



T.C. Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi

LİSANS YERLEŐTİRME SINAVI-5

YABANCI DİL TESTİ (ALMANCA)

25 HAZİRAN 2016

CUMARTESİ

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.

AÇIKLAMA

1. Bu kitapçıkta Lisans Yerleştirme Sınavı-5 **Yabancı Dil (Almanca) Testi** bulunmaktadır.
2. Bu test için verilen cevaplama süresi **120 dakikadır (2 saat)**.
3. Bu testte yer alan her sorunun sadece bir doğru cevabı vardır. Bir soru için birden çok cevap yeri işaretlenmişse o soru yanlış cevaplanmış sayılacaktır.
4. İşaretlediğiniz bir cevabı değiştirmek istediğinizde, silme işlemini çok iyi yapmanız gerektiğini unutmayınız.
5. **Bu test puanlanırken doğru cevaplarınızın sayısından yanlış cevaplarınızın sayısının dörtte biri çıkarılacak ve kalan sayı ham puanınız olacaktır.**
6. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz. Bir soru ile ilgili cevabınızı, cevap kâğıdında o soru için ayrılmış olan yere işaretlemeyi unutmayınız.
7. Sınavda uyulacak diğer kurallar bu kitapçığın arka kapağında belirtilmiştir.

Bu teste 80 soru vardır.

1. - 8. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

1. **Vogelpaare verzieren ihre Nester mit allerlei Schmuckelementen aber leider auch mit Plastikfolien und anderem menschlichen ----.**

A) Anhang B) Bauart C) Unrat
D) Unding E) Mittel

2. **Neben seiner wirtschaftlichen Bedeutung, rücken seit einigen Jahren die Umweltbelastungen des Tourismus ins gesellschaftliche ----.**

A) Angelegenheit B) Wissen
C) Augenweide D) Blickfeld
E) Gedächtnis

3. **Der tropische Regenwald in Südamerika wird oft die ---- unseres Planetes genannt, weil die Pflanzen dort einen Großteil des Sauerstoffbedarfs produzieren.**

A) grüne Lunge
B) glückliche Hand
C) natürliche Bodenbearbeitung
D) gute Stimmung
E) glückbringende Scherbe

4. **Die Altsteinzeit ist mit ihrer über 2 Millionen Jahre ---- Geschichte die längste Epoche der Menschheitsgeschichte.**

A) durchschaubaren B) dauernden
C) erstrebten D) gespannten
E) vernachlässigten

5. **Die Soziologie ist im Grunde genommen eine Wissenschaft der Moderne, die ---- mit der Entwicklung des Bürgertums und der Industrialisierung verbunden ist.**

A) eng B) eifrig
C) breit D) mutig
E) lahm

6. **Der Vereinsvorstand erklärt in dem Jahresbericht, dass er für sich in Anspruch ----, die Bilanz gut verwaltet zu haben.**

A) nimmt B) gibt C) zusagt
D) stellt E) erklärt

7. **Die Sendungen des ursprünglich deutsch-französischen Gemeinschaftssenders "Arte", ist am Ziel der Völkerverständigung ----.**

A) getragen B) eingeordnet
C) aufgefordert D) ausgeglichen
E) ausgerichtet

8. Wegen Grundrechenarten beißen sich viele Schüler an mathematischen Aufgaben im Unterricht ----.

- A) in den sauren Apfel B) die Zunge ab
C) auf Eisen D) ins Gras
E) die Zähne aus

9. - 15. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

9. ---- der hohen Sterblichkeit währten die Ehen früher selten so lange wie heute.

- A) Zwecks B) Aufgrund C) Anlässlich
D) Trotz E) Entgegen

10. Die meisten privaten Haushalte geben nicht ihr gesamtes Einkommen für den Konsum aus, ---- sie sparen und legen einen Teil ihres Geldes an.

- A) obwohl B) weswegen
C) sodass D) sondern
E) dass

11. Erst ---- der Mangel an Rohstoffen alarmierende Ausmaße annahm, begann man in Europa ernsthaft damit, Verfahren zur Wiederverwertung von Industrie- und Hausmüll entwickeln.

- A) als B) wenn C) wann
D) zwar E) nach

12. Es ist anzunehmen, dass in künftigen Supercomputern reisende Elektronen als Informationsüberträger benutzt werden ----.

- A) können B) sind C) wollen
D) möchten E) sein

13. Gläserne Linsen ermöglichten Galileo Galilei den Bau von Teleskopen, ---- er nachwies, dass sich die Erde um die Sonne dreht.

- A) mit denen B) zu denen C) unter denen
D) für die E) um die

14. Die Familie ist eine Kleingruppe mit einem wechselseitigen Solidaritätsverhältnis, ---- Begründung in allen Gesellschaften zeremoniell begangen wird.

- A) ihre B) mit deren C) dessen
D) denen E) die

15. Weltweit müssen jährlich 200 Millionen Tonnen Eisen produziert ----, nur um die Schäden auszugleichen, die durch das Rosten entstanden sind.

- A) haben B) wird C) worden
D) werden E) wurden

16. - 20. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

Amerika wurde gegen Ende der letzten Eiszeit von Menschen (16)----. Vor 25000 bis 13000 Jahren zogen sibirische Jäger (17)---- die trockenengefallene Beringstraße auf den Doppelkontinent. Unter verschiedensten Lebensbedingungen zwischen Polarkreis und Tropen bildeten die Neankömmlinge unterschiedlichste Sprachen und Kulturen (18)----. Manche Stämme lebten als Jäger an der Küste, andere trieben (19)----. Die (20)---- blieb mangels domestizierbarer Kandidaten auf wenige, regionale Arten wie Truthahn, Lama oder Meerschweinchen beschränkt.

16.

- A) befürwortet B) befristet C) beladen
D) befähigt E) besiedelt

17.

- A) zu B) über C) nach
D) für E) entlang

18.

- A) heraus B) auf C) durch
D) mit E) weg

19.

- A) Ackerbau B) Wanderungen
C) Kinderheilkunde D) Feuerschutz
E) Bauernhof

20.

- A) Belagerung B) Kooperation
C) Viehzucht D) Aufrüstung
E) Landwirtschaft

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

21. Seeschiffahrtskanäle können die Reisezeiten erheblich verkürzen, ----.

- A) da mit ihrer Hilfe das zeitraubende Umfahren von Landmassen umgangen wird
- B) damit der erste planmäßige Linienverkehr aufgenommen werden konnte
- C) dass die meisten und längsten natürlichen Binnenwasserstraßen in Finnland anzutreffen sind
- D) zumal sie mit dem Schiffbau den schnellsten Transport von Gütern und Personen ermöglicht
- E) bis sie angesichts der übermächtigen Konkurrenz durch die Luftfahrt eingestellt wird

22. Die Vielfalt des tierischen Lebens erstreckt sich von den einfachen, bis hin zu komplexen, ----, wie beispielsweise den Wirbeltieren.

- A) um an die begehrten Reichtümer im Boden zu gelangen
- B) das trifft sowohl auf deren Größe und Naturausstattung zu wie auch auf die Bevölkerung
- C) man erkennt zunehmend den Wert des Wissens der Naturvölker
- D) aus vielen verschiedenen Geweben und Organen bestehenden Lebensformen
- E) Angehöriger dieses Tierstammes besteht aus lockeren Zellansammlungen

23. Im Unterschied zur jeweiligen Gegenwartssprache, ----, können die sprachlichen Zustände früherer Zeiten nur aus ihrer schriftlichen Hinterlassenschaft erkannt werden.

- A) dessen Veränderung im Laufe der Jahrhunderte an Textausschnitten beobachtet werden kann
- B) die besonders im Hinblick auf die allgemeine Methodik zusammengearbeitet
- C) darunter man die Ermittlung und Prüfung ihrer Überlieferung in Handschriften versteht
- D) auch Texte von der Inschrift über Urkunden und Briefe zu einer Forschung dienen
- E) die der Beobachtung in gesprochener und geschriebener Form zugänglich ist

24. Wenn es einen generellen Vorteil der Linkshänder gäbe, etwa wenn sie ihre Bewegungen besser koordinieren könnten, dann müsste sich das in allen Sportarten zeigen, ----.

- A) was auch die Psychologen durch viele Experimente belegen konnten, weil Kinder schon früh mit dem Sprechen beginnen
- B) denn genau aus diesem Grund sind auch die meisten Präsidenten der Welt Linkshänder
- C) aber nur bei einem Tennisspiel hat der Linkshänder gegenüber dem Rechtshänder einen taktischen Vorteil
- D) von der man ausgehen kann, dass sie aus dem Grund alle Spiele gewann, weil ihre linke Gehirnhälfte intensiver arbeitete
- E) jedoch müsste man die Eistanzerinnen aus der Forschung herausnehmen, da diese ihre getanzten Pirouetten beidfüßig stehen

25. ----, wie weit ein herannahendes Flugzeug noch entfernt ist.

