

COĞRAFYASEVER



AYT DENEME -1



@cgrfysvr



 @cgrfysvr

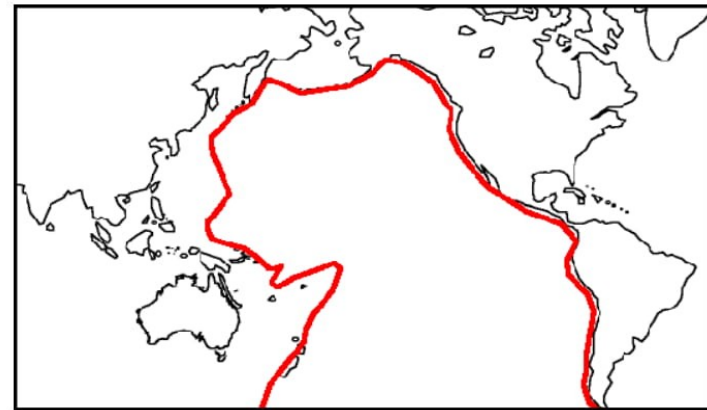


 GRAFYASEVER.COM

AYT TDE SOS-1 (1)

2019/2020

1-) Pasifik ateş çemberi olarak adlandırılan bölge ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?



- A-) Dünyada meydana gelen tektonik depremlerin % 68'i bu bölgede gerçekleşmektedir.**
 - B-) Dünyadaki aktif volkanların 3/4'ü bu bölgededir.**
 - C-) Bölgelin bir kısmı aynı zamanda tropikal rüzgarların etki alanındadır.**
 - D-) Bölge Arabistan ve Avrasya levhaların çarpışma alanındadır.**
 - E-) Bölge tsunami riski bakımından dünyada ilk sırada yer almaktadır.**



@cgrfysvr



 @cgrfysvr



 GRAFYASEVER.COM

AYT TDE SOS-1 (1)

2019/2020

2-) Televizyon programına canlı yayına katılan bir akademisyen;son 44 yılın en kurak dönemini yaşadığımızı,aşırı kullanımdan dolayı bazı bölgelerde yeraltı su seviyelerinin ciddi anlamda düştüğünü,bu nedenle suya çok fazla ihtiyaç duyan tarım ürünlerinin yerine, az su isteyen,stratejik tarım ürünleri yetiştirmemiz gerektiğini söylemiş,hatta çok fazla su isteyen tarım ürünlerini yetiştirmek yerine bu ürünlerin ithal etmemiz gerektiğini dile getirmiştir.

Akademisyenin görüşleri ve tarım ürünlerinin su istekleri dikkate alınıldığından aşağıda verilen tarım ürünlerinden hangisinin ekimine öncelik verilmelidir?

- A-) Pamuk B-) Mısır C-) Buğday D-) Pirinç E-) Şeker Pancarı**

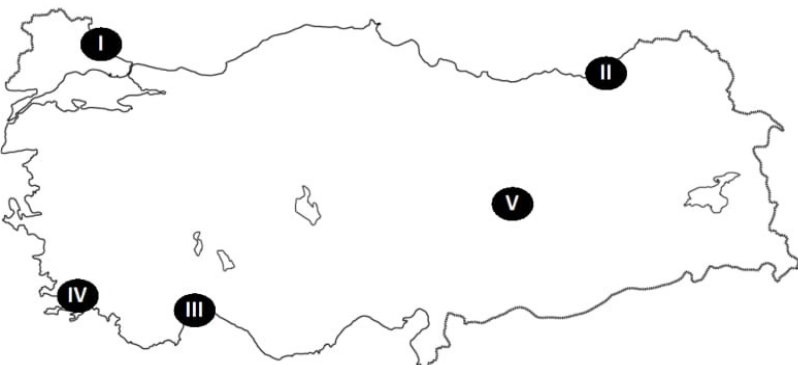
AYT TDE SOS-1 (1)

2019/2020

3-) Körfez ülkelerinde petrolün bulunmasından sonra önemi daha da artan ve Doğu ile Batı'yı birbirine bağlayan en seri ve en kısa su yolu olarak adlandırılan Kızıldeniz'in kuzeyinde ve güneyinde bulunan geçiş noktaları aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A-) Süveyş Kanalı-Hürmüz Boğazı
B-) Hürmüz Boğazı-Cebeli Tarık Boğazı
C-) Panama Kanalı-Babül Mendep Boğazı
D-) Cebeli Tarık Boğazı-Panama Kanalı
E-) Süveyş Kanalı-Babül Mendep Boğazı**

4-) Bir dağ yamacı boyunca kayın,gürgen,ihlamur gibi geniş yapraklı ağaçlar ile birlikte yüksekklere çıktıdıkça ladin ağırlıklı bir doku hakim ise bahsedilen bölge aşağıdaki haritada numaralandırılmış alanlardan hangisi ya da hangileri olabilir?



