

مهارات مادة العلوم للصف الرابع الفترة الأولى

اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
١	الطريقة العلمية	

أكمل الجدول التالي:

الظواهر	الظريقة العلمية
الألاحظ	
.....	
أكون الفريضة	
نتائج تدعم / نتائج	
.....	

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٢	الوظائف الأساسية للمخلوقات الحية	

عددي خمسة وظائف أساسية تقوم بها المخلوقات الحية؟

(١) (٢) (٣) (٤) (٥)

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٣	تسمية أصغر تركيب في المخلوق الحي	

عرفي الخلية:

هـ..... وحدة..... لبناء.....

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٤	الخلية النباتية والخلية الحيوانية	

ضعي علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطاء امام العبارة الخاطئة:

- (١) الخلية النباتية تحتوي على بلاستيدات خضراء.
(٢) الخلية الحيوانية تشبه الصندوق
(٣) الخلية الحيوانية يوجد فيها جدار خلوي.
(٤) الخلية النباتية يوجد فيها فجوة عصارية كبيرة
(٥) تحتوي الخلية النباتية والحيوانية على نواة وهي مركز الخلية
(٦) البلاستيدات الخضراء تنتج صبغة الكلوروفيل.

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٥	العلاقة بين مستويات التنظيم	

أكمل مستويات التنظيم التالية:

..... يكون..... يكون..... تكون*

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٥	تصنيف المخلوقات الحية الى ممالك	

أكمل الفراغ:

تصنيف المخلوقات الحية الى ممالك منها مملكة وملكة البدائيات

وملكة وملكة الطلائعيات

وملكة وملكة

مهارات مادة العلوم للصف الرابع الفترة الأولى

اسم الطالبة:

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٦	ذكر سبب تسمية الحيوانات اللا فقارية بهذا الاسم مع التمثيل	عللي: سميت الحيوانات اللا فقارية بهذا الاسم؟

-
- مثني لما يلي:
الاسفنجيات مثل: (.....). *اللاسعات مثل: (.....).
- *الرخويات مثل: (.....). *شوكيات الجلد مثل: (.....).
- *المفصليات مثل: (.....). *الديدان مثل: (.....).

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٧	التمثيل لبعض الحيوانات الفقارية

- مثني لما يلي:
حيوانات لها عمود فقري
*الأسماك مثل (.....). *البرمائيات مثل (.....).
- *الطيور مثل (.....). *الزواحف مثل (.....).
- *الثديات مثل (.....).

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٨	تعدد بعض أجهزة الحيوانات ووظائفها

أعمل الجدول التالي:	
وظيفته	الجهاز
.....	الجهاز الهضمي
المساعدة على الحركة
.....	الجهاز الامريكي
يتحكم في جميع أجهزة الجسم
.....	الجهاز التنفسى
يدعم الجسم ويحمى الأعضاء الداخلية
.....	الجهاز الدوراني

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
٩	التمييز بين العوامل الحيوية واللا حيوية في النظام البيئي

اكتبي مصطلح كل من يلي ومثني له:

١) هي جميع المخلوقات الحية في البيئة تسمى ب..... مثل النبات و

٢) هي الأشياء غير حية في البيئة تسمى ب..... مثل الماء و و

رقم	المهارة	اتقنت/لم تتقن
١٠	توضيح مفهوم الموطن

ما هو الموطن؟
هو..... الذي يعيش فيه..... ويلائم طرق عيشه

مهارات مادة العلوم للصف الرابع الفترة الأولى

اسم الطالبة:

رقم	المهارة
١١	التمييز بين المجتمعات الحيوية والجماعات الحيوية من خلال قراءة مجموعة من الصور مizi بعلامة صح تحت الصور التي تدل على الجماعة الحيوية وخطاء تحت الصور التي تدل على المجتمع الحيوي:



رقم	المهارة
١٢	تمثيل بعض الأنظمة البيئية(المائية- اليابسة)

مثلي لما يلي:

الأنظمة المائية	الأنظمة اليابسة
١- البرك	١-الأراضي العشبية
٢-	-
٣- المحيطات	٣-المناطق القطبية
٤-	-
٥-	-

رقم	المهارة
١٣	توضيح كيفية انتقال الطاقة في نظام بيئي
١٤	استنتاج العلاقة بين المنتجات والمستهلكات والمحلات
١٥	شرح العلاقة بين المخلوقات في شبكة غذائية

صلبي من العامود الأول بما يناسبه من العامود الثاني:

هي مصدر الطاقة		الشمس
تصنع غذاءها بنفسها		الفريسة
هو اكل اللحوم الذي يصطاد ليحصل على طعامه		الحيوانات الفارطة
هي مخلوقات تتغذى على بقايا الحيوانات الميتة لانها لا تصطاد		المستهلكات
منها اكلات اعشاب واكلات لحوم		المنتجات
هي مخلوقات تقوم بتحليل المواد الميتة		المحلات
هي مخلوقات تتغذى على النبات والحيوان معا		الحيوانات الكائنة
هو المخلوق الذي يتم اصطياده من المفترس		المفترس

رقم	المهارة
١٦	تعداد الأسباب المختلفة لتغير الأنظمة البيئية

من الأسباب المختلفة لتغير أنظمة البيئة:

- (١) ظواهر طبيعية مثل والاعاصير و.....
- (٢) المخلوقات الحية مثل عندما يهجم ع النبات ويقضي عليه
- (٣) الانسان يقوم بإزالة والاكتظاظ السكاني و.....

مهارات مادة العلوم للصف الرابع الفترة الأولى

اسم الطالبة:

رقم	المهارة
١٧	توضح بعض السلوكيات التي يلجأ لها الحيوان عندما يحدث تغير في النظام البيئي

صح او خطاء:

- (١) من السلوكيات التي يلجأ لها الحيوان عندما يحدث تغير في البيئة سلوك المواعده
 (٢) بعض الحيوانات تلجا الى الانتقال في أماكن جديدة ()

رقم	المهارة
١٨	تعدد الخصائص المستخدمة في التعرف على المعادن

اكملي الفراغ:

..... من الخصائص المستخدمة في التعرف على المعادن و الحكاكة و و

رقم	المهارة
١٩	تصنف الصخور حسب أنواعها مع التمثيل
٢٠	تعداد مصادر وجود الماء على الأرض وكيفية الحصول عليها

ضعي علامة صح او خطاء:

- (١) من امثلة الصخور النارية الجرانيت ()
 (٢) الحجر الرملي من الصخور الروسوبية ()
 (٣) من الصخور المتحولة الذهب ()

عددي مصادر وجود الماء على الأرض؟
 (١)

(٢)

(٣) المياه الجوفية

ويمكن الحصول على المياه من محطات تنقية المياه و و