

الاختبار التشخيصي القبلي



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-22 15:04:30

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:

إعداد: فاطمة صديق

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

الاختبار التشخيصي

1

ملخص شرح العلوم الفيزيائية والكيميائية

2

ملخص تحسين نواتج التعلم في علوم الأرض والفلك أسئلة تفكير وشرحها

3

تلخيص الوحدات الرئيسية في علم الأحياء والبيئة 1447هـ

4

مراجعة شاملة لمناهج العلوم للاختبارات الوطنية 1447هـ

5

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

٦:٣٠

١/ أي الظواهر تحدث بسبب الدورة اليومية للأرض حول محورها؟

أ	أطوار القمر	ب	تعاقب الليل والنهار	ج	الفصول الأربعة	د	المد والجزر
---	-------------	---	---------------------	---	----------------	---	-------------

٢/ يبدو القمر معتم كما يشاهد من الأرض عندما يكون في طور

أ	البدر	ب	التربيع الأول	ج	الأحدب الثاني	د	المحاق
---	-------	---	---------------	---	---------------	---	--------

٣/ ماذا تسمى الأجرام الصخرية الصغيرة التي تصطدم بسطح الأرض؟

أ	الشهب	ب	الأقمار	ج	النيازك	د	المذنبات
---	-------	---	---------	---	---------	---	----------

٤/ ما الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين النجوم ؟

أ	المتر	ب	الكيفومتر	ج	الميل	د	السنة الضوئية
---	-------	---	-----------	---	-------	---	---------------

٥/ أي المواد التالية لا يمكن أن تطفو فوق سطح الماء ؟

أ	الفلين	ب	الفحم	ج	الجليد	د	الصابون
---	--------	---	-------	---	--------	---	---------

٦/ ما نوع المخلوط المكون من الملح والماء ؟

أ	غير متجانس	ب	سبيكة	ج	متجانس	د	غروي
---	------------	---	-------	---	--------	---	------

٧/ أي مما يلي ليس تغير كيميائي ؟

أ	احتراق الخشب	ب	خلط السكر بالماء	ج	تعفن التفاح	د	طبخ الطعام
---	--------------	---	------------------	---	-------------	---	------------

٨/ أي الفلزات التالية هو الأنسب لصنع أسلاك الكهرباء؟

أ	الرصاص	ب	الحديد	ج	النحاس	د	الزنك
---	--------	---	--------	---	--------	---	-------

٩/ وحدة السرعة هي

أ	م	ب	كم	ج	كجم / سم ^٣	د	م / ث
---	---	---	----	---	-----------------------	---	-------

١٠/ إذا تساوت كفتا الميزان فإن القوى المؤثرة تكون قوى

أ	متزنة	ب	غير متزنة	ج	دفع	د	سحب
---	-------	---	-----------	---	-----	---	-----

١١/ عند مرور التيار الكهربائي في شريط المصباح فإن الطاقة تتحول إلى

أ	كهرباء ساخنة	ب	صوتية وحرارية	ج	طاقة شمسية	د	ضوئية وحرارية
---	--------------	---	---------------	---	------------	---	---------------

١٢/ عند لف سلك نحاس حول مسمار ووصل طرفيه ببطارية هذا النموذج يمثل

أ	مغناطيس كهربائي	ب	دائرة كهربائية	ج	محرك كهربائي	د	رفع مغناطيسي
---	-----------------	---	----------------	---	--------------	---	--------------

نموذج تظليل - ورق...
تظليل الإجابات

١ (أ) (ب) (ج) (د)

٢ (أ) (ب) (ج) (د)

٣ (أ) (ب) (ج) (د)

٤ (أ) (ب) (ج) (د)

٥ (أ) (ب) (ج) (د)

٦ (أ) (ب) (ج) (د)

٧ (أ) (ب) (ج) (د)

٨ (أ) (ب) (ج) (د)

٩ (أ) (ب) (ج) (د)

١٠ (أ) (ب) (ج) (د)

١١ (أ) (ب) (ج) (د)

١٢ (أ) (ب) (ج) (د)

١٣ (أ) (ب) (ج) (د)

١٤ (أ) (ب) (ج) (د)

معلمة المادة : فاطمة صديق