

تم تحميل وعرض المادة من منصة



منصة حقيبة التعليمية

منصة حقيبة هو موقع تعليمي ي العمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة و سهلة و توفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافه الصفوف الدراسية كما يحتوى الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

1444 - 2022

المجموع الكلي	 رؤية ٢٠٣٠ وزارة التعليم	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مدرسة / اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ
٤٠		

السادس	الصف	العلوم	المادة
ساعة ونصف	زمن الاجابة	التاريخ	اليوم
			اسم الطالب/ة
()			رقم الجلوس

اسم المدقق /ة	اسم المراجع /ة	اسم المصحح /ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة كتابة	الدرجة رقمأ	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					السؤال الرابع
					المجموع

يتبع ↓

السؤال الأول :-

١٥

أ) ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-

(المناخ ، التلوث ، السلسلة الغذائية ، التربة ، النجم)

- ١- () كرّة ضخمة من الغازات الملتهبة المترابطة بفعل الجاذبية .
- ٢- () خليط من فتات وبقايا أجزاء ونباتات ومخلوقات ميتة .
- ٣- () نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة في الغذاء من مخلوق حي إلى آخر .
- ٤- () إضافة موارد ضارة إلى التربة أو الهواء والماء .
- ٥- () متوسطة الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة طويلة .

ب) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

١	(أ) التايجا	(ب) الصحراء	(ج) التندرا	(د) الأراضي العشبية	غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة
٢	(أ) النجم	(ب) السديم	(ج) الغار	(د) الخسوف	تجمع ضخم من الغازات والغبار الكوني
٣	(أ) الملح	(ب) السكر	(ج) الكلور	(د) الهيدروليك	للحفاظة على الماء يعالج بمواد كيميائية للتعقيم مثل
٤	(أ) العوالق	(ب) الأسماك	(ج) الحوت	(د) الأخطبوط	تبدأ السلسلة الغذائية في المحيط ب
٥	(أ) المياه	(ب) الشمس	(ج) الرياح	(د) الوقود	الطاقة الشمسية يمكن الحصول عليها من
٦	(أ) نبات	(ب) جذور	(ج) دبال	(د) صخور صلبة	تشكل قاعدة الهرم الغذائي
٧	(أ) المحلات	(ب) المفترسات	(ج) المنتجات	(د) المستهلكات	يتكون نطاق التربة ج من
٨	(أ) النيازك	(ب) المذنبات	(ج) الأقمار	(د) الشهب	الأجرام التي تصطدم بسطح الأرض تسمى
٩	(أ) خط الاستواء	(ب) خط التاريخ الدولي	(ج) خط العرض	(د) التوقيت المعياري	خط الطول الذي يبني تغير التاريخ
١٠	(أ) سنة كونية	(ب) سنة يومية	(ج) سنة ضئيلة	(د) دورة	المسافة التي يقطعها الضوء في سنة

يتبع ↓

السؤال الثاني :-

١٠

أ) نضع أشاره (✓) عند العبارات الصحيحة وعلامة (✗) عند الخاطئة :-

(.....)	النجوم الحمراء تدل على النجوم الأكثر حرارة	١
(.....)	المخلوق الحي الذي ينتج غذائه بنفسه يسمى مفترسات	٢
(.....)	تمتاز الصحاري بأن مناخها حار جداً	٣
(.....)	المد والجزر هو ارتفاع الماء وانخفاضه على الشاطئ	٤
(.....)	العاملان اللذان يبقيان الكوكب في مداره هما الجاذبية والقصور الذاتي	٥
(.....)	التسميد من الطرق التي تحافظ على التربة	٦
(.....)	تربة الغابات ذات طبقة رقيقة تحوي القليل من الدبال	٧
(.....)	يؤثر المناخ في أنواع المخلوقات الحية التي تعيش في المنطقة	٨
(.....)	يصنف الغزال في السلسلة الغذائية من المنتجات	٩
(.....)	من الحيوانات الفارطة الأسد والثعبان والماعز	١٠

