



Coğrafya

ÖĞRETEN

PARAGRAF

Konu Öğreten Paragraf

Paragraf Çöz, Konuyu Kavra



Akıllı Tahta
Uygulamalı



Yazar
Yusuf ÖKSÜZ

10. SINIF COĞRAFYA

EDİTÖR

Turgut MEŞE

YAZAR

Komisyon

Bütün hakları Markaj Yayınlarına aittir.

Yayıncının izni olmaksızın kitabın tümünün veya bir kısmının elektronik, mekanik yollarla ya da fotokopi yoluyla basımı, çoğaltılması ve dağıtımı yapılamaz.

1. Baskı: Markaj Yayınları

2. Baskı: Giriş Yayınları

SERTİFİKA NO.

40447

KAPAK TASARIMI

Markaj Yayınları Tasarım Ekibi

SAYFA TASARIMI

Markaj Yayınları Dizgi Ekibi

BASKI VE CİLT

Data Dijital

ANKARA



İvedik Organize Sanayi Matbaacılar Sitesi

1518 Sok. Mat-Sit İş Merkezi No:2/20

Yenimahalle / ANKARA

Tel: 0 312 384 20 33

WhatsApp: 0505 099 24 84

www.girisyayinlari.com

girisyayinlari@gmail.com

İÇİNDEKİLER

1. ÜNİTE: DOĞAL SİSTEMLER

▶ PARAGRAF TESTİ 1	3
▶ PARAGRAF TESTİ 2	5
▶ PARAGRAF TESTİ 3	7
▶ PARAGRAF TESTİ 4	9
▶ PARAGRAF TESTİ 5	11
▶ PARAGRAF TESTİ 6	13
▶ PARAGRAF TESTİ 7	15
▶ PARAGRAF TESTİ 8	17
▶ PARAGRAF TESTİ 9	19
▶ PARAGRAF TESTİ 10	21
▶ PARAGRAF TESTİ 11	23
▶ PARAGRAF TESTİ 12	25

2. ÜNİTE: BEŞERİ SİSTEMLER

▶ PARAGRAF TESTİ 1	27
▶ PARAGRAF TESTİ 2	29
▶ PARAGRAF TESTİ 3	31
▶ PARAGRAF TESTİ 4	33
▶ PARAGRAF TESTİ 5	35

3. ÜNİTE: BÖLGELER VE ÜLKELER

▶ PARAGRAF TESTİ 1	37
--------------------	----

4. ÜNİTE: ÇEVRE VE TOPLUM

▶ PARAGRAF TESTİ 1	39
▶ PARAGRAF TESTİ 2	41
▶ PARAGRAF TESTİ 3	43

▶ CEVAP ANAHTARI	45
------------------	----

GİRİŞ YAYINLARI

1 Dünya'nın ne zaman, nasıl ve hangi maddelerden oluştuğu, tarih boyunca bilim insanlarının en önemli araştırma konularından biri olmuştur. Bilimsel gelişmelere bağlı olarak 19 ve 20. yüzyıllarda bu konuda çeşitli fikir ve kuramlar ileri sürülmüştür. Ortaya atılan bu düşüncelere göre Dünya, günümüzden yaklaşık 4,6 milyar yıl önce kızgın gaz ve toz bulutlarının sıkışması sonucu oluşmuş ve eksenini etrafında dönerek soğumaya başlamıştır. Yoğunluğu ve sıcaklığı fazla olan maddeler Dünya'nın merkezinde toplanmış, az olanlar ise dış kısmında kalmıştır. Bunun sonucunda Dünya; yoğunluk ve sıcaklık bakımından yer kabuğu, manto ve çekirdek olmak üzere üç katmandan oluşmuştur. Bu katmanlara geosfer adı verilmektedir.

Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?

- A) Açıklama
- B) Betimleme
- C) Öyküleme
- D) Tartışma
- E) Örnekleme

2 Dünya'nın en iç kısmındaki katmana çekirdek adı verilmiştir. Bu katman, 2.890 km ile 6.378 km arasında yer almaktadır. Demir ve nikel gibi ağır elementlerden oluştuğu için bu katmana ağır küre ya da barisfer de denir. Dünya'nın en kalın katmanı olan çekirdeğin sıcaklığının 6.000 °C civarında olduğu düşünülüyor. Çekirdek, iç ve dış çekirdek olmak üzere iki bölümden oluşmaktadır.

Bu metinde yazar, düşünceleri geliştirme yollarından hangilerine başvurmuştur?

- A) Tanımlama–Örnekleme
- B) Benzetme–Tanık gösterme
- C) Sayısal verilerden yararlanma –Tanımlama
- D) Tanık gösterme–Karşılaştırma
- E) Sayısal verilerden yararlanma– Benzetme

3 Çekirdek ile yer kabuğu arasındaki katmana manto denilmektedir. Manto 100 km ile 2.890 km arasında yer almaktadır. Bu katmanda sıcaklık ve basınç koşullarından dolayı bütün maddeler ergimiş hâlde ve akıcı hamur kıvamındadır. Mantonun alt kısımlarında 6.000 °C'a ulaşan sıcaklık, üst kısımlarında 2.000 °C'a kadar düşmektedir.

Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Açıklayıcı anlatım kullanılmıştır.
- B) Nesnel ifadelerden yararlanılmıştır.
- C) Sayısal verilerden yararlanılmıştır.
- D) Örnekleme kullanılmıştır.
- E) Tanım cümlesi kullanılmıştır.

4 Yer kabuğunun altında yer alan mantonun üst kısmına astenosfer denilmektedir. Dünya'nın etrafını saran, kayalardan oluşan bu katmana yer kabuğu denir. Yer kabuğu ortalama 35 km kalınlığındadır ancak bu katmanın kalınlığı yer yer 100 km'yi bulmaktadır. Yer kabuğu iki katmandan oluşmaktadır. Yapısında silisyum ve alüminyum bulunan üst katman sial olarak adlandırılmaktadır. Bu katmanın kalınlığı kıtalarda fazla, okyanus tabanlarında incedir. Sialin altında yer alan ve silisyum ile magnezyum bakımından zengin olan katman ise sima olarak adlandırılmaktadır. Simanın kalınlığı fazla değişmemekle birlikte okyanus tabanlarında daha fazladır.

Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili;

- I. Düşüncenin yönünü değiştiren ifade vardır.
- II. Karşılaştırma yapılmıştır.
- III. Örneklemeden yararlanılmıştır.
- IV. Öznel ifadelerden yararlanılmıştır.
- V. Tanımlama yapılmıştır.

numaralandırılmış ifadelerden hangileri yanlıştır?

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

1

- I. Buna göre Dünya'nın yaşının büyük bir kısmını Pre-kambriyen oluşturmaktadır.
- II. Dünya'nın yaklaşık dört milyar yıl süren bu ilk zamanlarına ait fazla bilgi yoktur.
- III. Prekambriyen, Dünya'nın ilk oluşmaya başladığı zamandan yer kabuğunun oluştuğu ve üzerinde canlıların yaşamaya başladığı zamana kadar olan süreci kapsar.
- IV. Prekambriyen'in Hadeen olarak adlandırılan dönemi ise Dünya'nın toz ve gazlardan oluştuğu süreçtir.
- V. Proterozoyik olarak adlandırılan dönem de okyanusların oluşmaya ve ilkel canlıların yaşamaya başladığı dönemdir.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturmak için sıralama nasıl olmalıdır?

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

2

(I) Paleozoyik'te Dünya'yı oluşturan kıtalar, birleşik hâlde idi. (II) Bu bitkilerden bir kısmı zamanla tortul tabakalar arasında kaldı. (III) Günümüzdeki taş kömürü yataklarını oluşturmuştur. (IV) Bu dönemde önemli tektonik olaylardan biri Kaledoniyen ve Hersinyen adı verilen dağ oluşumlarının gerçekleşmesidir. (V) Kuzey Amerika'da Appalaşlar, İskandinav Yarımadası'ndaki dağlar ve Avrupa ile Asya arasında uzanan Ural Dağları bu oluşumların günümüze ulaşmış kalıntılarıdır.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra "Pangea olarak adlandırılan bu kıtada bazı alanlar, gür bir bitki örtüsüyle kaplıydı." cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

3

Mezozoyik, sonraki jeolojik zamanda meydana gelen tektonik olaylar bakımından hazırlık dönemi olarak kabul edilmektedir. Pangea'nın birbirinden ayrılmaya başladığı bu dönemde tortulanma sonucu okyanus tabanlarında kalın tortul tabakalar oluşmuştur. Bu dönemde Pangea; güneyde Gondwana, kuzeyde Laurasia olarak tanımlanan iki büyük kıtaya ayrılmıştır. Bu kıtalar arasındaki okyanus ise bilim insanları tarafından Tethys olarak adlandırılmaktadır. Bu dönemin diğer önemli bir olayı ise dinazorların ortaya çıkması ve yine bu dönemde yok olmalarıdır.

Bu parçanın dil ve anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Karşılaştırmadan yararlanılmıştır.
- B) Terim anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.
- C) Açıklayıcı anlatım tekniğine başvurulmuştur.
- D) Zıt anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.
- E) Benzetmeden yararlanılmıştır.

4

Senozoyik; Paleojen, Neojen ve Kuvaterner olmak üzere üç döneme ayrılmaktadır.

(I) Paleojen ve Neojen dönemindeki tektonik olayların başlıcası Alp-Himalaya dağ sisteminin oluşmasıdır. (II) Avrasya levhası ile Arabistan ve Afrika levhalarının birbirine yaklaşması ve Tethys Denizi'nin tabanındaki tortul tabakaları sıkıştırması sonucunda bu dağlar meydana gelmiştir. (III) Bu dönemde şiddetli volkanik olaylar gerçekleşmiştir. (IV) Petrol, tuz, linyit ve bor yataklarının oluşması bu dönemin diğer önemli olaylarıdır. (V) Kuvaterner Dönemi'nde; kıtalar, günümüzdeki hâllerini almıştır. (VI) Bu dönemin başlarından itibaren birçok kez iklim salınımı (buzul dönemleri) yaşanmış, buna bağlı olarak deniz seviyesinde önemli değişiklikler gerçekleşmiştir. (VII) Bu dönemde volkanik aktiviteler devam etmiş ve ilk insanlar, bu dönemde ortaya çıkmıştır.

Bu metin iki paragrafa bölünmek istenirse ikinci paragraf numaralandırılmış cümlelerin hangisiyle başlar?

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

1 Yeryüzü incelendiğinde bazı bölgelerin yüksek, dağlık ve engebeli; bazı bölgelerin de alçak ve düz alanlara sahip olduğu görülür. Bu alanlar, sürekli aynı kalmayıp çeşitli faktörlerin etkisiyle zaman içerisinde değişikliğe uğrar. Yeryüzü şekillerinin bir kısmı, oluşumları için gerekli olan enerjiyi mantodaki konveksiyonel akımlardan alır. Bu enerjinin sonucunda meydana gelen iç kuvvetler yeryüzü şekillerinin oluşmasını sağlar. İç kuvvetlerin oluşumu sürecinde yer kabuğunda meydana gelen hareketlere tektonik hareket adı verilmektedir. İç kuvvetler; epirojenez, orojenez, volkanizma ve deprem olmak üzere dört gruba ayrılır.

Bu metinde yazar, düşünceyi geliştirme yollarından hangilerine başvurmuştur?

