





فيروسات كورونا هي سلالة واسعة من الفيروسات التي قد تسبب المرض للحيوان والإنسان. ومن المعروف أن عدداً من فيروسات كورونا تسبب لدى البشر أمراضاً تنفسية تتراوح حدتها من نزلات البرد الشائعة إلى الأمراض الأشد وخامةً مثل متلازمة الشرق الأوسط التنفسية (ميرس) والمتلازمة التنفسية الحادة الوخيمة (سارس). وفيروس كورونا المكتشف مؤخراً هو مرض كوفيد-١٩. مرض كوفيد-١٩ هو مرض معدٍ يسببه آخر فيروس تمّ اكتشافه من سلالة فيروسات كورونا.

الأسئلة الشائعة

وقد صنّفت منظمة الصحة العالمية داء كوفيد-١٩ كجائحة. قد تظهر علامات وأعراض كوفيد ١٩ بعد يومين إلى ١٤ يوماً من التعرّض له. وتُسمّى الفترة التالية للتعرّض والسابقة لظهور أعراض «فترة الحضانة». تتشابه العديد من أعراض مرض كوفيد-١٩ مع أعراض الإنفلونزا ونزلات البرد وغيرها من الأمراض، لذا فمن الضروري إحتياطياً للتأكد من الإصابة بداء كوفيد-١٩. والأعراض الأكثر شيوعاً هي الحمى والسعال والإرهاق. ومن الأعراض الأخرى: ضيق التنفّس، والشعور بألم في الصدر، وآلم في العضلات أو الجسم، والصداع، وفقدان التذوّق أو الشمّ، واضطراب التفكير، والتهاب الحلق، واحتقان الأنف أو سيلان الأنف سهال، والغثيان والقيء، وآلم البطن، والطفح الجلدي. وبالإضافة لهذه الأعراض، قد يعاني الأطفال من صعوبة في الرضاعة ينتشر الفيروس بشساعسي عندما يخرج رذاذ من الجهاز التنفسي لشخص مصاب (وهو يخرج أثناء السعال والعطاس والحديث والغناء) ثمّ يدخل الجسم أو أنف أو عيني الأشخاص القريبين منه. كما قد يصاب الشخص إذا لمس فمه أو أنفه أو عينه بعد لمسه سطحاً ملوثاً بالفيروس. لكن أن يحدث انتشار هوائي للفيروس، ويعرف أيضاً باسم الانتشار عبر الرذاذ، ومن الممكن أن ينتشر الفيروس حتى في أماكن تقديم الرعاية الصحية حيث تتسبب بعض الإجراءات الطيّبة في خروج قطرات صغيرة جداً تبقى معلقة في الهواء بالإضافة إلى ذلك، ربّما سمعت عن تقارير تناول الانتشار الهوائي قصير المدى، خاصّة في الأماكن المغلقة المزدحمة سيئة التهوية حيث يجتمع المصابون بغير المصابين عن قُرْبٍ ولفترات مطوّلة. وحتى الآن، تشير الأدلّة إلى أنّه من غير المرجّح أن ينتشر كوفيد-١٩ هوائياً لمسافات طويلة. استناداً إلى ما

Dr. Öğr. Üyesi Mevlüt Öztürk

1979 Konya doğumludur. Selçuk Üniversitesi İlahiyat Fakültesinde lisans, Selçuk Üniversitesi Sosyal Bilimler Enstitüsü Arap Dili ve Belagatı bilim dalında yüksek lisans ve Necmettin Erbakan Üniversitesi Arap Dili ve Belagatı bilim dalında doktora eğitimini tamamladı. Milli Eğitim Bakanlığına bağlı okullarda öğretmenlik yaptıktan sonra sırasıyla Uşak Üniversitesi İslami İlimler Fakültesinde öğretim görevlisi, Necmettin Erbakan Üniversitesi Yabancı Diller Yüksekokulunda doktor öğretim görevlisi olarak görev yaptı. Halen Necmettin Erbakan Üniversitesi Ahmet Keleşoğlu Eğitim Fakültesi Yabancı Diller Eğitimi Bölümü Arap Dili Eğitimi Anabilim dalında doktor öğretim üyesi olarak görev yapmaktadır.