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

5-) Günümüz dünyasında bazı ülkeler askeri,ekonomik ve siyasal anlamda iş birliği yaparak bazı örgütlerin kurulmasını sağlamıştır.Bu örgütlerin amacı ,üye ülkelerin çıkarlarını korumak veya ekonomik etkinliklerini artırmaktır.Bu amaçla kurulmuş olan örgütler içerisinde yeni ülkelerin katılımı ya da üye ülkelerin üyelikten ayrılması ile sınır değişimleri yaşanabilmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi yakın dönemde meydana gelen ve metinde bahsedilen sınır değişimlerine örnek olarak gösterilemez?

- A-) Kuzey Makedonya'nın NATO'ya üye olması
 B-) Brexit ile İngiltere'nin BM Güvenlik Konseyi'nden ayrılması
 C-) Katar'ın OPEC'ten ayrılması
 D-) Hırvatistan'ın Avrupa Birliği'ne üye olması
 E-) Gürcistan'ın Bağımsız Devletler Topluluğu'ndan ayrılması

AYT TDE SOS-1 (1)

2019/2020

6-) 23.İklim değişikliği konferansı Almanya'nın Bonn kentinde yapıldı. Paris Anlaşmasını imzalayan 197 ülke sera gazlarının salınımını azaltmak için bir araya geldi.Zirvede kömür kullanımının azaltılması amacıyla somut bir adım da atılmış oldu. Kömür sonrası enerji küresel ittifakı kuruldu ve ittifaka 15 ülke imza attı.

Aşağıdakilerden hangisi kömür sonrası tercih edilebilecek yenilenebilir enerji kaynaklarından değildir?

- A-) Nükleer Enerji**
- B-) Jeotermal Enerji**
- C-) Dalga Enerjisi**
- D-) Rüzgar Enerjisi**
- E-) Hidrojen Enerjisi**

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

1-) Bir fotoğraf sanatçısı yeni projesi için gittiği bölgede, saha çalışma- larının ilk gününde impala,beyaz gergedan,zürafa,sırtlan ve zebra gibi türleri gözlemlediğini belirtmektedir.

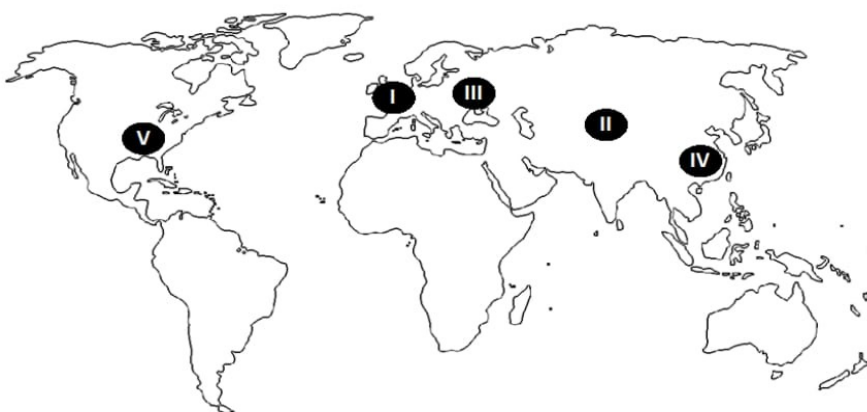
Bu fotoğraf sanatçısı aşağıda verilen karasal biyomlardan hangisinde bulunmaktadır?

- A-) Tropikal yağmur ormanları biyomu**
- B-) Tundra biyomu**
- C-) Savan biyomu**
- D-) İliman çayır biyomu**
- E-) Çöl Biyomu**

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

2-) Covid-19 pandemisinin çevre üzerindeki olumlu etkileri konusunda dünyada çalışmalar tüm hızıyla devam ediyor. Bilim insanları Sentinel-5P uydularından alınan görüntülerde bazı bölgelerde nitrojen dioksit hava kirliliği seviyelerinin ciddi manada düşüğünü gözlemlediklerini belirtti. Ülkemizde de yeni tip koronovirus (Covid 19) salgını ortaya çıktıktan sonra özellikle büyükşehirlerde, hava kirliliğinin görünür ölçüde azalduğu açıklandı.



Dünyada sanayinin dağılışının genel hatları düşünüldüğünde yukarıdaki haritada numaralandırılmış bölgelerden hangisinde Covid 19 tedbirleri nedeniyle sanayiye bağlı hava kirliliğinin azalığı söylensemez?

