durch höhere Gewinne zugute kommt.

## 50. Der technische Fortschritt ist ein Prozess, ----

- A) aufgrund dessen Befürchtungen in Bezug auf Massenarbeitslosigkeit laut wurden
- B) der zur Folge hat, dass selbst minderwertige Produkte zu einem höheren Preis Abnehmer finden
- C) welcher im Hinblick auf die Steigerung der Arbeitsproduktivität ein Hindernis bildet
- durch den unter anderem mehr Produkte durch denselben Aufwand an Arbeit erzeugt werden kännen.
- E) der es qualifizierten Arbeitskräften ermöglicht, verschiedene Angebote auf dem Arbeitsmarkt wahrzunehmen

### 51. Die Güte der produzierten Waren ----.

- A) steigt heute parallel zu den für sie angesetzten Preisen
- B) wird mithilfe des technischen Fortschritts optimiert
- C) wurde von Organisationen wie dem Technischen Überwachungsverein überprüft
- D) zeigt, dass die eingesetzten Mittel nicht zeitgemäß sind
- E) entspricht in keiner Weise den Erwartungen der Gesellschaft

# 52. Der technische Fortschritt hat nicht nur wirtschaftlichen Nutzen, sondern ----.

- A) wirkt sich auch auf kulturelle und soziale Prozesse aus
- B) steigert den Bedarf an unqualifizierten Arbeitskräften
- C) er verhindert, dass die bestellten Produkte pünktlich geliefert werden
- D) erklärt auch, weshalb so viele Unternehmen zahlungsunfähig sind
- E) kann der Volkswirtschaft ernstlich schaden

## Dass ohnehin verfügbare Erzeugnisse billiger hergestellt werden können, hat auch zur Folge, dass ----.

- A) Arbeitszeit-Verkürzungen zur Regel geworden sind
- B) sie von Verbrauchern zu angemesseneren Preisen erworben werden können
- C) auch Zeiten mit technischem Rückschritt in Kauf genommen werden müssen
- D) in manchen Bereichen die Arbeitsproduktivität nachlässt
- E) im Zuge des technischen Fortschritts Maschinen durch menschliche Arbeitskräfte ersetzt werden

## 54. - 57. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Generell stellt Zweisprachigkeit für die kognitive Entwicklung und die Sprachentwicklung keine Gefahr dar; das Gegenteil ist der Fall: die Spracherwerbforschung zeigt, dass zweisprachiges Aufwachsen eigentlich eine außerordentlich günstige Voraussetzung für die Entwicklung allgemeiner sprachlicher und geistiger Leistungen eines Kindes darstellt. Bilinguale Kinder verfügen sehr viel früher über "metasprachliche Fähigkeiten" als einsprachige Kinder. Dazu gehören das Wissen um verschiedene Sprachen im Allgemeinen, das Vermögen, sich über Verstehens- und Ausdrucksnot hinwegzusetzen und zu unterscheiden, wann, unter welchen Umständen und mit wem in einer bestimmten Sprache gesprochen werden kann. Abweichungen im Sprachverhalten, wie beispielsweise eigenwillige grammatische Strukturen, abweichende Wortformen und ungewohnte Aussprache weisen nicht auf eine gefährdete Sprachentwicklung zweisprachiger Kinder hin, sie werden aber häufig als solche gedeutet.

### 54. Die kognitive Entwicklung eines Kindes ----.

- A) schreitet bei einsprachigen schneller voran als bei mehrsprachigen
- B) bestimmt die Reife seiner körperlichen Entwicklung
- C) ist bei Einzelkindern langsamer als bei Kindern mit Geschwistern
- D) kann durch gesundheitliche Störungen stark verzögert werden
- E) wird durch die Zweisprachigkeit nicht beeinträchtigt