- A) Mit der Hilfe eines Radars können nicht nur die Flugkapitäne, sondern auch die Fluglotsen am Flughafen erkennen
- B) Nicht nur die Flugzeuge, sondern auch die Flughäfen sind mit einem Radar und Radarantennen ausgerüstet
- C) Die Radarantenne sendet etwa 500-mal in der Sekunde scharf gebündelte Radiowellen in alle Richtungen aus
- D) Die Radiowellen, die vom Radar gesendet werden, legen in einer millionstel Sekunde 300 Meter zurück
- E) Die Flugzeuge, die nachts oder bei Nebel fliegen, stoßen nicht mit anderen Flugzeugen zusammen

26. ----, da diese zwischen Realität und Fantasie noch nicht bewusst unterscheiden können.

- A) Gewalt verstärkt Aggressivität und antisoziales Verhalten
- B) Gewalt in den Medien schadet besonders Kindern
- C) Informationssendungen enthalten auch Gewaltszenen
- D) Zahlreiche Jugendliche verbringen vier oder mehr Stunden mit Gewaltspielen
- E) Jugendliche desensibilisieren sich gegenüber realer Gewalt

27. ----, wenn ein allgemeiner Mangel an Nahrungsmitteln besteht.

- A) Immer wieder eigene Wege zu finden, um Genuss, Gesundheit und Alltagsanforderungen zusammen zu bringen
- B) Die Abhängigkeit der Gesundheit von der Ernährung ist am deutlichsten dann zu erkennen
- C) Eine Ernährungsumstellung zur Vorbeugung von Krankheiten müsste man vornehmen
- D) Dank Ernährungsberatung ist man in der Lage noch leistungsfähiger zu werden, ohne dass man Sport treibt
- E) Bei Krankheiten, an deren Entstehung Ernährungsfehler mitschuldig sind, spielen meist mehrere Faktoren eine Rolle

28. ----, dass die Musiker eine Melodie improvisieren oder aus dem Stehgreif spielen, statt Noten abzuspielen.

- A) Jazz unterscheidet sich von der klassischen Musik unter anderem dadurch
- B) Die Ursprünge der klassischen Musik gehen auf geistliche Musik zurück
- C) Unter dem Begriff "Lied" versteht man im Allgemeinen ein gesungenes Musikstück
- D) Unter Musik versteht man heute die sogenannte Populärmusik
- E) Die Punk-Revolution war eine Rückkehr zu den eigentlichen Wurzeln des Rocks

29. - 31. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Wasserkonflikte reichen von umstrittenen, grenzüberschreitenden Nutzungen von Fließgewässern über die zunehmend schwieriger werdende Versorgung der Megastädte mit sauberem Trinkwasser. Aber auch die Bereitstellung ausreichenden Bewässerungswassers für die Landwirtschaft bis hin zum Bau großer Staudämme ist mit Spannungen verbunden und bringt Konflikte mit sich, die zu globalen Problemen werden. Diese Konflikte haben immer einen negativen Effekt auf den Menschen selbst, wobei es keine Rolle spielt, ob sie ökologische oder ökonomische Gründe haben. Ökologische Auswirkungen entstehen dort, wo große Staudämme gebaut werden, die das Gleichgewicht der Flora und Fauna stören. Unter den ökonomischen Folgen kann man die steigenden Wasserpreise anführen, die dadurch begründet sein können, dass eine zu große Anzahl von Menschen in einem Gebiet lebt, wobei es sich in der Regel um die arme Schicht der Menschen handelt.

29. Es sind nicht nur die Metropole, in denen die Bereitstellung von sauberem Trinkwasser immer problematischer wird, ----.

- A) auch die Versorgung mit landwirtschaftlichen Produkten wird schwieriger, weil immer mehr Bauern in die Stadt ziehen
- B) da die Reinigung von Abwasser, das danach in der Landwirtschaft benutzt wird, eine bessere Lösung ist
- C) auch das Wasser, auf das man in der Landwirtschaft angewiesen ist, kann zum Grund für Unruhen werden
- D) wenn man bedenkt, wie viele Staudämme gebaut werden müssen, um dieses Problem endgültig zu lösen
- E) sondern auch in kleineren Städten nimmt der Bedarf an trinkbarem Wasser, das für die Bewässerung verwendet wird, ab

30. Probleme, die auf den Gebrauch von Wasser zurückzuführen sind, ----.

- A) werden durch die erhöhten Wasserpreise in Megastädten abgeschwächt
- B) beginnen immer dort, wo Staudämme die natürliche Landschaft zerstören
- C) wirken stets auf negative Weise auf den Menschen aus
- D) zeigen, dass die Wasserversorgung noch für lange Zeit gesichert ist
- E) entstehen dann, wenn sich ein Staudamm an der Grenze zwischen zwei Ländern befindet

31. Eine Erhöhung der Wasserkosten ----.

- A) führt zu weltweiten Konflikten, weil es sich um ärmere Gesellschaften handelt
- B) ist für Menschen mit niedrigem Einkommen von Vorteil
- C) gehört zu den ökologischen Auswirkungen der Wasserknappheit
- D) kann auf eine zu hohe Bevölkerungsdichte in einer Gegend zurückgeführt werden
- E) könnte das Gleichgewicht zwischen Flora und Fauna wieder herstellen

32. - 34. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Die Frauenbewegung ist eine organisierte Form des Kampfes der Frauen für ihre Interessen und gegen ihre Benachteiligung. Besonders in politischen, rechtlichen, wirtschaftlichen und kulturellen Sektoren wurden Frauen unterdrückt. Durch den Geist der Aufklärung im 17. Jahrhundert entstanden die ersten Frauenbewegungen, die mit der Ideologie Freiheit, Gleichheit, Brüderlichkeit ihre Wünsche formulierten. Der zentrale Wunsch der Frauenbewegung ist aber auch heute noch die Gleichberechtigung und Emanzipation. Unter letzterem wird die Befreiung der Frauen aus einem Abhängigkeitsverhältnis, insbesondere aus den Traditionen, verstanden.

32. Unter dem Begriff Frauenbewegung ----.

- A) wird die Anstrengung für eine gesellschaftliche Gleichberechtigung der Geschlechter verstanden
- B) werden die politischen, rechtlichen, wirtschaftlichen und kulturellen Bereiche zusammengefasst
- C) wird der Geist einer geschichtlichen Epoche im 17. Jahrhundert unter die Lupe genommen
- D) wird die Ideologie der Aufklärung und die traditionelle Verhaltensweise der Gesellschaft zu Tage gebracht
- E) werden die Begriffe Gleichheit, Freiheit, Brüderlichkeit nicht hervorgehoben, sondern verneint

33. Neben der Gleichberechtigung steht die Emanzipation, ----.

- A) die für eine Erlösung aus den kulturellen Zwängen plädiert
- B) die durch die Abhängigkeitsverhältnisse intensiviert wird
- C) unter der man die Abhängigkeit der Frauen von den Männern versteht
- D) die aus der Frauenbewegung im 17. Jahrhundert gestrichen wurde
- E) die gleichbedeutend zur Tradition beschrieben werden kann

34. Welche Überschrift passt am besten zum Text?

- A) Die Frauenbewegung: Ein Abhängigkeitsverhältnis mit Zeitgeist
- B) Die Frauenbewegung: Ein organisiertes Verbrechen
- C) Die Frauenbewegung: Wünsche nach eigenen Berufsbranchen
- D) Die Frauenbewegung: Eine Bewegung ohne Ideologie
- E) Die Frauenbewegung: Von der Aufklärung zur Moderne

35. - 37. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Eisberge sind im Meer schwimmende, oft riesige Eismassen, die sich durch Abbrechen von einem Gletscher oder einer bis ans Meer reichenden Inlandeismasse losgelöst haben. Eisberge gibt es in der Arktis und in der Antarktis. Sie können sehr groß werden: Manche sind über 150 m lang und wiegen einige Millionen von Tonnen. Ungefähr ein Siebtel eines Eisbergs reicht aus dem Wasser heraus, die übrigen sechs Siebtel schwimmen unter Wasser. Ragt also ein Eisberg 150 m aus dem Wasser, so ist er nochmals etwa 900 m tief. Deshalb sind die Eisberge eine große Gefahr für die Schifffahrt. Seit dem Untergang der "Titanic", die in der Nacht vom 14. zum 15. April 1912 vor der Küste Neufundlands mit einem Eisberg zusammenstieß und sank, gibt es einen Aufklärungsdienst, der die Schiffe vor umhertreibenden Eisbergen warnt.