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

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

3-) "Burası plajlar ile çevrili bir kent. Plajlar yaşamın ayrılmaz bir parçası olmuş burada. Huzurlu ve sakin bir şehir aslında. denilince akla karnaval, futbol ve samba geliyor. Ancak oraya gittiğimde gördüm ki şehrin hemen yanı başındaki dağlar, ekolojik parklar ve şehrin içindeki plajlar insanın ruhuna huzur veriyor."

Yukarıdaki metinde boş bırakılan yere aşağıdaki kentlerden hangisi getirilmelidir?

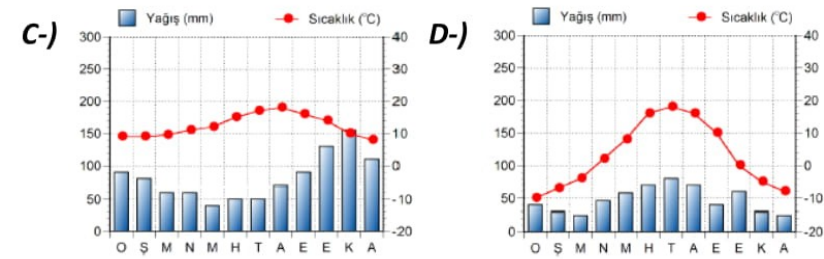
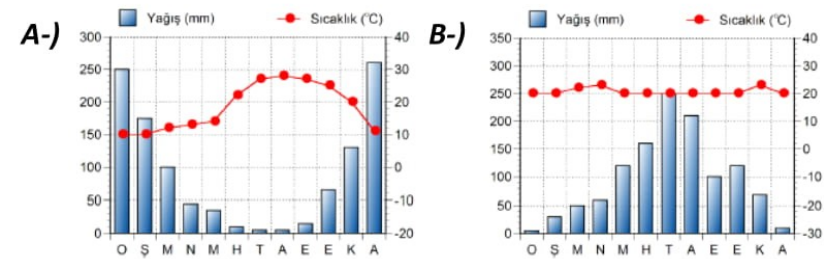
- A-) Cannes
B-) Marsilya
C-) Tokyo
D-) Frankfurt
E-) Rio

4-) 2017 yılında meydana gelen Harvey ve Irma kasırgalarının ABD'ye maliyetinin 290 milyar dolar olduğu tahmin edilmektedir. Aynı kasırgalar Bangladeş ve Hindistan'da ise binlerce can kaybına sebep olmuştur. Ülkemizde ise kasırgalar etkili olmamaktadır.

Ülkemizde kasırgaların etkili olmamasının nedenleri arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilebilir?

- A-) Ülkemizin dağlık ve engebeli bir ülke olması**
- B-) İç kesimlerde karasallığın şiddetli olması**
- C-) Ülkemizin orta kuşakta yer alması**
- D-) Ülkemizin Kuzey yarımkürede yer alması**
- E-) Başlangıç meridyeninin doğusunda yer alması**

5-) Ülkemizde görülen iklim tipleri üzerine proje hazırlayan bir öğrenci çalışmasında aşağıda verilen iklim grafiklerinden hangisini kullanırsa hata yapmış olur?



AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

6-) Birleşmiş Milletlere göre *nüfus politikası*; nüfusun artış hızı, büyük-lüğü, milli sınırlar içinde ve evrensel dağılışı, demografik niteliklerini etkileyebilecek şekilde, demografik, sosyal, siyasi, ekonomik ortak hedefle-re ulaşmak amacıyla hazırlanan önlemler ve uygulanan programlardır. Ülkeler gelişmişlik düzeyleri ve nüfus yapılarına göre farklı dönemlerde farklı nüfus politikaları uygulamaktadır.

Aşağıdaki seçeneklerden hangisiinde nüfus politikası ve ülke eşleştir-mesi yanlış verilmiştir?

- A-) Nüfus artış hızını artırmayı amaçlayan politikalar - Çin**
- B-) Nüfusu koruyucu, nüfusun niteliğini artırıcı politikalar - Güney Afrika**
- C-) Nüfus artış hızını azaltıcı politikalar - Hindistan**
- D-) Göç programı ile nüfusun bir kısmının yerleşmenin çok az olduğu adalara yerleştirilmesi - Endonezya**
- E-) Nüfusun büyük kentlerde toplanması - Türkiye**

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

7-) Cittaslow : Küreselleşme ve hızlı şehir hayatına karşı 1999 yılında bir yemek hareketi olarak doğan, uluslararası belediyeler birliğidir. Nüfusu 50 binden az olan sakin şehirler; kentin özgün mimarisini, gelenek ve göreneklerini, yerel yemeklerini, tarihsel kimliğini koruyup, yaşam kalitesini iyileştirmeyi hedefler. Aday kentler 72 kriterden oluşan bir değerlendirmeye tabi tutulur. 2020 yılı itibarıyle ülkemizde bu kriterleri sağlayan ve adaylık başvurusu onaylanmış 18 tane cittaslow kenti bulunmaktadır.

