

تم تحميل وعرض المادة من منصة



منصة حقيبةتي التعليمية

منصة حقيبةتي هو موقع تعليمي ي العمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافحة الصفوف الدراسية كما يحتوي الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

1444 - 2022

اسم المراجع	اسم المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	<p>أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثاني الدور: الأول لعام الدراسي 1443هـ</p>	<p>المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمدينة المنورة مدارس الخندق الأهلية ابتدائي * متوسط * ثانوي</p>
		كتابة	رقمًا			
		الأول				
		الثاني				
		الثالث				
		الرابع				
		الخامس				
		السادس				
		المجموع				
					اسم الطالب:	
					رقم الجلوس:	
					الزمن : ساعتان	اليوم وال تاريخ
					الثلاثاء 1443\8\15 هـ	
					أربعون	كتابة
					40	رقمًا
						الدرجة الكلية

ابني الطالبة وفقك الله استعيني بالله ثم ابدأي الإجابة

32

**السؤال الأول: اختيارى الإجابة الصحيحة للعبارات الآتية :
ثم ظلل الإجابة الصحيحة في ورقة التصحيح الآلى**

- | | | |
|---|---|---|
| 1 | أي مصادر الطاقة التالية غير متعددة؟ | أ |
| | طاقة الرياح د الوقود الأحفوري ج الطاقة الشمسية ب الطاقة الحرارية ب الجوفية أ | |
| 2 | المخلوقات الحية التي مكنها الله من صنع غذاءها بنفسها هي | أ |
| | المحللات د الحيوانات القارطة ج المنتجات ب المستهلكات ب | |
| 3 | ما هو النموذج الذي يبين تداخلات السلسل الغذائية في نظام بيئي؟ | أ |
| | الشبكة الغذائية د القوارت ج السلسة الغذائية ب الشبكة الغذائية ب | |
| 4 | ماذا يسمى خط الطول الذي يبين تغير التاريخ؟ | أ |
| | خط التاريخ الدولي د المحور ج خط الاستواء ب خط المدار ب | |
| 5 | فيما تتشابه التundra والصحراء والتايجا؟ | أ |
| | مناخها حار ب تقع في النصف الشمالي ج منها فصل واحد د منها قاس | |

- | | | |
|---|---|---|
| 6 | أي الظواهر التالية تحدث بسبب دورة الأرض حول محورها؟ | أ |
| | تعاقب الليل والنهر د أطوار القمر ج خسوف القمر ب الفصول الأربع | |
| 7 | ماذا يسمى العلم الذي يختص بدراسة الكون؟ | أ |
| | علم الفلك د علم الأحياء ج علم الكيمياء ب علم الفيزياء ب | |

الهواء	د	الماء	ج	بقايا النباتات والحيوانات	ب	الفتات الصخري	أ	ما المصدر الرئيس لمادة الذبال في التربة ؟ 8
الحشرات المائية	د	الحيتان	ج	الأسمك	ب	الطحالب	أ	المنتتجات في السلسلة الغذائية في المحيطات هي 9
الحراثة الكنторية	د	مصدات الرياح	ج	الدوره الزراعية	ب	المصاطب	أ	أي طرق حفظ التربة تؤدي إلى زيادة النيتروجين وتشتيته في التربة ؟ 10
الصحراء	د	المستنقعات	ج	المحيطات	ب	مصبات الأنهر	أ	النظام البيئي الذي يتكون عند التقائه مياه النهر مع مياه البحر يسمى 11
24 يوم	د	365,24	ج	يوم واحد	ب	24 ساعة	أ	تُكمل الأرض دورة كاملة حول الشمس في: 12
استقرت	د	لاتتغير	ج	قلت	ب	زادت	أ	كلما اتجهنا نحو خط الاستواء كمية أشعة الشمس المباشرة
الربع الأخير	د	التربيع الأول	ج	البدر	ب	المحاق	أ	يبدو القمر معتماً عندما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور: 14
الفوهات	د	المحيطات	ج	الأودية	ب	الجبال	أ	أي مما يأتي ليس من معالم سطح القمر؟ 15
الارض والقمر	د	الشمس والنجوم	ج	الشمس والقمر	ب	المحيط واليابسة	أ	المد ظاهرة تحدث بسبب قوة الجاذبية بين : 16
الأشجار	د	الضفدع	ج	الأسد	ب	الأرانب	أ	أي مما يلي من المنتجات؟ 17
الكونيك	د	المذنب	ج	النجم	ب	القمر	أ	ما هو الجسم الذي يدور حول الكوكب؟ 18
الكويكبات	د	الكواكب	ج	المذنبات	ب	المجرة	أ	مجموعة كبيرة جداً من النجوم التي ترتبط معاً بالجاذبية 19
غير المنظم	د	المرربع	ج	الإهليجي	ب	اللولبي	أ	أي مما يلي ليس من أشكال المجرات؟ 20
21	أي مما يلي ليست من القواعد الثلاث للمحافظة على موارد البيئة ؟							

