

COĞRAFYA KONU TEST

KONU: TARIMI ETKİLEYEN ŞARTLAR

TEST NO : 1

1. Sulama ve gübrelemenin yaygınlaştığı bir ülkede aşağıdakilerden hangisinin görülmesi beklenemez?

- A) Sebze tarımının yaygınlaşması
- B) Endüstri bitkilerinin ekim alanlarının yaygınlaşması
- C) Birim alandan alınan verimin artması
- D) Buğday ve arpa ekim alanlarının yaygınlaşması
- E) Tarımda iklim koşullarına olan bağımlılığın azalması

2. Ülkemizde tarımda kullanılan modern araç ve tekniklerin her geçen yıl artmasına rağmen verimin yıldan yıla değişmesinin temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ürünlerin satış fiyatlarındaki dalgalanmalar
- B) Üretim alanlarının azalması
- C) Tarımın iklim koşullarına bağımlı olması
- D) Pazarlama olanaklarının değişmesi
- E) Nüfusun hızla artması

3. Türkiye'de tarım alanlarının bir bölümünde eğim ve engebenin fazla olması aşağıdakilerden hangisine neden olmuştur ?

- A) Yem bitkileri tarımının yaygınlaştırılması
- B) Hayvan gücünden yararlanmanın devam etmesine
- C) Nadas uygulamasının devam etmesine
- D) Traktör kullanımının yaygınlaşmasına
- E) Yılda birden fazla ürün alınmasına

4. Aşağıdakilerden hangisi kıyı bölgelerimizdeki tarım alanlarına ait özellikler arasında yer almaz ?

- A) Ekonomik yönden değerli tarım ürünlerinin yetiştirilmektedir
- B) Nadas uygulanan tarım alanlarının oranı azdır
- C) Ekstansif tarım yöntemleri yaygın olarak kullanılmaktadır
- D) Verimli alüvyon topraklar yaygındır
- E) Kıyılarda yer alan ovalarda yıl içinde birden fazla ürün elde edilir.

5. I. Tarımda makine kullanımının az olduğu
II. Yarı kurak iklim özelliklerinin yaşanması
III. Tarımda sulama probleminin yaşandığı

Yukarıdaki özelliklere sahip olan bir ülkeyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Nadas sistemi yaygındır
- B) Birim alandan alınan verim düşüktür
- C) Kuru tarım yöntemi yaygın olarak uygulanmaktadır
- D) Toprak erozyonu hızlıdır
- E) Tarımda iklim koşullarına olan bağımlılık azdır

6. Bulunduğu iklim kuşağı ve yeryüzü şekilleri nedeniyle Türkiye'de kuraklığın belirginleşmesi tarımda su sorunu yaratmaktadır.

- I. Tarımsal nüfus yoğunluğunun azalması
- II. Tarım alanlarının genişletilmesi
- III. Baraj ve göletlerin çoğaltılması
- IV. Tarım alanlarının meraya dönüştürülmesi

Özelliklerinden hangisi veya hangilerinin tarımda su sorununu çözüp verimi arttıracığı söylenebilir?

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

7. Nadas, toprağın su toplaması amacıyla işlenmeden en az bir yıl süreyle boş bırakılmasıdır.



Buna göre yukarıda işaretlenmiş alanların hangisinde nadas alanlarının oranı daha fazladır ?

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

8. Eskiden beri sadece tahıl üretilen bir yerde son birkaç yıldır sebze de üretilmeye başlanmıştır. Tarımı etkileyen koşullar göz önüne alındığında, bu yörede aşağıdakilerden hangisinde bir değişme olduğu savunulabilir?

- A) Tarım alanlarının genişliğinde
- B) Nüfus miktarında
- C) Gübreleme yönteminde
- D) Tarım aletlerinde
- E) Sulama imkanlarında

9. Aşağıdaki tabloda fiziksel şartları aynı olan beş ülkenin yetiştirdiği X bitkisinin yıllara göre üretim miktarları verilmiştir.

