

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف توزيع مقررات العلوم للمراحل الدراسية الثلاث

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [ملفات](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

الملف توزيع مقررات العلوم للمراحل الدراسية الثلاث

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [ملفات](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب ملفات والمادة علوم في الفصل الثاني

[عرض درس الكهرباء](#)

1

المملكة العربية السعودية

وزارة التربية والتعليم

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة نجران

الشؤون التعليمية

قسم العلوم



وزارة التعليم

Ministry of Education

almanahj.com/sa

المنهاج السعودية

توزيع مقررات مواد العلوم للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٣هـ

almanahj.com/sa
المنهاج السعودية

المفرد حلة الابدائية

جدول توزيع المقرر، الفصل الثاني، العام الدراسي 1443هـ

علوم

الصف

الخامس

عدد الحصص في الأسبوع 4

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الخامس	الأسبوع التاسع
الحصّة	١	١	١
٢	٢	٢	٢
٣	٣	٣	٣
٤	٤	٤	٤
٥	٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢	٣
الحصّة	١	٢	٣
٤	٤	٤	٤
٥	٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢	٣
الحصّة	١	٢	٣
٤	٤	٤	٤
٥	٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢	٣
الحصّة	١	٢	٣
٤	٤	٤	٤
٥	٥	٥	٥

الأسبوع الثاني	الأسبوع السادس	الأسبوع العاشر
١	١	١
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥

الأسبوع الثالث	الأسبوع السابع	الأسبوع الحادي عشر
١	١	١
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥

الأسبوع الرابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع الثاني عشر
١	١	١
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥
الأسبوع	١	٢
الحصّة	١	٢
٢	٢	٢
٣	٣	٣
٤	٤	٤
٥	٥	٥

إجازة نهاية أسبوع مطولة ٥/١٥
 إجازة منتصف الفصل الثاني ٦/٦ - ٦/١٠
 إجازة نهاية أسبوع مطولة ٧/١ - ٧/٢
 إجازة نهاية أسبوع مطولة ٧/٢٢ - ٧/٢٣

الإجازات أثناء الفصل الدراسي

اسم مدير المدرسة:
 توقيع:

اسم المشرف التربوي:
 توقيع:

اسم المعلم:
 توقيع:

الممر حلة المتوسطة

almanan.com/sa
الحلة المتوسطة

جدول توزيع المقرر، الفصل الثاني، العام الدراسي ١٤٤٣هـ

المادة

علوم

الصف

الأول متوسط

عدد الحصص في الأسبوع ٤

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الخامس	الأسبوع التاسع
الحصص	١	١	١
١	المعادن جوهر الأرض - ما المعادن	عوامل التعرية - الجاذبية - الجليد - تطبيق العلوم	الأرض والنظام - الأرض تتحرك - تجربة ص ٤٥
٢	المعادن جوهر الأرض - خصائص المعادن	يتبع عوامل التعرية - الرياح والماء	قمر الأرض - خسوف القمر - المد والجزر
٣	المعادن جوهر الأرض - المعادن الشائعة	مراجعة الفصل	إجازة نهاية اسبوع مطولة
٤	المعادن جوهر الأرض - تطبيق العلوم ص ١٣٦	الغلاف الجوي والطقس - مكونات الغلاف الجوي	إجازة نهاية اسبوع مطولة
٥			
الأسبوع	الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الثامن عشر	الأسبوع الثاني عشر
الحصص	١	١	١
١	٥/٢٩	٧/٢٧	٧/٢٦
٢	٥/٣٠	٧/٢٨	٧/٢٧
٣	٦/٣	٦/٢٩	٧/٢٨
٤	٦/٢	٦/٢٨	٧/٢٧
٥	٦/١	٦/٢٩	٧/٢٨
الحصص	١	١	١
١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٢١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٢٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٢٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٢٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٢٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٢٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٣٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٣١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٣٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٣٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٣٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٣٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٣٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٣٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٣٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٣٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٤٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٤١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٤٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٤٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٤٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٤٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٤٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٤٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٤٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٤٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٥٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٥١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٥٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٥٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٥٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٥٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٥٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٥٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٥٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٥٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٦٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٦١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٦٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٦٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٦٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٦٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٦٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٦٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٦٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٦٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٧٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٧١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٧٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٧٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٧٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٧٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٧٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٧٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٧٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٧٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٨٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٨١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٨٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٨٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٨٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٨٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٨٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٨٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٨٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٨٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٩٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٩١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٩٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٩٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٩٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٩٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٩٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٩٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٩٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٩٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٠٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٠١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٠٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٠٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٠٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٠٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٠٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٠٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٠٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٠٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١١٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١١١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١١٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١١٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١١٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١١٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١١٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١١٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١١٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١١٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٢٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٢١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٢٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٢٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٢٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٢٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٢٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٢٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٢٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٢٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٣٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٣١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٣٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٣٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٣٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٣٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٣٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٣٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٣٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٣٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٤٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٤١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٤٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٤٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٤٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٤٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٤٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٤٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٤٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٤٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٥٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٥١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٥٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٥٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٥٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٥٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٥٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٥٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٥٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٥٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٦٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٦١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٦٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٦٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٦٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٦٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٦٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٦٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٦٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٦٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٧٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٧١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٧٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٧٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٧٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٧٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٧٦	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٧٧	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٧٨	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٧٩	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٨٠	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٨١	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٨٢	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٨٣	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٨٤	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٨٥	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٨٦	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٨٧	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٨٨	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٨٩	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٩٠	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٩١	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٩٢	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٩٣	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٩٤	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٩٥	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٩٦	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
١٩٧	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
١٩٨	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
١٩٩	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٠٠	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٢٠١	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٢٠٢	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٠٣	٦/٢	٧/٢٨	٧/٢٧
٢٠٤	٦/١	٧/٢٩	٧/٢٨
٢٠٥	٦/٣	٧/٢٧	٧/٢٦
٢٠٦			

