



الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



امتحان الشهر الثاني - الوحدة 5

اختر الإجابة الصحيحة

السؤال الاول

1) أي من الأشكال التالية يمثل أرضاً منبسطة وممتدة؟

(ب) الوادي

(أ) الجبل

(د) الجزيرة

(ج) السهل

2) يسمى الجزء من اليابسة الذي تحيط به المياه من جميع الجهات:

(ب) الجزيرة

(أ) القارة

(د) الجبل

(ج) السهل

3) تجمع كبير وعميق من الماء المالح يسمى:

(ب) البحيرة

(أ) النهر

(د) الجدول

(ج) المحيط

4) الغلاف الجوي هو خليط من الغازات يحيط بـ:

(ب) الأرض

(أ) القمر

(د) المريخ

(ج) الشمس

5) بقايا أو آثار كائنات حية عاشت في الماضي وحُفظت في الصخور:

(ب) التربة

(أ) المعادن

(د) الصخور البركانية

(ج) الأحافير





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



6) أي مما يلي يُعد مثلاً على أحفورة؟

- (أ) صخرة لمساء  
(ب) سن ديناصور محفوظ  
(ج) قطعة خشب حديثة  
(د) صدفة بحر على الشاطئ الآن

7) تبدأ المادة الرخوة (الطرية) في جسم الكائن الحي بعد موته بـ:

- (أ) التجمد  
(ب) التحلل  
(ج) التصلب  
(د) الانصهار

8) الأجزاء التي غالباً ما تتحول إلى أحافير هي الأجزاء:

- (أ) اللينة  
(ب) السائلة  
(ج) الصلبة (مثل العظام والأسنان)  
(د) الغازية

9) المادة الصمغية التي تفرزها النباتات وقد تحفظ بداخلها كائنات:

- (أ) الطين  
(ب) الكهرمان  
(ج) الصخر  
(د) الملح

10) يسمى نموذج الكرة الأرضية الذي يمثل شكل الأرض:

- (أ) خريطة مسطحة  
(ب) مخطط بياني  
(ج) مجسم الكرة الأرضية  
(د) صورة فوتوغرافية





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



11) أي الحالات التالية تكون جسيماتها متباعدة جداً وتتحرك بحرية؟

(ب) الحالة السائلة

(أ) الحالة الصلبة

(د) الحالة المتماسكة

(ج) الحالة الغازية

12) مادة صلبة تمتاز بأنها قاسية وشفافة هي:

(ب) الخشب

(أ) الحديد

(د) المطاط

(ج) الزجاج

13) عند وجود أحفورة لسمكة في منطقة صحراوية، فهذا يدل أنها كانت:

(ب) مغطاة بالمياه (بحر أو محيط)

(أ) غابة كثيفة

(د) بركاناً نشطاً

(ج) منطقة جليدية

14) جزء كبير جداً من اليابسة على سطح الأرض يسمى:

(ب) القارة

(أ) المحيط

(د) الجبل

(ج) الجزيرة

15) أي مما يلي يعتبر من مكونات الغلاف الجوي بالإضافة إلى الغازات؟

(ب) الغبار والأتربة

(أ) الصخور

(د) الأسماك

(ج) الأشجار





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



16) تُحفظ الأحافير غالباً في الصخور:

(ب) الرسوبية

(أ) النارية

(د) المنصهرة

(ج) المتحولة

17) "الماموث" حيوان ضخّم عاش في الماضي، وعُثر على أحافير له في:

(ب) الصحاري

(أ) الغابات

(د) قمم الجبال

(ج) الجليد

18) العملية التي يمر بها جسم الكائن الحي ليصبح أحفورة تسمى:

(ب) التحفر

(أ) التبخر

(د) الغليان

(ج) التكتف

19) تُستخدم الأحافير لمساعدة العلماء في معرفة:

(ب) أنواع الكائنات وتغيرات البيئة

(أ) الطقس غداً

(د) كمية الأمطار الحالية

(ج) سرعة الرياح

20) ما اسم الجزء الصلب من سطح الأرض؟

(ب) اليابسة

(أ) الغلاف الجوي

(د) البحر

(ج) المحيط





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الأرض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



21) ماذا تسمى المنطقة المرتفعة عن سطح الأرض ولها قمة وقاع؟

(ب) الوادي

(أ) السهل

(د) الجزيرة

(ج) الجبل

22) ما اسم المنطقة المنخفضة بين جبلين؟

(ب) الوادي

(أ) السهل

(د) الجزيرة

(ج) الهضبة

23) من الأمثلة على الأودية في الأردن:

(ب) وادي الأردن

(أ) سهول إربد

(د) العقبة

(ج) جبال الشراة

24) ماذا يرمز اللون الأزرق في الخريطة الجغرافية؟

(ب) الجبال

(أ) اليابسة

(د) أشكال الماء (بحار ومحيطات)