	1992 Ton	1993 Ton	1994 Ton	1995 Ton	1996 Ton
I	16.000	16.400	17.600	17.650	17.900
II	15.300	12.800	15.100	14.200	13.000
III	15.000	15.500	16.000	16.300	16.450
IV	18.000	18.200	18.600	19.000	20.300
V	17.000	17.500	18.300	18.900	19.000

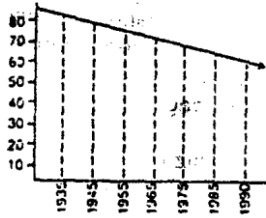
Yukarıdaki bilgilere göre bu beş ülkeden hangisinde **intensif tarım sisteminin kullanımı diğerlerine göre en azdır?**

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

10. Türkiye’de nadasa ayrılmış olan topraklarda azalma görülmesinin en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Gübrelemenin artması
B) Ekili dikili alanların azalması
C) Nöbetleşe ekim yapılması
D) Erozyonun azalması
E) Sulama imkanlarının geliştirilmesi

11. Aşağıdaki grafik Türkiye’de çiftçi nüfusun genel nüfusa oranının yıllara göre gelişimini göstermektedir.



Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu grafikten çıkarılabilecek bir sonuçtur?

- A) Tarım ürününün geliri azalmaktadır
B) Tarım dışı etkinlikler artmaktadır
C) Makineli tarım azalmaktadır
D) Tarımın ihracattaki payı azalmaktadır
E) Topraklarımızın verimi azalmaktadır

12. Aşağıdakilerden hangisi yurdumuzda tarımsal üretimin düşük olmasının en önemli nedenidir?

- A) Toprak bakımının yeterince yapılmaması
B) Tarımda makineleşmenin yapılmaması
C) Kaliteli tohum kullanılması
D) Pazarlama olanaklarının yetersiz olması
E) Yaz kuraklığının belirgin olması

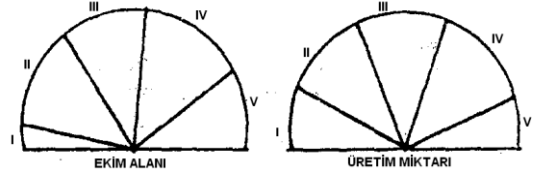
13. Aşağıdaki tabloda enleme göre hangi yükseltilerde tarım yapılabileceği gösterilmiştir.

	Enlem	Yükselti(m)
I	0°	1000 – 4000
II	30° – 45°	0 – 2000
III	45° – 55°	0 – 1000
IV	55° – 70°	0 – 400

Yukarıdaki bilgilere göre tarımın yükselti sınırının değişmesi üzerinde temel etkenin aşağıdakilerden hangisi olduğu söylenebilir?

- A) Sıcaklık B) Yükselti C) Nemlilik
D) Yer şekilleri E) Denizellik

14. Aşağıdaki grafiklerde beş bölgeye ait ekili dikili alanlar ve bu bölgelerdeki üretim miktarları gösterilmiştir.



Bu grafiklerden yararlanarak hangi bölgede **intensif tarım yöntemlerinin yaygın olduğu** söylenebilir ?

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

15. Bir ülkede tarımla uğraşan nüfus miktarının sürekli azalması aşağıdakilerden hangisinin bir göstergesi **değildir**?

- A) Tarımda makineleşmenin artmasının
B) Köyden kente göçün artmasının
C) Tarım dışı sektörlerin gelişmesinin
D) Tarımdan elde edilen gelirin azalmasının
E) Tarım alanlarının artmasının

16. Türkiye’de buğday hasat dönemi Aydın’da haziran sonu, Konya’da temmuz ortasında, Erzurum’da ağustos ayında yapılmasının birincil nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tarım alanlarının oranlarının farklı olması
B) Ekim dönemlerinin farklı olması
C) Sıcaklıkların farklı aylarda artması
D) Sulama sorununun boyutunun her yerde farklı olması
E) Gübreleme ve ilaçlama miktarının her yerde farklı olması

Türkiye’de tarım test no1

- 1.D
- 2.C
- 3.B
- 4.C
- 5.E
- 6.D
- 7.D
- 8.E
9. B
- 10.E
- 11.B
- 12.E
- 13.A
- 14.A
- 15.E
- 16.C