

الخطة الفصلية وتصنيف الدروس المقرر تدريسيها



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج القطرية ← الملف ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2026-02-06 19:45:22

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات حلول اعروض بوربوينت | اوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



الرياضيات



اللغة الانجليزية



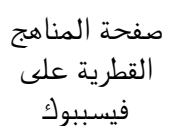
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة علوم في الفصل الثاني

أوراق عمل وتدريبات في الوحدة السادسة نمط الحياة والصحة

1

أوراق عمل نهاية الفصل في الاستخدامات الأساسية للمبيدات وتلعاقات بين الكائنات الحية وأثرها على البيئة
والتحديات الصحية المتعلقة بالسمنة مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل نهاية الفصل في الاستخدامات الأساسية للمبيدات وتلعاقات بين الكائنات الحية وأثرها على البيئة
والتحديات الصحية المتعلقة بالسمنة

3

أوراق عمل الفرقان نهاية الفصل غير مجابة

4

أوراق عمل وملازم مجابة خاصة باختبار نهاية الفصل

5



الخطة الفصلية للعام الأكاديمي 2025 - 2026 م

المادة: الأحياء المستوى: العاشر - هاري

الفصل الدراسي: الثاني

مكتسبات التعلم	القيم والفضائل المشتركة	الكفايات ومهارات القرن الحادي والعشرين	الدروس	الوحدة	الزمن
- طرح مجموعة أسئلة صافية ضمن مجموعات للتوصيل إلى مفهوم النوع، علم التصنيف - كتابة الاسم العلمي حسب قواعد التسمية الثانية	"تقدير جبود العلماء"	ال التواصل التعاون والمشاركة الكافية اللغوية	الدرس 4-1 علم التصنيف: مفهوم النوع – التسمية الثنائية	الرابعة: الأنواع والتكييف	الأسبوع الأول 2026/1/8-5
	الحقوق والمسؤولية	ال التواصل التعاون والمشاركة	الدرس 4-4 علم التصنيف		
- تصميم مخطط تنظيمي وفق نظام لينيوس للتصنيف بشكل فردي لحيوان أو نبات في دولة قطر أو أي مكان آخر	النراة الشخصية التراث الثقافي القطري	ال التواصل التعاون والمشاركة التفكير الإبداعي والنقد	الدرس 4-1 نظام تصنيف لينيوس الدرس 4- طرق التغذية في الكائنات الحية الدرس 4- نظام المجال في التصنيف	الرابعة: الأنواع والتكييف	الأسبوع الثاني 2026/1/15-11
- تصميم ضمن مجموعات نموذج أولوحة حائط لخصائص الرئيسية للممالك المتعددة.	الإيجابية والمثابرة	ال التواصل التعاون والمشاركة التفكير الإبداعي والنقد	الدرس 4- مجالاً البكتيريا والبكتيريا القديمة الدرس 4- مجال حقائق النوى (مملكة الطلائعيات+مملكة الفطريات) الدرس 4- مجال حقائق النوى (مملكة النباتات +مملكة الحيوانات)		
- البحث عبر الإنترنت عن سبب عدم تضمين الفيروسات في تصنيف الممالك المتعددة. - كتابة ملخص ضمن مجموعات ثنائية عن تحديات النظام البيئي الصحراوي للنباتات والحيوانات.	الإيجابية والمثابرة	التفكير الإبداعي والنقد ال التواصل التعاون والمشاركة	الدرس 4- الفيروسات الدرس 4- التكيف في النباتات والحيوانات النظام البيئي الرئيسي في دولة قطر الدرس 4- التكيفات	الرابعة: الأنواع والتكييف	الأسبوع الرابع 2026/1/29-25

ادارة التوجيه التربوي قسم العلوم	نموذج الخطة الفصلية	وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي Ministry of Education and Higher Education State of Qatar • دولة قطر
---	----------------------------	--