35. Obwohl Eisberge sehr lang sind, ----.

- A) kann man sie weder unter Wasser noch über Wasser klar erkennen
- B) ist nur ein geringer Teil der gesamten Masse über der Meeresoberfläche zu sehen
- C) kommt es oft dazu, dass sie durch Abbrechen in mehrere Teile zergliedert werden
- D) haben sie beim Untergang der Titanic eine wesentliche Rolle gespielt
- E) wurde beobachtet, dass die Teile über eine größere Entfernung schwimmen können

36. Da sich die Eisberge ziellos bewegen ----.

- A) gibt es Hilfskräfte, die die Schiffe auf deren Gefahr hinweisen
- B) lösen sich große Stücke ab und treiben dann im Meer
- C) sind sie winzige Eismassen, die nur an den Küsten schwimmen können
- D) wiegen sie mehr als eine Million von Tonnen
- E) werden die Schifffahrten immer wieder verschoben

37. Welche Überschrift passt am besten zum Text?

- A) Warnung vor Schiffen
- B) Die Geschichte der Titanic
- C) Nur die Spitze ist zu sehen
- D) Spezielschiffe für Eisberge
- E) Zusammenstoß vor der Küste

38. - 40. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Nachdem man im 6. und 5. Jahrtausend v. Chr. bemerkt hatte, dass Kupfer schmelzbar ist, entwickelten sich in Vorderasien und auf dem Balkan Zentren zur Aufarbeitung von Kupfererzen. Auch in Mitteleuropa wurde Kupfer ab 2000 v. Chr. verwendet, doch während der Völkerwanderung kamen viele Bergbaubetriebe zum Erliegen. Erst im Mittelalter gewann der Erzabbau hier wieder an Bedeutung, das Thüringer Becken und Schlesien wurden deswegen zu europäischen Zentren der Kupferförderung. Um 1840 setzte Amerika die Gewinnung von Kupfer in großem Maßstab ein. Andere, heute wichtige Abbaugelände wie Kanada und Sambia, begannen erst im 20. Jahrhundert mit der Förderung des Metalls.

38. Zentren zur Aufarbeitung von Kupfererzen entwickelten sich erst in Vorderasien und auf dem Balkan, nachdem ----.

- A) man vor Jahrtausenden entdeckt hatte, dass Kupfer die Fähigkeit zu schmelzen hat
- B) das Kupfer ab 2000 v. Chr. auch in Mitteleuropa verwendet wurde
- C) der Erzabbau im Mittelalter wieder an Bedeutung gewann
- D) das häufigste Metall der Erdkruste, das Aluminium, erst später entdeckt wurde
- E) das Kupfer mit anderen Metallen sehr feste Legierungen gebildet hatte

39. Obwohl viele Bergbaubetriebe zur Zeit der Völkerwanderung zum Stillstand kamen, ----.

- A) verbreiteten sich Schmuckstücke aus Kupfererzen und gediegenem Kupfer
- B) markierte das Kupfer für die Menschheit einen gewaltigen technischen Fortschritt
- C) ging der Erzabbau im Mittelalter wieder voran
- D) verabschiedete sich die Menschheit langsam von der Steinzeit
- E) gewann das Kupfer bedeutenswerte Eigenschaften

40. Heutige Abbaugelände wie Kanada und Sambia begannen erst im 20. Jh. mit der Förderung von Metall, wobei ----.

- A) in Amerika die Förderung von Metall außer Acht gelassen wurde
- B) man in Mitteleuropa insbesondere mit der Förderung von Agrarprodukten beschäftigt war
- C) es selbst in der Frühzeit schon einen Handel über große Entfernungen gab, der sich bis in den mitteleuropäischen Raum erstreckte
- D) in Amerika die Gewinnung von Kupfer im Übermaß schon gegen Mitte des 19. Jh. anfang
- E) die Bergwerke in anderen Ländern schon seit langem ein regelrechtes Monopol inne hatten

41. - 43. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Wasser wird für die verschiedensten Zwecke und Nutzer in unterschiedlichen Qualitäten verwendet. Das Dampfbügeleisen beispielsweise wird mit destilliertem Wasser befüllt, zum Beregnen von Gemüsefeldern ist dagegen Regenwasser oder Grundwasser ausreichend, aber für die Herstellung von Getränken - etwa Saft - wird ein spezielles Wasser hergestellt, welches den Geschmack des Getränks nicht beeinflusst. Während der Mensch am Tag bis zu 122 Liter reines Wasser benutzt, wird in den Fabriken Wasser mit unterschiedlicher Qualität verwendet, das sogenannte Betriebswasser. Je nach Verwendungszweck sollte dieses nicht zu Verstopfungen oder Verrostungen von Maschinen oder anderen Produktionsteilen führen. So eignet sich Meerwasser nicht zum Kühlen von Dampfkraftwerken und auch beim zuvor genannten Dampfbügeleisen würde ein Wasser mit zu viel Kalk weiße Flecken auf der Wäsche hinterlassen.

41. Während man für das Dampfbügeleisen destilliertes Wasser verwenden soll, ----.

- A) kann für die Bewässerung von Gemüsefeldern auch Meerwasser verwendet werden
- B) kann dieses nicht für die Produktion von Fruchtsäften benutzt werden
- C) ist das Wasser, das der Mensch benutzt, von niedriger Qualität
- D) sollte Regenwasser nur für die Herstellung von Getränken verwendet werden
- E) muss das Grundwasser erst neutralisiert werden, bevor Menschen es benutzen können

42. Das sogenannte Betriebswasser ----.

- A) ist ein Wassertyp, der, je nach Produktionsbedarf, in unterschiedlicher Qualität erzeugt wird
- B) hat eine höhere Qualität, da der Mensch es für den täglichen Bedarf nutzt
- C) ist ein dickflüssigeres Wasser, das gegebenenfalls auch Verrostungen unterstützen kann
- D) ist für die Dampfbügeleisennutzung sehr geeignet, da es keine weißen Flecken hinterlässt
- E) kann, im Gegensatz zum Meerwasser, nicht zur Kühlung von Produktionsanlagen verwendet werden

43. Welches Thema wird im Text behandelt?

- A) Qualitätsunterschiede zeigen sich in den verschiedenen Wassernutzungen, jedoch ist deren Überprüfung schwer.
- B) Der Unterschied für die Wassernutzung zwischen Dampfbügeleisen, menschlichem Bedarf und Meereswasser ist äußerst gering.
- C) Wasser kann in Betriebswasser und Regenwasser aufgeteilt werden, während Meerwasser wegen seinem Salzgehalt nicht dazugehört.
- D) Die Produktion von reinem Betriebs- oder Regenwasser ist je nach Qualitätsanspruch sehr aufwendig.
- E) Wasser hat unterschiedliche Aufgaben und wird in unterschiedlicher Form für diese hergestellt oder benutzt.

44. - 48. sorularda, karşılıklı konuşmanın boş bırakılan kısmını tamamlayabilecek ifadeyi bulunuz.

44. Herr Çakır:

- **Wussten Sie, dass die deutsche Nationalmannschaft im Jahre 1954 zum ersten Mal Fußballweltmeister geworden ist?**

Herr Aslan:

- **Ja, sie gewann überraschend mit 3:2 gegen Ungarn.**

Herr Çakır:

- **Der Gewinn der Weltmeisterschaft wurde übereinstimmend als einer der wichtigsten Ereignisse der deutschen Nachkriegsgeschichte angesehen.**

Herr Aslan:

- **Das ist ja sehr interessant. Was ist denn der Grund für diese Ansicht?**

Herr Çakır:

– ----

- A) Die Meisterschaft war für die Bevölkerung nach dem Zweiten Weltkrieg einer der ersten Erfolge, die das Gemeinschaftsgefühl stärkte.
- B) Nun, neben dem Weltmeister-Titel gehören auch die Währungsreform, die Verabschiedung des Grundgesetzes und der Fall der Mauer dazu.
- C) Eine Fußball-Weltmeisterschaft war damals so von Bedeutung, dass die Zeitungen oder Radiosendungen regelmäßig darüber informierten.
- D) Die Mannschaft kehrte früher als erwartet aus der Schweiz zurück, weshalb niemand am Bahnhof war, um sie zu empfangen.
- E) Ein Film über die Weltmeisterschaft, der kurz nach deren Ende in die Kinos kam, fand nur vorübergehendes Interesse.