- A) Tanımlama–Karşılaştırma
- B) Benzetme–Tanık gösterme
- C) Örneklendirme–Benzetme
- D) Tanık gösterme–Karşılaştırma
- E) Sayısal verilerden yararlanma–Benzetme

2 (I) Geniş yer kabuğu parçalarının yükselip alçalması olarak adlandırılan epirojenez, dikey bir doğrultuda ve yavaş gerçekleşir. (II) Farklı yoğunluk ve kalınlıktaki yer kabuğu parçaları manto üzerinde yüzer durumdadır. (III) Bu parçalar, yoğunluk ve kalınlıklarına göre mantoya az ya da çok gömülerek dengede durur. (IV) Bu dengeye izostatik denge adı verilir. (V) Herhangi bir yerde epirojenez olayının meydana gelebilmesi için izostatik dengenin bozulması gerekir. (VI) Bozulan denge sonucu yükselerek oluşan kara parçasına jeoantiklinal (kara kütleli), alçalarak oluşan okyanus ve deniz çukurluklarına da jeosenklinal (deniz çukuru) adı verilir.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra “Bu denge, yer kabuğu parçalarına ait ağırlıkların değişmesiyle bozulur.” cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

3

- I. Biriken ve sertlik dereceleri birbirinden farklı olan tortul tabakalar, levhaların yaklaşması sonucu yan basınçlara uğrar.
- II. Buna bağlı olarak kıvrım ve kırık dağları oluşur.
- III. Dış kuvvetler tarafından aşındırılan malzemeler; deniz, göl vb. su kütlelerinin tabanlarında birikerek binlerce metre kalınlığında tortul tabakalar oluşur.
- IV. Esnek olan tortul tabakaların kıvrılıp yükselmesiyle de kıvrım dağları oluşur.
- V. Kıvrılan tabakaların yükselen kubbe şeklindeki kısımlarına antiklinal, çukurlaştığı kısımlarına da senklinal denir.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturmak için sıralama nasıl olmalıdır?

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

4

Dünya'nın oluşumundan bugüne kadar dört büyük orojenez olayı meydana gelmiştir. Yeryüzünün ilk kıvrım dağları Prekambriyen'de oluşan Huron Kıvrımları'dır. Yeryüzünün eski kıta çekirdekleri olan bu kıvrım dağları, milyonlarca yıldır aşındığı için düzleşip sertleşmiştir. Paleozoyik'te Kaledoniyen ve Hersiniyen kıvrımları oluşmuştur. Kaledoniyen Kıvrımları'na İskoç ve Norveç dağları, Hersiniyen Kıvrımları'na ise Ural ve Appalaş dağları örnek verilebilir. Mesozoyik ve Tersiyer'de başlayıp bugün de oluşumu devam eden Alp Kıvrımları, dünyanın genç dağları arasında yer almaktadır. Alpler, Kayalıklar, Himalayalar ve And Dağları bu genç oluşumun başlıcalarıdır.

Bu parçada aşağıdaki anlatım biçimlerinden hangisi kullanılmıştır?

- A) Öyküleme
- B) Betimleme
- C) Açıklama
- D) Tartışma
- E) Benzetme

1 Nüfus; sınırları tanımlı bir bölge üzerinde belirli bir zaman diliminde yaşayan insan sayısıdır. Bu bağlamda başta demografi, coğrafya, sosyoloji, tarih, tıp ve ekonomi olmak üzere çeşitli bilimler kendi yöntemleri çerçevesinde nüfusa ilgili incelemeler yapmaktadır. Coğrafyanın merkezinde yer alan insan, hemen hemen her coğrafi ortamda en temel unsur durumundadır. Bu bakımdan nüfusun miktarı, artışı, dağılışı, bu dağılışa etki eden faktörler, nüfus hareketleri, nüfusun sosyal ve ekonomik yapısı coğrafya bilimi içerisinde çok önemli bir yere sahiptir.

Bu parçanın dil ve anlatımıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Terim anlamlı sözcüklere yer verilmiştir.
- B) Açıklayıcı anlatım tekniği kullanılmıştır.
- C) İkilemeye yer verilmiştir.
- D) Tanımlamaya yer verilmiştir.
- E) Mecaz anlamlı sözcükler ağırlı olarak kullanılmıştır.

2 (I) Ortalama yaşam süresi, ülkelerin sağlıktaki seviyeleri ile doğrudan ilişkili ve gelişmişliğin göstergelerinden biridir. (II) Dünyadaki ortalama yaşam süresi 2018 yılı Birleşmiş Milletler verilerine göre 72 yıldır. (III) Gelişmiş bir ülke olan Japonya'da ortalama yaşam süresinin 84 yıl, az gelişmiş bir ülke olan Nijer'de ise 59 yıl olduğu görülmektedir. (IV) 0–14 yaş grubu çocuk nüfus, 15–64 yaş grubu yetişkin nüfus, 65+yaş grubu ise yaşlı nüfus olarak ifade edilir. (V) Ülkelerdeki aktif nüfus oranının önemi; nüfusun aile tipleri, nüfus hareketleri ve iş gücü kapasitesi gibi özelliklerin yanı sıra eğitim, sağlık, gıda vb. alanlarda tüketime bağlı olarak ticari hareketliliği en fazla etkileyen yaş grubu olmasından kaynaklanmaktadır.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden önce “Nüfusun yaş gruplarına dağılımı, genel olarak üç gruba ayrılır.” cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

3 Gelişmiş ülkelerde aktif nüfusun büyük bölümü sanayi ve hizmetler sektöründe, gelişmemiş ülkelerde ise tarım sektöründe çalışmaktadır. Dünya geneline bakıldığında aktif nüfusun yaklaşık yarısı hizmetler sektöründe, diğer yarısı da tarım ve sanayi sektörlerinde çalışmaktadır.

Bu parçada kullanılan düşünceyi geliştirme yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanımlama
- B) Örnekleme
- C) Karşılaştırma
- D) Tanık gösterme
- E) Benzetme

4 Okuryazar oranı, ülke kalkınmasında etkili olan bir faktördür. İyi eğitim görmüş nitelikli iş gücü, günümüz dünyasında büyük önem taşımaktadır. Bir ülke nüfusuna ait okuryazar oranının yüksek olması gelişmişlik ölçütleri arasında değerlendirilmektedir. Dolayısıyla günümüzde gelişmiş ülkelere bakıldığında eğitim–öğretim çağındaki nüfusa ait okuryazar oranının oldukça yüksek olduğu görülür. ABD, Japonya ve Avrupa ülkelerinde okuma yazma oranı %100'e yakınken Mali, Çad, Somali ve Tanzanya gibi ülkelerde ise bu oran %50'nin altına düşmektedir. Doğum ve ölüm oranları, nüfus sayımlarıyla elde edilebilen bir başka nüfus özelliğidir. Dünya genelinde bir yıl içinde meydana gelen doğum sayısının toplam nüfusa oranına doğum oranı denir. Benzer şekilde bir yıl içinde meydana gelen ölüm sayısının toplam nüfusa oranına da ölüm oranı denir. Gelişmiş ülkelerde doğum ve ölüm oranları azken gelişmemiş ülkelerde bu iki oranın da yüksek olduğu dikkat çekmektedir.

