

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف السادس اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/6>

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

<https://kwedufiles.com/6science>

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

<https://www.kwedufiles.com/6science1>

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

<https://www.kwedufiles.com/grade6>

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

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف السادس على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

التوجيه الفني العام للعلوم

توزيع الحصص الافتراضية (المتزامنة وغير المتزامنة) لمنهج مادة العلوم - الصف السادس الفصل الدراسي الأول 2020 - 2021 م

الملاحظات	عدد الحصص الافتراضية غير المتزامنة	عدد الحصص الافتراضية المتزامنة	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال (الوحدة)	الأسبوع
المنهج التكميلي من الصف الخامس		1	ما التلسكوب؟ كيف يعمل القمر الصناعي؟	الثانية	الأرض و الفضاء	الأول
		1	أهمية الأقمار الصناعية استكشاف الفضاء	الثالثة		
		1	ما أهمية استكشاف طبقات الجو العليا؟	الثالثة		
المنهج التكميلي من الصف الخامس		1	مخاطر الأقمار الصناعية واستكشاف الفضاء	الثالثة	الأرض و الفضاء	الثاني
		2	ما التكيف؟	الأولى تكيف الكائنات الحيّة	علوم الحيّة	
		1	ما أنواع التكيفات؟	الأولى تكيف الكائنات الحيّة	علوم الحيّة	الثالث
		1	كيف تتكيف الطيور مع بيئاتها؟			
		1	ما الاحتباس الحراري؟			
		1	ما تأثير الاحتباس الحراري على الكائنات الحيّة والأرض؟	الأولى تكيف الكائنات الحيّة	علوم الحيّة	الرابع
		1	ما هو السلوك؟	الثانية سلوك الكائنات الحيّة		
		1	أثر التكيف على سلوك الكائنات الحيّة	الثانية سلوك الكائنات الحيّة		

التوجيه الفني العام للعلوم

تابع توزيع الحصص الافتراضية (المتزامنة وغير المتزامنة) لمنهج مادة العلوم - الصف السادس
الفصل الدراسي الأول 2020 - 2021م

الأسبوع	المجال (الوحدة)	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	الدرس	عدد الحصص الافتراضية المتزامنة	عدد الحصص الافتراضية غير المتزامنة	الملاحظات
الخامس	علوم الحياة	الثانية سلوك الكائنات الحية	كتابة تقرير أو تكليف بعمل عرض تقديمي من عمل الطالب من موضوعات الكتاب	1		يقدم المتعلم تقريراً واحداً في الفصل الدراسي
			ما السلوك الفطري والسلوك المكتسب؟	1		
			ما دور السلوك في تنظيم معيشة الحيوانات؟	1		
السادس	علوم الحياة	الثانية سلوك الكائنات الحية	ما أهمية تطبيق التكيف في الصناعة؟	1		
			ما أهمية الروافع في حياتنا	1		
			ما أنواع الروافع؟	1		
السابع	المادة و الطاقة	الأولى الآلات البسيطة (الروافع)	ما أنواع الروافع؟	1		
			اكتشف قانون الروافع	1		
			تطبيقات على الروافع	1		
الثامن	المادة و الطاقة	الأولى الآلات البسيطة (الروافع)	حل المشكلات باستخدام الروافع	1		
			مراجعة لما سبق دراسته ومتابعة تقارير المتعلمين	-	1	
			ما هي البكرات؟ وكيف تفيدنا؟	1		

التوجيه الفني العام للعلوم

تابع توزيع الحصص الافتراضية (المتزامنة وغير المتزامنة) لمنهج مادة العلوم - الصف السادس
الفصل الدراسي الأول 2020 - 2021م

الملاحظات	عدد الحصص الافتراضية غير المتزامنة	عدد الحصص الافتراضية المتزامنة	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال (الوحدة)	الأسبوع
		1	البكرة الثابتة كرافعة	الثانية الآلات البسيطة (البكرات)	المادة و الطاقة	التاسع
		1	ما الفرق بين البكرة الثابتة والبكرة المتحركة؟			
	1	-	مراجعة لما سبق دراسته ومتابعة تقارير المتعلمين			
		1	البكرة المتحركة توفر الجهد	الثانية الآلات البسيطة (البكرات)	المادة و الطاقة	العاشر
		1	ما المقصود بالحرارة؟	الثالثة انتقال الحرارة		
	1	-	مراجعة لما سبق دراسته ومتابعة تقارير المتعلمين			
		2	ما طرق انتقال الحرارة؟	الثالثة انتقال الحرارة	المادة و الطاقة	الحادي عشر
		1	ما المواد الموصلات والمواد العازلة؟	الرابعة تحولات الطاقة		
		1	تطبيقات على انتقال الحرارة في حياتنا	الرابعة تحولات الطاقة	المادة و الطاقة	الثاني عشر
		2	ما تحولات الطاقة؟			

التوجيه الفني العام للعلوم

تابع توزيع الحصص الافتراضية (المتزامنة وغير المتزامنة) لمنهج مادة العلوم - الصف السادس
الفصل الدراسي الأول 2020 - 2021م

الملاحظات	عدد الحصص الافتراضية غير المتزامنة	عدد الحصص الافتراضية المتزامنة	الدرس	المجال الفرعي (الوحدة التعليمية)	المجال (الوحدة)	الأسبوع
		1	ما أهمية تحولات الطاقة؟	الرابعة تحولات الطاقة	المادة و الطاقة	الثالث عشر
		1	تطبيقات على تحولات الطاقة في حياتنا			
	1	-	مراجعة لما سبق دراسته ومتابعة تقارير المتعلمين			
		1	ما هو النظام الشمسي؟	الأولى النظام الشمسي	الأرض و الفضاء	الرابع عشر
		2	منازل القمر			
		2	كيف نشأت المجموعة الشمسية؟	الأولى النظام الشمسي	الأرض و الفضاء	الخامس عشر
	1	-	مراجعة ما سبق دراسته ومتابعة تقارير المتعلمين			
	(5)	(40)	المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي			

يعتمد
م. الزهراني

التوجيه الفني العام للعلوم