45. Frau Demir:

- **Sie sind berüchtigt als fleißiger Leser, der die Zeitungen gierig in sich hineinfrisst. Lesen Sie immer auf Papier?**

Autor:

- **Nein, auch im Netz. Aber ich unterscheide zwischen dem, was ich auf dem Bildschirm (online) lese und dem eines gedruckten Textes.**

Frau Demir:

- **Warum unterscheiden Sie so strikt zwischen Print und Online?**

Autor:

- **Für mich ist das Zeitungslesen ein sinnliches Erlebnis. Ich fasse Papier gern an.**

Frau Demir:

- **Glauben Sie, dass die gedruckten Werke wegen der Digitalisierung der Texte untergehen werden?**

Autor:

– ----

- A) Der Umsatzanteil von E-Books macht kaum fünf Prozent des Buchumsatzes aus.
- B) Ja, natürlich. Ansteigende Preise der elektronischen Lesegeräte sind ein Anzeichen dafür.
- C) Jeder dritte in unserer Gesellschaft behauptet ein besonderes Interesse am Lesen zu haben.
- D) Überhaupt nicht. Denn die meisten Leser genießen es, eine Seite zwischen den Fingern zu spüren.
- E) Ich finde, dass das Lesen auf Bildschirmen anstrengender ist als die Lektüre auf Papier.

46. Frau Şimşek:
– **Könnten Sie mir erklären, was Sie unter Bewegungen des Meerwassers verstehen?**

Herr Uyğur:

- **Ganz einfach. Wie Sie wissen, kann das Wasser leicht in Bewegung kommen. Wir unterscheiden drei Bewegungsarten.**

Frau Şimşek:

- **Lassen Sie mich kurz überlegen. Das müssten die Gezeiten, Strömungen und Wellen sein.**

Herr Uyğur:

- **Genau. Die Gezeiten werden durch die Schwerkraftanziehung des Mondes, die Wellen wiederum meistens vom Wind erzeugt.**

Frau Şimşek:

- ----

Herr Uyğur:

- **Sie werden durch unterschiedliche Temperaturen von Wassermassen ausgelöst.**

- A) Die Sonne wirkt sich doch auch auf die Wasserbewegungen aus, kann aber keine Gezeiten bilden, oder doch?
- B) Winde, Stürme oder gar Orkane haben wohl einen beträchtlichen Effekt auf die Wasserbewegung, Wie jedoch der Wind entsteht ist mir schleierhaft.
- C) Das ist mir bekannt. Die Bewegung, über deren Ursache ich mir nicht im Klaren bin, sind die Strömungen. Wie bilden sie sich?
- D) Hat das gefrorene Wasser am Nordpol einen direkten Einfluss auf die Wellenbildung? Ich kann mir das nur schwer vorstellen.
- E) An den Meeresküsten der Welt schwankt fast überall der Wasserspiegel in regelmäßigen Abständen. Das sind die Gezeiten.

47. Yavuz:

- **Ich habe mir letzgens einen Dokumentarfilm über Raubkatzen angeschaut. Ich fand ihn sehr interessant.**

Ecrin:

- **Ich schaue mir Dokumentarfilme auch sehr gerne an, aber den über die Raubkatzen habe ich leider verpasst.**

Yavuz:

- ----

Ecrin:

- **Das kann ich dir auch sagen, da ich eine Hauskatze besitze. Ihr Jagdverhalten ist ganz ähnlich zu dem größerer Katzen.**

Yavuz:

- **Davon wurde auch im Film erzählt.**

- A) Im Film wurde gezeigt, wie die Katze ihre Beute erlegt.
- B) Katzen lieben es, zu klettern und alles von oben zu betrachten.
- C) Ist nicht so schlimm, denn nächste Woche wird der Film nochmal gesendet.
- D) Naja, du musst es besser wissen als ich, denn ich habe keine Katze zuhause.
- E) Die interessanteste Stelle im Film war, wie die Mutter ihre Säuglinge schützt.

48. Geschichtslehrer:

- **Wie wir wissen, war die Erfindung von James Watt, die Dampfmaschine, groß, aber es fehlte das Kapital, um sie zu produzieren. Wie konnte dieses Problem aufgehoben werden?**

Schüler:

- **Ein reicher Eisenfabrikant erkannte, dass mit Dampfmaschine Geld zu verdienen war. Er schloss einen Vertrag mit ihm.**

Geschichtslehrer:

– ----

Schüler:

- **Selbstverständlich. Während sich der eine um die Herstellung und den Verkauf kümmerte, verbesserte der andere ständig die Dampfmaschine.**

- A) Könnte es sein, dass du dich in der Jahreszahl geirrt hast?
- B) Weißt du auch, in welchem Bereich die Dampfmaschine erstmals eingesetzt wurde?
- C) Bist du dir sicher? Wie konnte James Watt wissen, dass sie so erfolgreich sein würde?
- D) Wäre es nicht besser gewesen, wenn er sie der Regierung überlassen hätte?
- E) War das auch ein gewinnbringendes Geschäft für James Watt?

49. - 53. sorularda, verilen cümleye anlamca en yakın cümleyi bulunuz.

49. **Es wird davon abgeraten, Arzneimittel zu sich zu nehmen, wenn man feststellt, dass man etwas Fieber hat.**

- A) Falls man bemerkt, dass man ein bisschen Fieber hat, sollte man nicht sofort Medikamente einnehmen.
- B) Wenn die Körpertemperatur erhöht ist, versucht man oft, sie mit Medikamenten zu bekämpfen, was oft gelingt.
- C) Es wird vorgeschlagen, Medikamente einzunehmen, solange man ein bisschen Fieber hat.
- D) Nur wenn man, gleich nachdem das Fieber etwas angestiegen ist, Medikamente einnimmt, werden sie wirksam.
- E) Medikamente sollten umgehend eingenommen werden, auch wenn die Körpertemperatur nur undeutlich erhöht ist.

50. **Kiezdeutsch als neuer Dialekt des Deutschen weist, wie alle Dialekte, eine Reihe von Besonderheiten gegenüber dem Standarddeutschen auf.**

- A) Ein neuer Dialekt des Deutschen, den man Kiezdeutsch nennt, vereint in sich viele Varietäten des Deutschen.
- B) Eine neu entstandene Mundart des Deutschen, die als Kiezdeutsch bezeichnet wird, verfügt, wie auch andere Mundarten, über spezielle Eigenschaften, die vom Standarddeutschen abweichen.
- C) Die als Kiezdeutsch bezeichnete einzige Varietät der deutschen Sprache weist viele neue Eigenschaften auf, die im Standarddeutschen keine Verwendung finden.
- D) Kiezdeutsch hat sich im Vergleich zu anderen Dialekten der deutschen Sprache so weit durchgesetzt, dass man es dem Standarddeutschen gleichstellen könnte.
- E) Wie andere Sprachvarietäten hat auch das Kiezdeutsch, ein neuer Dialekt des Deutschen, mehrere Merkmale, die auch im Standarddeutschen vorkommen.

51. Computer sind immer als eine Einheit von Hardware, die die technischen Geräte bezeichnet, und Software, die die Programme definiert, zu verstehen.

- A) Die Bezeichnung Computer geht mit der Verbindung von Software, was den technischen Strukturen entspricht, und der Hardware, den sogenannten Programmen, einher.
- B) Das Verständnis eines Computers beruht auf der Trennung von Hardware und Software, was Programmviefalt und elektronische Kreisläufe beschreibt.
- C) Um eine Einheit an einem Rechner herzustellen, sind neben einer Programmviefalt, der Software, auch technische Unterstützer, Hardware, sehr wichtig.
- D) Software und Hardware, die einerseits Programme- und technische Strukturen des Computers beschreiben, laufen zuweilen parallel.
- E) Computerprogramme, die Software, und die technische Ausrüstung, die Hardware, verschmelzen in einem Rechner immer zu einem Ganzen.

52. Ohne wirksame Behandlungsmöglichkeiten waren die Menschen jahrhundertlang den weltweit auftretenden und sich verbreitenden Seuchen wie der Pest völlig hilflos ausgesetzt.

- A) Hätte man keine Heilmittel gegen Seuchen wie die Pest, die sich auf der ganzen Welt ausbreitete, gefunden, wären die Menschen mehrere hundert Jahre hilflos gewesen.
- B) Mehrere hundert Jahre waren überall auf der Erde die Menschen den Seuchen, wie der Pest, die sich ausbreitete, ohne jegliche einwirkende Hilfe ausgeliefert.
- C) Im letzten Jahrhundert bekamen Menschen auf einem erheblich großen Teil der Welt gegen Krankheiten wie die Pest, die sich schnell ausbreitete, keine ärztliche Hilfe.
- D) Die Menschen konnten sich dank Heilpflanzen jahrhundertlang vor den Epidemien wie der Pest, die sich auf der ganzen Welt verbreitete, schützen.
- E) Ohne irgendwelche Unterstützung mehrere hundert Jahre litten die Menschen unter den Seuchen wie der Pest, die sich auf der ganzen Welt verbreitete.

