

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية

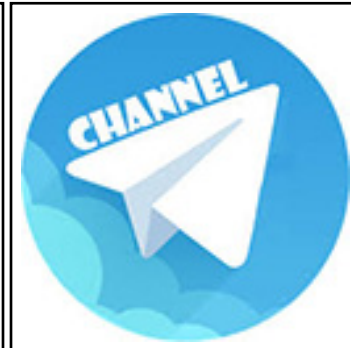
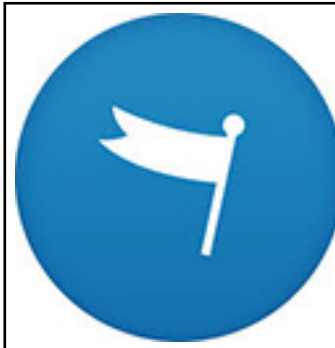


مدرسة التميز النموذجية

الملف إجابة أوراق عمل مراجعة المناهج الجديدة

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الثاني

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



روابط مواد الصف الرابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني

[ملزمة مراجعة للوحدتين الثالثة والرابعة](#)

1

[بنك اسئلة](#)

2

[ملزمة ومراجعة رائعة لمادة العلوم](#)

3

[مذكرة علوم رابع](#)

4

[مذكرة علوم رابع](#)

5



قسم العلوم

مراجعة الفصل الأول للصف الرابع



مدرسة التميز التموزجية

مراجعة الفصل الأول الصف الرابع

أولاً: الأسئلة الموضوعية (12 درجة)

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة بوضع علامة (✓) أمام المربع المقابل لها فيما يلي :

موقع المنهج الكويتية
almanajh.com/kw

محلول

مذيب

مذاب

مخلوط

الحصى

الرمل

الزيت

السكر

العسل

السكر

الملح

الزيت

مخلوط متجانس

المذيب

المذاب

محلول

الجذب المغناطيسي

الترشيح

التبخير

الغربلة

: طريقة تستخدم لفصل مكونات صلبة لا تذوب في الماء:

الجذب المغناطيسي

الترشيح

التبخير

الغربلة

: طريقة تسرع ذوبان السكر في الماء نستخدم:

كأس فخار

مكعبات سكر

ماء ساخن

سكر بني

8- عملية تحول الماء من الحالة السائلة الى الحالة الغازية:

الانصهار

التجمد

التكثيف

التبخير

9- جميع العبارات التالية تعبر عن تغير فيزيائي ماعدا:

تغیر نوع المادة تغیر مظهر المادة تغیر شكل المادة

السؤال الثاني: أكمل الفراغ في الجمل التالية بما يناسبها من كلمات:

مخلوط

1- عند مزج مادتين او اكثر نحصل على.....

2- تنقسم المواد الى مواد **تدوب** و **لا تذوب** في الماء

3- تنقسم المخاليط الى مخاليط **متجالسة** و **غير متجالسة**

4- المخاليط التي يمكن فصل مكوناتها **غير متجالسة**

المتجالسة

5- الملح والماء من المخاليط

مختلفة

6- يمكن فصل المخاليط بطرق **متجالسة** تتناسب مكونات المخاليط

التبخير

7- يمكن فصل مخلوط الماء والملح بطريقة **التبخير**

8- تزيد سرعة عملية الذوبان عند **زيادة** حرارة الماء.

9- تتغير المواد بتأثير عوامل مختلفة مثل **الحرارة** ... و **الضغط**

10- التغير الذي يحدث في شكل المادة دون تكون مادة جديدة **تغير فيزيائي** ...

11- التغير الذي ينتج عنه تكون مادة جديدة تغير **تغير كيميائي**

12- عملية تحول الماء من الحالة السائلة الى الحالة الغازية **التبخير**

13- التغير الكيميائي يحدث للمادة ويؤدي الى **تكوين مادة جديدة**

كيميائي

14- صدأ الحديد يعتبر تغير **كيميائي**



السؤال الثالث: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة

غير الصحيحة فيما يلي :

- (خطأ) 1- تنقسم المواد من حيث الذوبان في الماء إلى مواد تذوب فقط
- (صحيحة) 2- المخلوط المتجلان يصعب فصل مكوناته
- (خطأ) 3- محلول مخلوط متجلان ويمكن فصل مكوناته
- (خطأ) 4- الرمل والسكر من المواد التي تذوب في الماء
- (خطأ) 5- الحليب ورقائق الذرة من المخالفات المتجلانة
- (خطأ) 6- التغيير الذي ينتج عنه تكون مادة جديدة هو التغيير الفيزيائي
- (خطأ) 7- التغيير الكيميائي لا ينتج عنه تكون مادة جديدة
- (صحيحة) 8- يعتبر صدأ الحديد من التغيرات الكيميائية
- (خطأ) 9- التجمد هو عملية تحول الماء من الحالة السائلة إلى الغازية
- (صحيحة) 10- درجة غليان الماء هي 100 درجة سيلزية

السؤال الرابع : في الجدول التالي اختر العبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) :

الرقم	المجموعة (أ)	المجموعة (ب)
(..3..)	تغير ينتج عنه تكون مادة جديدة	1- تغيير فيزيائي
(..4..)	مخلوط يمكن التمييز بين مكوناته	2- السكر والملح 3- تغيير كيميائي
(..2..)	من المواد التي تذوب في الماء	4- مخلوط غير متجلان 5- مخلوط متجلان
(..1..)	تحول الماء من الحالة السائلة إلى الغازية	

السؤال الخامس: علل لما يأتي تعليلاً علمياً سليماً :

1- عملية الهضم تغير كيميائي.

لأنها عملية ينتج عنها مواد جديدة مختلفة عن المواد الأصلية

2- عملية التبخير تغير فيزيائي

لاتها لم ينتج عنها تكون مادة جديدة عن المادة الأصلية

السؤال السادس: أكتب بين القوسين كلمة (صحيحة) للعبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) للعبارة غير الصحيحة في كل مما يلي مع تصحيح الخطأ:

1- الرمل والسكر من المواد التي تذوب في الماء تصويب: لا تذوب

2- التغيير الكيميائي لا ينتج عنه تكون مادة جديدة تصويب: يكون

3- صدأ الحديد يعتبر تغير كيميائي تصويب: خلل الجسم الصلب

4- سلطة الفواكه تعتبر من المخاليط غير المتجلسة تصويب: صحيحة

5- الماء ويدرة عصير البرتقال من المخاليط المتجلسة تصويب: صحيحة

انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات بالتوفيق



عندما يكون تعليم أبنائكم
اهتمامكم الأول في الحياة



مدرسة التميز النموذجية
ابتدائي - متوسط - ثانوي

قنواتنا على تليجرام

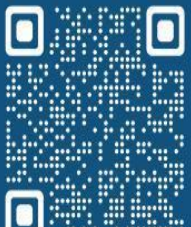
almanah



الصف الرابع



الصف الثالث



الصف الثاني



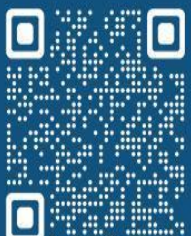
الصف الأول



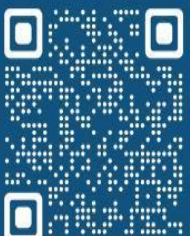
الصف الثامن



الصف السابع



الصف السادس



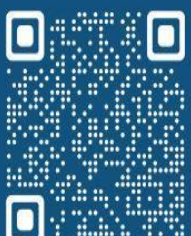
الصف الخامس



صف أولي



صف اولى



الصف العاشر



الصف التاسع



صف أولي



صف اولى