أ	إعادة الاستخدام	ب	الرشيد	ج	التدوير	د	التلوث
22	ما الذي يحدث للكون منذ لحظة الانفجار العظيم إلى اليوم ؟	يسخن	يبرد	يتقلص	يتمدد	أ	
23	في التربة، ما هو النطاق الذي يحتوي على الدبال و معظم جذور النباتات تنمو فيه؟	الطبقة الصخرية	الترابة تحت السطحية	الترابة السطحية	الجبال	أ	
24	ماذا تسمى الأداة التي تنتج الكهرباء من الشمس؟	الخلية الشمسية	طاقة الرياح	مراوح الهواء	الكهرومائية	أ	
25	التربة الأكثر خصوبة في العالم تقع ضمن.....	الأراضي العشبية	مصبات الأنهر	المحيطات	الصحراري	أ	
26	ماذا يسمى الفلكيون الأجرام الصخرية الصغيرة التي تصطدم بسطح الأرض؟	النيازك	الشهب	المذنبات	الأقمار	أ	
27	متوسط حالة الجو في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة يسمى.....	المناخ	المنتتجات	النظام البيئي	المنطقة الحيوية	أ	
28	المنطقة الحارة والجافة التي تعيش فيها الجمال و العنابي والعنقرقيع والزواحف	التنдра	البحار	الغابات المطيرة	الصحراري	أ	
29	أي مما يلي ليست من أنظمة المياه العذبة ؟	المحيط	البحيرات	الأنهر	البرك	أ	
30	ما هو المصدر البديل للطاقة الذي يستخدم مراوح الهواء لإنتاج الطاقة الكهربائية ؟	الوقود الأحفوري	الطاقة الشمسية	طاقة الرياح	أ		
31	نقيس المسافة بين النجوم بالمسافة التي يقطعها الضوء في سنة وهي:	السديم	الكيلومتر	الضوء	السنة الضوئية	أ	
32	أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنف من المحللات ؟	الذئاب	البكتيريا	الفطريات	الديدان	أ	

5

السؤال الثاني : اختاري الإجابة صحيحة أو خاطئة:
ثم ظلل في ورقة التصحيح الآلي (ص) إذا كانت العبارة صحيحة و (خ) إذا كانت العبارة خاطئة.

العبارة خاطئة (خ)	العبارة صحيحة (ص)	العبارة	م
		يعد النفط مورداً متعدد	33
		تتوارد مادة الدبال في التربة السطحية (النطاق أ)	34
		تعيش البطاريق في الصحاري الحارة	35
		الأرنب من آكلات اللحوم	36
		ينتج عن دوران الأرض حول الشمس تعاقب الليل والنهار	37
		وحدة قياس المسافات بين النجوم هي السنة الضوئية	38
		تقع معظم الكويكبات بين مدارات المريخ والمشتري	39
		عنما يكون القمر دائرة لامعة في السماء يسمى بالبدر	40
		أقرب الكواكب إلى الشمس هو عطارد	41
		التربة الصحراوية لا تحوي الكثير من الدبال	42

3

السؤال الثالث : اجيب عن الأسئلة التالية:

43- اذكري 2 من المصادر البديلة للطاقة

.....
.....
.....
.....

44- ما هو العامل الذي يبقى الكواكب في مدارها؟

.....
.....
.....
.....

45- ما هو الجهاز الذي يجمع الضوء ويكبر الصور ويستخدم في رصد الأجرام والنجوم؟

.....
.....
.....