التنفس، والشعور بآلم أو ضيق في الصدر، وآلم في العضلات أو الجسم، والصداع، وفقدان التذوق أو الشم، واضطراب التفكير، والتهاب الحلق، واحتقان الأنف أو سيلان الأنف، والإسهال، والغثيان والقيء، وآلم البطن، والطفح الجلدي. وبالإضافة لهذه الأعراض، قد يعاني الأطفال من صعوبة في الرضاعة ينتشر الفيروس بشكل أساسي عندما يخرج رذاذ من الجهاز التنفسي لشخص مصاب (وهو يخرج أثناء السعال والعطاس والحديث والغناء) ثم يدخل إلى فم أو أنف أو عيني الأشخاص القريبين منه. كما قد يصاب الشخص إذا لمس فمه أو أنفه أو عينه بعد لمسه سطحاً ملوثاً بالفيروس. يمكن أن يحدث انتشار هوائي للفيروس، ويعرف أيضاً باسم الانتشار عبر الرذاذ، ومن الممكن أن ينتشر الفيروس حتى في أماكن تقديم الرعاية الصحية حيث تتسبب بعض الإجراءات الطيبة في خروج قطرات صغيرة جداً تبقى معلقة في الهواء

5 YDS & 5 YÖKDİL ARAPÇA DENEME KİTABI

Mevlüt Öztürk tarafından hazırlandı.
Yayın yönetmenliği ve kapak tasarımını **Muhammed Yasin Can** üstlendi.
Sayfa mizanpajı **H. Hüseyin Köksal** tarafından uygulandı.

41587 sertifika numaralı **Muarrib Yayınları** tarafından yayınlanan **14.** eserdir.
Eserin uluslararası standart kitap numarası **ISBN- 978-605-06973-4-6**

İç baskı Yılmaz Basımevi (Mat. Sert. Nu: 27185), kapak baskısı Salkım Ofset'te gerçekleştirildi.

Arapça karakter tipi, çeşitli boyutlarda Arial.
Eserin tasarımında Adobe Photoshop ve Adobe InDesign programları kullanılmıştır.

1. Baskı, Şubat 2022, İstanbul.

©Eserin hakları anlaşılmalı olarak Muarrib Yayınları'na aittir.



Aziz Mahmud Hüdayi Mahallesi
Tepsi Fırını Sokak No:9/3
Üsküdar/İstanbul



muarrib.com
muarribdukkani.com
iletisim@muarrib.com



@muarrib
-facebook, twitter, instagram, youtube-



0 (850) 304 17 58
0 (530) 225 21 81 -whatsapp-



KAFAYI | ARAPÇAYLA | BOZDUK

1. Bu testte 80 soru vardır.
2. Bu test için verilen cevaplama süresi 180 dakikadır.
3. Cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.

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

1. تعد هولندا إحدى أكثر دول العالم أماناً، وصاحبة المرتبة
لثامنة عالمياً بحسب تقرير المنتدى الاقتصادي ---- في
مؤشر رأس المال البشري لسنة ٢٠١٥.
- A) عالمي B) العالمي
C) العالمية D) العالمين
E) عالمية
2. تعد النظافة من أساسيات الحياة التي يجب ---- الأطفال على
المواظبة عليها منذ الصغر.
- A) ورود B) توصيل
C) توجيه D) اتجاه
E) تعويد
3. اكتشف علماء فلك وجود نجم يعتقدون أنه الأضخم في
مجرة أخرى تقع قرب المجرة الأرضية، ---- اسم "أر ٣٦-
أي ١".
- A) اخبروا به B) اعتنوا به
C) اعتادوا عليه D) استقرضوا منه
E) أطلقوا عليه

4. مع التأكيد على وجوب الاستماع للأطباء المختصين و----
إرشاداتهم، والأخذ بالأسباب والتحلي بالصبر ورؤية ساحة
الأمل والتفاؤل بالخير.

- A) تغيب B) تميز
C) حصول D) اتباع
E) تحقيق

5. أتاح التعليم عن بعد، وتحديدًا التعليم الإلكتروني، بدون
شك، العديد من ----، باعتبارها أداة تعليمية حديثة سهلة
الوصول.

- A) الفرص B) المساعدة
C) الأمر D) الحياة
E) الأجرة

6. إن مختلف أرجاء البلقان ---- مناخيا في وفرة الأمطار
ورطوبة الطقس معظم فترات السنة.

- A) تتشاجر B) تتشابه
C) تتورط D) تتهكم
E) تتواصل

7.-16. sorularda, cümlede boş bırakılan yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

7. أوضحت المجلة المعنية بالأسرة والطفل أن كمية الكافيين المسموح بتناولها يوميا تبلغ منتي مليغرام، ما ---- اثنين من فناجين القهوة و أربعة أكواب من الشاي الأسود.

