

خطة الفصل الدراسي للتجارب العملية 1447هـ



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-01-29 10:42:17

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

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

ورقة عمل 2 أنواع الغيوم الرئيسية وخصائصها المميزة

1

ورقة عمل تعليمية لأنواع الغيوم 1

2

مذكرة شرح وتفسير وحلول شاملة للمنهج 1447هـ

3

حلول دفتر شامل للمنهج 1 1447هـ

4

ورقة عمل الدرس الأول عناصر الطقس

5

الخطة الفصلية للأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ (و.م.ع.ن.٨-٠٣-٠٣)

م	الفصل	اسم التجربة	رقم الصفحة	اسبوع التجربة	أدوات التجربة	معلم المادة
١	الفصل السابع الطقس وتقلباته	كيف اثبت ان الهواء موجود حولي؟	١٣		حوض بلاستيك — ماء — منشفة ورقية — كوب بلاستيك	
٢	الفصل السابع	اعمل كيس الرياح	١٧		سلك — حجر صغير — لاصق — خيط — كم من قميص ذي كم طويل	
٣	الفصل السابع	ما حالة الطقس	٢٣		اوراق طباشير ملونة	
٤	الفصل السابع	صوت الرعد	٢٧		اكياس ورقية صغيرة الحجم ذات اللون البنى	
٥	الفصل الثامن دورة الماء والمناخ	كيف تتكون قطرات المطر ؟	٣٧		وعاء زجاجي — غلاف بلاستيك - رباط مطاطي- كرة زجاجية- مكعبات ثلج	
٦	الفصل الثامن	تغير حالة الماء	٤١		وعاء زجاجي بغطاء - ماء دافئ —قطعة ثلج - مصباح	

مدير المدرسة		محضر المختبر	
الاسم /		الاسم /	
التوقيع /		التوقيع /	

الخطة الفصلية للأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	رقم الصفحة	اسبوع التجربة	أدوات التجربة	معلم المادة
٧	الفصل الثامن	ما العلاقة بين درجة الحرارة وهطول الأمطار؟	٤٧		اقلام — اوراق — آلة حاسبة	
٨	الفصل الثامن	مقارنة المناخات	٥١		الاوراق - مصباح ضوئي - قلم	
٩	الفصل التاسع ملاحظة المواد	كيف أصف الأجسام من حولي؟	٦٥		أجسام من غرفة الصف (أقلام — مسطرة - أوراق ملاحظات — ممحاة) عدسة مكبرة	
١٠	الفصل التاسع	اقيس الكتلة و الحجم	٧٢		سيارة لعبة — ميزان ذى كفتين — كأس مدرجة — كرة زجاجية ومطاطية — كتلة — ماء	
١١	الفصل التاسع	فيم تختلف المواد الصلبة عن السوائل؟	٧٧		قطعة خشبية — كأس مدرج — ملعقة بلاستيك — ماء — صابون سائل — ملح — صلصال	
١٢	الفصل التاسع	اقارن بين المواد الصلبة والسائلة والغازية	٨١		ثلاثة اكياس بلاستيكية — ماء — حجر	

مدير المدرسة	محضر المختبر
الاسم /	الاسم /
التوقيع /	التوقيع /

الخطة الفصلية للأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	رقم الصفحة	اسبوع التجربة	أدوات التجربة	معلم المادة
١٣	الفصل العاشر تغيرات المادة	كيف يمكنني تغير شكل ومظهر المادة ؟	٩٣		ورق - صلصال - مكعبات - جليد - مقص	
١٤	الفصل العاشر	افصل مكونات المخلوط	٩٨		رمل - كرات زجاجية - مشابك ورق	
١٥	الفصل العاشر	كيف تتغير المادة	١٠٣		خل - خميرة - طحين - قمع - نظارة واقية - كأس - ملاعق - ٢ قارورة بلاستيك - بالونين	
١٦	الفصل العاشر	الاحظ التغير الكيميائي	١٠٥		عملة معدنية - ملح - خل - صحن - ملعقة	
١٧	الفصل العاشر	كيف تؤثر التغيرات الكيميائية والفيزيائية في المادة ؟	١٠٨		طباشير - عدسة مكبرة - ورقة صنفرة سوداء - خل - قطارة	
١٨	الفصل الحادي عشر الشغل والآلات	كيف يمكنك بذل شغل على كتابك المدرسي ؟	١٢١		كتاب - شريط مئري	

مدير المدرسة	محضر المختبر
الاسم /	الاسم /
التوقيع /	التوقيع /

الخطة الفصلية للأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	رقم الصفحة	اسبوع التجربة	أدوات التجربة	معلم المادة
١٩	الفصل الحادي عشر	كيف تستطيع رفع قارورة ماء ؟	١٣١		طاولة - قارورة ماء - خيط سحب	
٢٠	الفصل الحادي عشر	ما فائدة الآلات البسيطة ؟	١٣٦		علبة محكمة الإغلاق - ملعقة - مفتاح علبة	
٢١	الفصل الثاني عشر اشكال الطاقة	كيف تحدث الاصوات	١٤٧		نظارة واقية - ورقة - مسطرة - رباط مطاطي - صندوق من الكرتون	
٢٢	الفصل الثاني عشر	تغير الاصوات	١٥١		مصاص عصير - مقص	
٢٣	الفصل الثاني عشر	كيف ينتقل الصوت من خلال المواد المختلفة ؟	١٥٤		٣ أكياس بلاستيك - شوكة رنانة - ماء - قطعة من الخشب	
٢٤	الفصل الثاني عشر	كيف ينتشر الضوء	١٥٧		مصباح - مرآة - ورقة	

