



موقع اجاباتكم

Google

للمزيد اكتب
في جوجل



🔍 موقع اجاباتكم

**موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير**

التاريخ :

اسم الطالبة :

اختبار تشخيصي (قبلي) لمادة العلوم الصف الخامس الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧هـ

تظليل الإجابات

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	١٠	١١	١٢
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب
د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب	د	ج	ب

معلمة المادة : فاطمة صديق

١/ ما الجهاز الذي يستخدم لقياس الضغط الجوي ؟							
أ	مقياس رنتر	ب	السيزمومتر	ج	الترمومتر	د	البارومتر
٢/ أي مما يلي ليس شكلاً من أشكال الهطول الصلب ؟ ؟							
أ	المطر	ب	الثلج	ج	البرد	د	المطر المتجمد
٣/ ما نوع العاصفة المصحوبة بالبرق والرعد ؟							
أ	ثلجية	ب	رعديّة	ج	رملية	د	جليدية
٤/ صفّي التغير في درجة الحرارة في اثناء الانتقال من مكة إلى الطائف؟							
أ	ثابتة	ب	تزداد	ج	تقل	د	تتغير عشوائياً
٥/ أي المواد التالية يستخدم عادة للقضاء على البكتيريا ؟							
أ	الصوديوم	ب	الكلور	ج	النيتروجين	د	الكالسيوم
٦/ أصغر وحدة في العنصر وتحمل صفاته							
أ	الذرة	ب	المادة	ج	الالكترون	د	البروتون
٧/ ما الذي يحدث عند ارتفاع درجة حرارة جسم ما ؟							
أ	يتجمد	ب	ينكمش	ج	يتكثف	د	يتمدد
٨/ أي التغيرات التالية تغير كيميائي ؟							
أ	انصهار الجليد	ب	ذوبان الملح	ج	حرق الخشب	د	هطول المطر
٩/ يصنف مفك البرغي على أنه							
أ	آلة بسيطة	ب	آلة مركبة	ج	سطح مائل	د	عجلة ومحور
١٠/ في أي من الحالات التالية نبذل شغلاً							
أ	دفع عربة تسوق	ب	دفع جدار	ج	مسك كرة	د	مسك ثقل عالياً
١١/ أي مما يلي يسبب عدم سماع الصوت في الفضاء؟							
أ	التذبذب	ب	الامتصاص	ج	الصدى	د	الفراغ
١٢/ تعتمد النظارات الطبية على مبدأ							
أ	امتصاص الضوء	ب	انكسار الضوء	ج	انعكاس الضوء	د	اختلاف الطول الموجي للألوان

الاختبار التشخيصي لعلوم خامس الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول :- ضلل الدائرة المتضمنة رمز الإجابة الصحيحة :

١	أكثر المناطق ارتفاعاً عن سطح الأرض		<input type="radio"/> السهل <input type="radio"/> التل <input type="radio"/> الجبل
٢	اهتزاز القشرة الأرضية		<input type="radio"/> البركان <input type="radio"/> الزلزال <input type="radio"/> الفيضان
٣	يمثل الشكل المجاور		<input type="radio"/> التجوية <input type="radio"/> التعرية <input type="radio"/> الترسيب
٤	بقايا مخلوقات حية عاشت في الزمن الماضي		<input type="radio"/> الوقود الأحفوري <input type="radio"/> الغاز الطبيعي <input type="radio"/> الأحافير
٥	يعتبر النفط من موارد الطاقة		<input type="radio"/> غير المتجددة <input type="radio"/> المتجددة <input type="radio"/> الأحافير
٦	وصف حالة الجو في مكان معين خلال فترة زمنية قصيرة		<input type="radio"/> المناخ <input type="radio"/> الطقس <input type="radio"/> الضغط الجوي
٧	تحول المادة من الحالة السائلة إلى الحالة الغازية		<input type="radio"/> تكثف <input type="radio"/> تبخر <input type="radio"/> انصهار
٨	نوع العاصفة في الصورة		<input type="radio"/> العاصفة الرملية <input type="radio"/> العاصفة الرعدية <input type="radio"/> إعصار حلزوني
٩	من العوامل التي تؤثر في المناخ بالصورة		<input type="radio"/> الرياح <input type="radio"/> الارتفاع <input type="radio"/> البعد عن المسطحات المائية

أسئلة الاختبار التلخيصي لمادة (العلوم) الفصل الثاني للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

اسم الطالبة : رقم الجلوس : (.....)