- A) يقلل B) يرفع
C) يثابر D) يعادل
E) يتراجع

8. تركز ---- التعلم ولا تمنح الطلبة فرصة لطرح الأسئلة وتطوير أساليب لحل المشكلات بطرق مبتكرة.

- A) ب B) على
C) عن D) ل
E) من

9. للمرة الأولى على الإطلاق، تمكن الباحثون من تسليط الضوء ---- مناطق محددة من الجينوم البشري تظهر بعض السيطرة على العُسر أو العُسران (الأعسر مستخدم اليد اليسرى)، ووجدوا روابط وراثية لاختلافات في بنية أدمغتهم أيضا.

- A) ل B) على
C) إلى D) عن
E) مع

10. قبل نهاية العام ٢٠١٧، أقرت شركة آبل بأنها تعمدت -وبطريقة سرية- إبطاء نماذج هواتف آيفون القديمة من أجل إطالة عمر البطاريات المتقادمة في تلك الأجهزة، الأمر الذي ---- المستخدمين إلى رفع عدة قضايا ضد الشركة.

- A) استمد B) دفع
C) تمتع D) انزعج
E) دنى

11. التقارير إلى أن السياح الفنلنديين يزورون ألمانيا وإسبانيا وروسيا واليونان بشكل متكرر، ---- دول أخرى في آسيا.

- A) كما يجب B) العدد من
C) بالإضافة إلى D) وفقا
E) وجب على

12. كشفت الدراسة أن الأطفال والمراهقين ---- تتبع أمهاتهم خمس عادات صحية انخفضت لديهم معدلات الإصابة بالسمنة.

- A) اللذين B) اللذان
C) اللاتي D) الذين
E) الذي

13. وجد الباحثون أن النساء ---- تناولن أكبر كمية من الكافيين. قُلت أوزان أطفالهن حوالي ١٧٠ غراما عن اللواتي استهلكن كمية أقل من الكافيين.

- A) الذي B) الذين
C) اللذان D) التي
E) اللاتي

14. من المتوقع، وفقا لأحدث الدراسات، أن تصل حالات الوفاة جراء التدخين إلى مليار شخص في جميع أنحاء العالم ---- نهاية هذا القرن.

- A) فحسب B) بما في ذلك
C) فيما بعد D) بحلول
E) فضلا عن

15. يحتاج الطفل ---- المعدة الأصغر من معدتك بثلاث مرات إلى سرعات حرارية تُقَدَّر بنحو (١٠٠٠-١٤٠٠) سعرا/يوم.

- A) ذوات B) ذواتي
C) ذو D) ذوو
E) ذواتنا

16. مناخ منطقة البلقان متنوع بتنوع تضاريسها والمسطحات المائية الخاضع لتأثيرها، فهو متوسطي ---- الشواطئ الأدرياتيكية وساحل بحر إيجة.

- A) عوض B) على طول
C) قدر الإمكان D) لسوء الحظ
E) فور

17. - 21. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

بعض الأشخاص يظنون أن تغير المناخ لن (17)---- البشر. وتبيّن استطلاعات الرأي العام (18)---- أجراها برنامج "ييل" حول الاتصال بتغير المناخ أن ٧٠٪ من البالغين الأميركيين يصدقون حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري، في حين أن ٤٠٪ فقط ممن شملهم الاستطلاع يعتقدون أن تغير المناخ (19)---- بهم. وفي الواقع، يشكل تغير المناخ تهديدا مضاعفا على صحتنا واقتصادنا وسواحلنا. فقد (20)---- تغير المناخ من درجة حرارة الأرض، ومن إمكانية وقوع كوارث طبيعية (21)---- الأعاصير والزلازل.

17.

- A) يتقدم في B) يؤثر على
C) يخاف على D) يتصدى ل
E) يتغيب عن

18.

- A) التي B) اللذين
C) اللاتي D) الذين
E) اللذان

19.

- A) سيطبق B) سيسكن
C) سيضر D) سيثبت
E) سيحصل

20.

- A) يصون B) يزور
C) يفوز D) يزيد
E) يقول

21.

- A) على يد B) على غرار
C) بدلا من D) على الجانب الآخر
E) على وجه العموم

22. - 26. sorularda, aşağıdaki parçada numaralanmış yerlere uygun düşen sözcük veya ifadeyi bulunuz.