Bu metinde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Gelişmiş ülkelerde doğum ve ölüm oranlarının fazla olmasına
- B) Gelişmiş ülkelerde okuryazar oranının oldukça yüksek olduğuna
- C) Japonya'nın neredeyse tamamının okuryazar olduğuna
- D) Nüfus sayımlarıyla doğum ve ölüm oranlarının belirlendiğine
- E) Ülke kalkınmasında okuryazar oranının etkili olduğuna

1

- I. İnsanoğlunun her geçen gün artan bilgi birikimi ve bu sayede yaşanan teknolojik gelişmeler, doğal faktörlerin nüfusun dağılışındaki belirleyici etkisini azaltmıştır.
- II. Örneğin, günümüzde bazı çöllerde tarım yapılabilenkte, soğuk ya da sıcak iklim bölgelerine uygun konutlar inşaa edilebilmektedir.
- III. Yaşanan bu gelişmelere rağmen nüfusun dağılışında doğal faktörlerin en önemli etkiye sahip olduğunu söylemek mümkündür.

Numaralandırılmış cümlelerden hangileri bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?

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

2

Tarım

İnsanların yerleşik hayata geçmelerinde etkili bir faktör olan tarım, icra edildiği alanların sık nüfuslu olmasını sağlamıştır. Bu bakımdan Güney Avrupa, Mezopotamya Ovası, Mısır Deltası, Hindistan, Çin, Brezilya ve Arjantin tarımsal faaliyetler sayesinde nüfusun yoğunlaştığı yerlere örnek verilebilir. Yeryüzü şekilleriyle iklime bağlı nedenlerin tarımsal faaliyetleri sınırlandırdığı alanlarda ise nüfus seyrekleşmektedir.

Sanayi

Sanayi Devrimi'nden sonra sanayi bölgelerine doğru başlayan göç hareketleri bugün de devam etmektedir. Günümüzde genellikle sanayinin etkili olduğu bölgelerde nüfusun yoğunlaştığı görülür. Bu durumun ortaya çıkmasında sanayi sektöründe iş gücüne duyulan ihtiyacın fazla ve bu alanlarda yaşam standartlarının üst seviyede olması etkili olmuştur. Sanayinin etkisiyle nüfusun yoğunlaştığı bölgelere Batı Avrupa, Doğu Asya ve Kuzey Amerika'nın doğusu örnek verilebilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu metinlerin ortak yönlendiren biri değildir?

- A) Açıklayıcı anlatıma başvurulması
B) Karşılaştırmaya yer vermeleri
C) Nüfustan bahsetmeleri
D) Örneklemeye başvurulması
E) Tanık göstermenin kullanılması

3

Tarım, sanayi ve hizmetler sektörü gibi ekonomik faaliyetlerle insanların yaşam şartlarını etkileyen en önemli faktörlerden biri iklimdir. Bu nedenle insan yaşamı açısından elverişli şartların olduğu ılıman iklim bölgelerinde nüfusun yoğunlaştığı görülmektedir. Asya Kıtası'nın doğu, güney ve güneydoğu kıyıları (Çin, Hindistan, Bangladeş ve Japonya gibi ülkeler), Avrupa Kıtası'nın büyük bir kısmı ve ABD'nin doğu kıyıları yoğun nüfuslu alanlara örnek gösterilebilir.

Bu metinde yazar, düşünceyi geliştirme yollarından hangilerine başvurmuştur?

- A) Tanımlama–Karşılaştırma
B) Benzetme–Tanık gösterme
C) Örneklendirme–Tanımlama
D) Örneklendirme –Karşılaştırma
E) Sayısal verilerden yararlanma– Benzetme

4

Dağlık ve engebeli alanlar, insan faaliyetlerinin çoğunu güçleştirdiği için seyrek nüfuslanmıştır. Ayrıca yükseltinin artmasına bağlı olarak azalan sıcaklıklar, bu tür yerlerde nüfusun seyrekleşmesinde etkili olmuştur. Alp Dağları (Avrupa), Himalayalar, Tibet ve Pamir platoları (Asya) ile Kayalık ve And dağları (Amerika) nüfusun seyrekleştiği alanlara örnek verilebilir. Buna karşılık sıcaklığın etkisinden dolayı ekvatorial bölgede nüfus yüksek kesimlerde yoğunlaşmıştır. Yükselti ve engebenin az olduğu alanlarla deniz seviyesine yakın yerlerde ise genellikle nüfusun yoğunlaştığını görmek mümkündür.

Aşağıdaki ifadelerden hangisi bu metnin konusu olmaya en uygundur?

- A) Ekvatorial bölgede nüfusun azlığı
B) Nüfusun yoğunlaştığı alanlar
C) Yeryüzü şekillerinin ve iklimin nüfusa etkileri
D) Yükselti ve engebenin az olduğu yerler
E) Yükseltinin nüfusu etkilemesi

1 Ülkemizde düzenli ve planlı nüfus sayımları Cumhuriyet ile başlamıştır. Türkiye'de ilk düzenli nüfus sayımı 28 Ekim 1927 tarihinde gerçekleşti. Bu sayım sonucuna göre ülke nüfusu 13.648.270 kişi olarak tespit edildi. Kadın nüfusun fazla olmasının en önemli nedeni, erkeklerin çoğunun katıldığı savaşlardan geri dönememesidir. Periyodik nüfus sayımları, ülkemizde 1935'te yapılan ikinci genel nüfus sayımı ile başlamış olup bu sayımların her beş yılda bir tekrarlanması kararlaştırılmıştır. Toplam nüfusun 16.158.018 kişi olduğu bu sayımda önceki döneme göre dikkatlerden kaçmayan bir artış olduğu görülür. Benzer şekilde bu sayımda da kadın nüfusun erkek nüfusundan fazla olduğu göze çarpan bir durumdur. Nüfus sayımları, 1935'ten 1990 yılına kadar her 5 yılda bir yapılarak 1990'dan sonra mevcut zaman aralığına uyulmayarak sayım 2000 yılında yapılmıştır. 2007'den itibaren nüfus sayımına gerek olmadan her yıl ülkemizin nüfusu, Adrese Dayalı Nüfus Kayıt Sistemi (ADNKS) ile belirlenmektedir.