# 55. Nach Erkenntnissen der Spracherwerbforschung ist die Zweisprachigkeit eines Kindes ----.

- A) nur dann problematisch, wenn dessen Eltern einsprachig sind
- B) einer der Gründe, weshalb es nicht von seinen Altersgenossen anerkannt wird
- C) für die Entwicklung dessen geistiger Fähigkeiten von Vorteil
- D) kein Zustand, der aus finanzieller Sicht anzustreben ist
- E) vor allem im europäischen Raum verbreitet

## 56. Zweisprachig aufwachsende Kinder erkennen früher als einsprachig aufwachsende, ----.

- A) dass es mehr als nur eine Sprache gibt
- B) weshalb sie ihre Muttersprache nicht lernen
- C) wie viele Geschwister sie haben
- D) was kognitive Entwicklung bedeutet
- E) ob ihre Persönlichkeitsentwicklung gefährdet ist

## 57. Es ist nicht der Fall, dass die Verwendung ungewöhnlicher Wortformen darauf hindeuten, dass ----.

- A) die Zweisprachigkeit es ermöglicht, von der Gesellschaft anerkannt zu werden
- B) ein großer Teil der Bevölkerung mehrere Sprachen beherrscht
- C) das Kind nicht über die Fähigkeit verfügt, sich musikalisch zu betätigen
- D) die Sprachentwicklung bilingualer Kinder gefährdet ist
- E) einsprachig aufwachsende Kinder eine zweite Sprache lernen können

## 58. - 61. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Grundsätzlich gibt die 1982 von den Vereinten Nationen angenommene Seerechtskonvention allen Staaten die Freiheit, unbegrenzt Fischfang zu betreiben. Küstenstaaten, denen durch die Seerechtskonvention exklusive Nutzungsrechte eingeräumt wurden, wie etwa das alleinige Recht zum Fischfang innerhalb einer 200-Meilen-Zone vor der jeweiligen Küste, beklagen jedoch, dass durch die Hochseefischerei die Fischfangerträge in den Küstengewässern reduziert werden. Probleme ergeben sich bei Fischpopulationen, die sich beiderseits der 200-Meilen-Grenze der exklusiven Wirtschaftszonen der einzelnen Länder befinden, wie z. B. beim Kabeljau an der Ostküste Kanadas, beim Seelachs in der Beringsee oder bei weit wandernden Arten, wie Thunfischen und Schwertfischen, die sich zwischen den exklusiven Wirtschaftszonen und der hohen See bewegen.

### 58. Ausgehend von der 1982 beschlossenen Seerechtskonvention ----.

- A) ist es den Küstenstaaten untersagt, Fischfang zu betreiben
- B) ist eigentlich jedes Land befugt, uneingeschränkt zu Fischen
- C) wurden Staaten, die nicht ans Meer grenzen, zu Küstenstaaten erklärt
- D) haben die exklusiven Nutzungsrechte von Küstenstaaten heute keine Gültigkeit mehr
- E) sind Küstengewässer für den Fischfang nicht geeignet

## 59. Die 200-Meilen-Zone bezeichnet das Gebiet, ----.

- A) in dem nur ein bestimmter Staat Fischfang betreiben darf
- B) welches für sein reiches Vorkommen von Kabeljau bekannt ist
- C) an das Länder grenzen, die nicht am Meer sondern im Inland liegen
- D) in dem Küstenstaaten keinen Anspruch auf exklusive Nutzung haben
- E) welches für die Hochseefischerei besonders gut geeignet ist

### 60. Manche Staaten weisen darauf hin, dass ----.

- A) der Fischfang in der Ostsee ertragreicher ist als in anderen Wirtschaftszonen
- B) die Nachfrage nach Fischprodukten aus der 200-Meilen-Zone immer geringer wird
- C) der Seelachs in der Beringsee von weit wandernden Fischarten verdrängt wurde
- D) der Fischfang auf der hohen See die Ausbeute innerhalb der 200-Meilen-Zone beeinträchtigt
- E) die Fischpopulationen in den Küstengewässern immer mehr anwachsen

