

تقييم مهارات العلوم الفترة الثالثة والرابعة غير محلول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-04-07 20:31:54

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثاني

انفوجرافيك درس التغيرات الكيميائية والفيزيائية العوامل

1

ملخص تقويم تكويني تغير حالة المادة

2

انفوجرافيك درس السوائل والغازات

3

بوربوينت السوائل والغازات

4

عرض بوربوينت السوائل والغازات بالاستراتيجيات

5

مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٠	ذكر سبب حدوث الليل والنهار	

:اختاري الإجابة الصحيحة

:سبب حدوث الليل والنهار

(دوران الأرض حول نفسها - دوران القمر حول الشمس)

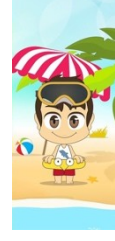
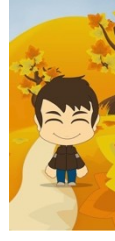
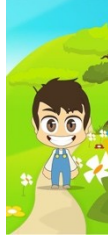
رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢١	عمل نموذج بسيط يوضح حركة الشمس في السماء	

تقاس هذه المهارة عمليا او عمل مطوية

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٢	المقارنة بين خصائص الفصول الأربعة من خلال قراءة الصور	

صلي اسم كل فصل بالصورة التي تدل عليه:

(الربيع) . (الشتاء) . (الصيف) . (الخريف) .



اكمل الفراغ:

١) نرتدي في فصل الملابس الثقيلة حتى نشعر بالدفئ

٢) تزهر النباتات في فصل.....

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٣	ذكر سبب حدوث الفصول الأربعة	

:اختاري الإجابة الصحيحة:

:سبب حدوث الفصول الأربعة هو:

(دوران الأرض حول القمر - دوران الأرض حول الشمس)

مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٤	ترتيب اطوار القمر من خلال مجموعة من الصور	

رتبي مرقمة تصاعدي اطوار القمر:



رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٥	تعدد مكونات النظام الشمسي	

احيطي بالإجابات الصحيحة:

من مكونات النظام الشمسي:

(أقمار) (ازهار) (كواكب) (القلم) (الشمس) (الحقبة)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٦	المقارنة بين خواص بعض المواد الصلبة من خلال قراءة الصور	

صلي بين الخاصية والصورة المناسبة:

الصورة	الخاصية
	قاس وخشن
	ناعم وملون
	لين ومطاطة
	قابل للكسر

مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

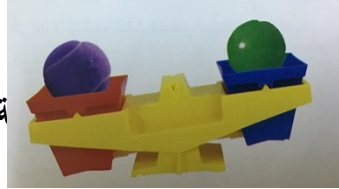
اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٧	قياس جسم صلب باستخدام أدوات القياس	

صلي الاجسام الصلبة التالية بالادوات المناسبة لقياسها:



رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٨	تحديد بعض خواص السوائل والغازات من خلال مقارنة عينات مختلفة	



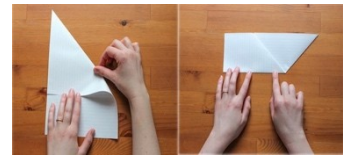
أي الكرتين (كرة بلاستيكية، كرة تنس)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢٩	تصنيف التغيرات الى فيزيائية وكيميائية من خلال قراءة صور	

صلي التغيرات التالية بالكلمة المناسبة:

(تغير كيميائي)

(تغير فيزيائي).



مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٠	استنتاج ان التسخين والتبريد يغيران حالة المادة عمليا	
تقاس هذه المهارة عمليا		

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٢	تصنف الاجسام من حيث انجذابها للمغناطيس	

ضعي اشارة صح في الجدول مصنفة الاجسام التي تنجذب للمغناطيس او لا:

ماذا يجذب المغناطيس؟		الجسم	يُجذب	لا يُجذب
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٤	معرفة مفهوم الحرارة	

السؤال الاول:

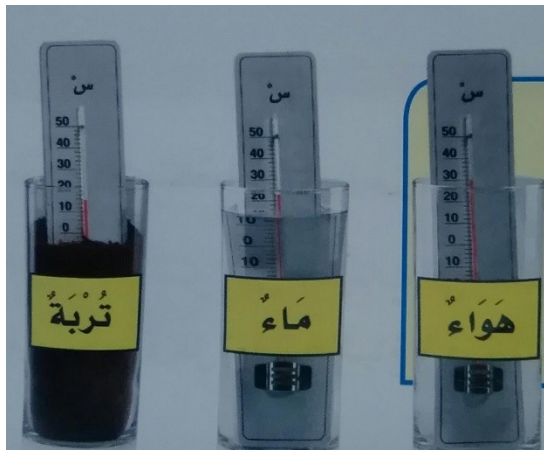
اختاري الاجابة الصحيحة:

هي احد اشكال الطاقة ويمكن قياسها بمقياس الحرارة

(الهواء - الحرارة - الماء)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٥	المقارنة بين درجات الحرارة ل مواد مختلفة باستخدام مقياس حرارة	

من الصورة حددي كم درجة حرارة كل من



الهواء-----

الماء-----

التربة-----

مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

اسم الطالب:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٦	التمثيل لاشكال الكهرباء المتحركة والسائنة	

اختاري الاجابة الصحيحة

من اشكال الكهرباء المتحركة:

(الحماسة الكهربائية - القلم - البرق)

من اشكال الكهرباء السائنة

(اللعة - السخان الكهربائي - البرق)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٧	ذكر بعض استخدامات الكهرباء	

احيطي الاجابات الصحيحة:

من استخدامات الكهرباء:

(الخلاط الكهربائي - مضرب يدوي - مصباح كهربائي - الحماسة الكهربائية -

مروحة يدوية - قلم - التلفاز)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣٨	عمل نموذج لدائرة كهربائية بسيطة	

يتم قياس هذة المهارة عمليا

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٤٤	التطبيق العملي لانواع القوى	

يتم قياس المهارة عمليا

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٤٦	تحديد قطبي المغناطيس	

مهارات مادة العلوم الفترة (٣+٤) للصف الثاني

اسم الطالبة:

وكيف يحدث تنافر وتجاذب

حددي على الرسم التالي اقطاب المغناطيس (شمالي - جنوبي)

وحددي ايهما يحدث (تنافر - تجاذب)