السؤال الثالث :-

١٠

أ) ما هي خصائص النجوم ؟

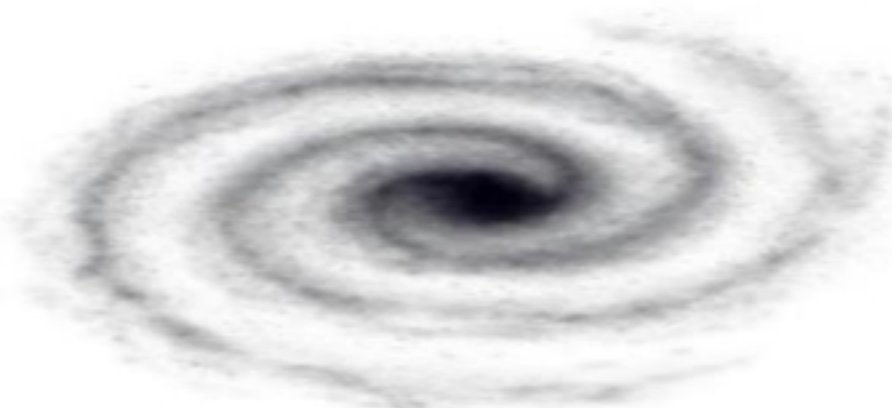
- ١
- ٢
- ٣

ب) نقارن بين الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية حسب الجدول التالي ؟

وجه المقارنة	الكواكب الداخلية	الكواكب الخارجية
الحجم
التركيب
أكبر الكواكب

ج) حسب الصورة التالية ما نوع المجرة ؟

(.....)



يتبع ↓

السؤال الرابع :-

أ) مثلاً لكل مما يلي :-

..... ← ١- طور من أطوار القمر

..... ← ٢- من حماية الموارد

..... ← ٣- أنظمة بيئية مائية

ب) ما الظاهرة التي تحدث نتيجة دوران الأرض حول محورها وحول الشمس ؟

..... ١-

..... ٢-

انتهت الأسئلة

بال توفيق

معلمة المادة / سكرة الشمري

المجموع الكلي	 رؤية ٢٠٣٠ وزارة التعليم	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة / مدرسة /
٤٠		

اختبار مادة العلوم (الدور الأول) الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٤ هـ

السادس	الصف	العلوم	المادة
ساعة ونصف	زمن الاجابة	التاريخ	اليوم
			اسم الطالب/ة
()			رقم الجلوس

نموذج الاجابه

اسم المدقق /ة	اسم المراجع /ة	اسم المصحح /ة	الدرجة المستحقة		رقم السؤال
			الدرجة كتابة	الدرجة رقمأ	
					السؤال الأول
					السؤال الثاني
					السؤال الثالث
					السؤال الرابع
					المجموع

يتبع ↓

السؤال الأول :-

١٥

أ) ما المصطلح العلمي المناسب للعبارات التالية :-

(المناخ ، التلوث ، السلسلة الغذائية ، التربة ، النجم)

١- (النجم) كرّة ضخمة من الغازات الملتهبة المترابطة بفعل الجاذبية .

٢- (التربة) خليط من فتات وبقايا أجزاء ونباتات ومخلوقات ميتة .

٣- (السلسله الغذائيه) نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة في الغذاء من مخلوق حي إلى آخر .

٤- (التلوث) إضافة موارد ضارة إلى التربة أو الهواء والماء .

٥- (المناخ) متوسطة الحالة الجوية في منطقة جغرافية معينة خلال فترة طويلة .

ب) نختار الاجابة الصحيحة فيما يلي :-

١	غابات باردة ذات أشجار مخروطية دائمة الخضرة			
٢	(د) الأراضي العشبية	(ج) التundra	(ب) الصحراء	(أ) الтайجا
٣	تجمع ضخم من الغازات والغبار الكوني			
٤	(د) الخسوف	(ج) الغبار	(ب) السديم	(أ) النجم
٥	للحفاظة على الماء يعالج بمواد كيميائية للتعقيم مثل			
٦	(د) الهيدروليك	(ج) الكلور	(ب) السكر	(أ) الملح
٧	تبدأ السلسل الغذائية في المحيط ب			
٨	(د) الأخطبوط	(ج) الحوت	(ب) الأسماك	(أ) العالق
٩	الطاقة الشمسية يمكن الحصول عليها من			
١٠	(د) الوقود	(ج) الرياح	(ب) الشمس	(أ) المياه
١	تشكل قاعدة الهرم الغذائي			
٢	(د) المستهلكات	(ج) المنتجات	(ب) المفترسات	(أ) المحلات
٣	يتكون نطاق التربة ج من			
٤	(د) صخور صلبة	(ج) دبال	(ب) جذور	(أ) نبات
٥	الأجرام التي تصطدم بسطح الأرض تسمى			
٦	(د) الشهب	(ج) الأقمار	(ب) المذنبات	(أ) النيازك
٧	خط الطول الذي يبني تغير التاريخ			
٨	(د) التوقيت المعياري	(ج) خط العرض	(ب) خط التاريخ الدولي	(أ) خط الاستواء
٩	المسافة التي يقطعها الضوء في سنة			
١٠	(د) دورة	(ج) سنة ضونية	(ب) سنة يومية	(أ) سنة كونية

