

11 SINIF COĞRAFYA DERSİ 1. DÖNEM 1. YAZILI ÖRNEĞİ

ADI VE SOYADI :

A) Aşağıdaki cümlelerden doğru olanları (D), yanlış olanları (Y) olarak belirtiniz.

- () Malezya'nın başkenti Kuala Lumpur küresel etkiye sahiptir.
- () Saz, kamış ve nilüfer gibi tundra biyomunda bulunan bitkilerdendir.
- () Atmosferdeki gazların % 21'ini oksijen oluşturur.
- () Bitkiler, hayatın devamını sağlayan besin zinciri için üreticidir.
- () Nüfus artışının fazla olduğu ülkelerde, ülke içi nüfus hareketleri (göçler) yoğundur.
- () Vergi gelirlerinin düşmesi nüfus artışının olumsuz sonuçlarındanındır.
- () Avrupa'da Amsterdam, Rotterdam, Hamburg gibi haliçler deniz ticareti açısından elverişli yerlerdir.
- () 60 enlemleri civarında Sibiryaya, Kanada gibi ülkelerde görülen iğne yapraklı ormanlara Tayga denir.

B) Aşağıdaki tabloda eksik bırakılan yerleri doğru bilgilerle doldurunuz.(10 puan)

BİYOM	BİTKİ ÖRTÜSÜ
.....	Büyük çalılar, kaya yosunları, otlar, likenler
Tropikal yağmur ormanları
.....	Planktonlar
.....	Bitki örtüsü yok
Savan

C) Nüfus artışının olumlu ve olumsuz sonuçlarından üçer madde yazın.

D) Karbondioksitin doğada nasıl tüketildiğini yazınız.

E) Aşağıdaki cümlelerde verilen boşlukları en uygun kelime ya da kelime grupları ile doldurunuz.

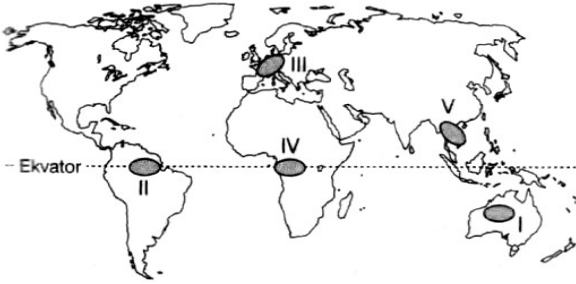
- Hamburg bir şehridir ve bu özelliğinin de yardımıyla bir etkiye sahiptir.
- 30-40 yıl öncesinde Güney Asya,Orta ve Güney Amerika doğal nüfus artışının en fazla olduğu yerler iken 1970'lerin sonlarında kıtası nüfus artışında öne geçmiştir .
- Otçullar bitkilerle beslenen tüketicidirler.
- Mikroorganizmalar azotu ve dönüştürür ve böylece azot döngüye katılır.
- Okyanuslardan atmosfere karışan tuz kristallerine denir.
- Bir limanın iç kesimlerle olan bağlantısına denir.
- Geçici yerleşmelere örnek verilebilir.
- Ülkemizde Zonguldak, Soma gibi şehirlerde fonksiyonu öne çıkmıştır.
- Yeryüzünde en zengin biyo çeşitlilik En fakir biyo çeşitlilik ise dır.
- Nüfus artış hızını artırmak isteyen ülkeye bir örnek verin.
- Bir canlının yaşama alanına denir.
- Canlıların yeryüzüne dağılışını etkileyen paleocoğrafya faktörleri ve iklim değişimleridir.
- Ekosistemlerde enerjinin tek kaynağı tir.
- Denizlerde biyoçeşitlilik açısından en zengin kısmı neden üst kısımdır?
- Yeryüzünün yalnızca belli bir bölgesinde yetişen bitkilere bitki denir.
- 10-20 enlemleri arasında görülen yaz yağışlarıyla büyüyen yüksek boylu otlara Denir.

F) Aşağıdaki çoktan seçmeli soruların doğru seçeneğini işaretleyiniz.

- 1) Benzer iklim, toprak, bitki örtüsü ve hayvan türlerinin bulunduğu bölgeye denir.
Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?
A) Habitat B) Biyom C) Gen
D) Ekosistem E) Biyocoğrafya

- 2) İnsanların tüketime yönelten ve üretimi artıran en önemli unsurlardan biri de "moda" dır. Aşağıdaki şehirlerden hangisi moda faaliyetleri nedeniyle gelişme göstermektedir?
A) Ankara B) Sofya C) Milano
D) Oslo E) Tahran

3)



- Yeryüzündeki önemli doğal kaynaklardan biri de ormanlardır. Yukarıdaki haritada taralı olarak gösterilen alanlardan hangisi orman örtüsünden yoksundur?
A) I B) II C) III D) IV E) V