مدير المدرسة	محضر المختبر
الاسم /	الاسم /
التوقيع /	التوقيع /

الخطة الفصلية للأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	رقم الصفحة	اسبوع التجربة	أدوات التجربة	معلم المادة
٢٥	الفصل الثاني عشر	مزج الألوان	١٦٣		طبق من الورق - قلم رصاص - ألوان مختلفة	
٢٦	الفصل الثاني عشر	كيف تؤثر اشعة الشمس في الأجسام البيضاء والسوداء ؟	١٦٦		قماش اسود اللون - قماش ابيض اللون - مقياس حرارة	
٢٧	الفصل الثاني عشر	كيف استخدم الكهرباء؟	١٦٩		ورقة بيضاء - قلم رصاص	
٢٨	الفصل الثاني عشر	الأجهزة الكهربائية	١٧١		صور تحتوي على أجهزة وكهربائية وغير كهربائية	
٢٩	الفصل الثاني عشر	هل يمكنني انارة المصباح ؟	١٧٥		مصباح كهربائي - بطارية - اسلاك توصيل - ماصات بلاستيكية	
٣٠						

مدير المدرسة	محضر المختبر
الاسم /	الاسم /
التوقيع /	التوقيع /

سجل تنفيذ الأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ (و.م.ع.ن-٠٨-٠٤)

م	الفصل	اسم التجربة	اسم المعلم	اسبوع التجربة	تاريخ الإجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				توقيع المعلم
						المختبر	الفصل	مختبرات افتراضية	المواد	لعدم توفر المحضر	عدم تجهيز المعلم بالتجربة	عدم قيام أسباب أخرى	
١	/	كيف اثبت ان الهواء موجود حولي؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٢	/	اعمل كيس الرياح			/ / ١٤٤٧هـ								
٣	/	ما حالة الطقس			/ / ١٤٤٧هـ								
٤	/	صوت الرعد			/ / ١٤٤٧هـ								
٥	/	كيف تتكون قطرات المطر ؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٦	/	تغير حالة الماء			/ / ١٤٤٧هـ								
٧	/	ما العلاقة بين درجة الحرارة وهطول الامطار؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٨	/	مقارنة المناخات			/ / ١٤٤٧هـ								
٩	/	كيف أصف الأجسام من حولي ؟			/ / ١٤٤٧هـ								
١٠	/	اقيس الكتلة و الحجم			/ / ١٤٤٧هـ								
١١	/	فيم تختلف المواد الصلبة عن السوائل؟			/ / ١٤٤٧هـ								
١٢	/	اقارن بين المواد الصلبة والسائلة والغازية			/ / ١٤٤٧هـ								

مدير المدرسة		محضر المختبر	
الاسم /		الاسم /	
التوقيع /		التوقيع /	

سجل تنفيذ الأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	اسم المعلم	اسبوع التجربة	تاريخ الإجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				توقيع المعلم
						المختبر	الفصل	افتراضية	مختبرات المواد	لعدم توفر المحضر	عدم تجهيز المعلم بالتجربة	عدم قيام أسباب أخرى	
١٣	/	كيف يمكنني تغير شكل ومظهر المادة ؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٤	/	افصل مكونات المخلوط			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٥	/	كيف تتغير المادة			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٦	/	الاحظ التغير الكيميائي			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٧	/	كيف تؤثر التغيرات الكيميائية والفيزيائية في المادة؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٨	/	كيف يمكنك بذل شغل على كتابك المدرسي ؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
١٩	/	كيف تستطيع رفع قارورة ماء ؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
٢٠	/	ما فائدة الآلات البسيطة ؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
٢١	/	كيف تحدث الاصوات			/ / ١٤٤٧ هـ								
٢٢	/	تغير الاصوات			/ / ١٤٤٧ هـ								
٢٣	/	كيف ينتقل الصوت من خلال المواد المختلفة ؟			/ / ١٤٤٧ هـ								
٢٤	/	كيف ينتشر الضوء			/ / ١٤٤٧ هـ								

مدير المدرسة		محضر المختبر	
الاسم /		الاسم /	
التوقيع /		التوقيع /	

سجل تنفيذ الأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل	اسم التجربة	اسم المعلم	اسبوع التجربة	تاريخ الإجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				توقيع المعلم
						المختبر	الفصل	مختبرات افتراضية	المواد	لعدم توفر المحضر	عدم تجهيز المعلم بالتجربة	عدم قيام أسباب أخرى	
٢٥	/	مزج الألوان			/ / ١٤٤٧هـ								
٢٦	/	كيف تؤثر اشعة الشمس في الأجسام البيضاء والسوداء ؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٢٧	/	كيف استخدم الكهرباء؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٢٨	/	الأجهزة الكهربائية			/ / ١٤٤٧هـ								
٢٩	/	هل يمكنني ائارة المصباح ؟			/ / ١٤٤٧هـ								
٣٠	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣١	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣٢	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣٣	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣٤	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣٥	/				/ / ١٤٤٧هـ								
٣٦	/				/ / ١٤٤٧هـ								

محرر المختبر		مدير المدرسة	
الاسم /		الاسم /	
التوقيع /		التوقيع /	