Aşağıdaki hangisi 2020 yılında cittaslow birligine kabul edilen son sakin şehrimizdir ?

- A-) Gündül**
- B-) Göynük**
- C-) Vize**
- D-) Gerze**
- E-) Gökçeada**

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

8-) Dünyada ve Türkiye'de son yıllarda gelişme gösteren jeomorfoturizm, yer şekillerinin morfolojik yapısı ve gelişimiyle ilgilenen, koruma-kullanma odaklı bir turizm alanıdır. Peribacaları, traverten, kanyon, volkan, mağara gibi yer şekillerini jeomorfoturizmin ilgi alanınınadır. Ülkemiz jeomorfoturizm açısından oldukça zengin bir potansiyele sahiptir.

Aşağıda verilen jeomorfoturizm sahalarından hangisinin oluşumunda volkanizmanın etkisinden söz edilemez?

- A-) Nemrut Kalderası**
- B-) Meke Gölü**
- C-) Cehennem Obruğu**
- D-) Kapadokya Peri Bacaları**
- E-) Kula Jeoloji Parkı**

AYT / SOS-2 (1)

2019/2020

9-) Gelişmekte olan ülkelerde ve gelişmemiş ülkelerde doğal afetlerin etkileri daha fazla hissedilmektedir. Örneğin 2010 yılında Haiti'de meydana gelen 7.7 büyüklüğündeki depremde 360.000 can kaybı yaşanmışken, aynı yıl Şili'de meydana gelen 8.8 büyüklüğündeki depremde ise 750 can kaybı yaşanmıştır.

Parçada verilen örnekler dikkate alındığında olası bir afetten aşağıda verilen ülkelerden hangileri daha fazla etkilenir?

- I. İsviçre
- II. Bangladeş
- III. Almanya
- IV. Somali

- A-) I ve II B-) I ve III C-) I ve IV D-) II ve IV E-) II ve III**

10-) Yenilenebilir enerji kaynaklarından jeotermal enerjiye olan ilgi her geçen gün daha da artmaktadır. Jeotermal enerjiden elektrik üretimi, ısıtma (sera ve konut), termal ve sağlık turizmi, endüstriyel mineral eldesi, balıkçılık, kurutmacılık vb. gibi alanlarda yararlanılmaktadır.
2019 yılında Dünya genelinde jeotermal enerjide kurulu kapasite bir önceki yıla göre 527 mw artarak toplam 13 bin 300 mw'a ulaşmıştır. Ülkelerin jeolojik yapısı ile jeotermal enerji potansiyeli arasında paralellik vardır.



Aşağıda verilen ülkelerin coğrafi özellikleri düşünüldüğünde jeotermal yatırımlara uygun olmayan ülke hangisidir?

- A-) Filipinler B-) İzlanda C-) İtalya D-) Norveç E-) Endonezya**

11-) Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı projesinin amacı, Azerbaycan-’ın Hazar Denizi’ndeki Şah Deniz 2 Gaz Sahası ve Hazar Denizi’nin güneyindeki diğer sahalarda üretilen doğal gazın öncelikle Türkiye’ye, ardından Avrupa’ya taşınmasıdır. TANAP, Güney Kafkasya Boru Hattı (SCP) ve Trans-Adriyatik Boru Hattı (TAP) ile birleşerek Güney Doğal Gaz Koridorunu oluşturmaktadır.

20 il, 67 ilçe ve 600 köyden geçen TANAP’ın toplam uzunluğu 1850 km’dir.

Aşağıda verilenlerden hangisi Türkiye’nin elde edeceği kazanımlara örnek olarak gösterilemez?

- A-) Ülkemizin ham petrol ihracatını karşılamaya katkı sağlayacaktır.**
B-) Türkiye’nin jeopolitik jeostratejik önemi artacaktır.
C-) Doğrudan ve dolaylı olarak pek çok sektörde istihdam sağlayacaktır.
D-) Türkiye’nin enerji koridoru olma özelliğini artttıracaktır.
E-) Ülkemizin enerji arz güvenliğine katkı sağlayacaktır.