- 4) I. İş gücüne duyulan ihtiyacın artması
II. Üretimin artması
III. Tasarrufların azalması
IV. Mal ve hizmetlere talebin artması
Yukarıda verilenlerden hangileri nüfus artış hızının yükselmesinin olumlu sonuçlarındandır?
A) I ve II B) I ve IV C) II ve III
D) II ve IV E) III ve IV

- 5) -Avustralya'nın iç kesimleri
-Asya'nın orta kesimleri
-Kuzey Amerika'nın batı kesimleri
Yukarıda Dünya üzerinde yayılış alanları verilen biyom hangisidir?
A) Arktik tundra biyomu B) Çöl biyomu
C) Karışık orman biyomu D) Savan biyomu
E) Ilıman çayır biyomu

- 6) Ekosistemde canlılar beslenme bakımından birbirine bağlıdır. Bu nedenle önce inorganik maddeler organik besinlere dönüştürülür daha sonra bu besinler beslenme yoluyla diğer canlılara aktarılır. Buna göre, ekosistemdeki besin zincirinin son halkasını aşağıdaki canlılardan hangisi oluşturur?
A) Otlar B) Tavşan C) Atmaca
D) Aslan E) Mantarlar

- 7) Aşağıdakilerden hangisi nüfus artış hızının fazla olmasının olumsuz sonuçlarından birisi değildir?
A) Kalkınma hızı azalır
B) Demografik yatırımlar artar
C) Çevre kirliliği artar
D) İhracatta rekabet kolaylaşır
E) Tüketim artar, tasarruf azalır

- 8) Aşağıdakilerden hangisi üçüncül tüketicilere örnektir?
A) Şahin B) Geyik C) Fındık kurdu
D) Tavşan E) Kertenkele

- 9) Aşağıdakilerden hangisi bir ülkede dağıtımı etkileyen beşeri faktörlerden biri değildir?
A) İletişim B) Modern pazarlama teknikleri
C) Moda D) İnsan kaynakları
E) Yer şekilleri ve ulaşım

- 10) Aşağıda verilen besin zinciri örneklerinden hangisi doğrudur?
A) Balık- ayı- deve B) Ot- inek- zürafa
C) Bitki- kartal- geyik D) Bitki- aslan- geyik
E) Dut yaprağı- ipek böceği- kuş

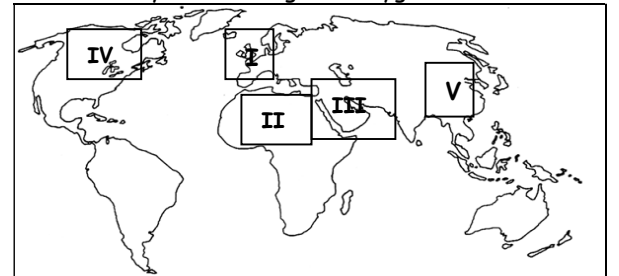
- 11) Aşağıdakilerden hangisi oksijenin tüketim şekillerinden biri değildir?
A) Maddelerin yanması B) Solunum
C) Besinlerin yakılması D) Fotosentez
E) Sobanın yanması

- 12) Aşağıdaki tabloda çeşitli biyomların Ekvatordan kutuplara doğru dağılışı gösterilmiştir. Hangi iki biyom yer değiştirse sıralama doğru olur?

Çöl
Tayga
Karışık ormanlar
Kurakçıl orman-maki
Tundra
Savan
Tropikal yağmur ormanı

- A) Tundra-Çöl B) Tropikal orman-Savan
C) Tayga-Savan D) Tundra-Tayga
E) Karışık orman-Savan

- 13) Nüfus artış hızını azaltmaya yönelik uygulanan nüfus politikaları yukarıdaki dünya haritası üzerinde numaralandırılan yerlerin hangisinde uygulanmaktadır?



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

14) Bitki ve hayvan türlerinin buldukları ortamın iklim koşullarına uyum sağlamasına ne denir?

- A) Habitat B) Adaptasyon C) Biyom
D) Plankton E) Fotoliz

15. Aşağıdakilerden hangisi tropikal yağmur ormanlarının özelliklerinden biri değildir?

- a) Tropikal yağmur ormanlarında canlıların büyük çoğunluğu çatı katmanında yer alır.
b) Tropikal yağmur ormanları geniş yapraklı, yapraklarını dökmeyen, sarmaşık ve epifitli çok sayıda yüksek ağacı barındırır.
c) Tropikal yağmur ormanlarında yüksek sıcaklık ve yağışın etkisi ile çok sık bitki örtüsü gelişmiştir.
d) Tropikal yağmur ormanlarına Avustralya, Yeni Zelanda ve Meksika gibi ülkelerde çok geniş alanlar kaplar.
e) Tropikal yağmur ormanları eczacılık ve kerestecilik bakımından çok yararlıdır.

