



أسئلة الاختيار من متعدد (اختر الإجابة الصحيحة):

أولاً

1. يحد الوطن العربي من الشمال

(أ) المحيط الأطلسي

(ج) تركيا والبحر المتوسط

2. تشكل الدول العربية في قارة آسيا نسبة

(ب) 39%

(أ) 23%

(د) 77%

(ج) 61%

3. الممر المائي الذي يربط البحر الأحمر بالبحر المتوسط هو

(أ) مضيق جبل طارق

(ج) قناة السويس

4. أعلى قمة جبلية في الوطن العربي هي

(أ) جبل الشيخ

(ب) جبل كلمنجارو

(ج) جبل طويق

(د) جبل طوبقال

5. يسود في معظم أراضي الوطن العربي مناخ

(أ) البحر المتوسط

(ب) الموسمي

(ج) الصحراوي

(د) الاستوائي

6. يتميز مناخ البحر المتوسط بـ

(أ) أمطار صيفية

(ب) اعتدال الحرارة شتاءً

(ج) جفاف طوال العام

(د) حرارة منخفضة صيفاً

7. الإقليم المناخي الذي يسود في جنوب الصومال

(أ) الصحراوي

(ب) الموسمي

(ج) البحر المتوسط

(د) الاستوائي



8. النبات الطبيعي في إقليم البحر المتوسط يتمثل في

- ب) الصبار والأثل
د) الغابات الاستوائية
أ) أشجار البلوط والصنوبر
ج) حشائش السافانا

9. التربة الفيضية في الوطن العربي تتميز بـ

- ب) قلة الخصوبة
د) اللون الأحمر
أ) اللون الأصفر
ج) اللون الأسود وخصوبة عالية

10. من مصادر المياه في الوطن العربي

- ب) المياه الجوفية فقط
د) مياه التحلية فقط
أ) الأمطار فقط
ج) الأنهار والمياه الجوفية

11. بلغ عدد سكان الوطن العربي عام 2024 حوالي

- ب) 400 مليون
د) 600 مليون
أ) 300 مليون
ج) 492 مليون

12. أكبر دولة عربية من حيث عدد السكان

- ب) السودان
د) مصر
أ) السعودية
ج) الجزائر

13. متوسط معدل المواليد في الوطن العربي عام 2024

- ب) 15.3 لكل ألف
د) 25.3 لكل ألف
أ) 10.3 لكل ألف
ج) 20.3 لكل ألف

14. أدنى معدل وفيات في الوطن العربي سجل في:

- ب) قطر
د) اليمن
أ) الصومال
ج) الأردن

15. من الدول ذات الزيادة الطبيعية المرتفعة في السكان (أكثر من 3%)