53. Die Temperatur, bei der ein fester Stoff flüssig wird, ist die Schmelztemperatur und diese ist für jeden Stoff charakteristisch und lässt sich messen.

- A) Die Schmelztemperatur, die messbar ist und die Substanzen kennzeichnet, ist der Wärmegrad, bei dem ein kompakter Stoff sich verflüssigt.
- B) Das Messen von Schmelztemperaturen ist jedem Stoffcharakter eigen, da dieser die individuelle Verhärtung von Flüssigem aufzeigt.
- C) Substanzen sind die Art von Stoffen, die bei einem bestimmten Schmelzgrad zufrieren und gleichzeitig einen Charakter zum Messen aufzeigen.
- D) Eine Temperatur, die man misst und die zusätzlich noch einen Stoffcharakter bestimmt, nennt man Flüssigkeitstemperatur und nicht Schmelztemperatur.
- E) Stoffcharakteristika können bei jedem Typ unterschiedlich sein, jedoch haben sie alle den messbar gleichen Schmelzgrad bei Hitzezufuhr.

54. - 58. sorularda, verilen durumda söylenmiş olabilecek sözü bulunuz.

54. Sie haben bei einem Online-Händler ein Medizinschränkchen bestellt, aber fälschlicherweise einen Gemüseschäler erhalten. Sie rufen den Händler an, um ihn darüber zu informieren. Was würden Sie sagen?

- A) Obwohl ich ein Medizinschränkchen bestellt habe, hat man mir einen Gemüseschäler zugeschickt. Könnten Sie mir bitte die Gründe dafür erklären?
- B) Anstatt eines Medizinschränkchens bekomme ich einen Gemüseschäler. Ich bin von Ihren außergewöhnlichen Produkten begeistert.
- C) Ich bin mir sicher, dass ich ein Medizinschränkchen bestellt habe. Darf ich Sie fragen, warum ich keine Antwort auf meine E-Mail erhalte?
- D) Der Gemüseschäler, den Sie geschickt haben, möchte ich gern behalten, aber bitte schicken Sie mir ein Medizinschränkchen schnellstmöglich.
- E) Obwohl ich hier der Geschädigte bin, schreien Sie mich an. Ich habe vor, den Kontakt abzubrechen, wenn Sie sich weiterhin so verhalten.

55. Die Journalistin möchte gerne wissen, warum manche Ärzte für eine lange Zeit im Ausland ihrem Beruf nachgehen. Wie könnte eine Ärztin darauf antworten?

- A) Es ist mein erstes Jahr als Chirurgin und bei meinen ersten Operationen fühlte ich mich, wegen dem ganzen Druck, etwas eingeengt.
- B) Als Ärzte versuchen wir den Menschen dort zu helfen, wo unsere Hilfe am dringendsten benötigt wird.
- C) Es kommen sehr viele Patienten aus dem Ausland, um von uns behandelt zu werden und wir versuchen jedem gleichermaßen zu helfen.
- D) Als sich die Krankheit in Sudan sehr schnell verbreitete, waren wir nur für eine kurze Zeit dort stationiert.
- E) Die meisten Ärzte versuchen in den ersten Jahren ihres Berufes in Kleinstädten Wissen zu sammeln.

56. Während des Deutschunterrichts, fällt es Ihnen schwer, bestimmte Artikel der Wörter auswendig zu lernen. Sie wollen dieses Problem überwinden. Was würden Sie zu ihrem Deutschlehrer sagen?

- A) Gibt es eine bestimmte Regel für die Beziehung zwischen der Wortendung und dem Artikel, oder werden die Artikel zufällig eingesetzt?
- B) Warum hat die deutsche Sprache mehr Artikel als anderen Sprachen, die aus der gleichen Sprachfamilie stammen, wie z.B Englisch?
- C) Ich habe Ihren aktuellen Beitrag in der Zeitung gelesen. Ich bin auch der Meinung, dass man die Artikel reformieren soll.
- D) Ihre Deutschkenntnisse sind ausgezeichnet. Ich merke aber, dass Sie auch Artikelfehler machen. Haben Sie Deutsch hier gelernt?
- E) Weil ich alles auswendig gelernt habe, habe ich überhaupt keine Probleme mit den Artikeln. Ich kann es Ihnen erklären.

57. Sie haben Ihren Freund darum gebeten, möglichst pünktlich zur Verabredung zu kommen. Er hat sich aber enorm verspätet. Sie wollen sich trotzdem dadurch Ihren Abend nicht verderben lassen. Was würden Sie ihm sagen?

- A) Mit jemandem, der nicht einmal pünktlich ist, will ich nichts zu tun haben. Ich will auch den Grund nicht wissen.
- B) Ich glaube nicht, dass wir nach dieser Verspätung immer noch zusammen etwas unternehmen können.
- C) Tut mir leid, aber so eine Unverschämtheit kann ich mir nicht gefallen lassen. Lass uns lieber gehen.
- D) Obwohl man dich gebeten hat, pünktlich da zu sein, verstehe ich nicht, wieso du so spät gekommen bist.
- E) Auch wenn du keinen Grund für die Verspätung hast, habe ich heute keine Lust mit dir zu streiten.

58. Nach einer dreiwöchigen Dienstreise fühlen Sie sich sehr erschöpft. Deswegen wollen Sie sich ein paar Tage erholen. Wie würden Sie von Ihrem Arbeitgeber um Erlaubnis bitten?

- A) Würden Sie mir erlauben auf Urlaub zu gehen, damit ich meine Familie sehen kann, da ich sie seit drei Wochen nicht besuchen konnte?
- B) Diese dreiwöchige Reise musste Sie sehr angestrengt haben. Brauchen Sie ein paar Tage, um sich auszuruhen?
- C) Nach einer dreiwöchigen erschöpfenden Dienstreise denke ich, dass es ganz normal ist, um ein paar Tage Erholung zu bitten. Was denken Sie darüber?
- D) Da ich seit drei Wochen unterwegs bin, fühle ich mich doch ermüdet. Könnte ich mich ein paar Tage ausruhen?
- E) Diese drei Wochen waren wie ein Urlaub für mich. Ich konnte mich auch sehr gut erholen. Darf ich diese Reise noch ein paar Tage verlängern?

59. - 63. sorularda, boş bırakılan yere parçada anlam bütünlüğünü sağlamak için getirilebilecek cümleyi bulunuz.

59. Unter den frühen modernen Menschen gab es auch schon Künstler. Sie beschäftigten sich mit Malereien, Gravuren und Skulpturen. Als älteste Zeugnisse der Malerei gelten die Felsbilder der jüngeren Altsteinzeit. ---- Die Bilder sind vielleicht mit der Vorstellung geschaffen worden, durch Zauber die dargestellten Tiere zu beherrschen.

- A) Am bekanntesten sind die in einer Höhle von Lascau in Frankreich entdeckten naturnahen Darstellungen von Hirschen.
- B) Der *homo erectus* zum Beispiel, der aufrechter Mensch, der vor etwa 1,5 Millionen Jahren in Afrika erschien, benutzte den Faustkeil.
- C) Die Frauenfiguren aus Stein, Elfenbein und Tierknochen stellen das erste bekannte Symbol für eine weibliche Fruchtbarkeitsgöttin dar.
- D) Die Figur des Minotaurus, eine Verkörperung der animalischen Wildheit, symbolisiert die Instinkte im Unterbewusstsein der Menschen.
- E) Da unsere Urahnen noch keine Schrift kannten, konnten sie uns keine Botschaft hinterlassen, die ihre künstlerischen Absichten interpretiert.

60. Man kann viele Ursachen für eine Lähmung des kindlichen Spiels auflisten, aber eine wesentliche Problematik bezieht sich auf das Verhalten der Erwachsenen, die die Kinder mit oft zuviel Spielmaterial überhäufen. Das Spielzeug, das auf einen Knopfdruck irgendetwas macht, fordert die Kinder nicht heraus, sich selbst etwas einfallen zu lassen. ---- Um diese zu fördern, ist es für das Kind wichtig, seine Kreativität entfalten zu können.