تم بحمد الله
 تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ☺
 معلمة المادة: سلمى البيتي

اسم المراجع	اسم المصحح	الدرجة المستحقة		رقم السؤال	<p>أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثاني الدور: الأول لعام الدراسي 1443هـ</p>	<p>المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بالمدينة المنورة مدارس الخندق الأهلية ابتدائي * متوسط * ثانوي</p>
		كتابة	رقمًا			
			الأول			
			الثاني			
			الثالث			
			الرابع			
			الخامس			
			السادس			
		المجموع		أربعون		
				كتابة	رقمًا	الدرجة الكلية
				40		

ابني الطالبة وفقك الله استعيني بالله ثم ابدأي الإجابة

32

السؤال الأول: اختيارى الإجابة الصحيحة للعبارات الآتية : (درجة لكل فقرة)
ثم ظللى الإجابة الصحيحة فى ورقة التصحيح الآلى

- | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---------------------|---|-----------------|---|-------------------|---|---------------|
| 1 | أى مصادر الطاقة التالية غير متعددة؟ | أ | الطاقة الحرارية | ب | الطاقة الشمسية | ج | الوقود الأحفوري | د | طاقة الرياح |
| 2 | ما هو النموذج الذي يبين تداخلات السلسل الغذائية في نظام بيئي؟ | أ | الشبكة الغذائية | ب | السلسة الغذائية | ج | الحيوانات القارنة | د | المحللات |
| 3 | ماهو النموذج الذي يبين خط الطول الذي يبين تغير التاريخ؟ | أ | خط التاريخ الدولي | ب | خط الاستواء | ج | المحور | د | المدار |
| 4 | فيما تتشابه التundra والصحراء والتايجا؟ | أ | مناخها حار | ب | مناخها قاسٍ | ج | لها فصل واحد | د | مناخها قاسٍ |
| 5 | أى الطواهر التالية تحدث بسبب دورة الأرض حول محورها؟ | أ | تعاقب الليل والنهار | ب | أطوار القمر | ج | خسوف القمر | د | الفصول الأربع |
| 6 | ماذا يسمى العلم الذي يختص بدراسة الكون؟ | أ | علم الفلك | ب | علم الأحياء | ج | علم الكيمياء | د | علم الفيزياء |

- | | | | | | | | | | |
|---|---|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|
| 7 | ما هو المطلب الذي يتحقق في عملية التفريغ؟ | أ | النفاذ | ب | النفاذ | ج | النفاذ | د | النفاذ |
|---|---|---|--------|---|--------|---|--------|---|--------|

الهواء	د	الماء	ج	بقايا النباتات والحيوانات	ب	الفتات الصخري	أ	ما المصدر الرئيس لمادة الدبال في التربة ؟ 8
الحشرات المائية	د	الحيتان	ج	الأسماك	ب	الطحالب	أ	المنتجات في السلسلة الغذائية في المحيطات هي 9
الحراثة الكنторية	د	مصدات الرياح	ج	الدوره الزراعية	ب	المصاطب	أ	أي طرق حفظ التربة تؤدي إلى زيادة النيتروجين وتشتيته في التربة ؟ 10
الصحراء	د	المستنقعات	ج	المحيطات	ب	مصبات الأنهار	أ	النظام البيئي الذي يتكون عند التقائه مياه النهر مع مياه البحر يسمى 11
24 يوم	د	365,24	ج	يوم واحد	ب	24 ساعة	أ	تُكمل الأرض دورة كاملة حول الشمس في: 12
استقرت	د	لاتتغير	ج	قللت	ب	زادت	أ	كلما اتجهنا نحو خط الاستواء كمية أشعة الشمس المباشرة 13
الفوهات	د	المحيطات	ج	الأودية	ب	الجبال	أ	يبدو القمر معتماً عندما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور: 14
الارض والقمر	د	الشمس والنجوم	ج	الشمس والقمر	ب	المحاق	أ	المد ظاهرة تحدث بسبب قوة الجاذبية بين : 16
الأشجار	د	الضفدع	ج	الأسد	ب	الأرانب	أ	أي مما يلي من المنتجات؟ 17
الكويكب	د	المذنب	ج	النجم	ب	القمر	أ	ما هو الجسم الذي يدور حول الكوكب؟ 18
الكويكبات	د	الكواكب	ج	المذنبات	ب	المجرة	أ	مجموعة كبيرة جداً من النجوم التي ترتبط معاً بالجاذبية 19
غير المنظم	د	المرربع	ج	الإهليجي	ب	اللولبي	أ	أي مما يلي ليس من أشكال المجرات؟ 20

