



التوزيع الزمني للخطة الفصلية
الفصل الدراسي 3 لعام 2018

العلوم

الأول

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	3	13 المادة في كل مكان	لقاء 1 المادة
	2		لقاء 2 قياس المادة
2	2		لقاء 3 قياس المادة
	3		لقاء 4 الأجسام الصلبة
3	5		لقاء 5 السوائل والغازات
4	3	14 الموقع والحركة	لقاء 1 الموقع والحركة
	2		لقاء 2 الدفع والشد
5	2		لقاء 3 الدفع والشد
	3		لقاء 4 الآلات البسيطة
6	5		لقاء 5 المغناطيس
7	3	15 الطاقة في كل مكان	لقاء 1 الطاقة والحرارة
	2		لقاء 2 الصوت
8	2		لقاء 3 الصوت
	3		لقاء 4 الضوء
9	5		لقاء 5 الكهرباء

الثاني

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	2	13 كيف تتحرك الأجسام	لقاء 2 القوى
	3		لقاء 1 الموضع والحركة
2	2		لقاء 3 القوى
	3		لقاء 4 استخدام الآلات البسيطة
3	5		لقاء 5 استكشاف المغناطيسات
4	5	14 تغيرات المادة	لقاء 1 تغيرات المادة
5	5		لقاء 2 تغيرات الحالة
6	5		لقاء 3 المخاليط
7	3	15 استخدام الطاقة	لقاء 1 الحرارة
	2		لقاء 2 الصوت
8	2		لقاء 3 الصوت
	3		لقاء 4 الضوء
9	5		لقاء 5 استكشاف الكهرباء

الثالث

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	5	13 تغيرات المادة	لقاء 1 تغيرات الحالة
2	5		لقاء 2 التغيرات الفيزيائية
3	5		لقاء 3 التغيرات الكيميائية
4	5	14 القوة والحركة	لقاء 1 الموقع والحركة
5	5		لقاء 2 القوة
6	5		لقاء 3 استخدام الآلات البسيطة
7	5	15 أشكال الطاقة	لقاء 1 الشغل والطاقة
8	5		لقاء 2 الحرارة
9	5		لقاء 3 الكهرباء

الرابع

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	4	الحركة، والقوى، وعملية التصميم	تغير الحركة
	1		القوى والمواصلات 1
2	1		التكنولوجيا والتصميم 1
	4		القوى والمواصلات 2
3	5		التكنولوجيا والتصميم 2
4	5	الطقس والمناخ	الهواء والطقس
5	3		المياه
	2		دورة الماء 1
6	3		المناخ 1
	2		دورة الماء 2
7	1		المناخ 2
8	4	المجموعة الشمسية وما وراءها	الأرض والشمس
	3		الأرض والقمر
	2		المجموعة الشمسية 1
9	2		النجوم والمجموعات النجمية 1
	3		المجموعة الشمسية 2
10	2		النجوم والمجموعات النجمية 2
	3	مراجعة عامة	مراجعة

الخامس

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	5	استخدام الطاقة	1 الصوت
2	3		الضوء 1
	2		الصوت 2
3	4		الضوء 2
	1	المعادن والصخور والتربة	المعادن 1
4	1		الصخور 1
	4		المعادن 2
5	5		الصخور 2
6	5		التربة
7	5	التكنولوجيا والتصميم	التكنولوجيا وحياتك
8	5		التكنولوجيا والطبيعة
9	5		عملية التصميم 1
10	1		عملية التصميم 2
	4	مراجعة عامة	مراجعة

السادس عام

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	4	الوحدة 10 الأرض في الفضاء	الدرس الأول -نظام الشمس والأرض والقمر
	2		الدرس الثاني- النظام الشمس 1
2	2		الدرس الثاني- النظام الشمس 1
	4		الدرس الثالث - النجوم والمجرات والكون
3	3	الوحدة 11 الموارد الطبيعية	الدرس الأول -موارد الطاقة
	3		الدرس الثاني - موارد الطاقة المتجددة
4	6		الدرس الثالث-الموارد الأرضية
	6		الدرس الرابع -موارد الهواء والمياه
6	6	الوحدة 12-التأثيرات البيئية	الدرس الأول- الإنسان والبيئة
	6		الدرس الثاني- التأثيرات في الأرض
8	6		الدرس الثالث-التأثيرات في المياه
	6		الدرس الرابع-التأثيرات في الغلاف الجوي
9	6		الدرس الرابع-التأثيرات في الغلاف الجوي
	6		الدرس الرابع-التأثيرات في الغلاف الجوي
10	6		

السابع عام

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	6	استكشاف الفضاء	بدايات تاريخ استكشاف الفضاء
2	6		البعثات الفضائية الحالية والمستقبلية
3	6	سطح الأرض المتغير	الصفائح التكتونية
4	6		الزلازل والبراكين
5	6		التجوية والتعرية والترسيب
6	6	الطقس	الغلاف الجوي
7	6		الطقس
8	6		الطقس القاسي
9	6	المحيطات	التركيب وبنية محيطات
10	6		الأمواج المحيطية والتيارات

الثامن عام

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	6	الزلازل والبراكين	الزلازل
2	6		البراكين
3	6	أدلة على ماضي كوكب الأرض	الأحافير
4	6		التأريخ بالعمر النسبي
5	6		التأريخ بالعمر المطلق
6	6		حل أسئلة الوحدة العاشرة ص 372-373
7	6	الزمن الجيولوجي	التأريخ الجيولوجي وتطور الحياة
8	6		حقبة الحياة القديمة
9	6		حقبة الحياة الوسطى
10	6		حقبة الحياة الحديثة

التاسع عام

الأسبوع	الحصة الدراسية	اسم الوحدة	اسم الدرس
1	6	مصادر الطاقة والبيئة	الوقود الأحفوري
2	6		الطاقة النووية
3	6		موارد الطاقة المتجددة
4	6		التأثيرات البيئية
5	6	التنوع الأحيائي والمحافظة عليه	التنوع الأحيائي
6	6		التهديدات التي يواجهها التنوع الأحيائي
7	6		المحافظة على التنوع الأحيائي
8	6	المعادن	ما المعدن؟ 1
9	5		أنواع المعادن 1
	1		ما المعدن؟ 2
10	2		أنواع المعادن 2