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع
الحصص	٥/١	٥/٢	٥/٣	٥/٤
١	تركيب جهاز النوران-وظائف الدم-مكونات الدم			
٢	تعثر الدم-مكونات الدم-أمراض الدم			
٣	القلب-نظام النقل في الجسم-دورات الدم			
٤	الأوعية الدموية-ضغط الدم			
الأسبوع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن
الحصص	٥/٢٩	٥/٣٠	٦/١	٦/٢
١	لماذا تنفس؟-أمراض الجهاز التنفسي واختلالاته			
٢	وظائف الجهاز الإخراجي-الجهاز اليولي			
٣	أمراض الجهاز اليولي واختلالاته			
٤	مراجعة الفصل			
الأسبوع	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
الحصص	٦/٢٧	٦/٢٨	٦/٢٩	٦/٣٠
١	الحواس-تأثير بعض المواد في الجهاز العصبي			
٢	مراجعة الفصل			
٣	إجازة نهاية أسبوع مطولة			
٤	إجازة نهاية أسبوع مطولة			
الحصص	٧/٢٦	٧/٢٧	٧/٢٨	٧/٢٩
١	تقويمات متنوعة			
٢	اختبارات نهاية الفصل الدراسي			
٣	اختبارات نهاية الفصل الدراسي			
٤				
٥				
اسم المدرس:	اسم المشرف التربوي:	اسم مدير المدرسة:		
توقيعه:	توقيعه:	توقيعه:		

إجازة نهاية أسبوع مطولة
 إجازة منتصف الفصل الثاني
 إجازة نهاية أسبوع مطولة
 إجازة نهاية أسبوع مطولة

almanahj.com
المنهج السعودية

المرحلة الثانوية

جدول توزيع المقرر، الفصل الثاني، العام الدراسي ١٤٤٣هـ

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر
الحصة	٥/١	٥/٢	٥/٣	٥/٤	٥/٥	٥/٦	٥/٧	٥/٨	٥/٩	٥/١٠
١	الفترة العامة للغازات قانون بويل					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٢	قانون شارل وجاي لوساك					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٣	قانون الغازات العامة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٤	قانون الغاز المثالي					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٥	الكتلة المولية والكتاثة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
الحصة	٥/٢٩	٥/٣٠	٦/١	٦/٢	٦/٣	٦/٤	٦/٥	٦/٦	٦/٧	٦/٨
١	مقدمة الأحماض والقواعد					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٢	نموذج أرهينيس					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٣	نموذج لوري ونرونشند					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٤	الأحماض الأحادية ومتعددة البروتونات					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٥	نموذج لويس وقوة الأحماض والقواعد					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
الحصة	٦/٢٧	٦/٢٨	٦/٢٩	٦/٣٠	٧/١	٧/٢	٧/٣	٧/٤	٧/٥	٧/٦
١	وزن تفاعلات الأكسدة والاختزال نصف التفاعل					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٢	وزن تفاعلات الأكسدة والاختزال إعداد الأكسدة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٣	فكرة عن الكيمياء الكهربائية					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٤	إجازة نهاية أسبوع مطولة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٥	إجازة نهاية أسبوع مطولة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
الحصة	٧/٢٦	٧/٢٧	٧/٢٨	٧/٢٩	٧/٣٠	٨/١	٨/٢	٨/٣	٨/٤	٨/٥
١	تقويمات متنوعة					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٢	اختبارات نهاية الفصل الدراسي					إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٣						إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٤						إجازة منتصف الفصل الدراسي				
٥						إجازة منتصف الفصل الدراسي				