تعتبر منطقة الوطن العربي من أعلى المناطق الجغرافية في العالم بمعدلات (22)----، وهذا العلو له مسببات كثيرة لسبب بصدد حصرها، ولكن الفراغ الذي يسببه علو نسبة البطالة في صفوف شباب المجتمعات العربية له نتائج وخيمة وعواقب تؤدي به (23)---- الفناء والهلاك، فإن العمل يُحيي القلوب، ويُنتج علمًا يستنير به المرء ويعرف مواضع أقدامه في (24)---- الحياة، فالعمل والانشغال بتطبيق المعلومات النظرية (25)---- تملكها يعمل على نقلها من دائرة الذهن إلى واقع الحياة فما فائدة الطعام إن لم يتم (26)---- عن طريق الهضم إلى حركة وحرارة وطاقة؟

22.

- A) البطالة
B) المحجر
C) الجزالة
D) الإنحراف
E) الجنديّة

23.

- A) ب
B) إلى
C) على
D) في
E) عن

24.

- A) دروب
B) دوارع
C) ذعاف
D) دمّام
E) دموع

25.

- A) الذين
B) اللواتي
C) التي
D) الذي
E) اللذان

26.

- A) تعليمه
B) تخويفه
C) تكميله
D) ترفيعه
E) تحويله

27-36. sorularda, verilen cümleyi uygun şekilde tamamlayan ifadeyi bulunuz.

27. يحتاج جسم الرجل إلى ملليغرام واحد من الحديد يوميا ----.

- A) أما جسم المرأة فيحتاج إلى ضعف هذه الكمية
- B) ليس نقص الحديد اضطرابا بسيطاً يمكن الاستهانة به
- C) الحديد ضروري في الجسم لتشكيل صبغة الهيموغلوبين التي تعطي الدم لونه الأحمر
- D) يحصل الجسم على الحديد عبر الغذاء
- E) فإن نقصه يؤثر بالدرجة الأولى على الخلايا النشطة وكثيرة الانقسام مثل الخلايا المخاطية

28. ركز الباحثون على أمراض اللثة، ----.

- A) احتمال أن يكون الأشخاص المصابون بأفات ما قبل السرطان لديهم مستويات عالية من عدة أنواع من البكتيريا في أفواههم ليس نقص الحديد اضطراباً بسيطاً يمكن الاستهانة به
- B) إن هذه البكتيريا توجد بشكل عام في جيوب اللثة
- C) من السهل الوصول إلى جيوب اللثة باستخدام فرشاة الأسنان العادية
- D) وهي التهابات في الفم ناجمة عن الإصابة ببكتيريا في طبقة البلاك بالأسنان
- E) ولكن عدم علاج هذه الحالات يمكن أن يؤدي إلى إصابة اللثة

29. إن السباحة تعد من أفضل الرياضات التي يمكن ممارستها للتمتع بالرشاقة وقوة التحمل، ----.

- A) أنه قد ثبت بالفعل أنه يمكن لجسم الإنسان حرق ٣٥٠ سعراً حرارياً من خلال ممارسة رياضة السباحة
- B) حيث ينبغي أن يقل معدل ضربات القلب أثناء السباح
- C) إذ إنها تساعد في التخلص من السرعات الحرارية الزائدة وتعمل أيضاً على تقوية عضلات
- D) وكي تتم الاستفادة من ممارسة رياضة السباحة كإحدى رياضات قوة التحمل
- E) أن رياضة السباحة تدرج ضمن أكثر الرياضات الصحية بالنسبة للإنسان

30. ----، حيث إنه يكون أكثر ثباتاً على أسطح البلاستيك.

- A) ولكن حتى الآن لا توجد دلالات على أنه ينتقل عن طريق الهواء
- B) والجدير بالذكر أن هذه الخصائص مشابهة لفيروس كورونا المسبب لمرض السارس
- C) التقارير الأولية تشير إلى أن الفيروس يستطيع البقاء على الأسطح المختلفة لساعات وحتى أيام
- D) تصل إلى ٣ أيام مقارنة بـ ٤ ساعات على الأسطح النحاسية و ٢٤ ساعة على سطح الكرتون المقوى
- E) قد وُجد أن الفيروس يستطيع البقاء لما يقارب ٣ ساعات معلقاً بالهواء

31. ----، إلى اتفاق جديد لخفض إنتاج النفط بشكل مؤقت.

