

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية

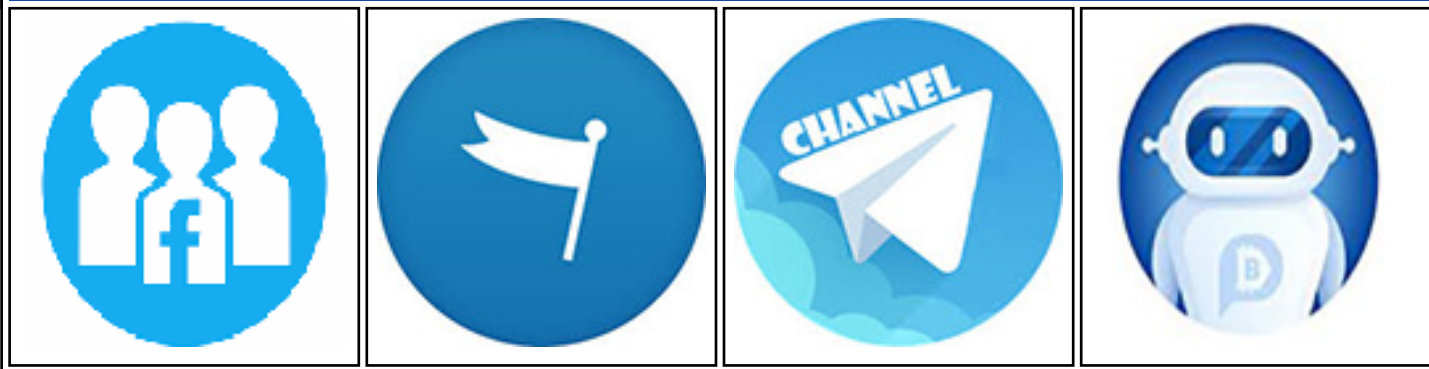


مدرسة التميز النموذجية

الملف إجابة اختبار تدريبي قصير يتضمن أسئلة موضوعية وتفصيرية

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الثامن ← علوم ← الفصل الأول

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة علوم في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب لعام 2018	1
النسخة المعتمدة لكتاب العلوم لعام 2018	2
تلخيص الوحدة الأولى في مادة العلوم منهج حديث	3
أسئلة مراجعة مذكورة طريق النجاح	4
بنك أسئلة الوحدة الأولى في مادة العلوم	5



الاختبار القصير الثاني التدريسي

الصف الثامن

نموذج (١)

- **السؤال الأول:** أختير الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية، وضع علامة **(✓)** بالمربع المقابل لها :-

١- عملية حيوية يقوم بها الجسم للحصول على الطاقة

التكاثر

الابراج

التنفس

الهضم

- **السؤال الثاني:** ضع علامة **(✓)** أمام العبارة الصحيحة و علامة **(✗)** أمام العبارة الغير صحيحة لكل مما يلى:-

١- في عملية التنفس اللاهوائي تكون كمية الطاقة الناتجة كبيرة **(✗)**

- **السؤال الثالث:** ماذا يحدث في كل من الحالات التالية :-

١- عند تفاعل الاكسجين الموجود بالهواء الجوي مع الحديد في وجود الرطوبة

يحدث تجوية كيميائية للحديد

٢- اهتزاز جزيئات الوسط في نفس اتجاه انتشار الموجة
الحدث:-...نحصل على موجة طولية

- **السؤال الرابع:** علل لما يلى تعليلاً علمياً صحيحاً (اذكر السبب؟) :-

١ - تكرار عملية التمدد والانكماس للصخور يسبب حدوث تجوية ميكانيكية لأنها تفتت الصخر دون أن تغير التركيب الكيميائي

٢ - يعتبر الضوء من الموجات الكهرومغناطيسية لأنه لا يحتاج إلى وسط مادي لكي ينتشر خلاله



الاختبار القصير الثاني التدريسي

الصف الثامن

نموذج (٢)

- السؤال الأول: أختير الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية، وضع علامة (✓) بالمربع المقابل لها:-

١- من نواتج عملية التنفس اللاهوائي.

ماء كحول ايثليلي فقط ثاني أكسيد الكربون طاقة وكمول ايثليلي وثاني أكسيد الكربون

- السؤال الثاني: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (✗) أمام العبارة الغير صحيحة لكل مما يلى:-

(✓) ١- يصاب الانسان بالزكام بسبب نوع من البكتيريا

- السؤال الثالث: ماذا يحدث في كل من الحالات التالية :-

١ - تعمل التعرية على تكوين الكثير من المظاهر الجيولوجية

- **الحدث:- لأنها تنقل الفتات الصخري وترسبه في أماكن جديدة.**

٢ - عند اهتزاز جزيئات الوسط عموديا على اتجاه انتشار الموجة

- **الحدث:- نحصل على موجة مستعرضة**

- السؤال الرابع: علل لما يلى تعليلاً علمياً صحيحاً (اذكر السبب؟) :-

١ - تتكون دلتا الأنهر عند مصب النهر

لان سرعة تيار الماء تقل مما يؤدي لترسيب الرواسب ط - ثانوي

٢ - الصوت موجة ميكانيكية

لأنه يحتاج إلى وسط مادي لكي ينتشر خلاه