## 61. Es gibt Fische, die ----.

- A) nur innerhalb eines bestimmten Zeitraums gefangen werden dürfen
- B) exklusive Wirtschaftszonen meiden
- C) in der Seerechtskonvention nicht mehr angeführt werden
- D) nicht genießbar sind
- E) weite Strecken zurücklegen

## 62. - 65. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Hungersnot ist eine anhaltende Nahrungsmittelknappheit, die in der Regel ein großes Gebiet und eine große Anzahl von Menschen betrifft. Natürliche Ursachen für Hungersnöte können in Dürren, Überschwemmungen, Erdbeben, Insektenplagen und sich explosiv ausbreitenden Krankheiten der Nahrungspflanzen liegen. Vom Menschen verursachte Nahrungsmittelknappheit kann unter anderem durch Kriege oder Unruhen hervorgerufen werden. Chronischer Hunger und chronische Unterernährung in großem Umfang können auf weit verbreitete Armut, unzulängliche Nahrungsmittelverteilung oder ein im Verhältnis zur Produktions- oder Versorgungskapazität einer Region unverhältnismäßig starkes Bevölkerungswachstum zurückzuführen sein.

- 62. Man spricht von einer Hungersnot, wenn viele Menschen in einem umfangreichen Gebiet ----.
  - A) darauf angewiesen sind, Nahrungsmittel zu erwerben anstatt sie selbst herzustellen
  - B) die Möglichkeit haben, landwirtschaftliche Produkte günstig auf den Markt zu bringen
  - C) für einen längeren Zeitraum nicht in der Lage sind, sich mit Lebensmitteln zu versorgen
  - D) von verschiedenen Naturereignissen wie Überschwemmung und Dürre verschont bleiben
  - E) sich darüber beschweren, dass die Nahrungsmittel nicht abwechslungsreich sind

## 63. Ein lange währender Mangel an Lebensmitteln kann darauf zurückzuführen sein, dass ----.

- A) die zur Ernährung dienenden Pflanzen von Krankheiten befallen wurden
- B) eine ausreichende Menge an Nahrungsmitteln zur Verfügung steht
- C) die Produktions- und Versorgungskapazität einer Region optimal ist
- D) chronischem Hunger und chronischer Unterernährung weitgehend vorgebeugt wurde
- E) sich durch ein vermindertes Bevölkerungswachstum der Lebensstandard erhöht

## 64. Eine Hungersnot ----.

- A) ist in Gebieten, die nicht bewohnt sind, keine Seltenheit
- B) hat zur Folge, dass sich der Lebensstandard in dem entsprechenden Gebiet erhöht
- C) kann unter Umständen auch die Folge menschlichen Handelns sein
- D) führt zu kriegerischen Auseinandersetzungen in der Bevölkerung
- E) ist ein Zustand, der vor allem in Entwicklungsländern zu beobachten ist
- 65. Wenn das Gleichgewicht zwischen der in einem Gebiet lebenden Anzahl von Menschen und den zur Verfügung stehenden Nahrungsmitteln gestört ist,
  - A) kann dies Kriege oder Unruhen innerhalb der Bevölkerung zur Folge haben
  - B) versuchen die dort lebenden Menschen, das Land zu verlassen
  - C) ist man auf Lebensmittelspenden aus anderen Gebieten angewiesen
  - D) können sich die Menschen dort nicht angemessen ernähren
  - E) werden die Menschen dazu angehalten, sich in der Landwirtschaft zu betätigen

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

#### 66. Herr Kuleli:

 Ich bin aus gesundheitlichen Gründen momentan nicht in der Lage, zu arbeiten. Wie soll ich das meinem Arbeitgeber mitteilen?

### Frau Şahin:

Nun, Sie müssen Ihren Zustand dokumentieren.

### Herr Kuleli:

- Was soll ich darunter verstehen?

Frau Şahin:

- ----

#### Herr Kuleli:

 Sie meinen, dass ich ein ärztliches Attest vorzulegen habe, nicht wahr?