<p>- عمل مخطط ذهني ضمن مجموعات للكيفيات التركيبية والوظيفية عند الحيوانات والنباتات الصحراوية.</p>	الإيجابية والمثابرة	ال التواصل التعاون والمشاركة التفكير الإبداعي والنقد	الدرس 4-2 تكيفات النباتات الصحراوية في دولة قطر	الرابعة: الأنواع والتكيف	الأسبوع الخامس 2026/2/5-1
			الدرس 4-2 النباتات الجفافية والنباتات الملحية		
			الدرس 4-2 التكيفات التركيبية عند الحيوانات الصحراوية (1)		
<p>- عمل خريطة ذهنية ضمن مجموعات لشرح التكيفات التركيبية والوظيفية التي تساعدها الحيوانات والنباتات على التأقلم ضمن بيئتها.</p>	القيم الإسلامية الإيجابية والمثابرة	ال التواصل التعاون والمشاركة التفكير الإبداعي والنقد	الدرس 4-2 التكيفات التركيبية عند الحيوانات الصحراوية (2)	الرابعة: الأنواع والتكيف	الأسبوع السادس 2026/2/12-8
			الدرس 4-2 التكيفات الوظيفية: درجة حرارة الجسم		إجازة اليوم الرياضي 10-2026-2
<p>كتابة قائمة بالتحديات التي تواجه نبات القرم في النظام البيئي المائي واستنتاج التكيفات التي تساعده للبقاء على قيد الحياة.</p>	الإيجابية والمثابرة	التعاون والمشاركة الكفاية اللغوية	الدرس 4-2 غابات القرم	الرابعة: الأنواع والتكيف	الأسبوع السابع 2026/2/19-15
			الدرس 4-2 تكيفات الحيوانات في المواطن البحرية		بداية شهر رمضان المبارك
<p>- استنتاج تكيفات الحيوانات في المواطن البحرية - المقارنة بين أشكال جسم الأسماك. موضع الفم والزعانف وفقاً للموطن والمنطقة تحت الماء التي تعيش فيها.</p>	الإيجابية والمثابرة تقدير عظمة الخلق	ال التواصل التفكير الإبداعي والنقد حل المشكلات	الدرس 4-2 تكيفات الأسماك في المواطن المائية	الرابعة: الأنواع والتكيف الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها	الأسبوع الثامن 2026/2/26-22
			الدرس 4-5 الغلاف الحيوي والعلاقات البيئية		
			الغلاف الحيوي		
<p>- إعداد قاموس بالمصطلحات العلمية المستخدمة في علم البيئة (الغلاف الحيوي، الجماعة الحيوية، المجتمع الحيوي، النظام البيئي، النمط الحياني).</p>	الإيجابية والمثابرة تقدير عظمة الخلق	ال التواصل التعاون والمشاركة البحث والاستقصاء	الدرس 5-1 الأدوار البيئية (الأنماط الحياتية)	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها	الأسبوع التاسع 2026/3/5-1
			الدرس 5-1 البرم الغذائي		
<p>- عمل مخطط مفاهيمي ضمن مجموعة يشمل أكلات الأعشاب وأكلات اللحوم وال محللات وتحديد نوع التغذية لكل منها والمستوى الذي تمثله في البرم الغذائي</p>	الإيجابية والمثابرة تقدير عظمة الخلق	ال التواصل البحث والاستقصاء التعاون والمشاركة	الدرس 5-1 الكائنات ذاتية التغذية تدعم جميع الكائنات الحية	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها	الأسبوع العاشر 2026/3/12-8
			الدرس 5-1 أكلات الأعشاب		

الصفحة 2 من 5	التصنيف: داخلي	تاریخ الإصدار: 19-05-2024	رقم الإصدار: 1	رمز النموذج: ES-ESS-P3-F1
---------------	----------------	---------------------------	----------------	---------------------------

إجازة رمضان	الأسبوع الحادي عشر 2026/3/19-15		
مراجعة اختبارات منتصف الفصل الثاني	الأسبوع الثاني عشر 2026/3/26-22 إجازة عيد الفطر المبارك 2026/3/22-20		
اختبارات منتصف الفصل الدراسي الثاني 29 مارس - 7 أبريل 2025 دعم وثبتت وتعزيز مهارات	الأسبوع الثالث عشر 2026/4/2 – 3/29		
اختبارات منتصف الفصل الدراسي الثاني 29 مارس - 7 أبريل 2025 دعم وثبتت وتعزيز مهارات	الأسبوع الرابع عشر 2026/4/9-5 إجازة نهاية أسبوع مطولة 2026/4/9-8		
- تنفيذ النشاط العملي بالتعاون بين الزملاء لبناء نظام بيئي مغلق لغلاف بيئي. - طرح أسئلة صافية ضمن مجموعات عمل حول الآفات ومبيداتها. - المقارنة في جدول لبعض الآفات الشائعة وأثارها السلبية.	الدرس 5-1 أكلات اللحوم + المحلات الدرس 5-1 الشبكات الغذائية الدرس 5-1 العلاقات البيئية وتبادل المنفعة	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها	الأسبوع الخامس عشر 2026/4/16-12
- تصميم لوحة حائط ضمن مجموعة عمل لشرح طرق الحفاظ على الأنظمة البيئية المستدامة باستخدام المكافحة الحيوية للأفات الحيوية. - استخدام الانترنت لوصف دور دولة قطر في البحث والتطوير في الوقود الحيوي للطحالب.	الدرس 5-1 التعامل والتطرف نشاط 5-1 بناء غلاف بيئي الدرس 5-2 الاستدامة وتأثير الإنسان على البيئة الآفات ومبيداتها	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها	الأسبوع السادس عشر 2026/4/23-19

