

امتحان نهاية الفصل للمكفوفين 2022-2023م غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-23 09:41:57

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة مناهج مملكة
البحرين على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

إجابة امتحان نهاية الفصل 2 عام 2023-2024م للمكفوفين

1

الطقس قصة رحلة استكشاف السماء

2

كراسة المراجعة الشاملة للمنهج 2025-2026م

3

أسئلة امتحان نهاية الفصل الثاني في مادة العلوم للثالث الابتدائي الذي جرى بتاريخ 27 آيار / 2025.

4

نموذج أسئلة امتحان العلوم نهاية الفصل الثاني

5

مملكة البحرين
وزارة التربية والتعليم
إدارة الامتحانات / قسم الامتحانات المركزية
امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 2023/2022
للمصف الثالث الابتدائي

الزمن: ساعتان

اسم المقرر: العلوم (للمكفوفين)

السؤال الأول:

من خلال دراستك الطقس وحركة الأرض والقمر، أجب عن الأسئلة التالية:
أ. حوِّط رمز الإجابة الصحيحة في كل مما يلي:



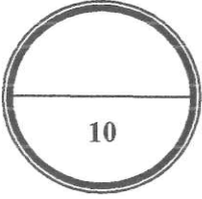
- | | |
|---|---|
| 1. ماذا تسمى حالة الجو في مكان معيّن خلال يوم أو عدّة أيام؟ | |
| أ. الطقس | 4 |
| ب. الغلاف الجوي | |
| ج. الهطل | |
| 2. الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الأرض يسمى: | |
| أ. البحر | |
| ب. الهطل | |
| ج. الرياح | |
| 3. ماذا نطلق على الخط الافتراضي الذي يمر بمركز الأرض؟ | |
| أ. المدار | |
| ب. الاستواء | |
| ج. المحور | |
| 4. ما سبب حدوث الفصول الأربعة؟ | |
| أ. دوران الأرض حول الشمس | |
| ب. دوران الشمس حول الأرض | |
| ج. دوران الأرض حول القمر | |

ب. أكمل سلسلة الفصول الأربعة بالترتيب الصحيح:



ج. أجب على الأسئلة فيما يلي:

- | | |
|--|---|
| 1. أذكر أشكال للهطل: | |
| أ. | |
| ب. | |
| ج. | |
| 2. لماذا يظهر القمر في السماء ثم يغيب؟ | 4 |

**السؤال الثاني:**

من خلال دراستك الكواكب والنجوم. أجب عن الأسئلة التالية:

أ. أكمل الفراغات بالكلمات المناسبة التالية:

المقرب	النجم	مسبار الفضاء	النظام الشمسي
--------	-------	--------------	---------------

4

1. كرة متوهجة هائلة الحجم من الغازات تشع ضوءاً وحرارة.
2. آلة يتم إطلاقها من الأرض إلى الفضاء لاكتشاف أسراره وما فيه.
3. يتكون من نجم وأجسام تدور حوله.
4. أداة تستعمل لجعل الأجسام البعيدة تبدو قريبة وكبيرة.

ب. ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة لكل مما يلي:

1. () الكوكب جسمٌ ضخمٌ، كروي الشكل تقريباً، يتكون من الصخر أو الغاز.
2. () يستغرق دوران الأرض حول الشمس يوماً واحداً.
3. () كلما ابتعد الكوكب عن الشمس احتاج إلى زمن أقصر لكي يكمل دورته.
4. () تقع الكواكب على مسافات بعيدة فنراها صغيرة.

4

ج. فسر لكل مما يلي:

1. نرى بعض الكواكب من حولنا مضيئة في الليلة الصافية.

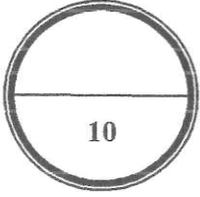
2

2. يستغرق كوكب عطارد حوالي 88 يوماً لإكمال دورته بينما كوكب الأرض 365 يوماً.

السؤال الثالث:

من خلال دراستك ملاحظة المواد، أجب عن الأسئلة التالية:

أ. ضع علامة (✓) أمام خواص كل مادة كما في المثال (مرساة حديد):

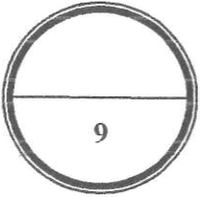


المغناطيسية		توصيل الحرارة		الغوص والتطفو		6
لا يجذب	يجذب	لا توصل	توصل	تنغمر	تطفو	
	✓		✓	✓		مرساة حديد 
						قطعة خشب 
						أسلاك نحاس 

ب. أكمل الفراغات بالكلمات المناسبة التالية:

البلاستيك	الورق	المسطرة	الألمنيوم	4
-----------	-------	---------	-----------	---

1. من الأدوات التي تُستعمل في قياس الطول.
2. من المعادن التي تُستعمل في صناعة أواني الطهي.
3. من المواد التي تُستعمل في صنع مقابض أواني الطهي.
4. من المواد التي لا تتجذب إلى المغناطيس.



السؤال الرابع:

من خلال دراستك تغيرات المادة، أجب عن الأسئلة التالية:

أ. اختار الكلمة المناسبة من بين القوسين وضعها في الفراغ بجانب العبارة:

(محلول/مخلوط)	اختار أحمد مكعب أزرق من صندوق المكعبات الملونة.	3
(محلول/مخلوط)	أعدت هناء حساء خضار (شورية) لذيذ للغذاء.	
(محلول/مخلوط)	حضّر محمود مشروب مصنوع من القهوة والحليب.	

ب. أكتب الطريقة المناسبة (الغلبة، التبخر، المغناطيس) لفصل الأشياء الآتية:

برادة الحديد والرمال	الأرز والعدس	القهوة وسكر مذاب	3
.....	

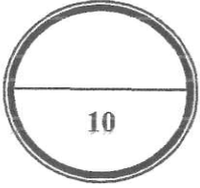
ج. صل بخط بين كل عبارة في العمود (أ) وما يناسبها في العمود (ب) فيما يلي:

(أ)	(ب)
○ من التغيرات الكيميائية المفيدة	○ صدأ الحديد
○ من دلائل حدوث التغير الكيميائي	○ انطلاق الغاز
○ من التغيرات الكيميائية غير المفيدة	○ عمليات الطبخ

السؤال الخامس:

من خلال دراستك اشكال الطاقة. أجب عن الأسئلة التالية:

أ. صف درجة الصوت (حاد/ غليظ) لكل مما يأتي:



صوت
المرأة

صوت محرك
الطائرة

صوت
المنشار

صوت
النبُّل

4

ب. صنف المواد الآتية إلى موصلة للكهرباء أو عازلة بوضع (✓) في المكان المناسب:

مادة عازلة	مادة موصلة	
		النحاس
		الحديد
		المطاط
		الزجاج

4

ج. أجب على السؤال التالي:

تعد حاسة السمع إحدى الحواس التي تؤهلني للتواصل مع بيئتي، أكتب طريقتين من طرق المحافظة عليها.

2

*** انتهت الأسئلة ***