

## أسئلة اختبارات تعزيز المهارات

المادة	علوم
المرحلة التعليمية	خامس ابتدائي

المهارة	يميز بين التغير الفيزيائي والتغير الكيميائي.	13351
أي التغيرات التالية يُعد تغييراً كيميائياً؟		
تغير حالة المادة	تكوّن الصدا	تقطيع الورقة
المهارة	يصف بعض طرائق الحصول على الماء واستخداماته.	13337
أين نجد معظم الماء العذب؟		
في البحيرات والأنهار	في القمم الجليدية والثلوج	في الغلاف الجوي
المهارة	يوضح الفرق بين الكهرباء الساكنة والكهرباء المتحركة.	13371
أي ممّا يلي ينتج عن تجمع الشحنات الكهربائية على سطح جسم ما؟		
الموصلات الكهربائية	الكهرباء الساكنة	التيار الكهربائي
المهارة	يصف طرائق انتقال الحرارة: التوصيل والحمل والإشعاع ويعرفها.	13368
ما الطريقة التي تنتقل بها الحرارة في الفراغ؟		
الإشعاع	التوصيل	الحمل
المهارة	يصف سلاسل وشبكات الغذاء ويعطي أمثلة على علاقات المفترس بالفريسة والتنافس.	13331
الحيوانات التي تتغذى على النباتات والحيوانات هي:		
أكلة اللحوم	أكلة الأعشاب	القارات
المهارة	يفسر كيف يسبب دوران الأرض حول محورها تعاقب الليل والنهار.	13341
ما الظاهرة التي تحدث نتيجة لدوران الأرض حول محورها؟		
خسوف القمر	الليل والنهار	الفصول الأربعة
المهارة	يقارن بين أنواع الصخور الثلاثة.	13335
الرخام والنايس نوعان شائعان من الصخور.		
المتحولة	النارية	الرسوبية
المهارة	يتعرف أجهزة أجسام الحيوانات.	13327
أي المخلوقات الحية الآتية جهازها العصبي أقل تعقيداً؟		
الطيور	الخيول	القوارض
المهارة	يقيس خواص المادة مستخدماً وحدات قياس صحيحة.	13349
أي الأدوات التالية يمكن أن تستخدم لقياس الوزن؟		
الشريط المتر	الميزان ذي الكفتين	مقياس الحرارة
المهارة	يلخص تأثير القوة ومنها الاحتكاك والجاذبية الأرضية في الأجسام المتحركة.	13355

أي القوى الآتية مسؤول عن تسارع جسم يسقط نحو الأرض عند إفلاته؟			
الجاذبية	الاحتكاك	الدفع	القصور الذاتي
المهارة	يصف بعض الخصائص المستخدمة في تعرّف المعادن وتصنيفها.		13333
الخاصية التي تصف مظهر السطح:			
البريق	النسيج	الخشونة	الصلابة
المهارة	يتعرف ممالك المخلوقات الحية ويقارن بينها.		13324
أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذاءه بنفسه؟			
الفطريات	الطلائعيات	النباتات	البكتيريا
المهارة	يقارن بين الخلايا النباتية والخلايا الحيوانية.		13322
تصنع الخلايا الحيوانية غذاءها بنفسها لأنها تحتوي على الكلوروفيل.			
صح	خطأ		
المهارة	يتعرف على خطوات الطريقة العلمية		13318
الخطوة الأولى من خطوات الطريقة العلمية هي (أكون فرضية).			
صح	خطأ		
المهارة	يحدد أسباب أطوار القمر وظاهرتي الكسوف والخسوف.		13343
عندما تلقي الأرض بظلها على القمر تحدث ظاهرة خسوف القمر.			
صح	خطأ		
المهارة	يوضح أن الحرارة تنتقل من الجسم الساخن إلى الجسم البارد.		13365
إذا تلامس جسمان مختلفان في درجتي حرارتهما فإن الحرارة تنتقل من الجسم الساخن إلى الجسم البارد.			
صح	خطأ		
المهارة	يصف بعض طرائق فصل المخاليط والمحاليل.		13353
العملية التي تستخدم لفصل الملح عن الماء هي الترشيح.			
صح	خطأ		
المهارة	يصف بعض خواص المادة التي يمكن قياسها.		13346
عند قياس مساحة الكتاب نضرب طوله في عرضه في ارتفاعه.			
صح	خطأ		
المهارة	يلخص الوظائف الحيوية الخمس.		13319
النمو هو إنتاج مخلوقات حية جديدة من نفس النوع.			
صح	خطأ		
المهارة	يصف النظام البيئي والجماعات الحيوية والمجتمعات الحيوية.		13328
الجماعة الحيوية هي جميع أفراد نوع ما في نظام بيئي معين.			
صح	خطأ		