### Frau Şahin:

- Sie haben es erfasst.
- A) Es wäre vielleicht besser, wenn Sie den Anbieter wechseln würden.
- B) Sie müssen den Nachweis erbringen, dass Sie arbeitsunfähig sind.
- C) Handelt es sich nur um einige Tage oder wird er für längere Zeit abkömmlich sein?
- D) Haben Sie schon in Betracht gezogen, die anfallenden Kosten selbst zu übernehmen?
- E) Ich weiß wirklich nicht, wie mein Arbeitgeber auf dieses Anliegen reagieren wird.

### 67. Frau Heuser:

 Für die Einreise nach Großbritannien brauchen Sie ein gültiges Visum.

### Herr Kahraman:

 Ich habe ein Schengen-Visum, womit ich schon in verschiedene Länder gereist bin.

#### Frau Heuser:

 Das reicht nicht. Die Briten haben das Schengen-Abkommen nicht unterzeichnet.

Herr Kahraman:

\_ ---

#### Frau Heuser:

- Das schon. Aber um in dieses Land reisen zu können, brauchen Sie eben ein britisches Visum.
- A) Weshalb sollte ich persönlich bei der britischen Botschaft vorsprechen?
- B) Das ist mir neu. Worauf ist der Beschluss der Briten zurückzuführen?
- C) Welche dieser Länder haben das Schengen-Abkommen schon unterzeichnet?
- D) Wollen Sie in Großbritannien nur Ferien machen oder haben Sie dort geschäftlich zu tun?
- E) Aber ist denn Großbritannien nicht Mitglied der Europäischen Union?

### 68. Herr Doğan:

\_ ----

#### Herr Apak:

- Wirklich? In welchen Bereichen?

## Herr Doğan:

 Prinzipiell in der Wirtschaft, da beide Staaten als Industrienationen gelten.

#### Herr Apak:

 Ich dachte, dass auch das Fremdenverkehrswesen dazu gehören würde.

### Herr Doğan:

- So ist es auch. Denn im Grunde genommen ist ja auch dieser Bereich ein Teil der Wirtschaft.
- A) Wussten Sie, dass es sich bei der Bruttoregistertonne um ein Raummaß für Schiffe handelt?
- B) Die Welthungerhilfe hat ihre neuesten Daten veröffentlicht.
- C) China und Deutschland wollen stärker zusammenarbeiten.
- D) Ich habe gehört, dass in fernöstlichen Ländern noch immer Kinder in Fabriken arbeiten.
- E) Die Hotels im Süden sollen schon fast völlig ausgebucht sein.

### 69. Frau Solmaz:

 Das Benutzen von Anti-Viren-Programmen ist bei Computern sehr wichtig.

### Herr Çoban:

 Das stimmt. Nur auf diese Weise kann man das Datenmaterial im Computer vor bestimmten Risiken schützen.

## Frau Solmaz:

\_ ---

### Herr Çoban:

- Mit einem Anti-Viren-Programm?

### Frau Solmaz:

- Nein, ohne. Ich habe eine E-Mail geöffnet, die einen Virus beinhaltete, durch den viele meiner Dateien unbrauchbar wurden.
- A) Ich habe letztens schon diesbezügliche schlechte Erfahrungen gemacht.
- B) Das war ihr leider nicht möglich. Diese Daten unterliegen dem Datenschutz.
- C) Das ist mir zu umständlich. Ich werde das Buch morgen persönlich abgeben.
- D) An diesem Kurs konnte ich aus finanziellen Gründen leider nicht teilnehmen.
- E) Es gibt heute sehr unterschiedliche Anti-Viren-Programme.

### 70. Frau Yağız:

 Es fällt mir sehr schwer, mich um meine Kinder zu kümmern und gleichzeitig meiner Arbeit nachzugehen.

### Frau Polat:

 Im Grunde genommen finde ich Ihre Situation nicht so problematisch.

## Frau Yağız:

 Es ist aber so. Vor allem tagsüber weiß ich oft nicht, wie ich sie beschäftigen soll.