يتبع ↓

السؤال الثاني :-

١٠

أ) نضع أشاره (✓) عند العبارات الصحيحة وعلامة (✗) عند الخاطئة :-

(✗)	النجوم الحمراء تدل على النجoms الأكثر حرارة	١
(✗)	المخلوق الحي الذي ينتج غذائه بنفسه يسمى مفترسات	٢
(✓)	تمتاز الصحاري بأن مناخها حار جداً	٣
(✓)	المد والجزر هو ارتفاع الماء وانخفاضه على الشاطئ	٤
(✓)	العاملان اللذان يبقيان الكوكب في مداره هما الجاذبية والقصور الذاتي	٥
(✓)	التسميد من الطرق التي تحافظ على التربة	٦
(✓)	تربة الغابات ذات طبقة رقيقة تحوي القليل من الدبال	٧
(✓)	يؤثر المناخ في أنواع المخلوقات الحية التي تعيش في المنطقة	٨
(✗)	يصنف الغزال في السلسلة الغذائية من المنتجات	٩
(✗)	من الحيوانات الفارطة الأسد والثعبان والماعز	١٠

السؤال الثالث :-

١٠

أ) ما هي خصائص النجوم ؟

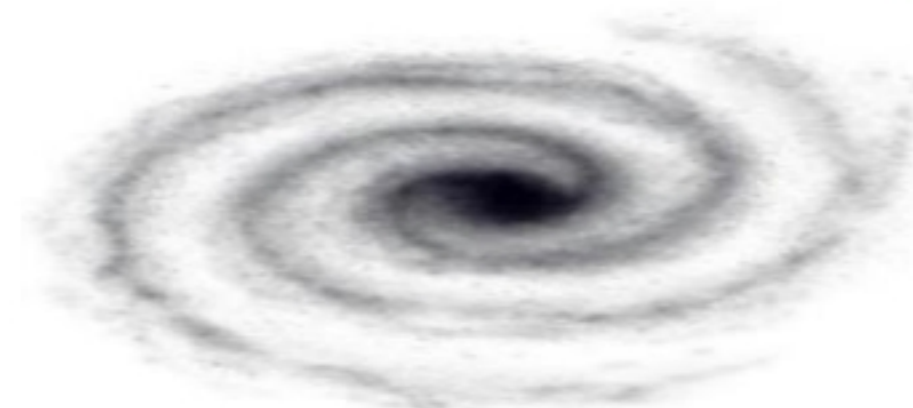
- ١- اللون
٢- الحجم
٣- السطوع

ب) نقارن بين الكواكب الداخلية والكواكب الخارجية حسب الجدول التالي ؟

الكواكب الخارجية	الكواكب الداخلية	وجه المقارنة
متماشه عملاقه	متقاربه	الحجم
لب فلزي	صخري	التركيب
المشتري	الارضن	أكبر الكواكب

ج) حسب الصورة التالية ما نوع المجرة ؟

(..... مجره لوليه)



يتبع ↓

السؤال الرابع :-

أ) مثلاً لكل مما يلي :-

- البدر ←
الترشيد ←
البحار ←

- ١- طور من أطوار القمر
٢- من حماية الموارد
٣- أنظمة بيئية مائية

ب) ما الظاهرة التي تحدث نتيجة دوران الأرض حول محورها وحول الشمس ؟

- ١- تعاقب الليل والنهار
٢- فصول السنة