- A) جاء الاتفاق بعد عقد مؤتمر فيديو استمر تسع ساعات جمع بين وزراء طاقة الدول المنتجة للنفط
- B) ستُخفض كل من السعودية وروسيا الإنتاج من ١١ مليون برميل يوميا إلى ٨,٥ ملايين برميل يوميا
- C) عندما سُئل فيدون عن التكلفة التي ستدفعها موسكو لخفض إنتاجها بمقدار ٢,٥ مليون برميل يوميا
- D) سيتعين على موسكو والرياض سحب ملايين البراميل من السوق
- E) توصلت منظمة أوبك وروسيا ودول أخرى في العاشر من شهر أبريل/نيسان الجاري

32. قالت منظمة الصحة العالمية إن أكثر من مليار شخص محرومون من المياه النظيفة ----.

- A) إن جهودا سهلة وبسيطة وغير مكلفة من شأنها تنقية الماء وتحسين الصحة الشخصية
- B) والتهديد بتغيرات مناخية يمكن أن تؤدي إلى حدوث فيضانات، وانتشار أمراض المناطق الحارة في مناطق كانت في السابق ذات مناخ معتدل
- C) ولا تقف آثار الحرمان من المياه النقية عند زيادة الإصابة بالأمراض مثل الإسهال والملاريا، بل إنه يدفع كذلك بالعديد من الأطفال والنساء إلى غياهب الفقر بحرمانهم من التعليم والحصول على فرص عمل مربحة
- D) فإن الفقراء ينفقون نحو ٢٠٪ من دخل أسرهم للحصول على الماء
- E) بينما يموت ٣,٤ ملايين شخص كل عام بسبب أمراض يمكن تجنبها إذا توفرت إمدادات مياه صالحة للشرب وسبل للحفاظ على الصحة العامة

33. يعتبر إسحق نيوتن (١٦٤٣-١٧٢٧)، عالم الرياضيات الذي وضع أسس الفيزياء الكلاسيكية، وصاغ قوانين الحركة وقانون الجاذبية، ----.

- A) درس نيوتن الأهرامات في ثمانينيات القرن ١٧ وذلك خلال الفترة التي نأى فيها بنفسه عن جامعة كامبريدج إلى منفاه الاختياري في لنكولنشاير
- B) وحاول خلال تلك الفترة الكشف عن وحدة القياس التي استخدمها القدماء المصريون في بناء الأهرامات
- C) اعتقد نيوتن أنه لو استطاع تقدير طول تلك الذراع الملكية ربما يتمكن من صقل نظرياته الخاصة المتعلقة بالجاذبية
- E) أحد أشهر العلماء على مر العصور

34. يصل الحد الأقصى لسرعة الرياح داخل العاصفة الاستوائية "أنا" إلى ٦٥ كيلومترا في الساعة ----.

- A) وقد تهدد جزر ليوارد بحلول يوم الاثنين وهناك إمكانية تشكل ما لا يقل عن عاصفتين أو أكثر خلال الأسابيع الثلاثة القادمة
- C) أن الشهرين المقبلين سيشهدان ذروة الموسم الاستوائي ستدخل مرحلة أطلسية تعتبر أكثر رطوبة نتيجة للمنظومة الأولى
- D) توجه العاصفة إلى الساحل الشرقي والبعض الآخر جعلها تخرج إلى البحر

35. يعرف طائر البقر بأنه من أكثر الطيور خطرا في التطفل على أعشاش الطيور الأخرى، ----.

- A) لا سيما أصناف الطيور الصغيرة الحجم كالشحرور مثلا
 B) عن علاقة تكافل فريدة من نوعها ما بين طائر الشحرور الأسود والطائر المغرد
 C) يقوم صغير طائر البقر بدفعها من العش
 D) للإجابة على هذا السؤال قام الباحثون بمراقبة سلوك الطيور السوداء واستجاباتها لأصوات مختلفة
 E) بمجرد رؤية الطائر المغرد لطائر البقر ذي الرأس البني فإنه يقوم على الفور بإطلاق تغريدة بصوت سبت

36. عندما تتفجر البراكين الموجودة تحت سطح البحر تطلق حمما ساخنة تصل حرارتها إلى حوالي ١٢٠٠ درجة مئوية، ----.

- A) فقد بدت البكتيريا على شكل كرات خضراء متوهجة ومعبأة بإحكام في أنفاق متوهجة باللون البرتقالي
 B) وهو ما يفسر سبب كون كثافة البكتيريا في الشقوق الصخرية أكبر من كثافة البكتيريا التي تعيش بحرية في رواسب
 C) ثم تتحول عندما تبرد إلى صخور تتخللها شقوق ضيقة، قد لا يتجاوز عرضها المليمتر الواحد
 D) وعلى مدى ملايين السنين، تمتلئ هذه الشقوق بمواد طينية وبطريقة ما
 E) ثم تم غسل هذه الصفائح الرفيعة من الصخور الصلبة بصيغة تلون الحمض النووي قبل وضعها تحت المجهر

37-42. sorularda, verilen Arapça cümleye anlamca en yakın Türkçe cümleyi, Türkçe cümleye anlamca en yakın Arapça cümleyi bulunuz.

