

## الخطة الفصلية لمادة العلوم للصف الأول الإبتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٤ هـ

م	اسم التجربة	أدوات التجربة	مدى توفرها		أسبوع التجربة
			متوفرة	غير متوفرة	
1	أي الاشياء مصدره النباتات وايها مصدر الحيوانات	ورق ملاحظات لاصقة - اقلام ملونة			
2	ما أهمية التربة ؟	أبحث عن حيوان يستخدم التربة لبناء بيته وأتحدث عنه			
3	ما الانشطة التي استخدم فيها الماء كل يوم ؟	ورقة - اقلام ملونة			
4	ما التلوث ؟	شريط لاصق عريض لالتقاط الأشياء الموجودة في الهواء			
5	ماذا يحدث لكيس البلاستيك اذا القينا به في الشارع؟	ورق تشيف - اكياس بلاستيك - كأس ماء			
6	ما أهمية إعادة استخدام الأشياء ؟	اشياء اتخلص منها - ملعقة بلاستيك - وعاء زجاجي - علبة فارغة			
7	ما الذي ألاحظه على بعض الاشياء	بالون - كأس ماء - مكعب خشبي			
8	ما المادة ؟	اجسام مختلفة من غرفة الصف			
9	كيف اقرن بين بعض الاجسام الصلبة	اجسام مختلفة من غرفة الصف - ميزان ذي كفتين			
10	خصائص المواد الصلبة	مسطرة - مواد صلبة - خيوط			
11	ما خصائص السائل ؟	قطارة - ماء ملون ورق مشمع - عيدان خشبية			
12	قياس كمية السوائل	كأس زجاجي - مخبر مدرج			
13	كيف يمكنني ان اغير بعض المواد الصلبة ؟	اوراق - رقائق الالومنيوم - مناديل ورقية			
14	كيف تتغير المادة ؟	ورق - اشعة شمس او قطع من الصلصال			
15	هل يمكنني فصل مكونات المخلوط ؟	كأس - رمل - مصفات - وعاء شفاف			
16	ما المخلوط ؟ ما الأشياء التي تطفو وما الأشياء التي تنغمر	كرات بلاستيك - ماء - كأس - كرات زجاجية- زيت - صبغة			

مدير المدرسة :

معلم المادة :

محضر المختبر :

سجل تنفيذ التجارب العملية لمادة العلوم للصف الأول الإبتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٤ هـ

م	اسم التجربة	المواد والأدوات	تاريخ الاجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				اسم المعلم	توقيع المعلم
				المختبر	الفصل	مكان آخر	المواد والأدوات	علم توفير المختبر	علم قيام المعلم بالتجربة	أسباب أخرى		
١	أي الأشياء مصدره النباتات وايتها مصدر الحيوانات	ورق ملاحظات لاصقة - اقلام ملونة										
٢	ما أهمية التربة؟	أبحث عن حيوان يستخدم التربة لبناء بيته وأتحدث عنه										
٣	ما الأنشطة التي استخدم فيها الماء كل يوم؟	ورقة - اقلام ملونة										
٤	ما التلوث؟	شريط لاصق عريض لالتقاط الأشياء الموجودة في الهواء										
٥	ماذا يحدث لكيس البلاستيك إذا القينا به في الشارع؟	ورق تنشيف - اكياس بلاستيك - كأس ماء										

محضر المختبر :

مشرف المادة :

وكيل المدرسة :

سجل تنفيذ التجارب العملية لمادة العلوم للصف الأول الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٤ هـ

م	اسم التجربة	المواد والأدوات	تاريخ الاجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				
				المختبر	الفصل	مكان آخر	لعدم توافر المواد والأدوات	عدم توافر المختبر	عدم قيام المعلم بالتجربة	أسباب أخرى	
٦	ما أهمية إعادة استخدام الأشياء؟	اشياء اتخلص منها - ملعقة بلاستيك - وعاء زجاجي - علبه فارغة									
٧	ما الذي لاحظته على بعض الأشياء	بالون - كأس ماء - مكعب خشبي									
٨	ما المادة؟	اجسام مختلفة من غرفة الصف									
٩	كيف اقرن بين بعض الاجسام الصلبة	اجسام مختلفة من غرفة الصف - ميزان ذي كفتين									
١٠	خصائص المواد الصلبة	مسطرة - مواد صلبة - خيوط									

وكيل المدرسة :

مشرف المادة :

محضر المختبر :

سجل تنفيذ التجارب العملية لمادة العلوم للصف الأول الابتدائي الفصل الدراسي الثاني للعام ١٤٤٤ هـ

م	اسم التجربة	المواد والأدوات	تاريخ الاجراء	مكان إجراء التجربة			لم ينفذ				اسم المعلم	توقيع المعلم
				المختبر	الفصل	مكان آخر	لعدم توافر المواد والأدوات	عدم توافر المختبر	عدم قيام المعلم بالتجربة	أسباب أخرى		
١١	أ / ما خصائص السائل؟ و ب / قياس كمية السوائل	قطارة — ماء ملون ورق مشمع- عيدان خشبية ----- كأس زجاجي - مخبر مدرج										
١٢	كيف يمكنني ان اغير بعض المواد الصلبة؟	اوراق - رقائق الالومنيوم - مناديل ورقية										
١٣	كيف تتغير المادة؟	ورق - اشعة شمس او قطع من الصلصال										
١٤	هل يمكنني فصل مكونات المخلوط؟	كأس - رمل - مصفات - وعاء شفاف										
١٥	ما المخلوط؟ ما الأشياء التي تطفو وما الأشياء التي تنغمر	كرات بلاستيك - ماء - كأس - كرات زجاجية- زيت - صبغة										

وكيل المدرسة :

مشرف المادة :

محضر المختبر :