- ب) عمان واليمن
د) السعودية وقطر
أ) الكويت ولبنان
ج) مصر وتونس





16. بلغ متوسط الكثافة السكانية في الوطن العربي

(أ) 100 نسمة/كم²

(ب) 254 نسمة/كم²

(ج) 500 نسمة/كم²

(د) 1000 نسمة/كم²

17. أعلى كثافة سكانية في الوطن العربي في

(أ) السعودية

(ب) ليبيا

(ج) البحرين

(د) موريتانيا

18. النمط الغالب في التركيب العمري في الوطن العربي

(أ) الشيخوخة

(ب) الشباب

(ج) التزايد السريع

(د) الانخفاض المستمر

19. الأمن الغذائي يعني

(أ) تصدير المواد الغذائية

(ب) استيراد جميع الاحتياجات

(ج) توفير مخزون غذائي كاف

(د) الاعتماد على الزراعة التقليدية

20. القدرة على إنتاج الغذاء محلياً تسمى

(أ) المخزون الاستراتيجي

(ب) الاستيراد الغذائي

(ج) الاكتفاء الذاتي

(د) الأمن الغذائي

21. من العوامل البشرية المؤثرة في أزمة الغذاء

(أ) قلة الأمطار

(ب) التغير المناخي

(ج) النمو السكاني المتتسارع

(د) زيادة المساحات الزراعية

22. من العوامل الطبيعية المؤثرة في الإنتاج الزراعي

(أ) الهجرة من الريف

(ب) الاعتماد على المناخ المتغير

(ج) زيادة السكان

(د) سوء التخطيط

23. الميزان المائي مؤشر لقياس

(أ) جودة المياه

(ب) حالة الأمن المائي

(ج) كمية الأمطار

(د) عدد السكان





24. من العوامل المؤثرة في الأمن المائي

- ب) نقص السكان
ج) زيادة الأمطار
د) قلة الطلب على المياه
ج) التغير المناخي

25. يقع مضيق هرمز بين

- ب) البحر المتوسط والمحيط الأطلسي
ج) الخليج العربي وبحر عمان
د) بحر العرب والمحيط الهندي

26. يشكل سكان الجناح الإفريقي نسبة من إجمالي سكان الوطن العربي

- ب) 50%
ج) 39%
د) 77%
ج) 61%

27. يستخدم مقياس الكثافة السكانية لمعرفة

- ب) درجة ترکز السكان
ج) عدد المواليد
د) نسبة كبار السن
ج) معدل الوفيات

28. أي المحيطات التالية هو الأصغر مساحة؟

- ب) المحيط الأطلسي
ج) المحيط الهدأى
د) المحيط الهندي
ج) المحيط المتجمد الشمالي

29. ما نسبة المياه الجوفية من إجمالي المياه العذبة المتاحة في العالم؟

- ب) 50%
ج) 20%
د) 80%
ج) 62%

30. أي المناطق التالية تحتوي على أكبر كمية من الجليد في العالم؟

- ب) القارة القطبية الجنوبية
ج) جبال الألب
د) غرينلاند
ج) جبال الهيمالايا

31. ما الهدف الرئيسي من إدارة الموارد المائية؟

- ب) زيادة تصدير المياه
ج) تحقيق الأمن المائي
د) تقليل البخر
ج) تخفيض أسعار المياه





32. أي من الاستراتيجيات التالية يتبعها الأردن لمواجهة شح المياه؟

- (أ) تحلية المياه
(ب) زيادة الضخ الجائر
(ج) تقليل كفاءة الشبكات
(د) الاعتماد على الأمطار فقط

33. ما المقصود بالمصادر غير التقليدية للمياه؟

- (أ) المياه السطحية
(ب) المياه الجوفية
(ج) المياه المعالجة
(د) مياه الأمطار

34. البحر الكاريبي يصنف من أنواع:

- (أ) البحار المفتوحة
(ب) البحار شبه المفتوحة
(ج) البحيرات
(د) البحيرات

35. الأنهار الفصلية (الموقتة) تعتمد في تغذيتها على:

- (أ) المياه الجوفية فقط
(ب) الأمطار وذوبان الثلوج
(ج) الينابيع الدائمة
(د) مياه التحلية

36. العامل الخارجي المؤثر في حركة المياه في البحار والمحيطات هو:

- (أ) الجاذبية الأرضية
(ب) الكثافة المائية
(ج) الضغط المائي
(د) الملوحة

37. المد والجزر ينتجان عن توازن قوتي:

- (أ) الجاذبية والطرد المركزي
(ب) الرياح والأمواج
(ج) الحرارة والضغط
(د) التيارات والمد

38. التيارات السطحية تنشأ بفعل:

- (أ) اختلاف الكثافة
(ب) الرياح
(ج) درجة الحرارة
(د) الملوحة

39. تيار اليابان الدافئ يوجد في:

- (أ) المحيط الأطلسي
(ب) المحيط الهادئ
(ج) المحيط الهندي
(د) المحيط المتجمد



40. من أمثلة التيارات الباردة:

(أ) تيار الخليج

(ب) تيار اليابان

(ج) تيار كناري

(د) تيار الاستوائي

41. الغلاف الصخري يتكون من:

(أ) القشرة الأرضية فقط

(ب) القشرة الأرضية والجزء الصلب من الوشاح العلوي

(ج) الوشاح واللب

(د) اللب الخارجي والداخلي

42. القشرة المحيطية (السيما) تتكون أساساً من صخور:

(أ) الغرانيت

(ب) البازلت

(ج) الرخام

(د) الطفل

43. أي من الآتي ليس من أنواع حركات الصفائح التكتونية؟

(أ) التباعدية

(ب) التقاربية

(ج) الانزلاقية

(د) الدورانية

44. أي من الطبقات التالية تكون في حالة سائلة؟

(أ) القشرة القارية

(ب) الوشاح العلوي

(ج) اللب الخارجي

(د) اللب الداخلي

45. أي من الصفائح التكتونية تتحرك مبتعدة عن بعضها؟

(أ) الحركة التقاربية

(ب) الحركة التباعدية

(ج) الحركة الانزلاقية

(د) الحركة الدورانية

46. أي من الظواهر الطبيعية لا ترتبط بحدود الصفائح؟

(أ) الزلازل

(ب) البراكين

(ج) الأعاصير

(د) تشكيل الجبال

47. الصخور التي تتشكل من تبريد وتبلور المagma تسمى

(أ) صخور رسوبية

(ب) صخور نارية

(ج) صخور متحولة

(د) صخور عضوية





48. الصخور الرسوبيّة تتكون نتيجة

ب) الضغط والحرارة على الصخور

أ) تبريد المagma

د) ذوبان الصخور

ج) تراكم وتماسك الرواسب

49. الرخام تحول من صخر

ب) البازلت

أ) الغرانيت

د) الطفل

ج) الجيري

50. من أهمية التربة

ب) خزان للكربون

أ) الوسط الطبيعي لنمو النباتات

د) جميع ما سبق

ج) موطن للكائنات الحية

51. الطبقة الأكثر أهمية للنشاط الزراعي في التربة هي

ب) الطبقة العضوية العلوية

أ) الطبقة الصخرية

د) الطبقة المعدنية

ج) الطبقة التحتية

52. التربة الحمراء تحتوي على نسبة عالية من

ب) أكسيد الألمنيوم

أ) أكسيد الحديد

د) المغسيسيوم

ج) الكالسيوم

53. التربة التي تحتوي على نسبة عالية من الرمل تسمى

ب) تربة متوسطة

أ) تربة خشنة

د) تربة طينية

ج) تربة ناعمة

54. التربة الأكثر ملائمة للزراعة هي

ب) التربة المتوسطة

أ) التربة الخشنة

د) التربة الصخرية

ج) التربة الناعمة

55. التربة الناعمة (الطينية) تعاني من

ب) ضعف التصريف والتهوية

أ) سرعة التصريف

د) نقص العناصر المعدنية

ج) قلة الاحتفاظ بالماء





56. تركز الزلازل والبراكين يكون عند

(أ) وسط الصفائح

(ب) حدود الصفائح

(ج) قياع المحيطات

(د) وسط القارات

57. تتم عملية التجوية الميكانيكية بفعل

(أ) الماء فقط

(ب) الكائنات الحية فقط

(ج) التغيرات في درجة الحرارة

(د) المواد الكيميائية

58. عندما يتجمد الماء في الشقوق الصخرية فإنه يؤدي إلى

(أ) ذوبان الصخور

(ب) تفتيت الصخور

(ج) تصرخ الصخور

59. التجوية الكيميائية تنشط في المناطق

(أ) الجافة

(ب) الرطبة

(ج) الباردة

(د) المرتفعة

60. أي مما يليه ليس من عوامل التجوية؟

(أ) جذور النباتات

(ب) التعدين البشري

(ج) البكتيريا والفطريات

(د) قوة الجاذبية

61. التعرية هي عملية

(أ) تفتيت الصخور فقط

(ب) نقل الفتات الصخري وترسيبها

(ج) ذوبان الصخور فقط

(د) تحول الصخور

62. من العوامل المؤثرة في التجوية

(أ) الشقوق الصخرية

(ب) نوع الصخر ولونه

(ج) المناخ

(د) جميع ما سبق





أسئلة الاختيار من متعدد (اختر الإجابة الصحيحة):