Bu parça için kullanılabilecek en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cumhuriyet'ten Bugüne Nüfus Sayımı
- B) Demografinin Veri Kaynakları
- C) Nüfus ve Toplum
- D) Türkiye'de Göç Eğilimleri ve Şehirleşme Süreci
- E) Genel Nüfus Sayımı

2

- I. Birçok ülke gibi Türkiye'de de nüfus, ülke arazisinde düzensiz bir dağılım göstermektedir.
- II. Bu düzensiz dağılımın nedenleri; iklim, yeryüzü şekilleri, toprak verimliliği, su kaynakları ve bitki örtüsü gibi doğal çevre faktörleri ile sanayi, madencilik, tarım, turizm, ulaşım ve ticaret gibi beşerî çevre faktörleridir.
- III. Örneğin, kıyı kesimlerde yer alan ve elverişli iklim şartlarının görüldüğü İstanbul, İzmir, Antalya, Bursa, Adana ve Samsun sık nüfus varlığı ile dikkat çekmektedir.
- IV. Türkiye'de iç bölgelere göre daha ılıman iklim koşullarına sahip kıyı bölgeleri ile ulaşım, sanayi ve tarım açısından avantajlı yerler nüfusun yoğunlaştığı alanlar olarak dikkat çeker.

Parçada numaralandırılmış cümlelerden hangi ikisi yer değiştirirse parçanın anlam bütünlüğü sağlanmış olur?

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

3

- I. Bir ülke nüfusunun yapısal özellikleri (eğitim düzeyi, yaş ve cinsiyet yapısı vb.), o ülkenin sahip olduğu nüfus miktarı kadar önemlidir.
- II. Bu açıdan bakıldığında nüfusun yaş ve cinsiyet yapısı, eğitim durumu, kır ve şehir nüfusunun oranı ve çalışan nüfusun ekonomik faaliyet kollarına dağılımı gibi özellikler nüfusun yapısal özelliklerini oluşturmaktadır.
- III. Çünkü gelecekte yapılacak planlamalar, kalkınma politikaları vb. faaliyetler bu mevcut potansiyelin bilinmesine bağlıdır.
- IV. Ülkelerin gelişmişlik düzeyi açısından yapısal özellikler ön plana çıkmaktadır.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturmak için sıralama nasıl olmalıdır?

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

4

- I. Nüfus piramitleri, nüfusun yaş gruplarına dağılımı hakkında bilgi verir. Türkiye'de nüfus piramitlerinin şekli, nüfus artış hızının değişmesi ve ortalama yaşam süresinin uzamasına bağlı olarak sürekli değişim göstermektedir. Ülkemiz, 1990 yılına kadar geniş tabanlı nüfus piramitlerine sahipken günümüzde nüfustaki değişimler nedeniyle nüfus piramidinin tabanı daralmaya başlamıştır.

Bu parçada kullanılan düşünceyi geliştirme yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tanımlama
- B) Örnekleme
- C) Karşılaştırma
- D) Tanık gösterme
- E) Benzetme

1 Ulaşım, en genel anlamıyla insan veya eşyanın bir yerden başka bir yere taşınmasıdır. Günümüzde bu kavram; teknolojinin gelişmesiyle bilginin, paranın ve çeşitli hizmetlerin de bir yerden başka bir yere çeşitli ulaşım araçlarıyla taşınmasını içine almıştır. Ulaşım ağlarının gelişmesi ve çeşitlenmesi, kalkınmanın gerçekleşmesinde en önemli etkenlerden biridir. Ulaşımdaki gelişmeler; sanayi, ticaret ve turizm gibi faaliyetlerin de hızla gelişmesini sağlamıştır. Ayrıca günümüzde ülkeler ve bölgeler arasındaki ekonomik-kültürel etkileşimin artmasında ve her türlü ürünün istenilen yere taşınabilmesinde ulaşımda yaşanan gelişmelerin rolü büyüktür. Ham maddelerin sanayi merkezlerine, üretilen ürünlerin de tüketim alanları olan pazarlara sevk edilmesi ulaşım sayesinde gerçekleşmektedir.

Bu metinden aşağıdaki yargılardan hangisi çıkarılmaz?

- A) Ham maddelerin sanayi merkezlerine taşınması ulaşım sayesinde.
- B) İnsanlar ilk başta ulaşım için hayvan gücünü kullanmışlardır.
- C) Kalkınmanın gerçekleşmesi ulaşım ağlarındaki gelişmelerle orantılıdır.
- D) Teknolojinin gelişmesiyle ulaşımda farklı hizmetlerin de nakli sağlanmaktadır.
- E) Ülkeler ve bölgeler arasındaki kültürel etkileşim ulaşım ile bağlantılıdır.