- A) Es beschäftigt das Kind zwar, aber es regt die kindliche Phantasie und seinen Erfindungsgeist nicht an.
- B) Die Technik des Kindergartens sollte so beschaffen sein, dass es sich zur Gestaltung und zur immer wieder möglichen Neugestaltung eignet.
- C) In der heutigen Gesellschaft haben leider viele Kinder nur wenige Gelegenheiten ihre sportlichen Wünsche zu befriedigen.
- D) Als sozialpädagogisches Arbeitsfeld spielt die Musik in der offenen Kinder- und Jugendarbeit eine große Rolle.
- E) Bewährt hat sich für die Kinder aber auch für die Jugendlichen das spontane Spielen von Rollen im Ausdrucksspiel.

61. Die Erde ist ein rastloser Planet. Sie wird ständig von Beben und Explosionen erschüttert. Meist passiert das, weil Gestein in Bewegung gerät. Dafür ist die Wärme im Erdkern verantwortlich. ---- Als die Erde entstand, bestand der Erdmantel ausschließlich aus heißem, flüssigem Gestein. Als die Erde dann allmählich abkühlte, erstarrte die äußere Schicht zu einer dünnen, harten Kruste.

- A) Ähnlich gefürchtet wie Erdbeben sind Vulkanausbrüche, doch dabei kommen glücklicherweise weniger Menschen ums Leben.
- B) Die Geologen interessieren sich vor allem für die Veränderung im Erdinneren und ihre Auswirkungen auf die Atmosphäre.
- C) Durch diese Wärme steigen Teile des Gesteins zwischen dem Kern und der Erdoberfläche hoch oder sinken ab.
- D) Aufgrund der Erwärmung der Atmosphäre zirkuliert die Luft in großen Kreisen parallel zum Äquator verlaufen.
- E) Erdbeben entstehen, wenn sich riesige unterirdische Felsplatten in der Erdkruste gegeneinander bewegen.

62. Spinat enthält über 30 Milligramm Eisen pro 100 Gramm. Diesen Wert ermittelte der Ernährungswissenschaftler Gustav von Bunge. ---- Daraus entstand die Legende, es hätte sich irgendwann einmal jemand beim Abschreiben um ein Komma vertan. Doch in Wahrheit haben alle, die sich über den sensationell hohen Eisenwert freuten, übersehen, dass Bunge mit Trockenspinat arbeitete. Und da Spinat ziemlich genau 90 Prozent Wasser enthält, lag das Ergebnis logischerweise zehnmal höher als bei Untersuchungen mit frischem Spinat.

- A) Man erkannte ihn erst spät, da ihm kein lebenswichtiger Nährwert zugeschrieben wurde.
- B) Diese und ähnliche Aromen werden in der Regel von Bakterien und Pilzen hergestellt.
- C) Bei späteren Untersuchungen fand man gerade mal zehn Prozent dieses Wertes.
- D) Erst später stellte es sich heraus, dass manches davon Allergien auslösen kann.
- E) Die Spuren an Mineralien, die in ihr enthalten sind, fallen nicht ins Gewicht.

63. Newton war nicht nur ein großer Physiker, er war auch ein bedeutender Mathematiker. ---- Mit ihrer Hilfe lassen sich zeitliche Veränderungen von physikalischen Größen untersuchen oder die Volumina von komplizierten, geformten Körpern bestimmen. Da er diese Methode nicht veröffentlichte, entwickelte Gottfried von Leibniz sie ein zweites Mal.

- A) Die Kraft ist dabei umso stärker, je größer die Massen der Körper sind und je kürzer ihr Abstand voneinander ist.
- B) Am Anfang des 17. Jahrhunderts konnten einige Forscher bereits dank der Fall- und Wurfgesetze die Bewegungen der Planeten beschreiben.
- C) In den vergangenen Jahrhunderten versuchten viele Erfinder eine ganz besondere Maschine zu entwickeln.
- D) Schon im Alter von 23 Jahren entwickelte er eine Rechenmethode, die heute als Differential- und Integralrechnung bekannt ist.
- E) Überlegungen dieser Art leiteten möglicherweise seine Arbeit über das Gravitationsgesetz ein.

64. - 69. sorularda, verilen Almanca cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi bulunuz.

64. **EU hat beschlossen, dass ab 2015 nur noch Filterkaffemaschinen verkauft werden dürfen, bei denen sich die Warmhalteplatte nach 40 Minuten automatisch abschaltet.**
- A) AB, sadece sıcak tutma tabanları 40 dakika sonra kendiliğinden kapanan filtre kahve makinelerinin 2015'den itibaren satılabileceğine karar verdi.
- B) 2015 yılında AB'nin yalnızca sıcak tutma tabanları 40 dakika sonra kendiliğinden kapanan filtre kahve makinelerinin satılabileceğine karar vermesi gerekirdi.
- C) 2015'den itibaren sıcak tutma tabanları yalnızca 40 dakika içerisinde kendiliğinden kapanan filtre kahve makinelerinin satılabileceği, AB tarafından kararlaştırıldı.
- D) Yalnızca sıcak tutma tabanları değil, kendileri de 40 dakika sonra kendiliğinden kapanan filtre kahve makinelerinin satılabileceğine AB, 2015'de karar verdi.
- E) Yalnızca sıcak tutma tabanları her 40 dakikada bir kendiliğinden kapanan filtre kahve makinelerinin satılabileceği, AB tarafından 2015'de kabul edildi.
65. **Unter Sultan Suleiman I., der als Suleiman der Prächtige bekannt war, erlangte das Osmanische Reich im 16. Jh. seine größte Ausdehnung.**
- A) Osmanlı İmparatorluğu, 16.yy'da, Muhteşem Süleyman olarak tanınan Sultan I. Süleyman yönetiminde en geniş sınırlarına ulaştı.
- B) Osmanlı İmparatorluğu'nun 16.yy'da en geniş sınırlarına ulaşması üzerine Sultan I. Süleyman, Muhteşem Süleyman adıyla anılmaya başlandı.
- C) Yaptığı fetihler sonunda Muhteşem Süleyman adıyla anılmaya başlanan Sultan I. Süleyman, Osmanlı İmparatorluğu'nun 16.yy'da en geniş sınırlarına ulaşmasını sağladı.
- D) Osmanlı İmparatorluğu, henüz 16. yy'da Muhteşem unvanını almamış olan Sultan I. Süleyman zamanında en geniş sınırlarına ulaştı.
- E) Muhteşem Süleyman olarak adlandırılan Sultan I. Süleyman 16. yy başlarında yönetime geçerek Osmanlı İmparatorluğu'nu en geniş sınırlarına ulaştırdı.

66. **Seit Jahren wird in der Öffentlichkeit über die aggressionsfördernde Wirkung von verherrlichenden Filminhalten diskutiert.**

- A) Film içeriklerinin şiddeti oluşturmadaki etkisine yönelik tartışmalar yıllardır kamusal gündemi belirlemektedir.
- B) Şiddeti teşvik eden ancak çok izlenen filmlerin içerikleri, yıllardır kamuoyunun gündeminden düşmemektedir.
- C) Yıllar boyunca kamuoyunda beğenilen filmlerin içerikleri, şiddeti özendirimleri nedeniyle, tartışma konusu olmaktadır.
- D) Beğenilen filmlerin içerikleri, yıllardır saldırganlığı destekleyici bir etki gösterdiğinden, kamuoyunda tartışılmaktadır.
- E) Büyük övgü kazanmış film içeriklerinin şiddeti özendirici etkisi, kamuoyunda yıllardır tartışılmaktadır.

67. **Wenn wir nachts über Dinge nachdenken, die uns Sorgen machen, schüttet der Körper Stresshormone aus und kurbelt das Erregungssystem an.**

- A) Geceleri sorunlarımızı uzun uzun düşünmemiz, stres belirtilerinin ortaya çıkmasına ve vücudumuzun uyarı sisteminin harekete geçmesine neden olur.
- B) Kaygılarımız üzerine düşüncelere dalmamız, geceleri bedenimizin stres hormonları salgılamasına ve uyarı sisteminin harekete geçmesine neden olur.
- C) Geceleri bize kaygı veren şeyler konusunda düşündüğümüzde bedenimiz stres hormonları salgılar ve uyarı sistemini harekete geçirir.
- D) Kaygılandığımız şeyler üzerine düşüncelere dalmamız stres belirtilerinin ortaya çıkmasına ve vücudumuzun uyarı sisteminin geceleri harekete geçmesine neden olur.
- E) Geceleri yaşanan tedirginliklerin kafaya takılması stres hormonlarının salgılanarak vücudun uyarı sisteminin tetiklenmesine sebep olur.