أولاً

1. يحد الوطن العربي من الشمال

(أ) المحيط الأطلسي

ج) تركيا والبحر المتوسط

2. تشكل الدول العربية في قارة آسيا نسبة

(أ) 23%

%39

(ب) 77%

(ج) 61%

3. الممر المائي الذي يربط البحر الأحمر بالبحر المتوسط هو

(أ) مضيق جبل طارق

(ب) مضيق باب المندب

ج) قناة السويس

4. أعلى قمة جبلية في الوطن العربي هي

(أ) جبل الشيخ

(ب) جبل كلمنجارو

ج) جبل طويق

5. يسود في معظم أراضي الوطن العربي مناخ

(أ) البحر المتوسط

(ب) الموسمي

ج) الصحراوي

6. يتميز مناخ البحر المتوسط بـ

(أ) أمطار صيفية

ب) اعتدال الحرارة شتاءً

ج) جفاف طوال العام

7. الإقليم المناخي الذي يسود في جنوب الصومال

(أ) الصحراوي

(ب) الموسمي

ج) البحر المتوسط



8. النبات الطبيعي في إقليم البحر المتوسط يتمثل في

- ب) الصبار والأثل
د) الغابات الاستوائية

أ) أشجار البلوط والصنوبر

ج) حشائش السافانا

9. التربة الفيوضية في الوطن العربي تتميز بـ

- ب) قلة الخصوبة
د) اللون الأحمر

أ) اللون الأصفر

ج) اللون الأسود وخصوبة عالية

10. من مصادر المياه في الوطن العربي

- ب) المياه الجوفية فقط
د) مياه التحلية فقط

أ) الأمطار فقط

ج) الأنهار والمياه الجوفية

11. بلغ عدد سكان الوطن العربي عام 2024 حوالي

- ب) 400 مليون
د) 600 مليون

أ) 300 مليون

ج) 492 مليون

12. أكبر دولة عربية من حيث عدد السكان

- ب) السودان
د) مصر

أ) السعودية

ج) الجزائر

13. متوسط معدل المواليد في الوطن العربي عام 2024

- ب) 15.3 لكل ألف
د) 25.3 لكل ألف

أ) 10.3 لكل ألف

ج) 20.3 لكل ألف

14. أدنى معدل وفيات في الوطن العربي سجل في:

- ب) قطر
د) اليمن

أ) الصومال

ج) الأردن

15. من الدول ذات الزيادة الطبيعية المرتفعة في السكان (أكثر من 3%)