2 (I) Kara yolları kullanılan en eski ulaşım ağıdır. (II) İlk olarak patika şeklinde görülen bu yollar, zaman içerisinde tekerlekli araçların kullanılmasıyla geliştirilerek önemini artırmıştır. (III) Uzun yıllar alternatifi olmayan bir ulaşım ağı olan kara yolları, zamanla farklı faaliyet alanlarına da olanak tanımıştır. (IV) Anadolu'daki Kral Yolu, Çin'den Akdeniz ve Karadeniz kıyılarına kadar uzanan İpek Yolu, Hindistan'daki baharatı Akdeniz ve Kızıldeniz kıyılarına ulaştıran Baharat Yolu gibi ticaret yolları İlk ve Orta çağlarda kullanılan önemli kara yollarıdır. (V) Bu kara yolları, deniz yollarının keşfi ve demir yollarının gelişmesiyle önemini yitirmiştir.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra "Bu bağlamda devletlerin kurulması ve üretimin artmasına bağlı olarak ilki Roma'da görülen ticaret yolları ortaya çıkmıştır." cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

3 Modern kara yolları, 19. yüzyılda İngiltere'de yapılmış ve zamanla tüm dünyaya yayılmıştır. Sanayi Devrimi sayesinde demir yollarının gelişmesiyle önemini kaybeden kara yolları, 19. yüzyılın sonlarına doğru motorlu araçların icadı ve yol yapım tekniklerinin gelişmesiyle tekrar önem kazanmıştır. Günümüzde kara yolları sayesinde diğer ulaşım araçlarıyla ulaşılamayan pek çok noktaya ulaşma imkânı bulunmaktadır. Günümüz dünyasında kullanılan kara yollarının uzunluğu ve kalitesi teknoloji ile birlikte artmıştır. Teknik gelişmeler ve artan kara yolu trafiği otoyol yapımını hızlandırmıştır. Kara yolu ağının sık ve gelişmiş olduğu yerlerde nüfus yoğun ve şehirleşme oranı da yüksektir. Kara yolu ağının en uzun olduğu ülke ABD, en sık olduğu yerler ise Batı Avrupa ve Japonya'dır.

Bu metinde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) En uzun mesafeli karayollarının ABD'de bulunduğu na
- B) İngiltere'nin modern anlamda karayolları yapımına öncülük ettiğine
- C) 19. yüzyıldan itibaren karayollarının, yerini demiryollarına bıraktığına
- D) Teknik gelişmelerin otoyol yapımını hızlandırdığına
- E) Bir dönem önemini yitiren karayollarının tekrar önem kazandığına

4 (I) Deniz yolları, kara yollarından sonra gelişme gösteren ve daha çok yük taşımacılığında kullanılan ulaşım ağıdır. (II) İlk ve Orta çağlarda daha dar alanlarda kullanılan deniz yolları, coğrafi keşiflerle birlikte daha çok kıtalar arası ticarete kullanılmaya başlanmıştır. (III) Buharlı gemilerin icadı ile ağır tonajlı gemilerin yapılması, bu yolların önemini daha da artırmıştır. (IV) Dolayısıyla dünya ticaretinin büyük bir bölümü bu yolla gerçekleşmektedir. (V) Tek seferde fazla miktarda yükün taşınması, yol yapım ve bakım giderlerinin olmaması ve güzergâhta değişiklik yapılabilmesi gibi nedenlerle en düşük maliyetli ulaşım sistemi olarak dikkat çekmektedir.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra "Deniz yolu, günümüzde ürünlerin uzak mesafelere taşınmasında kullanılan en yaygın ulaşım ağıdır." cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

1

- I. Afetler, doğada meydana gelen olaylar sonucu gerçekleşen doğal afetler ve insanların çeşitli faaliyetleri sonucu ortaya çıkan beşerî afetler şeklinde ikiye ayrılır.
- II. Bu süreçte bazen canlı ve cansız çevreye büyük zarar veren, insanların sosyal, kültürel ve ekonomik faaliyetlerini durma noktasına getiren, önemli ölçüde can ve mal kaybına neden olan doğa veya insan kökenli olaylar meydana gelir.
- III. Dünyada bugüne kadar gözlenen afet türlerine bakıldığında farklı özelliklere sahip çok sayıda afet yaşanmış ve yaşanmaya devam etmektedir.
- IV. İnsan, yaşamını sürdürebilmek için faaliyet gösterdiği çevreyle sürekli etkileşim hâlinindedir.
- V. İnsanların önlemek için tüm imkânları seferber etmesine rağmen engel olamadığı olaylara afet denir.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümleler anlamlı bir bütün oluşturacak biçimde sıralandığında "baştan ikinci" cümle hangisi olur?

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

2

Erken uyarı sistemleri, meydana gelebilecek afetlerin yol açabileceği zararları en aza indirebilmek amacıyla afet öncesinde çeşitli teknolojiler kullanılarak belirli kurumlar tarafından yayımlanan mesaj veya bildirimlerdir. Örneğin, günümüz teknolojisi ile önlenmesi mümkün olmayan tsunami gibi afetlerde dalgaların kıyıya ulaşma zamanı, erken uyarı sistemleri sayesinde bilinebilmektedir. Merkezi Hawai'de (Havai) olan sismik deniz dalgaları uyarı sistemi ile Pasifik Okyanusu'nda meydana gelebilecek herhangi bir tsunami olayında zarar görebilecek bölgeler saatler öncesinden uyarılarak gereken tedbirler alınabilmektedir.

Bu metin aşağıdakilerden hangisine yanıt olarak söylenmiştir?

- A) Afetlerde erken uyarı sistemi nedir?
- B) Afetlerin zararlı etkilerini azaltmak için alınacak tedbirler nelerdir?
- C) Doğal afetlere karşı alınabilecek önlemler nelerdir?
- D) Erken uyarı sistemleri hangi doğal afetlere karşı geliştirilmiştir?
- E) Olası afetlere karşı toplumsal güç birliği nasıl sağlanır?