68. Ein Meinungsforschungsinstitut kam zu dem Ergebnis, dass Menschen mit gleichmäßigen weißen Zähnen als intelligenter und attraktiver eingestuft werden als solche mit schiefen und verfärbten.

- A) Bir kamuoyu araştırma enstitüsü; düzgün, beyaz dişlere sahip insanların, çarpık ve sararmış dişlere sahip olanlara nazaran daha zeki ve daha çekici olarak derecelendirildiği sonucuna vardı.
- B) Bir kamuoyu araştırma şirketi, düzgün, beyaz dişlere sahip insanların birçok insanda, dişleri bozuk insanlara göre daha zeki ve cazip izlenimi uyandırdığını gösteren anket sonuçlarını yayınladı.
- C) Bir araştırma şirketinin anketine göre; düzgün, beyaz dişlere sahip insanların, dişleri çarpık ve bozuk olanlara oranla, doğal olarak daha akıllı ve çekici oldukları düşünülmektedir.
- D) Birbirine eşit oranda beyaz dişlere sahip insanlar, kamuoyu araştırma şirketinin anketine göre, kötü ve sararmış dişleri olan insanlara nazaran daha sevecen ve akıllı kabul edilmektedirler.
- E) Kamuoyu araştırma şirketinin anket sonuçları dikkate alındığında, düzenli ve beyaz dişleri olan insanların çarpık ve sararmış dişlere sahip insanlara göre daha çekici ve zeki oldukları sonucuna varılmıştır.

69. Hohe Ozonkonzentrationen schädigen nicht nur den Menschen, sie können auch das Wachstum von Pflanzen hemmen.

- A) Yüksek ozon sorunu sadece insanlara zarar vermez, bitkilerin kurumasına da neden olur.
- B) Yüksek ozon yoğunlukları hem insana zarar verir hem de bitkilerin gelişimini durdurur.
- C) Yüksek oranda ozon sadece insan için zararlı değildir, bitkilerin de gelişiminin yavaşlamasına neden olabilir.
- D) Yüksek ozon değerleri, yalnızca insana zarar vermez, bitkilerin büyümesini de engelleyebilir.
- E) Yüksek ozon konsantrasyonu insana zarar verir, bitkilerin gelişimini engeller.

70. - 75. sorularda, verilen Türkçe cümleye anlamca en yakın Almanca cümleyi bulunuz.

70. Boyutları ve görkemleriyle zamanın diğer yapıtlarından üstün kabul edilen yedi antik mimari ve sanat eserinin listesinin MÖ 3. yüzyılda oluşturulduğu sanılmaktadır.

- A) Man nimmt an, dass die Liste von sieben antiken Bau- und Kunstwerken, die durch ihre Größe und Pracht den anderen Bauten ihrer Zeit als überlegen angesehen wurden, im 3. Jh v. Chr. zusammengestellt wurde.
- B) Die Liste der sieben Weltwunder stammt aus dem 3. Jh v. Chr., als die Größe und Erlesenheit dieser ausgesuchten sieben antiken Bau- und Kunstwerke bei den Zeitgenossen Erstaunen hervorrief.
- C) Eine vermutlich im 3. Jh v. Chr. verfasste Abhandlung berichtet von sieben antiken Bau- und Kunstwerken, die schon damals bezüglich ihrer Ausmaße und Erhabenheit ihrer Zeit voraus waren.
- D) Heute geht man davon aus, dass es sich bei den weltweit bekannten sieben Weltwundern um sieben antike Bau- und Kunstwerke handelte, die im 3. Jh v. Chr. aufgelistet wurden, weil sie sich durch ihre Größe und Pracht von anderen Erzeugnissen unterschieden.
- E) Im 3. Jh v. Chr. war man aufgrund der die zeitgenössischen Erzeugnisse weit übertreffenden Größe und Schönheit von sieben antiken Bau- und Kunstwerken so beeindruckt, dass man sie aufzeichnete.

71. Farklı elementlerin atomlarından oluşan kimyasal bağın en küçük birimine molekül denir.

- A) Die kleinste Einheit einer chemischen Verbindung aus Molekülen verschiedener Elemente nennt man Atom.
- B) Aus Atomen verschiedener Elemente besteht die kleinste Einheit einer chemischen Verbindung.
- C) Ein Molekül muss aus der chemischen Verbindung von Atomen verschiedener Elemente bestehen.
- D) Atomen verschiedener Elemente wird als eine chemische Verbindung bezeichnet, deren kleinste Einheit aus Molekülen besteht.
- E) Die kleinste Einheit einer chemischen Verbindung, die aus Atomen verschiedener Elemente besteht, nennt man Molekül.

72. Her insan, kendi hayatından ve davranışlarından sorumludur, ancak insanların çok azı bu sorumluluğu gerçekten üstlenmeyi öğrenmiştir.

- A) Jeder Mensch trägt Verantwortung für sein Leben, aber manche schaffen es nicht zu lernen, wie man die Verantwortung für ihr Verhalten übernimmt.
- B) Jeder trägt Verantwortung für sein Leben, aber nur wenige Menschen sind in der Lage, in ihrem Leben dementsprechend zu handeln.
- C) Jeder Mensch ist für sein Leben und Handeln verantwortlich, doch zu wenige haben gelernt, diese Verantwortung wirklich zu übernehmen.
- D) Für viele Menschen ist die Verantwortung von großer Bedeutung, trotzdem wollen sie wirklich nicht lernen, Verantwortung für ihr Leben und Handeln zu übernehmen.
- E) Nur wenige Menschen können Verantwortung für ihr Leben übernehmen, aber andere wissen nicht, wie sie sich benehmen sollen.

73. Duyu organlarımız çevrenin ya da vücudumuzun durumuna ilişkin bilgileri algılar ve bunları işlem yapmak üzere sinir sistemine iletir.

- A) Unsere Sinnesorgane empfangen Informationen über den Zustand der Umwelt oder unseres Körpers und leiten sie an das Nervensystem weiter, um diese zu verarbeiten.
- B) Die Sinnesorgane unseres Körpers können Informationen über unsere Umwelt und unseren Körper erhalten und leiten sie an das Nervensystem weiter.
- C) Die Sinnesorgane erhalten verschiedene Informationen von unserer Umwelt oder unserem Körper und senden diese an das Nervensystem, um diese zu bewerten.
- D) Die Umwelt und unser Körper senden an das Nervensystem einige Informationen, damit unsere Sinnesorgane diese bewerten können.
- E) Unser Nervensystem empfängt durch unsere Sinnesorgane einige Informationen über die Umwelt und unseren Körper, damit sie bewertet werden können.

74. Piramitler şimdiye kadar inşa edilmiş en etkileyici yapılardandır.

- A) Bis jetzt gibt es noch kein Konstrukt, das so außergewöhnlich wirkt wie die Pyramiden.
- B) Pyramiden, mit ihrem prächtigen Aussehen, sind wunderbare Gebäude, die je gebaut worden sind.
- C) Pyramiden gehören zu den eindrucksvollsten Gebäuden, die je gebaut worden sind.
- D) Pyramiden werden zu den ungewöhnlichsten Gebäuden gerechnet, die je von Menschenhand geschaffen sind.
- E) Außer den Pyramiden gibt es noch andere beeindruckende Gebäude, die bis heute bewahrt geblieben sind.

75. Gök cisimleri üzerindeki yer çekimi kuvveti, bu gök cisimlerinin kütlelerine ve birbirleri arasındaki uzaklığa bağlıdır.

- A) Die Schwerkraft hat einen großen Einfluss auf die Entfernung und auf die Masse der Himmelskörper.
- B) Je näher die Himmelskörper zu einander stehen, desto stärker wird die Schwerkraft auf einzelnen Himmelskörper.
- C) Die Stärke der Schwerkraft auf Himmelskörper hängt von der Masse dieser Himmelskörper und ihrer gegenseitigen Entfernung ab.
- D) Die Entfernung der Himmelskörper hat einen großen Einfluss auf die Stärke der Schwerkraft auf einzelnen Himmelskörper.
- E) Je größer die Masse der Himmelskörper ist, desto stärker wird die Schwerkraft auf einzelnen Himmelskörper beeinflusst.

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

76. (I) Jahrhundertelang blieb die Pyramide verschlossen und versiegelt, bis es 820 n. Chr. dem jungen arabischen Kalifen Al-Ma'mun als Erstem gelang, in die Pyramide einzudringen. (II) Al Ma'mun ließ einen Tunnel brechen, den auch heute noch die Touristen benutzen, um das Innere der Pyramide zu besichtigen. (III) Er und seine Helfer verfolgten zunächst einen engen, abwärts führenden, 1 Meter hohen und 90 cm breiten Stollen bis zu einer unterirdischen Kammer, in der sie aber nichts als Schutt und Asche fanden. (IV) Trotz aller Bemühungen ist es den Ärchologen nicht gelungen, das Rätsel der Pyramiden zu entschlüsseln. (V) Ein weiterführender Gang endete nach 15 Metern an einer glatten Wand.