- ب) عمان واليمن
د) السعودية وقطر

أ) الكويت ولبنان

ج) مصر وتونس



16. بلغ متوسط الكثافة السكانية في الوطن العربي

(أ) 100 نسمة/كم²

(ب) 254 نسمة/كم²

(ج) 500 نسمة/كم²

(د) 1000 نسمة/كم²

17. أعلى كثافة سكانية في الوطن العربي في

(أ) السعودية

(ب) ليبيا

(ج) البحرين

(د) موريتانيا

18. النمط الغالب في التركيب العمري في الوطن العربي

(أ) الشيخوخة

(ب) الشباب

(ج) التزايد السريع

(د) الانخفاض المستمر

19. الأمن الغذائي يعني

(أ) تصدير المواد الغذائية

(ب) استيراد جميع الاحتياجات

(ج) توفير مخزون غذائي كاف

(د) الاعتماد على الزراعة التقليدية

20. القدرة على إنتاج الغذاء محلياً تسمى

(أ) المخزون الاستراتيجي

(ب) الاستيراد الغذائي

(ج) الاكتفاء الذاتي

(د) الأمن الغذائي

21. من العوامل البشرية المؤثرة في أزمة الغذاء

(أ) قلة الأمطار

(ب) التغير المناخي

(ج) النمو السكاني المتسارع

(د) زيادة المساحات الزراعية

22. من العوامل الطبيعية المؤثرة في الإنتاج الزراعي

(أ) الهجرة من الريف

(ب) الاعتماد على المناخ المتغير

(ج) زيادة السكان

(د) سوء التخطيط

23. الميزان المائي مؤشر لقياس

(أ) جودة المياه

(ب) حالة الأمان المائي

(ج) كمية الأمطار

(د) عدد السكان





24. من العوامل المؤثرة في الأمن المائي

ب) نقص السكان

أ) زيادة الأمطار

د) قلة الطلب على المياه

ج) التغير المناخي

25. يقع مضيق هرمز بين

ب) البحر المتوسط والمحيط الأطلسي

أ) البحر الأحمر والمحيط الهندي

د) بحر العرب والمحيط الهندي

ج) الخليج العربي وبحر عمان

26. يشكل سكان الجناح الإفريقي نسبة من إجمالي سكان الوطن العربي

ب) 50%

أ) 39%

د) 77%

ج) 61%

27. يستخدم مقياس الكثافة السكانية لمعرفة

ب) درجة تركز السكان

أ) عدد المواليد

د) نسبة كبار السن

ج) معدل الوفيات

28. أي المحيطات التالية هو الأصغر مساحة؟

ب) المحيط الأطلسي

أ) المحيط الهادئ

د) المحيط الهندي

ج) المحيط المتجمد الشمالي

29. ما نسبة المياه الجوفية من إجمالي المياه العذبة المتاحة في العالم؟

ب) 50%

أ) 20%

د) 80%

ج) 62%

30. أي المناطق التالية تحتوي على أكبر كمية من الجليد في العالم؟

ب) القارة القطبية الجنوبية

أ) جبال الألب

د) غرينلاند

ج) جبال الهيمالايا

31. ما الهدف الرئيسي من إدارة الموارد المائية؟

ب) زيادة تصدير المياه

أ) تحقيق الأمن المائي

د) تقليل البخر

ج) تخفيض أسعار المياه





32. أي من الاستراتيجيات التالية يتبعها الأردن لمواجهة شح المياه؟

- (أ) تحلية المياه
(ب) زيادة الضخ الجائر
(ج) تقليل كفاءة الشبكات
(د) الاعتماد على الأمطار فقط

33. ما المقصود بالمصادر غير التقليدية للمياه؟

- (أ) المياه السطحية
(ب) المياه الجوفية
(ج) المياه المعالجة
(د) مياه الأمطار

34. البحر الكاريبي يصنف من أنواع:

- (أ) البحار المفتوحة
(ب) البحار شبه المفتوحة
(ج) البحيرات
(د) البحيرات

35. الأنهار الفصلية (الموقتة) تعتمد في تغذيتها على:

- (أ) المياه الجوفية فقط
(ب) الأمطار وذوبان الثلوج
(ج) الينابيع الدائمة
(د) مياه التحلية

36. العامل الخارجي المؤثر في حركة المياه في البحار والمحيطات هو:

- (أ) الجاذبية الأرضية
(ب) الكثافة المائية
(ج) الضغط المائي
(د) الملوحة

37. المد والجزر ينتجان عن توازن قوتي:

- (أ) الجاذبية والطرد المركزي
(ب) الرياح والأمواج
(ج) الحرارة والضغط
(د) التيارات والمد

38. التيارات السطحية تنشأ بفعل:

- (أ) اختلاف الكثافة
(ب) الرياح
(ج) درجة الحرارة
(د) الملوحة

39. تيار اليابان الدافئ يوجد في:

- (أ) المحيط الأطلسي
(ب) المحيط الهادئ
(ج) المحيط الهندي
(د) المحيط المتجمد





40. من أمثلة التيارات الباردة:

(أ) تيار الخليج

(ب) تيار اليابان

(ج) تيار كناري

(د) تيار الاستوائي

41. الغلاف الصخري يتكون من:

(أ) القشرة الأرضية فقط

(ب) القشرة الأرضية والجزء الصلب من الوشاح العلوي

(ج) الوشاح واللب

(د) اللب الخارجي والداخلي

42. القشرة المحيطية (السيما) تتكون أساساً من صخور:

(أ) الغرانيت

(ب) البازلت

(ج) الرخام

(د) الطفل

43. أي من الآتي ليس من أنواع حركات الصفائح التكتونية؟

(أ) التباعدية

(ب) التقاربية

(ج) الانزلاقية

(د) الدورانية

44. أي من الطبقات التالية تكون في حالة سائلة؟

(أ) القشرة القارية

(ب) الوشاح العلوي

(ج) اللب الخارجي

(د) اللب الداخلي

45. أي من الصفائح التكتونية تتحرك مبتعدة عن بعضها؟

(أ) الحركة التقاربية

(ب) الحركة التباعدية

(ج) الحركة الانزلاقية

(د) الحركة الدورانية

46. أي من الظواهر الطبيعية لا ترتبط بحدود الصفائح؟

(أ) الزلازل

(ب) البراكين

(ج) الأعاصير

(د) تشكيل الجبال

47. الصخور التي تتشكل من تبريد وتبلور المagma تسمى

(أ) صخور رسوبية

(ب) صخور نارية

(ج) صخور متحولة

(د) صخور عضوية





48. الصخور الرسوبيّة تتكون نتيجة

ب) الضغط والحرارة على الصخور

أ) تبريد المagma

د) ذوبان الصخور

ج) تراكم وتماسك الرواسب

49. الرخام تحول من صخر

ب) البازلت

أ) الغرانيت

د) الطفل

ج) الجيري

50. من أهمية التربة

ب) خزان للكربون

أ) الوسط الطبيعي لنمو النباتات

د) جميع ما سبق

ج) موطن للكائنات الحية

51. الطبقة الأكثر أهمية للنشاط الزراعي في التربة هي

ب) الطبقة العضوية العلوية

أ) الطبقة الصخرية

د) الطبقة المعدنية

ج) الطبقة التحتية

52. التربة الحمراء تحتوي على نسبة عالية من

ب) أكسيد الألمنيوم

أ) أكسيد الحديد

د) المغنيسيوم

ج) الكالسيوم

53. التربة التي تحتوي على نسبة عالية من الرمل تسمى

ب) تربة متوسطة

أ) تربة خشنة

د) تربة طينية

ج) تربة ناعمة

54. التربة الأكثر ملائمة للزراعة هي

ب) التربة المتوسطة

أ) التربة الخشنة

د) التربة الصخرية

ج) التربة الناعمة

55. التربة الناعمة (الطينية) تعاني من

ب) ضعف التصريف والتهوية

أ) سرعة التصريف

د) نقص العناصر المعدنية

ج) قلة الاحتفاظ بالماء





56. تركز الزلازل والبراكين يكون عند

ب) حدود الصفائح

أ) وسط الصفائح

د) وسط القارات

ج) قياع المحيطات

57. تتم عملية التجوية الميكانيكية بفعل

ب) الكائنات الحية فقط

أ) الماء فقط

د) المواد الكيميائية

ج) التغيرات في درجة الحرارة

58. عندما يتجمد الماء في الشقوق الصخرية فإنه يؤدي إلى

ب) تفتيت الصخور

أ) ذوبان الصخور

د) تحول الصخور

ج) تصرخ الصخور

59. التجوية الكيميائية تنشط في المناطق

ب) الرطبة

أ) الجافة

د) المرتفعة

ج) الباردة

60. أي مما يلي ليس من عوامل التجوية؟

ب) التعدين البشري

أ) جذور النباتات

د) قوة الجاذبية

ج) البكتيريا والفطريات

61. التعرية هي عملية

ب) نقل الفتات الصخري وترسيبه

أ) تفتيت الصخور فقط

د) تحول الصخور

ج) ذوبان الصخور فقط

62. من العوامل المؤثرة في التجوية

ب) نوع الصخر ولونه

أ) الشقوق الصخرية

د) جميع ما سبق

ج) المناخ