#### Frau Polat:

\_ ----

### Frau Yağız:

- Daran habe ich auch schon gedacht. Ich glaube das wird das Beste sein.
- A) Ich glaube nicht, dass er seine Stelle aufgeben wird. Er arbeitet schon seit vielen Jahren dort.
- B) Wer beaufsichtigt Ihre Kinder denn, wenn Sie nicht zu Hause sind?
- C) Ich werde Überstunden machen müssen, um ihn rechtzeitig erledigen zu können.
- D) Weshalb bringen Sie die Kinder nicht einfach in einer Kindertagesstätte unter?
- E) Sind Sie sicher, dass er sich auch gut um die Kinder kümmern wird?

- 71. 75. sorularda, boş bırakılan yere, parçada anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.
- 71. Bereits die ältesten Vorfahren des Menschen machten sich vor 100 000 Jahren von Afrika aus auf den Weg in alle Welt. Bevor der Mensch sesshaft wurde, war er jahrtausendelang als Jäger und Sammler ständig auf der Wanderschaft. Doch auch in jüngerer Zeit kam es immer wieder zu Wanderungsbewegungen, zu regelrechten Völkerwanderungen. Aus den unterschiedlichsten Gründen verließen Menschen ihre angestammte Heimat und machten sich auf die Suche nach einer neuen Bleibe. Meist besiedelten sie menschenleere Gebiete. ---- Auf diese Weise gingen Staaten und Kulturen unter und neue entstanden.
  - A) Sie gründete 1620 eine der ersten dauerhaften Kolonien in Nordamerika.
  - B) Doch oft verdrängten sie auch andere Völker oder vermischten sich mit ihnen.
  - C) Ohne ihn könnten die USA, Kanada sowie Australien und Neuseeland nicht existieren.
  - D) Sie ist davon überzeugt, dass es sich bei diesen Werken um Fälschungen handelt.
  - E) Die Gründe für die germanische Völkerwanderung im 4. Jahrhundert sind nicht bekannt.

- 72. Über die Hälfte aller Menschen ernährt sich vorwiegend von Reis. So braucht man im Jahr weltweit 520 Millionen Tonnen Reis. Reiskörner enthalten fast 80 % sehr nahrhafter Kohlehydrate, aber auch Eiweiß, Fett und Vitamine. Einer der großen Vorteile der Reispflanze ist ihre Anpassungsfähigkeit. Sie wächst in den 2000 Meter hohen Bergen von Kaschmir ebenso wie in den heißen, sumpfigen Flusstälern von China oder im gemäßigten Klima Norditaliens. Am besten gedeiht die Reispflanze im Nassanbau. ---- In den meisten Teilen Asiens werden die Pflanzen nach wie vor von Hand gesetzt und geerntet.
  - A) Es ist ihnen gelungen, der Reispflanze Gene einzupflanzen, so dass sich der Ertrag verdoppelt hat.
  - B) Schon seit Jahren arbeitet er auf den Philippinen für das Internationale Institut für Reisforschung.
  - C) In dieser so genannten Welt-Reissamenbank lagern über 83 000 Sorten.
  - D) Wenn sich diese Schädlinge auf den Feldern ausbreiten, können sich die Pflanzen nicht entwickeln.
  - E) Hierfür werden die Felder in bestimmten Abständen ganz unter Wasser gesetzt.

- 73. Früheste Vorläufer des Buches finden sich bei den Babyloniern, Assyrern und Sumerern in Form von gebrannten Tontafeln, die mit einem Griffel bearbeitet wurden. In anderen Kulturen verwendete Schreibmaterialien waren zusammengeschnürte Palmblätter sowie Holz und Bambus. Einen weiteren Schritt in Richtung Buchentwicklung stellten die Papyrusrollen der alten Ägypter, Griechen und Römer dar. ---- Vervielfältigt wurden die Werke, indem Schreiber Vorlagen abschrieben. Athen, Alexandria und Rom bildeten bedeutende Zentren der kostspieligen und aufwendigen Schriftrollenherstellung.
  - A) Diese waren oft in eine Hülle eingeschlagen oder in besonderen Behältnissen verwahrt.
  - B) In diesen Räumen wurde sämtliches Wissen aus allen Teilen der antiken Welt katalogisiert und aufbewahrt.
  - C) Das waren ungefähr 30 cm breite und mehrere Meter lange Wandmosaiken.
  - D) Nach seiner Definition ist ein Buch eine gedruckte, nichtperiodische Veröffentlichung von mindestens 49 Seiten.
  - E) Dieses landwirtschaftliche Erzeugnis bildet schon seit Jahrtausenden die Nahrungsgrundlage der Menschen.