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

77. (I) Seit dem 13. Dezember 2014 dürfen Hersteller die Zutat "Palmöl" nicht mehr hinter allgemeinen Bezeichnungen wie "pflanzliche Öle" und ähnlichen verstecken, sondern müssen die Art des Öls nennen. (II) Ab Anfang des 20. Jahrhunderts begannen die Menschen in großem Stil Holz einzuschlagen, um Palmölplantagen anzulegen. (III) Waren, die vor diesem Datum in den Verkehr gebracht wurden, dürfen aber noch verkauft werden. (IV) Allerdings gilt diese Kennzeichnungspflicht nur für Lebensmittel. (V) Das sind 54 Prozent der rund fünfeinhalb Millionen Tonnen Palmöl, die derzeit jährlich verbraucht werden.

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

78. (I) Die Archäologie ist eine dynamische Wissenschaft, die in den letzten Jahren durch die permanente Verbesserung der naturwissenschaftlichen Arbeitsmethoden Berühmtheit erhielt. (II) Mit Beginn der großen Entdeckungsfahrten wurde Europa durch koloniale Expansion zu einer Weltmacht. (III) Die lang währende Dominanz Europas über weite Teile der Welt lässt leicht vergessen, dass es erst vergleichsweise spät in die Geschichte eintrat. (IV) Über Jahrtausende war die *Alte Welt* Peripherie. (V) In der Realität aber stand die Wiege der Kultur nicht in dieser, sondern in Asien.

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

79. (I) Der Gürtel wird gemeinhin als Accessoire geführt, als etwas, womit man den persönlichen Stil abrunden kann, doch damit wird man dem Gürtel nicht gerecht, denn in Wirklichkeit geht ohne ihn nichts, und es hält auch nichts. (II) So hatten viele Kleidungsmarken schon im vergangenen Herbst auffällige Schnallen und Knöpfe mit der Beschriftung Love an den Hosen. (III) Ein Gürtel war früher das Detail, welches ein Kleidungsstück zum Kleidungsstück machte. (IV) Schon in der Bronzezeit wurde am Gürtel alles befestigt, was der Mann zum Leben brauchte- von Werkzeugen bis hin zu Waffen-, auch Frauen trugen damals ihre Wertsachen am Gürtel, es gab ja keine Taschen. (V) So wichtig war der Gürtel für die Persönlichkeit, dass man ihn zuweilen sogar mit ihr gleichsetzte: Bei den Franken glaubte man, einen Gegner dann geschlagen zu haben, wenn man seinen Gürtel berührte.

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

80. (I) Die Gene der Maus stimmen zu 99 Prozent mit denen des Menschen überein. (II) Das haben Forscher herausgefunden, denen es gelang, das Erbgut der Maus nahezu vollständig zu entziffern. (III) Damit eröffnet sich ihnen die Möglichkeit, Krankheiten wie Krebs, Alzheimer oder Parkinson mit bislang unbekannter Präzision an dem Nagetier zu erforschen. (IV) Nach dem Menschen ist die Maus der zweite Säuger, dessen Erbgut weitgehend im Computer erfasst ist. (V) Um herauszufinden, wozu sie gut sind, kann man bei der Maus etwas machen, was man beim Menschen niemals tun könnte.

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

SINAVDA UYULACAK KURALLAR

1. Sınav salonunda saate entegre kamera ile kayıt yapılıyor ise kamera kayıtlarının incelenmesinden sonra sınav kurallarına uymadığı tespit edilen adayların sınavları ÖSYM Yönetim Kurulunca geçersiz sayılacaktır.
2. **Cep telefonu ile sınava girmek kesinlikle yasaktır.** Her türlü elektronik/mekanik cihazla ve çağrı cihazı, telsiz, fotoğraf makinesi vb. araçlarla; cep bilgisayar, her türlü saat ile, kablosuz iletişim sağlayan bluetooth, kulaklık vb. her türlü bilgisayar özelliği bulunan cihazlarla; her türlü kesici ve delici alet, ateşli silah vb. teçhizatla; kalem, silgi, kalemtraş, müsvetde kâğıdı, defter, kitap, ders notu, sözlük, dergi, gazete vb. yayınlar, hesap makinesi, pergel, açölçer, cetvel vb. araçlarla sınava girmek kesinlikle yasaktır. Sınava kolye, küpe, yüzük (alyans hariç), bilezik, broş, anahtar, anahtarlık, metal para gibi metal içerikli eşyalarla (basit başörtü iğnesi ve ince metal tokalı kemer hariç); plastik veya camdan yapılmış her türlü güneş gözlüğü ile (şeffaf/numaralı gözlük hariç), banka/kredi kartı ulaşım kartı vb. kartlarla; yiyecek, içecek (şeffaf pet şişe içerisindeki su hariç) ve diğer tüketim maddeleri ile gelmesi kesinlikle yasaktır. Bu araçlarla sınava girmiş adayların adı mutlaka Salon Sınav Tutanağına yazılacak, bu adayların sınavı geçersiz sayılacaktır. **Ancak, ÖSYM Başkanlığı tarafından belirlenen Engelli ve Yedek Sınav Evrakı Yönetim Merkezi (YSYM) binalarında sınava girecek olan engelli adayların sınav giriş belgelerinde yazılı olan araç gereçler, cihazlar vb. yukarıda belirtilen yasakların kapsamı dışında değerlendirilecektir.**
3. Bu sınav için verilen toplam cevaplama süresi **120 dakikadır (2 saat)**. LYS-5'te adaylar sınav süresinin **ilk 90 dakikası ve son 15 dakikası** içinde sınav salonundan ayrılamazlar. Bu süreler dışında, cevaplama sınav bitmeden tamamlarsanız cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon görevlilerine teslim ederek salonu terk edebilirsiniz. Bildirilen sürelerle aykırı davranışlardan adayın kendisi sorumludur.
4. Sınav salonundan 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. Adayların test sorularına verdikleri cevapların dağılımları bilgi işlem yöntemleriyle incelenecek, bu incelemelerden elde edilen bulgular bireysel veya toplu olarak kopya çekildiğini gösterirse kopya eylemine katılan adayın/adayların sınavı geçersiz sayılacak ayrıca 2 yıl boyunca ÖSYM tarafından düzenlenen tüm sınavlara başvurusu yasaklanabilecektir. Sınav görevlileri bir salondaki sınavın, kurallara uygun biçimde yapılmadığını, toplu kopya girişiminde bulunduğu raporlarında bildirdiği takdirde, ÖSYM 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 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 alanları doldurunuz. Size söylendiği zaman sayfaların eksik olup olmadığını, kitapçıkta basım hatalarının bulunup bulunmadığını ve soru kitapçığının her sayfasında basılı bulunan soru kitapçık numarasının, kitapçığın ön kapağında basılı soru kitapçık numarasıyla aynı olup olmadığını kontrol ediniz. Soru kitapçığının sayfası eksik veya basımı hatalıysa değiştirilmesi için salon başkanına başvurunuz. **LYS-5'te size verilen Yabancı Dil Testinin Soru Kitapçık Numarasını cevap kâğıdınızdaki "Yabancı Dil Soru Kitapçık Numarası" alanına kodlayınız.** Cevap kâğıdınızdaki "Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladım." kutucuğunu işaretleyiniz. **Soru kitapçığı üzerinde yer alan Soru Kitapçık Numarasını doğru kodladığınızı beyan eden alanı imzalayınız.**
10. Sınav sonunda soru kitapçıkları toplanacak ve ÖSYM'de incelenecektir. Soru kitapçığının sayfalarını koparmayınız. 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 değildir, bu husustaki özen yükümlülüğü ve sorumluluk size aittir.
12. Soru kitapçığının sayfalarındaki boş yerleri müsvetde 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, cevap kâğıdınızı ve sınava giriş belgenizi salon görevlilerine eksiksiz olarak teslim etmeyi unutmayınız.**
15. Sınav süresi salon görevlilerinin "SINAV BAŞLAMIŞTIR" ibaresiyle başlar, "SINAV BİTMİŞTİR" ibaresiyle sona erer.

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 doğacak tüm mali kulfeti peşinen kabullenmiş sayılır.

LİSANS YERLEŐTİRME SINAVI (LYS)

25 HAZİRAN 2016

LYS – 5 / ALMANCA TESTİ CEVAP ANAHTARI

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