3

(I) Can ve mal kaybına neden olabilen heyelan, sel, fırtına, deprem gibi doğada meydana gelen olaylar sonuçları itibarıyla doğal afet olarak nitelendirilir. (II) Bunun yanı sıra insanlar, ihtiyaçlarını karşılayabilmek için doğrudan veya dolaylı olarak doğaya müdahale etmektedir. (III) Bu durum, doğadaki dengeye zarar vermekte ve bazı beşerî kaynaklı afetlerin ortaya çıkmasına neden olmaktadır. (IV) Beşerî kökenli afetler, doğal çevre koşullarına yeterince uyum sağlayamayan insan faaliyetleri nedeniyle meydana gelebilir. (V) Ancak bu olayda doğal çevrenin olağan sürecine karşı tedbir alamayan insanın etkisi de göz ardı edilmemelidir.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra "Örneğin, pistte görülen yoğun sis nedeniyle meydana gelen uçak kazasında yaşanan can ve mal kaybı, beşerî afet olarak nitelendirilir." cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

4

Doğada meydana gelen olayların afet olarak nitelendirilebilmesi, insanların bu olaylardan olumsuz etkilenmeleri durumunda söz konusu olur. Örneğin, insanların bulunmadığı ya da gerekli tedbirlerin alındığı bir alanda meydana gelen deprem, insanları olumsuz etkilemediği sürece afet sayılmaz. Bunun yanı sıra bazı afetlerin sonucu, başka afetlerin başlangıcı olabilir. Sel, taşkın ve depremlerden sonra salgın hastalıkların ortaya çıkması bu duruma örnek verilebilir. Afetler, oluşum hızlarına göre ani ve yavaş gelişen afetler olmak üzere ikiye ayrılır. Deprem, çığ, su baskınları gibi afetler ani geliştiği için bu afetler öncesinde yeterince önleyici ve koruyucu tedbirler alınamamakta dolayısıyla büyük can ve mal kayıpları yaşanabilmektedir. Buna karşılık kuraklık, erozyon ve salgın hastalıklar gibi daha yavaş gerçekleşen afetler öncesinde önleyici ve koruyucu tedbirler almak mümkündür. Ayrıca afetlerin herhangi bir bölgede yol açtığı sonuçları afetin büyüklüğü, nüfus yoğunluğu, yapılaşma özellikleri ve ekonomik gelişmişlik düzeyi gibi faktörler etkiler.

Bu metinde aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Ani gelişen afetlerde büyük can ve mal kaybı olduğuna
- B) Bazı afetler öncesinde tedbirlerin alınabildiğine
- C) Bazı afetlerin sonucunun başka afetlerin başlangıcı olabildiğine
- D) Ekonomik gelişmişlik düzeyi yüksek olan yerlerde afetlerin azlığına
- E) Olaylara afet denilmesi için insanların olumsuz etkilenmeleri gerektiğine

1

- I. Ayrıca volkanik patlamalar ve karstik alanlardaki mağara tavanlarının çökmesi ile oluşan depremler de vardır.
- II. Depremlerin büyük bölümü, yer kabuğunun fay hatları boyunca kırılmasıyla oluşan tektonik depremler şeklindedir.
- III. Jeolojik kökenli olan deprem, yer kabuğunda meydana gelen sarsıntılar sonucu oluşur.
- IV. Özellikle insanların faaliyetlerini olumsuz etkileyen bu tür depremler, sonuç olarak afete neden olabilmektedir.

Numaralandırılmış cümlelerden hangileri bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?

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

2

Türkiye, Akdeniz–Himalaya Deprem Kuşağı'nda yer aldığından ülkenin hemen hemen her bölgesinde çok sayıda fay hattı oluşmuştur. Bu nedenle fay hatlarının bulunduğu alanlarda çok sık depremler meydana gelmektedir. Türkiye'de faylar; Kuzey Anadolu Fay Kuşağı (KAF), Batı Anadolu Fay Kuşağı (BAF) ve Doğu Anadolu Fay Kuşağı (DAF) olmak üzere üç ana kuşak oluşturur. KAF; batıda Saros Körfezi'nden başlayarak Marmara Denizi, Düzce, Amasya ve Erzincan üzerinden Van Gölü'nün kuzeyine kadar uzanır. BAF, Batı Anadolu'daki horst ve grabenlere paralel olarak uzanan çok sayıda faydan oluşur. DAF ise Doğu Afrika'dan başlayarak Amik Ovası, Kahramanmaraş, Bingöl, Van ve Hakkâri'ye kadar uzanır. Aktif fay kuşakları olarak gösterilen bu alanlar en tehlikeli deprem bölgesidir. Ülke yüz ölçümünün %66'sını oluşturan bu alanlarda toplam nüfusun yaklaşık %71'i yaşamaktadır.

Bu metnin dil ve anlatımıyla ilgili;

- I. Benzetmeye başvurulmuştur.
- II. Karşılaştırma yapılmıştır.
- III. Neden– sonuç cümlesi vardır.
- IV. Sayısal verilerden yararlanılmıştır.
- V. Tanımlama yapılmıştır.

numaralandırılmış ifadelerden hangileri yoktur?

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

3

Japonca bir kelime olan tsunami (liman dalgası); okyanus ve deniz dibinde meydana gelen deprem, volkanizma ve toprak kaymaları sonucu oluşur. Bu sözcük, 1896 yılında Japonya'da 21.000 kişinin ölümüne yol açan Büyük Meiji tsunamisi sonrası Japonların yardım çağrılılarıyla literatüre girmiştir. Tsunamiler; oluşum, yayılma ve sel–tufan olmak üzere üç aşamada gerçekleşir. Oluşum evresinde okyanus ya da deniz tabanında deprem meydana gelir. Bunun sonucunda okyanus ya da deniz sularının dengesi bozulur ve su kütlesi karmaşık bir yapı alır. Yayılma evresinde dalgalar, deprem bölgesinden kıyılara doğru hızla yayılır. Sel–tufan evresinde ise kıyılarda yer alan yerleşmeler, tesisler ve limanlar su altında kalır. Tsunaminin etkisi ilk olarak deniz suyunun yavaş yavaş ve bir metre kadar yükselip alçalması ile belli olur. Bu dalgalar, aynı zamanda sonraki dalgaların da habercisidir. Bu durumda kıyıdan hemen uzaklaşmak gerekir.

Bu metinde “tsunami” ile ilgili aşağıdakilerden hangisine değnilmemiştir?