- 74. ---- Hierbei spielen die beiden Hauptmotive Kostensenkung und Markterschließung die Schlüsselrollen. Die Arbeitskosten und die Nähe zum Markt sind deshalb die beiden relevanten Standortfaktoren für die Produktion. Erfolgreich global tätigen Unternehmen ist es fast überall auf der Welt gelungen, exzellente Produktivität und Qualität zu erreichen. Diese Unternehmen stellen sich auf die unterschiedlichen Gegebenheiten ein und nutzen die standortgerechte Fertigungstechnik und Beschäftigungsstrategie.
  - A) Bei der Stadtplanung muss auf historische Gebäude Rücksicht genommen werden.
  - B) Auch heute noch werden bestimmte Schriftstücke mit Wachs versiegelt.
  - C) In den letzten Jahren hat die Globalisierung der Produktion stark zugenommen.
  - D) Je mehr Dimensionen ein Urteilsgegenstand hat, desto weniger extrem ist das Gesamturteil.
  - E) Die sozialen und kulturellen Normen einer Gesellschaft sind Ergebnis ihrer Traditionen.

- 75. In Krisensituationen fungiert das Beobachtungsund Informationszentrum (BIZ) der EU als
  Kommunikations- und Koordinationsschnittstelle,
  über die Menschen Hilfe erhalten können. Es sorgt
  dafür, dass den betroffenen Ländern Hilfe geleistet
  wird. Bis jetzt beruhten die Reaktionen auf Katastrophen ausschließlich auf den Hilfsangeboten
  einzelner EU-Länder. Eine neue Strategie soll nun
  gewährleisten, dass jederzeit Notfallteams zur
  Verfügung stehen, die über Ausrüstungen wie
  mobile Kliniken und Löschflugzeuge verfügen.
  ---- Auf diese Weise soll Menschen in Not umgehend
  geholfen werden, wenn eine Region oder ein Land
  von einem Unglücksfall betroffen ist.
  - A) Im Grunde genommen ist er zwar erfolgreich, kann aber noch verbessert werden.
  - B) Diese sollen auch kurzfristig sofort einsatzbereit sein.
  - C) Sie können nicht nur auf den Klimawandel zurückgeführt werden.
  - D) Dadurch ist es ihm möglich, mit internationalen Hilfsorganisationen zusammenzuarbeiten.
  - E) Zu ihr gehören Naturkatastrophen wie Erdbeben und Überschwemmungen.

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

- 76. (I) Unter verdeckter Arbeitslosigkeit ist die Quote an Arbeitslosen zu verstehen, die nicht in der Statistik erfasst sind. (II) Dies ist der Fall, wenn ein Arbeitsloser beim Arbeitsamt nicht als Arbeitssuchend gemeldet ist. (III) Das trifft oft für Arbeitnehmer zu, die die Stelle wechseln und zwischen den beiden Arbeitsstellen einen kurzen Zeitraum überbrücken, ohne sich zu melden. (IV) Diese Schwierigkeiten ergeben sich in der Regel im Umgang mit den Gegenständen, die sich im Besitz von Minderjährigen befinden. (V) Auch Frauen, die nach ihrem Mutterschaftsurlaub ihre Arbeit nicht mehr aufnehmen und sich nicht Arbeitslos melden, fallen mit in die verdeckte Arbeitslosigkeit.
  - A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