37. الحياة البرية مصطلح يشير إلى كافة أشكال الحياة من النباتات والحيوانات التي تعيش في كافة النظم البيئية ولا تعتمد على الإنسان بشكل مباشر في معيشتها.

- A) Yaban hayatı, tüm ekosistemlerde yaşayan ve geçimleri için doğrudan insanlara bağımlı olmayan bitki ve hayvanların tüm yaşam formlarını ifade eden bir terimdir.
 B) Yaban hayatı, tüm ekosistemlerde yaşayan ve yaşamları için dolaylı bir şekilde insanlara bağımlı olan bitki ve hayvanların yaşam biçimlerini ifade eden bir terimdir.
 C) Yaban hayatı, tüm çevrede yaşayan ve yaşamları için doğrudan insanların katkısına bağımlı olmayan bitki ve hayvanların yaşam biçimlerine atıfta bulunan bir terimdir.
 D) Tüm çevrede yaşayan bitki ve hayvanların yaşamları için doğrudan insanların katkısına ihtiyacı yoktur ve bu biçimdeki hayata atıfta bulunan terim yaban hayatıdır.
 E) Tüm ekosistemlerde yaşayan ve yaşamları için doğrudan insanlara bağımlı olmayan bitki ve hayvanların yaşam biçimlerine yaban hayatı adı verilir.

38. المتسبب الرئيسي في تغير المناخ هو استخدام الطاقات الأحفورية، وصناعة الإسمنت، وتضاؤل المساحات الغابية، والتوسع العمراني العشوائي، والاستغلال المفرط للفلحاة.

- A) Fosil enerjilerinin kullanılması, çimento sanayi, orman alanlarının azalması, çarpık kentleşmenin genişlemesi ve tarımdan aşırı faydalanma gibi olumsuz ana nedenler iklim değişikliğine yol açmaktadır.
- B) İklim değişikliğinin ana nedeni fosil enerjilerinin kullanılması, çimento sanayi, orman alanlarının azalması, çarpık kentleşmenin genişlemesi ve tarımdan aşırı faydalanmadır.
- C) İklim değişikliğinin üzerindeki olumsuz etkenler fosil enerjilerinin kullanılması, çimento sanayi, orman alanlarının azalması, çarpık kentleşmenin genişlemesi ve tarımdan aşırı faydalanma görülmektedir.
- D) İklim değişikliğinin nedeni olarak fosil enerjilerinin kullanılması, çimento sanayi, orman alanlarının azalması, çarpık kentleşmenin genişlemesi ve tarımdan aşırı faydalanma görülmektedir.
- E) Fosil enerjilerinin kullanılması, çimento sanayi, orman alanlarının azalması, çarpık kentleşmenin genişlemesi ve tarımdan aşırı faydalanma iklim değişikliğine neden olmaktadır.

39. كشف فريق بحثي تابع للأكاديمية الوطنية الأميركية للعلوم عن صورة جديدة -هي الأكثر دقة في التاريخ- لتفاصيل سطح الشمس.

- A) ABD Ulusal Bilim Akademisi'nden bir araştırma ekibi, güneş yüzeyinin en hassas ayrıntısını ortaya çıkardı.
- B) Bir araştırma ekibi, güneş yüzeyinin ayrıntıları hakkında -tarihteki en hassas ayrıntıyı- ortaya çıkardı.
- C) ABD Ulusal Bilim Akademisi'nden bir araştırma ekibi, güneş yüzeyinin ayrıntıları hakkında yeni bir görüntüyü- tarihin en hassas görüntüsünü - ortaya çıkardı.
- D) Güneş yüzeyinin ayrıntıları hakkında -tarihteki en hassas ayrıntıyı- ABD Ulusal Bilim Akademisi'nden bir araştırma ekibi yeni görüntüyü fotoğraflayarak ortaya çıkardı.
- E) Bir araştırma ekibi, ABD Ulusal Bilim Akademisi'nde güneş yüzeyinin ayrıntıları hakkında -tarihteki en hassas ayrıntıyı- ortaya çıkardı.