

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1>

* للحصول على جميع أوراق الصف الأول في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الأول في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/1science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/bh/grade1>

[almanahjbhbot/me.t//:https](https://t.me/almanahjbhbot)

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

حلول كتاب النشاط (العلوم) المصف الأول الفصل الدراسي الثاني

صفحة ٦ الإجابات : ٢. حركة الرياح ٣. الرياح ٤. تتغير حركة الرياح

صفحة ٧ الإجابات : ١. مقياس الحرارة الترمومتر

٢. داخل الصف : ٣٥ - خارج غرفة الصف : ٤٠

٣. درجة الحرارة خارج الصف أعلى .

صفحة ٨ الإجابات : ٢. الوعاء المعطف بالمفاس سيبقى ساغناً ، لان قطعة المفاس حفظت حرارة الماء .

٢٠	٣٠
١٥	٣٥

٤. قطعة المفاس حفظت حرارة الماء داخل الوعاء والمعطف بحفظ حرارة داخل أجسامنا

صفحة ٩ الإجابات :

اللون	الحجم	
أصفر	صغيرة	الشفاء
أخضر	متوسطة	الأريح
أخضر	كبيرة	الأصيف
اصفر	كبيرة	الخريف

صفحة ١٠ الإجابات : أتوقع : ذات الألوان الااكنة

صفحة ١١ الإجابات : ٣. حرارة الورقة السوداء أعلى من درجة الورقة البيضاء . ٤. ارتفعت درجة حرارة الورقة السوداء لان اللون الأسود يمتص أشعة الشمس . تفكير ناقد : لان الماء من الفاتحة نعكس أشعة الشمس .

صفحة ١٢ الإجابات : ٢. السماء في الليل : القمر - النجوم - العيوم السماء في النهار : الشمس - العيوم .

٣. بسبب ضوء الشمس القوي .

صفحة ١٣ الإجابات : ٣. عندما تغير مكان ضوء المصباح من الجهة الأخرى تغير الظل .

٤. عندما يكون المصباح مرتفع يكون الظل قصير - عندما يكون المصباح منخفض يكون الظل طويل .

صفحة ١٤ الإجابات : ٥. امتد ظلي وأصبح طوله ابعد من الحالة الأولى . ٦. لأن الأرض قد تحركت .

صفحة ١٥ الإجابات : ١. الشكل : كروي - يشبه الكأس - مكعب الملمس : ناعم - ناعم - خشن

٢. هناك صفات للأشياء مثل : الشكل والملمس واللون والحجم والرائحة والطعم والصوت .

٣. يتشابه في أنها تتكون من مادة أو أكثر وتختلف في صفات المادة . ٤. الكتاب - الباب - السبورة .

مادة صلبة	مادة سائلة	مادة غازية
كتاب - كرسي - ممحاة	ماء	هواء

صفحة ١٦ الإجابات : ١. كتاب - كرسي - ممحاة - ماء - هواء . ٣ .

صفحة ١٧ الإجابات : ٢. قطرات الماء تتحرك - نمتزج لتكون قطرة اكبر

٣. ينساب - ينتقل من مكان إلى آخر - حجمه ثابت . ٤. ليس لها شكل محدد - يأخذ شكل الوعاء الذي يوضع فيه .

عدد المشابك	عدد اللكجات	الشيء
١٠	٦	طولوه الخليفة
٥	٣	كتاب النشاط

صفحة ١٨ الإجابات : ٢ .

صفحة ١٩ الإجابات : ١ . شكلها مسطحة - ملابسها ناعم ٢ . نظيفها - تمزيقها - تنديها - طيبها .

٣ . ٤ . الورقة والمناديل تغيرت - رقائق الألومنيوم لم تتغير .

الذي بقي دون تغير	الذي تغير
	الورق
	رقائق الألومنيوم
	مناديل ورقية

صفحة ٢٠ الإجابات : ١ . ألاحظ أنها اخذت ولمنزجت مع بعضها . ٢ . بالمصفاة ٣ . ينزل الرمل وينقى البذور .

٤ . هنا يدخل الرمل بالبذور وفصلنا ها باستخدام المصفاة فنزل الرمل في الوعاء الشفاف وبقيت البذور في المصفاة .

٥ . لا استطيع ، لان الماء يكون طين فيمنزج الطين مع البذور فيصعب نزوله من المصفاة .

الاشياء التي تظفو	الاشياء التي تتدمر
قطعة القين - ورقة شجر - قلم رصاص	عملة معدنية - مفتاح - حجر - ممحاة - مبراة

صفحة ٢١ الإجابات : ١ .

٢ . نعم صحبة

صفحة ٢٢ الإجابات : ٢ . درجة الماء البارد : ٢٠ درجة الماء الدافئ : ٣٥

٣ . في الكوب الدافئ ٤ . ينصهر أولا في كوب الماء الدافئ - لان درجة حرارة الماء الدافئ أعلى من درجة حرارة الماء البارد .

٥ . الماء البارد : ١٥ الماء الدافئ : ٢٥ ٦ . نعم