- A) İlk olarak deniz suyunun hareketleri ile belli olduğuna
- B) Ne anlama geldiğine
- C) Ne zaman konuşulmaya başlandığına
- D) Farklı evrelerinin olduğuna
- E) Yayılma evresinde dalgaların sular altında kaldığına

4

Yeryüzünde depremlerin yoğun olarak görüldüğü alanlar üç ana kuşak oluşturur. Bunlar; Pasifik Deprem Kuşağı, Akdeniz–Himalaya Deprem Kuşağı ve Atlantik Deprem Kuşağı'dır. Pasifik ve Akdeniz–Himalaya Deprem kuşakları üzerinde bulunan Şili, Peru, Meksika, Filipinler, Endonezya, Çin, Japonya, İtalya, Yunanistan, İran, Pakistan ve Türkiye büyük can kayıplarına neden olan depremlerin yaşandığı başlıca ülkelerdir. Büyük bir kara parçasının bulunmadığı Atlantik Deprem Kuşağı'nda ise depremlerin afete neden olma olasılığı daha düşüktür. Bunun yanı sıra Avustralya, Arabistan Yarımadası, Büyük Sahra Çölü, Kanada, İskandinavya Yarımadası, Doğu Avrupa ve Asya'nın kuzeyi geçmiş jeolojik zamanlarda oluştuklarından dolayı dünyada deprem riskinin en düşük olduğu alanlardır.

Bu metinde yazar, düşünceyi geliştirme yollarından hangilerine başvurmuştur?

- A) Tanımlama– Karşılaştırma
- B) Benzetme–Tanık gösterme
- C) Örneklendirme– Tanımlama
- D) Örneklendirme – Karşılaştırma
- E) Sayısal verilerden yararlanma– Benzetme

1 (I) Erozyon; bitki örtüsünün tahrip edilmesi sonucu toprağın su, rüzgâr ve insanların çeşitli faaliyetleriyle aşınarak taşınması olayıdır. (II) Bu olay, genel anlamda doğal ve hızlandırılmış erozyon olmak üzere ikiye ayrılır. (III) Doğadaki faaliyetlerin normal bir seyir içerisinde gerçekleşmesi sonucu doğal (jeolojik) erozyon meydana gelir. (IV) Bu erozyonla üst kısımdan taşınan toprağın yerine ana kayanın ayrışması sonucu daha genç toprak tabakası oluşur. (V) Ancak hızlandırılmış erozyonda insanın doğada toprak, su ve bitki arasında var olan dengeyi bozmaya yönelik faaliyetleri sonucu toprağın aşınmasıyla meydana geldiği için afet oluşur.

Bu metinde numaralandırılmış cümlelerin hangisinden sonra "Dolayısıyla bu tür erozyonda afet meydana gelmez." cümlesinin getirilmesi en uygundur?

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

2

I. Türkiye, erozyona maruz kalma konusunda hassas bir bölgede bulunmaktadır.

II. Arazinin engebeli olması, yağışların genelde az ve sağanak şeklinde görülmesi, bitki örtüsünün tahrip edilmesi ve toprağın yanlış kullanımı ülkemizde erozyonu artıran başlıca nedenlerdir.

III. Bu durum, ülke topraklarının yaklaşık %86'lık kısmının erozyon tehlikesi altında olduğunu göstermektedir.

IV. Bu açıdan bakıldığında İç Anadolu, Güneydoğu Anadolu, Doğu Anadolu ve Toros Dağları ülkemizde erozyonun en şiddetli görüldüğü yerlerdir.

V. Erozyon bu hızla devam ettiği ve gerekli önlemler alınmadığı takdirde topraklarımızın büyük bir bölümü, 55 yıllık bir süreçte çölleşme tehlikesiyle karşı karşıya kalacaktır.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerden hangileri bir paragrafın giriş cümlesi olamaz?

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

3 Şiddetli rüzgârlar, sonuçları itibarıyla zaman zaman afetlere yol açabilmektedir. Bu tür afetler değerlendirilirken o yerin coğrafi özellikleri, rüzgârın esme zamanı, hızı ve yönü de birlikte değerlendirilmelidir. Bu bağlamda yerel rüzgârlar (meltem, fön vb.), genel hava dolaşımına bağlı oluşan rüzgârlar (alize, batı rüzgârları vb.) ve fırtına sistemleri içinde değerlendirilen rüzgârlar (kasırga, tornado vb.) insanları istenmeyen sonuçlarla karşı karşıya bırakabilmektedir.

Buna göre;

- I. Afetler o yerin coğrafi özellikleri ile ilişkilidir.
II. Afetler şiddetli rüzgârlar neticesinde çıkabilmektedir.
III. Kasırgaların tahribi daha fazla olmaktadır.

numaralandırılmış yargılardan hangileri çıkarılamaz?

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

4

I. Ayrıca yerel rüzgârların orman yangınları, sel, heyelan ve çığ gibi afetlerin oluşmasına veya yayılmasına yol açabileceği de göz ardı edilmemesi gereken bir gerçektir.

II. Bu rüzgârlar, sonuçları itibarıyla canlı ve cansız çevreye büyük zararlar vermekte, büyük can ve mal kayıplarının yaşanmasına neden olabilmektedir.

III. Bunların dışında yerel rüzgârlar (Iodos, poyraz, fön vb.), çeşitli zamanlarda ve farklı bölgelerimizde kuvvetli fırtınalara dönüşebilmektedir.

IV. Orta kuşakta görülen şiddetli rüzgârlar (cephesel fırtınalar, oraj, hortum vb.), coğrafi konum özelliklerinden dolayı Türkiye'de de etkili olmaktadır.

Yukarıdaki numaralandırılmış cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturmak için sıralama nasıl olmalıdır?

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



Bandrol Uygulamasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 5'inci maddesinin ikinci fıkrası çerçevesinde bandrol taşıması zorunlu değildir.



İvedik Organize Sanayi 1518 Sok. Matbaacılar Sitesi
Mat-Sit İş Merkezi No.:2/20 Yenimahalle / ANKARA
Telefon: 0 312 384 20 33 Belgegeçer: 0312 342 23 58
WhatsApp: 0505 099 24 84
www.girisyyayinlari.com | girisyayinlari@gmail.com

