

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



## مراجعة عامة الساعة الذهبية

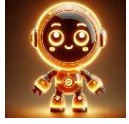
موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 01:39:37 2024-12-10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات احلول اعروض بوربوينت أوراق عمل منهج انجليزي ملخصات وتقارير مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج  
البحرينية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

مذكرة العلوم	1
كراسة إجابة الأنشطة الصفية في مادة العلوم	2
كراسة العلوم للصف السادس الابتدائي	3
مذكرة العلوم الخاصة بالفصل الأول	4
مراجعة الساعة الذهبية في مادة العلوم	5



مراجعة عامة / الساعة الذهبية الثالثة / استعداد للاختبار الثالث  
موضوعات الساعة الذهبية الثالثة الفصل الثالث و الفصل الرابع و الفصل الخامس  
اسم الطالب : ..... الصف : سادس ابتدائي فرقة .....

السؤال الأول : - اختر الإجابة الصحيحة

1- مواد لها بريق ولمعان معدني هي

أ) الفلزات	ب) القواعد	ج) الأملاح	د) المخاليط
------------	------------	------------	-------------

2- قياس مقدار سحب الجاذبية للجسم

أ) الحجم	ب) الكتلة	ج) الوزن	د) الكثافة
----------	-----------	----------	------------

3- يُمكن فصل الحديد عن التراب بواسطة.

أ) المغناطيس	ب) الترشيح	ج) التقطير	د) التبخير
--------------	------------	------------	------------

4- المادة التي تذوب هي

أ) المذاب	ب) المذيب	ج) المحلول	د) المخروط
-----------	-----------	------------	------------

5- أدوات تحول الطاقة الشمسية إلى طاقة كهربائية

أ) الخلايا الشمسية	ب) الخلايا البشرية	ج) الخلايا النباتية	د) الخلايا الحيوانية
--------------------	--------------------	---------------------	----------------------

6- كل ماله كتلة وحجم

أ) الخلية	ب) المادة	ج) الكتلة	د) الكثافة
-----------	-----------	-----------	------------

7- تغير ينتج عنه مواد جديدة , لها خصائص كيميائية تختلف عن خصائص المواد الأصلية.

أ) تغير حراري	ب) تغير مائي	ج) تغير كيميائي	د) تغير هوائي
---------------	--------------	-----------------	---------------

8- مخلوط متجانس من مذيب ومذاب

أ) المصهور	ب) المركب	ج) المحلول	د) العنصر
------------	-----------	------------	-----------

9- مواد تنتج من التفاعل الكيميائي هي

أ) النواتج	ب) المتفاعلات	ج) المحاليل	د) المخاليط
------------	---------------	-------------	-------------

10- ينتج تلوث الماء بسبب

أ) القاء القمامة	ب) الغسيل في الماء	ج) المبيدات	د) كل ما سبق صحيح
------------------	--------------------	-------------	-------------------

11- من مصادر المياه على سطح الأرض

أ) المحيطات	ب) الأنهار	ج) البحيرات	د) كل ما سبق صحيح
-------------	------------	-------------	-------------------

12- الطبقة التي تحتوي على غاز الأوزون هي

أ) طبقة الأوزون	ب) طبقة التروبوسفير	ج) طبقة الإكسوسفير	د) لا توجد إجابة
-----------------	---------------------	--------------------	------------------

13- عملية تحدث عندما تدخل للهواء مواد جديدة أو غريبة فتغير نسب مكوناته

أ) تلوث الهواء	ب) تلوث الماء	ج) تلوث التربة	د) تلوث الغذاء
----------------	---------------	----------------	----------------

14- تعمل على تحويل طاقة الرياح إلى طاقة كهربائية

أ) طواحين الهواء	ب) السدود	ج) الأبار	د) العيون
------------------	-----------	-----------	-----------

15 - تتكون من فضلات النباتات والحيوانات وبقاياها .

أ) الحرارة الجوفية	ب) الكتلة الحيوية	ج) الكهرومائية	د) الشمسية
--------------------	-------------------	----------------	------------



مراجعة عامة / الساعة الذهبية الثالثة / استعداد للاختبار الثالث  
موضوعات الساعة الذهبية الثالثة الفصل الثالث و الفصل الرابع و الفصل الخامس  
اسم الطالب : ..... الصف : سادس ابتدائي فرقة .....

السؤال الثاني:- أكمل الجدول التالي بوضع علامة ( v ) وعلامة ( x ) :-

العبارة	علامة v أو علامة X
1- طبقة الأوزون تحمي الأرض من خطر الأشعة فوق البنفسجية	
2- مصادر طاقة آخري غير الوقود الأحفوري . هي المصادر البديلة للطاقة	
3- يُستخدم الميزان ذو الكفتين في قياس وزن الجسم	
4- من ملوثات الماء القاء القمامة في الماء	
5- النواتج هي المواد الداخلة في التفاعل الكيميائي	
6- تعتبر العطور من المخاليط المتجانسة	
7- المخلوط المتجانس مخلوط يحتوي على مادتين او اكثر تمتازان بطريقة غير منتظمة	
8- الموصلية صفة فيزيائية تصف قدرة المادة على توصيل الحرارة والكهرباء ,	
9- يطفو الفلين على سطح الماء لأن كثافته أقل من كثافة الماء	
10- الرابطة الكيميائية هي قوة تربط الذرات معاً	
11- الأحماض مواد ذات طعم قابض مر	
12- الفلزات جيدة التوصيل للحرارة والكهرباء	
13- طواحين الهواء تحول الطاقة الشمسية إلى طاقة كهربائية	
14- من الحفاظ على الهواء من التلوث التقليل من الفريونات	
15- الطاقة الحرارية الجوفية هي الطاقة الحرارية التي مصدرها باطن الأرض	



مراجعة عامة / الساعة الذهبية الثالثة / استعداد للاختبار الثالث  
موضوعات الساعة الذهبية الثالثة الفصل الثالث و الفصل الرابع و الفصل الخامس  
اسم الطالب : ..... الصف : سادس ابتدائي فرقة .....

السؤال الثالث :- أكتب المفهوم العلمي الدال عليه العبارات التالية مُستخدماً الكلمات الصحيحة :-

1- محلول يمكن ان يستوعب كمية إضافية من المذاب	
2- طبقة تحتوي على غاز الأوزون وتقوم بحماية الحياة على الأرض من التأثيرات الضارة للأشعة فوق البنفسجية	
3- المياه الموجودة في باطن الأرض .	
4- عناصر شبه موصلة للكهرباء في ظروف خاصة	
5- تغير ينتج عنه مواد جديدة , لها خصائص كيميائية تختلف عن خصائص المواد الأصلية.	
6- مواد كيميائية ذات طعم حامض لاذع	
7- يغطي 70 % من سطح الأرض .	
8- سحابة عملاقة مكونة من جسيمات دقيقة ناتجة عن حرق الوقود الأحفوري	
9- طاقة نحصل عليها من الشمس .	
10- مواد خاصة يتغير لونها عند وجود الحمض أو القاعدة	
11- التفاعل الذي يتم عند خلط حمض مع قاعدة	
12- أكبر كمية من المذاب يمكن اذابتها في كمية معينة من المذيب عند حرارة وضغط معينة	
13- قدرة جسم على مقاومة الانغمار في مائع.	
14- صفة فيزيائية تصف قدرة المادة على توصيل الحرارة والكهرباء ,	
15- مادتان أو أكثر تمتزجان معاً , ولا تكونان مادة جديدة.	