ادارة التوجيه التربوي قسم العلوم	نموذج الخطة الفصلية	وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي Ministry of Education and Higher Education 
---	----------------------------	---

حل مسائل رياضية عن مؤشر كتلة الجسم مقارنة وزن الفرد بالمعايير الصحية بدراسة الرسم البياني بين الطول والكتلة.	الإيجابية والمثابرة القضايا الصحية	التفكير الإبداعي والنقد حل المشكلات التعاون والمشاركة	الدرس 5-2 الآثار السلبية لمبيدات الأفات الدرس 5-2 المكافحة الحيوية للأفاف الدرس 5-2 مشكلات المكافحة الحيوية للأفاف	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها السادسة: نمط الحياة والصحة	الأسبوع السابع عشر 2026/4/30-26				
			الدرس 5-2 الوقود الحيوى الدرس 6-2 النظام الغذائي والصحة مؤشر كتلة الجسم + نشاط 2-6 مؤشر كتلة الجسم (BMI)		السبعين الثامن عشر 2026/5/7-3				
			الدرس 6-2 السمنة والأمراض						
تنفيذ النشاط العملي بالتعاون بين الزملاء للإجابة عن سؤال الاستقصاء في كيفية استخدام الباحثون مؤشر كتلة الجسم لدراسة الصحة.	الإيجابية والمثابرة القضايا الصحية	التفكير الإبداعي والنقد حل المشكلات التعاون والمشاركة البحث والاستقصاء	الدرس 6-2 أسباب السمنة الدرس 6-2 مرض السكري الدرس 6-2 أسباب مرض السكري وأثاره الصحية	السبعين التاسع عشر 2026/5/14-10					
			الدرس 6-2 أسباب السمنة الدرس 6-2 مرض السكري الدرس 6-2 أسباب مرض السكري وأثاره الصحية						
			الدرس 6-2 فقدان الشهية العصبي						
استخدام الرسوم البيانية وتحليلها لتحديد أسباب أسباب السمنة والمشكلات الصحية المرتبطة بالسمنة. استخدام الانترنت للبحث عن معلومات حول نسب الإصابة بمرض السكري والسمنة في قطر.	الإيجابية والمثابرة	التعاون والمشاركة الكفاية اللغوية	مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 1 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 2 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 3	السبعين العشرون 2026/5/28-24 إجازة عيد الأضحى المبارك 2026/5/30-27	الأسبوع العادي والعشرون 2026/6/4-5/31				
			مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 1 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 2 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 3						
			مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 1 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 2 مراجعة اختبارات نهاية الفصل الثاني 3						
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني من 4 يونيو ولغاية 21 يونيو 2026									
إجازة نهاية العام الأكاديمي 2025-2026 (2026/06/28)									

الصفحة 4 من 5	التصنيف: داخلي	تاريخ الإصدار: 19-05-2024	رقم الإصدار: 1	رمز النموذج: ES-ESS-P3-F1
---------------	----------------	---------------------------	----------------	---------------------------

الموضوعات الإثرائية:

ال الموضوعات الإثرائية	رقم الصفحة	اسم الدرس	اسم ورقم الوحدة
كيف يعمل تصنيف لينيوس	10	الدرس 4- علم التصنيف التكيف في النباتات والحيوانات	الرابعة: الأنواع والتكيف
نشاط 1-4 مفاتيح ثنائية التفرع	17		
الحيوانات السامة	20		
الصحراري	23		
*نشاط 4-2 تكيفات مناقير الطيور	32	الغلاف الحيواني والعلاقات البيئية الاستدامة وتأثير الإنسان على البيئة	الخامسة: الكائنات الحية وبيئتها
معنى مصطلح علم البيئة	47		
الحياة والطيف البيولوجي	48		
الأقاليم الحيوية	49		
الأنظمة البيئية	51		
التغير المناخي	68	الدرس 6- الأكل الصحي والمحافظة على النشاط البدني النظام الغذائي والصحة	السادسة: نمط الحياة والصحة
التغير المناخي والتنوع الحيوى	69		
نشاط 5-2 أسباب التغير المناخي	70		
اثرائي بالكامل	97-82		
تحديد الكمية المناسبة من الطعام	99		
ضغط الدم وارتفاع ضغط الدم	107		
ارتفاع ضغط الدم	108		
أمراض الشرايين التاجية والسمنة	109		