A) I

B) II

77. (I) Die Osterweiterung von 2004 hat innerhalb der EU bestehende Meinungsverschiedenheiten verstärkt und eine Vertiefung des Integrationsniveaus erschwert. (II) Souveränität nach außen bedeutet die Unabhängigkeit eines Staates von anderen sowie die rechtliche Gleichstellung aller souveränen Staaten. (III) Der souveräne Staat ist gleicher und freier Akteur; er hat einen Anspruch auf Nichteinmischung in seine inneren Angelegenheiten und auch in der Gestaltung seiner Außenpolitik ist er frei. (IV) Das Völkerrecht sowie die zunehmende Bedeutung internationaler Verträge setzten einer ungehemmten, absoluten Souveränität nach außen jedoch Grenzen. (V) Souveränität nach innen hingegen meint das Recht zur freien und unabhängigen Gestaltung der Staats- und Gesellschaftsordnung, der Verfassung und des Rechtsystems.

C) III

D) IV

E) V

- 78. (I) Die Rationalisierung, in deren Zentrum die Analyse und Senkung der Lohnstückkosten steht, ist ein permanenter Prozess in Betrieben. (II) In diesem Zusammenhang lohnen sich für die Betriebe Investitionen, bei denen die ersparten Lohnkosten den Investitionsaufwand übersteigen. (III) Das hat zur Folge, dass die verbliebenen Arbeitsplätze immer knapper werden. (IV) Er hat in seinem Gutachten wiederholt darauf hingewiesen, dass diese Maschine sehr störungsanfällig ist, weil sich die Zahnräder sehr schnell abnutzen. (V) Wenn es durch Rationalisierungsmaßnahmen gelingt, die Herstellungskosten zu senken, kann ein Betrieb seine Produkte billiger anbieten und Marktanteile gewinnen.
  - A) I B) II C) III D) IV E) V

79. (I) Die auswärtige Kulturpolitik Deutschlands hat die Aufgabe, Aspekte des deutschen kulturellen Lebens im Ausland zu vermitteln. (II) Sie versteht sich als Beitrag Deutschlands zur Pflege des internationalen Dialogs zwischen Menschen und Kulturen. (III) Das Präparat darf jedoch erst kommerziell genutzt werden, nachdem eventuelle Risiken und Nebenwirkungen ausgeschlossen wurden. (IV) Dabei orientiert sich die auswärtige Kulturpolitik an klaren Wertvorstellungen wie Einhaltung der Menschenrechte und Schutz der natürlichen Ressourcen. (V) Sie ist demnach ein integraler Bestandteil deutscher Außenpolitik und unterliegt deren Rahmenbedingungen.

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

80. (I) Trotz internationaler Bemühungen, die Auswirkungen des Einsatzes von Landminen weltweit einzudämmen, bilden diese in mehr als 60 Ländern noch immer eine Gefahr. (II) Jedes Jahr verlieren annähernd 10 000 Menschen durch Landminen ihr Leben. (III) Weit mehr erleiden schwere bleibende Verletzungen oder verlieren ihre Angehörigen. (IV) Aus diesem Grund haben es sich viele internationale Organisationen zur Aufgabe gemacht, gegen die Verwendung dieser Minen vorzugehen und den Betroffenen beizustehen. (V) Sie unterstützt die Finanzierung von Ausrüstung für Schulungsprogramme für Analphabeten sowie Programme für die berufliche Fortbildung.