16. Aşağıdaki seçeneklerde su döngüsü ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Okyanus, deniz ve karalarda bulunan sular sıcaklığın etkisiyle buharlaşır.
B) Su buharının soğuyup yoğuşması sonucunda bulutlar oluşur.
C) Yoğuşma sonucu oluşan su damlacıkları geçtikleri katmanın sıcaklığına göre, yağmur, kar... vb şekillerde yeryüzüne düşer.
D) Yeryüzüne düşen yağış yüzeysel akışa geçer veya yeraltına depolanır.
E) Yağışın gerçekleşebilmesi için sıcaklığın artması gerekir.

17. Denizler yeryüzünün %71'ini kaplamakta ve yeryüzünün en dinamik ve üretken ekosistemlerinden birini oluştururlar. Denizlerdeki çevreyle ilgili (ekolojik) sistemlerin zarar görmesi, çok sayıda canlı türünün yaşam alanlarının ve gezegendeki tüm yaşam sürecini besleyen sistemlerin yok olması anlamına gelmektedir. Aşağıdakilerden hangisi, bu kadar önemli olan deniz ekosistemine zarar veren bir durumdur?

- A- Buzulların erimesi
B-İç kuvvetlerle, kara ve deniz dağılışının değişmesi
C-Arabistanın deniz suyunu damıtarak içme suyu elde etmesi
D- Sanayi atıklarının denizlere bırakılması
E-Okyanus akıntılarının yön değiştirmesi

18. Jeolojik süreç, yeryüzündeki bitki ve hayvan türlerinin dağılışını etkilemiştir. Bu durum ile ilgili aşağıdakilerden hangisinde yanlış bilgi verilmiştir?

- A-Jeolojik süreçte yaşanan iklim değişiklikleri bazı türlerin yok olmasına neden olmuştur
B-Jeolojik devirlerdeki iklim değişiklikleri bazı türlerin yaşam alanlarının genişlemesine veya daralmasına neden olmuştur
C-Kıtaların ayrılmasıyla, bazı türler deniz aşırı yerlerde görünür olmuştur
D-Kayarak başka karayla birleşen kara parçalarındaki canlılar diğer karalara kaymıştır
E-İklim değişimleri ve kıtaların kayması sona erdiğinden bugünkü türlerin dağılışı aynı kalacaktır

19. Kendine özgü pek çok bitki ve hayvan türünü barındıran, farklı özellikler taşıyan çeşitli ekosistemlere sahip bölgelere biyom denir. Örneğin çöller, savanlar ve dağlar farklı birer biyomdur. Buna göre, Dünya üzerinde farklı biyomların oluşmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu düşünülemez?

- A-Sıcaklık ve yağış koşulları
B-Ekvatora uzaklık
C- Kayaç türleri ve özellikleri
D-Suyun varlığı ve özellikleri
E- Bitki ve hayvan türleri

20. İlk çağ'da büyük şehirlerin bir kısmı tarih boyunca önemini korumuş, bir kısmı da günümüze kadar varlığını koruyarak gelmiştir. Buna göre aşağıdaki şehirlerden hangisi bu duruma örnek olarak gösterilemez?

- A) Roma B) Tokyo C) Atina
D) New York E) Paris

21. Ülkeler ekonomik olarak geliştikçe üretim, dağıtım ve tüketim faaliyetlerinin sürdürülmesinde fiziki şartlara olan bağımlılığı azalır. Buna göre aşağıdaki ülkelerin hangisinin fiziki şartlara bağımlılığı daha fazladır?

- A) Almanya B) İran C) G.Kore
D) Danimarka E) İsveç

22. I- İş gücünün ucuzlaması

II- Gecekondulaşmanın artması

III- Kalkınma hızının yavaşlaması

IV- Mal ve hizmetlere olan talebin artması

Yukarıdakilerden hangileri, nüfus artış hızının

yükselmesinin olumlu sonuçları arasında gösterilebilir?

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

23. I. Doğal kaynaklar bakımından fakir olan gelişmiş ülkeler ihtiyaç duydukları hammaddeyi başka ülkelerden satın alırlar.

II. Doğal kaynaklar bakımından zengin olan gelişmiş ülkeler bu kaynaklardan etkin bir şekilde faydalanırlar.

III. Doğal kaynak bakımından zengin olan geri kalmış ülkeler bu kaynaklarını işlemeyen satmakta, ihtiyaç duydukları endüstri ürünlerini ise ithal ederler.

Farklı ekonomik yapıdaki ülkelerin doğal kaynaklardan faydalanma yolları ile ilgili yukarıda verilenlere, aşağıdaki ülkelerden hangisi örnek olarak gösterilebilir?

- | I | II | III |
|---------------|---------|----------|
| A) Japonya | Kanada | Nijerya |
| B) Japonya | İsviçre | Fransa |
| C) Avustralya | Japonya | İran |
| D) Rusya | Nijerya | Brezilya |
| E) ABD | Rusya | Nijerya |

24. Kudüs dünyada küresel etkiye sahip şehirlerden biridir. Aşağıdaki şehirlerin hangisinin gelişimi Kudüs'e benzerlik gösterir?

- A) İstanbul B) Roma C) Bağdat
D) Moskova E) Londra

