

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف توزيع الخطة الدراسية للمنهاج

[موقع المناهج](#) [المناهج الكويتية](#) [الصف الثالث](#) [علوم](#) [الفصل الأول](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[ال التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الأول

<a href="#">تشخيصات ومخاططات في مادة العلوم</a>	1
<a href="#">تدريبات ممتازة في مادة العلوم</a>	2
<a href="#">تدريبات ممتازة في مادة العلوم</a>	3
<a href="#">حل مذكرة في مادة العلوم</a>	4
<a href="#">حل وحدة الطقس في مادة العلوم</a>	5

الأسابيع	المجال	عنوان الدرس	المفاهيم الأساسية للدرس	عدد الحصص
الأسبوع الأول	الوحدة الأولى	كيف تستطيع الأسماك العيش في الماء ؟	التراتيب الخارجية المشتركة للأسماك هي : (الزعانف , العين , الذيل )	1
الأسبوع الأول و الثاني من 3 / 10 / 2021 إلى 2021 / 10 / 14	الوحدة الأولى	كيف تتنفس و تتحرك الأسماك ؟	1) التكيف هو بنية أو سلوك يساعد الكائن الحي على العيش في بيئته . 2) الأسماك تعيش في الماء وتتنفس الهواء المذاب في الماء بواسطة الخياشيم . 3) الزعانف تساعد السمكة على الحركة في جميع الاتجاهات 4) القشور تغطي جسم السمكة لحمايتها من الخارج	1
الأسبوع الثالث والرابع من 17 / 10 / 2021 إلى 2021 / 10 / 28	الوحدة الأولى	لماذا تختلف أشكال أجسام الأسماك ؟	1) الأسماك تتكيف للعيش في الماء . 2) شكل جسم السمكة الانسياني يتاسب مع عمق الماء الذي تعيش فيه ( قليل العمق , متوسط العمق , عميق ) 3) أهمية غطاء جسم السمكة بأنه يحميها من المخاطر الخارجية في الماء .	1
الأسبوع الخامس والسادس من 31 / 10 / 2021 إلى 2021 / 11 / 11	الوحدة الأولى	كيف تصطاد الأسماك ؟	تنوع أدوات صيد الأسماك في البيئة الكويتية مثل : الصنارة ( الميدار ) , شباك الصيد , الحظر ، القرقرور	1
الأسبوع الثالث والرابع من 17 / 10 / 2021 إلى 2021 / 10 / 28	الوحدة الأولى	بماذا تتميز الطيور ؟	1) الطيور البرية في دولة الكويت تتميز بخصائص تساعدها على العيش في البيئة الصحراوية لدولة الكويت 2) للطيور تكيفات متنوعة منها : شكل الجسم الانسياني ، اختلاف الأرجل حسب البيئة التي تعيش فيها . 3) اختلاف شكل الجسم والأرجل من الخصائص التي تمكن الطائر من الحركة والحصول على غذائه .	1
الأسبوع الخامس والسادس من 31 / 10 / 2021 إلى 2021 / 11 / 11	الوحدة الأولى	ما أهمية غطاء جسم الطائر ؟	1) غطاء جسم الطائر من التكيفات التي تساعده على الحركة والطيران . 2) اختلاف نوع الريش باختلاف مكان وجوده على جسم الطائر وأهميته . 3) وظيفة الريش على الرقبة وحول الصدر للدفء ويسمى الزغب . 4) وظيفة الريش في الذيل والجناح لمساعدة على الطيران والاتزان ويسمى الريش القاسي .	1
الأسبوع الخامس والسادس من 31 / 10 / 2021 إلى 2021 / 11 / 11	الوحدة الأولى	كيف تتغذى الطيور ؟	1) مناقير الطيور من الخصائص التي تمكنها من الحصول على غذائها . 2) اختلاف أشكال مناقير الطيور باختلاف نوع الغذاء الذي يتناوله .	1
الأسبوع الخامس والسادس من 31 / 10 / 2021 إلى 2021 / 11 / 11	الوحدة الأولى	كيف تتكيف الحيوانات مع موطنها ؟ ( غطاء الجسم )	1) أهمية غطاء الجسم للحيوانات للحماية من الحرارة والبرودة والعوامل البيئية الأخرى . 2) غطاء الجسم من الخصائص المرتبطة بتكيف الحيوانات مع بيئاتها . 3) تختلف الحيوانات في غطاء أجسامها بحسب موطنها .	1
الأسبوع الخامس والسادس من 31 / 10 / 2021 إلى 2021 / 11 / 11	الوحدة الأولى	كيف تتكيف الحيوانات مع موطنها ؟ ( غطاء الجسم )	هجرة الطيور هي رحلة موسمية تقوم بها أسراب من الطيور بحثاً عن الغذاء والمأوى الجيد	1

