

خطة الفصل الدراسي للتجارب العملية 1447



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: 29-01-2026 10:42:17

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج إنجليزي | ملخصات وتقديرات | مذكرات وبنوك الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



الرياضيات



اللغة الانجليزية



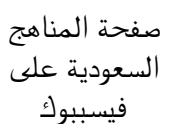
اللغة العربية



التربية الإسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج

السعودية على
فيسبوك

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

2

مذكرة شرح وتفسير وحلول شاملة للمنهج 1447هـ

3

حلول دفتر شامل للمنهج 1447هـ

4

ورقة عمل الدرس الأول عناصر الطقس

5

الخطة الفصلية لأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الابتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ (ومع نـ.٠٣٠٨)

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

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

الخطة الفصلية لأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الإبتدائي 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 الامطار؟	٤٧		اقلام — اوراق — آلة حاسبة	
٨	الفصل الثامن	مقارنة المناخات	٥١		الاوراق - مصباح ضوئي - قلم	
٩	الفصل التاسع ملاحظة المواد	كيف أصنف 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 مدرج - كرة زجاجية ومطاطية - كتلة - ماء	
١١	الفصل التاسع	فيما 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 لأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الإبتدائي 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 تغيير شكل ومظهر المادة؟	٩٣		ورق - صلصال - مكعبات - جليد - مقص	
١٤	الفصل العاشر	افضل 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 متر	

محضر المختبر	مدير المدرسة
الاسم /	مدير المدرسة
التوقيع /	

الخطة الفصلية لأنشطة 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 علب	
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 - مرآء - ورقة	

محضر المختبر	مدير المدرسة
الاسم /	
التوقيع /	

الخطة الفصلية لأنشطة العملية لمادة العلوم للصف الثالث الإبتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

م	الفصل الثاني عشر	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						

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

سجل تنفيذ الأنشطة العلمية لمادة العلوم للصف الثالث الإبتدائي الجزء الثاني من المقرر للعام الدراسي ١٤٤٧ هـ

توقيع المعلم	لم ينفذ							مكان إجراء التجربة	تاريخ الإجراء	اسبوع التجربة	اسم المعلم	اسم التجربة	الفصل	م
	أبيات أخرى	دعاية قيام المعلم بالتجربة	عدم تجربة المعلم	lack of experience	متغير تجربة	افتراضية الفصل	المتغير							
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			كيف اثبت ان الهواء موجود حولي؟	/	١
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			اعمل كيس الرياح	/	٢
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			ما حالة الطقس	/	٣
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			صوت الرعد	/	٤
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			كيف تكون قطرات المطر؟	/	٥
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			تغير حالة الماء	/	٦
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			ما العلاقة بين درجة الحرارة وهطول الامطار؟	/	٧
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			مقارنة المناخات	/	٨
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			كيف أصنف الأجسام من حولي؟	/	٩
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			اقيس الكتلة و الحجم	/	١٠
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			فيما تختلف المواد الصلبة عن السوائل؟	/	١١
								١٤٤٧ / /	١٤٤٧ / /			اقارن بين المواد الصلبة والسائلة والغازية	/	١٢

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

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

توقيع المعلم	لم ينفذ					مكان إجراء التجربة	تاريخ الإجراء	اسبوع التجربة	اسم المعلم	اسم التجربة	الفصل	م
	بيانات المعلم	بيانات التجربة	التجربة	المختبر	الوقت							
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف يمكنني تغيير شكل و مظهر المادة ؟	/	١٣
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			افضل مكونات المخلوط	/	١٤
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف تتغير المادة	/	١٥
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			الاحظ التغير الكيميائي	/	١٦
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف تؤثر التغيرات الكيميائية والفيزيائية في المادة ؟	/	١٧
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف يمكنك بذل شغل على كتابك المدرسي ؟	/	١٨
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف تستطيع رفع قارورة ماء ؟	/	١٩
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			ما فائدة الآلات البسيطة ؟	/	٢٠
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف تحدث الاصوات	/	٢١
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			تغير الاصوات	/	٢٢
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف ينتقل الصوت من خلال المواد المختلفة ؟	/	٢٣
						٢٠٢٣ / ١٢ / ٢٠٢٣	١٤٤٧ / /			كيف ينتشر الضوء	/	٢٤

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

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

توقيع المعلم	لم ينفذ							مكان إجراء التجربة	تاريخ الإجراء	اسبوع التجربة	اسم المعلم	اسم التجربة	الفصل	م
	أيميل المعلم	اسم المعلم	العنوان	العنوان	المختبر	موقع المعلم	موقع المختبر							
								ـ١٤٤٧ / /				مزج الألوان	/	٢٥
								ـ١٤٤٧ / /				كيف تؤثر أشعة الشمس في الأجسام البيضاء والسوداء ؟	/	٢٦
								ـ١٤٤٧ / /				كيف استخدم الكهرباء؟	/	٢٧
								ـ١٤٤٧ / /				الأجهزة الكهربائية	/	٢٨
								ـ١٤٤٧ / /				هل يمكنني انارة المصباح ؟	/	٢٩
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٠
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣١
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٢
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٣
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٤
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٥
								ـ١٤٤٧ / /					/	٣٦

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

محبتي