أي ممايلي ليس من القواعد الثلاث للمحافظة على موارد البيئة ؟	21
التلوث	د
التدوير	ج
الترشيد	ب
إعادة الاستخدام	أ
ما الذي يحدث للكون منذ لحظة الانفجار العظيم إلى اليوم ؟	22
يتقلص	د
يبرد	ج
يسخن	ب
يتمدد	أ
في التربة، ما هو النطاق الذي يحتوي على الدبال و معظم جذور النباتات تنمو فيه؟	23
الجبال	د
الطبقة الصخرية	ج
التربة السطحية	ب
الطبقة تحت السطحية	أ
ماذا تسمى الأداة التي تنتج الكهرباء من الشمس؟	24
مراوح الهواء	د
طاقة الرياح	ج
الخلية الشمسية	ب
الكهرومائية	أ
التربة الأكثر خصوبة في العالم تقع ضمن.....	25
المحيطات	د
مصبات الأنهر	ج
الأراضي العشبية	ب
الصحراري	أ
ماذا يسمى الفلكيون الأجرام الصخرية الصغيرة التي تصطدم بسطح الأرض؟	26
المذنبات	د
الشهب	ج
النيازك	ب
الأقمار	أ
متوسط حالة الجو في منطقة جغرافية معينة خلال فترة زمنية طويلة يسمى.....	27
المنطقة الحيوية	د
المناخ	ج
المنتاجات	ب
النظام البيئي	أ
المنطقة الحارة والجافة التي تعيش فيها الجمال و العناكب والزواحف	28
الغابات المطيرة	د
البحار	ج
التنдра	ب
الصحراري	أ
أي ممايلي ليس من أنظمة المياه العذبة ؟	29
الأنهر	د
البحيرات	ج
المحيط	ب
البرك	أ
ما هو المصدر البديل للطاقة الذي يستخدم مراوح الهواء لإنتاج الطاقة الكهربائية ؟	30
طاقة الرياح	د
الطاقة الشمسية	ج
الوقود الأحفوري	ب
الكهرومائية	أ
نقيس المسافة بين النجوم بالمسافة التي يقطعها الضوء في سنة وهي:	31
الضوء	د
الكيلومتر	ج
السديم	ب
السنة الضوئية	أ
أي المخلوقات الحية الآتية لا يصنف من المحللات ؟	32
الفطريات	د
البكتيريا	ج
الذئاب	ب
الديدان	أ

5

السؤال الثاني : اختاري الإجابة صحيحة أو خاطئة:

ثم ظلل في ورقة التصحيح الآلي (ص) إذا كانت العبارة صحيحة و (خ) إذا كانت العبارة خاطئة.
(نصف درجة لكل فقرة)

العبارة خاطئة (خ)	العبارة صحيحة (ص)	العبارة	م
		يعد النفط مورد متعدد	33
		تتوارد مادة الدبال في التربة السطحية (النطاق أ)	34
		تعيش البطاريق في الصحاري الحارة	35
		الأرنب من آكلات اللحوم	36
		ينتج عن دوران الأرض حول الشمس تعاقب الليل والنهار	37
		وحدة قياس المسافات بين النجوم هي السنة الضوئية	38
		تقع معظم الكويكبات بين مداري المريخ والمشتري	39
		عنما يكون القمر دائرة لامعة في السماء يسمى بالبدر	40
		أقرب الكواكب إلى الشمس هو عطارد	41
		التربة الصحراوية لا تحوي الكثير من الدبال	42

السؤال الثالث : اجيبني عن الأسئلة التالية: (درجة لكل فقرة)

3

43- اذكري 2 من المصادر البديلة للطاقة
الطاقة الحرارية الجوفية - الوقود الحيوي - طاقة الرياح - الطاقة الشمسية.

44- ما هو العامل الذي يبقى الكواكب في مدارها؟
الجاذبية والقصور الذاتي.

45- ما هو الجهاز الذي يجمع الضوء ويكبر الصور ويستخدم في رصد الأجرام والنجوم?
المنظار الفلكي.

تم بحمد الله
تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح ☺
معلمة المادة: سلمى البيتي