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

## 9 EK M 2011 ÜDS ALMANCA FEN B L MLER

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

## 9 EK M 2011 ÜDS ALMANCA SA LIK B L MLER

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

## 9 EK M 2011 ÜDS ALMANCA SOSYAL B L MLER

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

## SINAVDA UYULACAK KURALLAR

- 1. Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır. Çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgi-sayarı, kol ya da cep saati gibi her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; silah ve benzeri teçhizatla; müsved-de kâğıdı, defter, kitap, sözlük, sözlük işlevi olan elektronik aygıt, hesap cetveli, hesap makinesi, pergel, açıölçer, cetvel vb. araçlarla sınava girmek kesinlikle yasaktır. Bu araçlarla sınava girmiş adayların adı mutlaka Salon Sınav Tutanağına yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. Sınava kalem, silgi, kalemtıraş, saat vb. araçla ve kulaklık, küpe, broş vb. takı, herhangi bir metal eşya ile girmek de kesinlikle yasaktır. Yiyecek, içecek vb. tüketim malzemeleri de sınava getirilemez. Adaylar sınava şeffaf şişe içerisinde su getirebilecektir.
- 2. Bu sınav için verilen toplam cevaplama süresi 180 dakikadır. Sınav başladıktan sonra ilk 135 ve son 15 dakika içinde adayın sınavdan çıkmasına kesinlikle izin verilmeyecektir. Bu süreler dışında, cevaplamayı sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz.
- Bu soru kitapçığı Fen Bilimleri, Sağlık Bilimleri ve Sosyal Bilimler olmak üzere üç ayrı alandaki Almanca testini içermektedir. Testlerin cevap anahtarları birbirinden farklıdır. Bu testlerden başvurunuza uygun olanını seçerek cevaplayınız.
- 4. Sınav evrakını teslim ederek salondan ayrılan 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 uyarısına uymak zorundasınız. Sınavınızın geçerli sayılması, her şeyden önce, sınav kurallarına uymanıza bağlıdır. Kurallara aykırı davranışta bulunanların ve yapılacak uyarılara uymayanların kimlik bilgileri Salon Sınav Tutanağına yazılacak ve sınavları geçersiz sayılacaktır.
- 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 ya da vermeye kalkışanları uyarmak zorunda değildir, sorumluluk size aittir.
  - Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel ya da toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların cevaplarının bir kısmı ya da tamamı iptal edilecektir.
  - Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunulduğunu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM takdir hakkını kullanarak bu salonda sınava giren tüm adayların sınavını geçersiz sayabilir.
- 8. Cevap kâğıdında doldurmanız gereken alanlar bulunmaktadır. Bu alanları doldurunuz. Cevap kâğıdınızı başkaları tarafından görülmeyecek şekilde tutmanız gerekmektedir. Cevap kâğıdına yazılacak her türlü yazıda ve yapılacak bütün işaretlemelerde Salon görevlisinin atacağı imzalar hariç, kurşun kalem kullanılacaktır. Sınav süresi bittiğinde cevapların cevap kâğıdına işaretlenmiş olması gerekir. Soru kitapçığına işaretlenen cevaplar geçerli değildir.
- 9. Soru kitapçığınızı alır almaz kapağında bulunan ilgili alanlara kimlik bilgilerinizi yazınız. Sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığınızın sayfası eksik ya da basımı hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz.
  - Size verilen soru kitapçığının numarasını cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarası" alanına yazınız ve kodlayınız. Cevap kâğıdınızdaki "Soru kitapçık numaramı doğru kodladım." kutucuğunu isaretleviniz.
  - Soru kitapçığı ve cevap kâğıdı üzerinde yer alan testin Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız ve Salon Görevlisinin, kodlamanın doğru yapıldığını beyan eden hem soru kitapçığınızdaki hem de cevap kâğıdınızdaki ilgili alanı imzaladığından emin olunuz. Salon Görevlisi imzasını tükenmez kalemle atmalıdır.
- **10.** Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de tek tek incelenecektir. Soru kitapçığının bir sayfası bile eksik çıkarsa sınavınız geçersiz sayılacaktır.
- 11. 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 olduğunda durumunuz Sınav Salon Tutanağında belirtilecektir. Sorumluluk size aittir.
- 12. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvedde için kullanabilirsiniz.
- 13. Soruları ve/veya bu sorulara verdiğiniz cevapları ayrı bir kâğıda yazıp bu kâğıdı dışarı çıkarmanız kesinlikle yasaktır.
- **14.** Sınav salonundan ayrılmadan önce, soru kitapçığınızı ve cevap kâğıdınızı salon görevlilerine teslim etmeyi unutmayınız.

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