(ج) السهول

25) ما الغلاف الجوي؟

(ب) خليط من غازات تحيط بالأرض

(أ) الماء المحيط باليابسة

(د) الصخور التي تكون الجبال

(ج) التربة التي تغطي الأرض





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



26) أي الغازين يشكلان معظم الغلاف الجوي؟

- (أ) الأكسجين وثاني أكسيد الكربون  
(ب) النيتروجين والأكسجين  
(ج) بخار الماء والنيتروجين  
(د) ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء

27) كيف تتكون الغيوم في الغلاف الجوي؟

- (أ) من تصاعد الغبار  
(ب) من تكاثف بخار الماء  
(ج) من تجمد الهواء  
(د) من احتراق الوقود

28) كيف تعرف العلماء على الديناصورات؟

- (أ) من خلال رؤيتها مباشرة  
(ب) من خلال دراسة الأحافير  
(ج) من خلال الكتب القديمة  
(د) من خلال الأساطير

29) ماذا تسمى الآثار التي تدل على حركة كائنات حية عاشت في الماضي؟

- (أ) أحافير الأجسام الكاملة  
(ب) الآثار الأحفورية  
(ج) الكهرمان  
(د) الصخور الرسوبية

30) من الأمثلة على الآثار الأحفورية:

- (أ) عظام الديناصورات  
(ب) أسنان الأسماك  
(ج) آثار أقدام الديناصورات  
(د) أصداف الحيوانات البحرية





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



31) كيف تتكون الأحفورة الكاملة للحشرة؟

(ب) بتجمدها في الجليد

(أ) بدفنها في الرمل

(د) بتحللها في الماء

(ج) باحتجازها في مادة الكهرمان

32) ماذا يستنتج عند اكتشاف أحافير نبات السرخس في منطقة صحراوية؟

(ب) أن المنطقة كانت دافئة ورطبة

(أ) أن المنطقة كانت باردة

(د) أن المنطقة لم تتغير أبداً

(ج) أن المنطقة كانت جافة جداً

33) في أي قارة يقع الأردن؟

(ب) قارة آسيا

(أ) قارة أفريقيا

(د) قارة أستراليا

(ج) قارة أوروبا

34) تجمع مائي مالح أصغر من المحيط؟

(ب) بحيرة

(أ) نهر

(د) وادي

(ج) بحر

35) ما هو نظام GPS؟

(ب) نظام تحديد المواقع بالأقمار الصناعية

(أ) نظام لقياس الحرارة

(د) نظام لقياس الكتلة

(ج) نظام لتنقية الهواء





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



منهاج  
أردني

امتحان الشهر الثاني - الوحدة 5

اختر الاجابة الصحيحة

السؤال الاول

1) أي من الأشكال التالية يمثل أرضاً منبسطة وممتدة؟

(ب) الوادي

(أ) الجبل

(د) الجزيرة

(ج) السهل

2) يسمى الجزء من اليابسة الذي تحيط به المياه من جميع الجهات:

(ب) الجزيرة

(أ) القارة

(د) الجبل

(ج) السهل

3) تجمع كبير وعميق من الماء المالح يسمى:

(ب) البحيرة

(أ) النهر

(د) الجدول

(ج) المحيط

4) الغلاف الجوي هو خليط من الغازات يحيط بـ:

(ب) الأرض

(أ) القمر

(د) المريخ

(ج) الشمس

5) بقايا أو آثار كائنات حية عاشت في الماضي وحُفظت في الصخور:

(ب) التربة

(أ) المعادن

(د) الصخور البركانية

(ج) الأحافير





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



6) أي مما يلي يُعد مثلاً على أحفورة؟

- (أ) صخرة لمساء  
(ب) سن ديناصور محفوظ  
(ج) قطعة خشب حديثة  
(د) صدفة بحر على الشاطئ الآن

7) تبدأ المادة الرخوة (الطرية) في جسم الكائن الحي بعد موته بـ:

- (أ) التجمد  
(ب) التحلل  
(ج) التصلب  
(د) الانصهار

8) الأجزاء التي غالباً ما تتحول إلى أحافير هي الأجزاء:

- (أ) اللينة  
(ب) السائلة  
(ج) الصلبة (مثل العظام والأسنان)  
(د) الغازية

9) المادة الصمغية التي تفرزها النباتات وقد تحفظ بداخلها كائنات:

- (أ) الطين  
(ب) الكهرمان  
(ج) الصخر  
(د) الملح

10) يسمى نموذج الكرة الأرضية الذي يمثل شكل الأرض:

- (أ) خريطة مسطحة  
(ب) مخطط بياني  
(ج) مجسم الكرة الأرضية  
(د) صورة فوتوغرافية





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



11) أي الحالات التالية تكون جسيماتها متباعدة جداً وتتحرك بحرية؟

(ب) الحالة السائلة

(أ) الحالة الصلبة

(د) الحالة المتماسكة

(ج) الحالة الغازية

12) مادة صلبة تمتاز بأنها قاسية وشفافة هي:

(ب) الخشب

(أ) الحديد

(د) المطاط

(ج) الزجاج

13) عند وجود أحفورة لسمكة في منطقة صحراوية، فهذا يدل أنها كانت:

(ب) مغطاة بالمياه (بحر أو محيط)

(أ) غابة كثيفة

(د) بركاناً نشطاً

(ج) منطقة جليدية

14) جزء كبير جداً من اليابسة على سطح الأرض يسمى:

(ب) القارة

(أ) المحيط

(د) الجبل

(ج) الجزيرة

15) أي مما يلي يعتبر من مكونات الغلاف الجوي بالإضافة إلى الغازات؟

(ب) الغبار والأتربة

(أ) الصخور

(د) الأسماك

(ج) الأشجار





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



منهاج  
أردني

16) تُحفظ الأحافير غالباً في الصخور:

أ) النارية

ب) الرسوبية

ج) المتحولة

د) المنصهرة

17) "الماموث" حيوان ضخّم عاش في الماضي، وعُثر على أحافير له في:

أ) الغابات

ب) الصحاري

ج) الجليد

د) قمم الجبال

18) العملية التي يمر بها جسم الكائن الحي ليصبح أحفورة تسمى:

أ) التبخر

ب) التحفر

ج) التكتف

د) الغليان

19) تُستخدم الأحافير لمساعدة العلماء في معرفة:

أ) الطقس غداً

ب) أنواع الكائنات وتغيرات البيئة

ج) سرعة الرياح

د) كمية الأمطار الحالية

20) ما اسم الجزء الصلب من سطح الأرض؟

أ) الغلاف الجوي

ب) اليابسة

ج) المحيط

د) البحر





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الأرض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



21) ماذا تسمى المنطقة المرتفعة عن سطح الأرض ولها قمة وقاع؟

(ب) الوادي

(أ) السهل

(د) الجزيرة

(ج) الجبل

22) ما اسم المنطقة المنخفضة بين جبلين؟

(ب) الوادي

(أ) السهل

(د) الجزيرة

(ج) الهضبة

23) من الأمثلة على الأودية في الأردن:

(ب) وادي الأردن

(أ) سهول إربد

(د) العقبة

(ج) جبال الشراة

24) ماذا يرمز اللون الأزرق في الخريطة الجغرافية؟

(ب) الجبال

(أ) اليابسة

(د) أشكال الماء (بحار ومحيطات)

(ج) السهول

25) ما الغلاف الجوي؟

(ب) خليط من غازات تحيط بالأرض

(أ) الماء المحيط باليابسة

(د) الصخور التي تكون الجبال

(ج) التربة التي تغطي الأرض





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



منهاج  
أردني

26) أي الغازين يشكلان معظم الغلاف الجوي؟

(ب) النيتروجين والأكسجين

(أ) الأكسجين وثاني أكسيد الكربون

(د) ثاني أكسيد الكربون وبخار الماء

(ج) بخار الماء والنيتروجين

27) كيف تتكون الغيوم في الغلاف الجوي؟

(ب) من تكاثف بخار الماء

(أ) من تصاعد الغبار

(د) من احتراق الوقود

(ج) من تجمد الهواء

28) كيف تعرف العلماء على الديناصورات؟

(ب) من خلال دراسة الأحافير

(أ) من خلال رؤيتها مباشرة

(د) من خلال الأساطير

(ج) من خلال الكتب القديمة

29) ماذا تسمى الآثار التي تدل على حركة كائنات حية عاشت في الماضي؟

(ب) الآثار الأحفورية

(أ) أحافير الأجسام الكاملة

(د) الصخور الرسوبية

(ج) الكهرمان

30) من الأمثلة على الآثار الأحفورية:

(ب) أسنان الأسماك

(أ) عظام الديناصورات

(د) أصداف الحيوانات البحرية

(ج) آثار أقدام الديناصورات





الفصل الدراسي  
الثاني

امتحان الشهر  
الثاني- نموذج  
2

الوحدة الخامسة  
- الارض  
ومكوناتها

الصف  
الثالث

المادة  
العلوم



منهاج  
أردني

31) كيف تتكون الأحفورة الكاملة للحشرة؟

(ب) بتجمدها في الجليد

(أ) بدفنها في الرمل

(د) بتحللها في الماء

(ج) باحتجازها في مادة الكهرمان

32) ماذا يستنتج عند اكتشاف أحافير نبات السرخس في منطقة صحراوية؟

(ب) أن المنطقة كانت دافئة ورطبة

(أ) أن المنطقة كانت باردة

(د) أن المنطقة لم تتغير أبداً

(ج) أن المنطقة كانت جافة جداً

33) في أي قارة يقع الأردن؟

(ب) قارة آسيا

(أ) قارة أفريقيا

(د) قارة أستراليا

(ج) قارة أوروبا

34) تجمع مائي مالح أصغر من المحيط؟

(ب) بحيرة

(أ) نهر

(د) وادي

(ج) بحر

35) ما هو نظام GPS؟

(ب) نظام تحديد المواقع بالأقمار الصناعية

(أ) نظام لقياس الحرارة

(د) نظام لقياس الكتلة

(ج) نظام لتنقية الهواء