الأسابيع	الوحدة	عنوان الدرس	المجال	المفاهيم الأساسية للدرس	عدد الحصص
	الوحدة الثانية	العلوم المتكاملة ( 1 ) العلوم المتكاملة ( 2 )			1
الأسبوع السابع والثامن 2021 / 11 / 14 الى 2021 / 11 / 25	الوحدة الثالثة	هرم الدليل الغذائي		1) المجموعات الغذائية السنت هي : ( الخبز والحبوب , الخضروات , الفواكه , اللحوم والبيض , الحليب , الدهون والسكريات ) . 2) الحصص الغذائية تختلف من شخص لآخر حسب عوامل محددة .	1
الأسبوع التاسع والعشر 2021 / 11 / 28 الى 2021 / 12 / 9	الوحدة الثالثة	كيف اختار غذائي ؟		1) الوجبات السريعة تضر بصحتنا . 2) الغذاء الصحي المتنوع يساعد على بناء جسم قوي وسلامي . 3) الطعام غير الصحي يحتوي كمية كبيرة من الدهون والسكر والملح .	1
الأسبوع الحادي عشر والثاني عشر 2021 / 12 / 12 الى 2021 / 12 / 23	الوحدة الثالثة	الهواء من حولي ؟		1) التلوث هو إضافة مواد مضرة إلى البيئة ( الهواء ) . 2) مسببات تلوث الهواء الجوي هي : ( دخان المصانع , دخان السيارات , الغبار , مبيدات الحشرات ) 3) لا يحتوي الهواء النظيف على ملوثات أو شوائب . 4) المحافظة على سلامة الجهاز التنفسى بتتنفس الهواء النظيف . 5) أماكن تواجد الهواء النظيف في الحدائق العامة ويعيدا عن المصانع والأماكن المزدحمة . 6) هواء المصانع هواء ملوث . 7) الهواء الملوث يؤثر على سلامة الرئتين عند الإنسان .	1
	الوحدة الثالثة	كيف أحافظ على الهواء نظيفا ؟		1) ممارسة السلوكيات الصحيحة تحافظ على صحة الجهاز التنفسى . 2) الابتعاد عن الأماكن الملوثة في المدينة يحافظ على سلامة أجسادنا .	1
	الوحدة الثالثة	كيف تعرف على حالة الطقس ؟		1) الطقس بإذن الله سبحانه وتعالى يتغير من يوم الى آخر . 2) حياة الناس تتأثر بتغيرات الطقس . 3) المحافظة على أنفسنا من أحوال الطقس المختلفة .	1
	الوحدة الثالثة	الطقس وسلامتي		1) إتباع إجراءات الأمان والسلامة في مواجهة الظواهر الطبيعية . 2) مساعدة الآخرين إذا ما لزم الأمر .	1
	الوحدة الثالثة	دورة الماء في الطبيعة		1) الماء يتواجد في الطبيعة بثلاث حالات . 2) التبخر هو تحول المادة من الحالة السائلة الى الحالة الغازية . 3) التكثف هو تحول المادة من الحالة الغازية الى الحالة السائلة بالتبخير . 3) دورة الماء في الطبيعة تتضمن تبخر الماء وتكتف البخار وسقوط الأمطار بإذن الله وتجمعها في مسطحات مائية .	1
	الوحدة الرابعة	العلوم المتكاملة ( 1 ) العلوم المتكاملة ( 2 )			1