١ / السؤال الأول:

(أ) مستعينة بالله أقراني الأسئلة جيداً .. ثم اختاري الإجابة الصحيحة :

٢٠

١	يسمى أصغر جزء في العنصر وتحمل صفاته	(أ) المركب	(ب) العنصر	(ج) الجزيء	(د) الذرة
٢	ما الذي يحدث عند ارتفاع درجة حرارة جسم ماء ؟	(أ) تمدد	(ب) انكماش	(ج) تكثف	(د) تجمد
٣	في أثناء سقوط كرة من ارتفاع ما تكتسب طاقة :	(أ) كيميائية	(ب) حركية	(ج) ضوئية	(د) وضع
٤	أي التغيرات التالية تغير كيميائي ؟	(أ) انصهار الجليد	(ب) ذوبان الملح	(ج) حرق الخشب	(د) هطول المطر
٥	من صفاتها أنها لامعة قابلة لتوصيل الكهرباء والحرارة	(أ) الفلزات	(ب) اللافلزات	(ج) أشباه الفلزات	(د) العوازل
٦	يعد الصدى مثالا على ان موجات الصوت :	(أ) تتحول	(ب) تمتص	(ج) تنعكس	(د) تنكسر
٧	الاجسام التي تحجب مرور جميع الضوء خلالها تسمى الأجسام ؟	(أ) الشفافة	(ب) شبه الشفافة	(ج) المعتمنة	(د) المضئية
٨	حسب قانون الانعكاس فإن الضوء الساقط على جسم ينعكس	(أ) بالزاوية نفسها	(ب) بزاوية أقل	(ج) بزاوية أكبر	(د) لا تنعكس
٩	من أمثلة الآلات المركبة	(أ) الشاحنة	(ب) البكرة	(ج) الوند	(د) البرغي
١٠	تمتص المادة الحرارة عند تغير حالتها من :	(أ) السائل إلى الصلب	(ب) الغاز إلى السائل	(ج) الصلب إلى السائل	(د) الغاز إلى الصلب

الصف علوم – القبلي التشخيصي الاختبار الثاني الدراسي الفصل الخامس

الطالب اسم:	الصف:
-------------	-------

- 1- الجوي؟ للغلاف الرئيسي المكون ما -
الماء بخار (د) الكربون أكسيد ثاني (ج) النيتروجين (ب) الأكسجين (أ)
- 2- المطر؟ هطول على يدل الغيوم من نوع أي -
الريشية السحب (د) الطبقة السحب (ج) العالية السحب (ب) الركامية السحب (أ)
- 3- ورعد؟ برق على تحتوي التي الشديدة العواصف من يعد يلي مما أي -
الإعصار (د) الرعدية العاصفة (ج) الثلجية العاصفة (ب) الرملية العاصفة (أ)
- 4- ما؟ منطقة مناخ يحدد الذي الأساسي العامل ما -
الرياح سرعة (د) التضاريس شكل (ج) الحرارة ودرجة الأمطار كمية (ب) التربة نوع (أ)
- 5- عنصراً؟ يعد يلي مما أي -
السكر (د) الملح (ج) الحديد (ب) الماء (أ)
- 6- فيزيائي؟ تغير على مثال يلي مما أي -
الطعام طهي (د) الثلج ذوبان (ج) الورق احتراق (ب) الحديد صدأ (أ)
- 7- الطاقة؟ أشكال من شكل يلي مما أي -
الكتلة (د) الوزن (ج) الاحتكاك (ب) الحرارة (أ)
- 8- بسيطة؟ آلة على مثال يلي مما أي -
المصعد (د) الحاسوب (ج) الرافعة (ب) السيارة (أ)
- 9- الصوت؟ فيه ينتقل الذي الوسط ما -
الضوء (د) والغازية والسائلة الصلبة المواد (ج) فقط الهواء (ب) الفراغ (أ)
- 10- الطبيعي؟ للضوء مصدر يلي مما أي -
النار (د) الشمعة (ج) الشمس (ب) الكهربائي المصباح (أ)