المادة

كيمياء ٤

الصف

الثالث

عدد الحصص في الأسبوع ٥

الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر
٥/٨	٥/٩	٥/١٠	٥/١١	٥/١٢	٥/١٣	٥/١٤	٥/١٥	٥/١٦	٥/١٧
الغاز الحقيقي مقابل الغاز المثالي					إجازة نهاية أسبوع مطولة				
فكرة عامة عن أنواع المخاليط					المولارية والمحاليل القياسية والتخفيف				
المخاليط الغير متجانسة					المولالية والكسر المولي				
المخاليط المتجانسة					العوامل المؤثرة في الذوبان ومنحني الذائبية				
تركيز المحاليل النسبة الحجمية والوزنية للمحاليل					ذوبان الغازات				
٦/٦	٦/٧	٦/٨	٦/٩	٦/١٠	٦/١١	٦/١٢	٦/١٣	٦/١٤	٦/١٥
إجازة منتصف الفصل الثاني					أيونات الهيدروجين والرقم الهيدروجين والهيدروكسيدي				
إجازة منتصف الفصل الثاني					PH محاسبات				
إجازة منتصف الفصل الثاني					التعادل والمعايرة				
إجازة منتصف الفصل الثاني					تمييز الأملاح				
إجازة منتصف الفصل الثاني					حسابات				
٧/٦	٧/٧	٧/٨	٧/٩	٧/١٠	٧/١١	٧/١٢	٧/١٣	٧/١٤	٧/١٥
الخلايا الجلفانية					خلايا التحليل الكهربائي				
حساب فرق الجهد					المركبات العضوية والبروتينات				
استعمال جهد الخلية					البروتينات				
البطاريات					الكربوهيدرات				
خلايا الوقود والتاكل					الكربوهيدرات				
٨/٣	٨/٤	٨/٥	٨/٦	٨/٧	الاختبارات أثناء الفصل الدراسي				
اختبارات نهاية الفصل الدراسي					إجازة نهاية أسبوع مطولة				
اختبارات نهاية الفصل الدراسي					إجازة منتصف الفصل الثاني				
					إجازة نهاية أسبوع مطولة				
					إجازة نهاية أسبوع مطولة				

٥/١٥ - إجازة نهاية أسبوع مطولة
٦/١٠ - إجازة منتصف الفصل الثاني
٧/٢ - إجازة نهاية أسبوع مطولة
٧/٢٣ - إجازة نهاية أسبوع مطولة

اسم المعلم:	اسم المشرف التربوي:	اسم مدير المدرسة:
توقيعه:	توقيعه:	توقيعه:

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع
الحصص	5/1 5/2 5/3 5/4 5/5	5/8 5/9 5/10 5/11 5/12	5/15 5/16 5/17 5/18 5/19	5/22 5/23 5/24 5/25 5/26
1	مدخل إلى علم الفيزياء	تشمل الحركة. تصوير الحركة	إجازة نهاية أسبوع مطولة	الحركة المتسارعة. التسارع والعجلة
2	تابع مدخل إلى علم الفيزياء + حل تمارين	نموذج الجسم النقطي + المراجعة	السرعة المتجهة	متنق السرعة المتجهة. الزمن
3	القياس	الموقع. الزمن	السرعة المتجهة اللحظية	حساب التسارع من متنق السرعة الزمن
4	القياس. تحليل الوحدات. الدقة والضبط	متنق الموقع الزمن	السرعة المتجهة اللحظية + مراجعة	الحركة بتسارع ثابت + الموقع بدلالة التسارع الثابت
5	تقديم نهاية الفصل 1	متنق الموقع الزمن + مراجعة	تقديم الفصل نهاية الفصل 2	أنشطة عملية وتقويمات تكوينية
الأسبوع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن
الحصص	5/29 5/30 6/1 6/2 6/3	6/6 6/7 6/8 6/9 6/10	6/13 6/14 6/15 6/16 6/17	6/20 6/21 6/22 6/23 6/24
1	السقوط الحر + مراجعة	إجازة منتصف الفصل الثاني	جمع القوى	الوزن الظاهري
2	تقديم الفصل 3	إجازة منتصف الفصل الثاني	قانون نيوتن الثاني	القوة المعيقة والسرعة الحدية + مراجعة
3	الثقور في بعد واحد. القوة والحركة	إجازة منتصف الفصل الثاني	قانون نيوتن الأول	قوى التأثير المتبادل. قانون نيوتن الثالث
4	قوى التماس وقوى المجال	إجازة منتصف الفصل الثاني	مراجعة	قوى التماس في الجدار والجيوب
5	القوة والتسارع	إجازة منتصف الفصل الثاني	استخدام قوانين نيوتن	القوة العمودية + مراجعة
الأسبوع	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
الحصص	6/27 6/28 6/29 7/1 7/2	7/6 7/7 7/8 7/9 7/10	7/13 7/14 7/15 7/16 7/17	7/19 7/20 7/21 7/22 7/23
1	تقديم نهاية الفصل 4	جمع المتجهات جبرياً + مراجعة	الحركة في بعدين. حركة المقذوفات	مراجعة
2	القوى في بعدين. المتجهات	الاحتكاك	المقذوفات التي تنطلق بزاوية. مراجعة	تقديم الفصل 6
3	مركبات المتجهات	مراجعة	الحركة الدائرية	تقديم نهاية الفصل
4	إجازة نهاية أسبوع مطولة	القوة والحركة في بعدين. الحركة على مستوى مائل	التسارع المركزي	إجازة نهاية أسبوع مطولة
5	إجازة نهاية أسبوع مطولة	تقديم الفصل	السرعة المتجهة التسيية	إجازة نهاية أسبوع مطولة
الحصص	7/26 7/27 7/28 7/29 7/30	8/3 8/4 8/5 8/6 8/7		
1	اختبارات نهاية الفصل الدراسي			
2	تقويمات متنوعة			
3	اختبارات نهاية الفصل الدراسي			
4				
5				
الاجازات أثناء الفصل الدراسي				
	5/15	إجازة نهاية أسبوع مطولة	5/15	إجازة نهاية أسبوع مطولة
	6/6 - 6/10	إجازة منتصف الفصل الثاني	6/6 - 6/10	إجازة منتصف الفصل الثاني
	7/1 - 7/2	إجازة نهاية أسبوع مطولة	7/1 - 7/2	إجازة نهاية أسبوع مطولة
	7/22 - 7/23	إجازة نهاية أسبوع مطولة	7/22 - 7/23	إجازة نهاية أسبوع مطولة
اسم المعلم:	اسم المشرف التربوي:	اسم مدير المدرسة:		
توقيعه:	توقيعه:	توقيعه:		

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الخامس	الأسبوع التاسع	الأسبوع الثالث عشر
الحصّة	٥/١	٥/٢٩	٥/٣٠	٥/٢٧
١	الفصل الأول : الاستثناءه	تطبيقات حسابية لتداخل الأضحية الرفيعة	حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي
٢	الاستثناءه	محزور الحيود	تطبيقات حسابية للطول الموجي في المحزوز	
٣	الطبيعة الموجية للضوء الألوان + الأصابع			
٤	سرعة الموجات الضوئية تأثير دوبلر			
٥	تقويم الفصل + اختبار مقنن			
الأسبوع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الثامن عشر	الأسبوع الثاني عشر
الحصّة	٦/٣	٦/٢٨	٦/٢٧	٦/٢٦
١	تطبيقات حسابية لتداخل الأضحية الرفيعة	[فطره الزيت لمليكان] + [توزيع الشحذات]	الفصل السابع : التيار الكهربائي و الدوائر	المقاومة الكهربائية و قانون أوم
٢	حيود الشق الاحادي		تقويم الفصل + اختبار مقنن	إجازة نهاية اسبوع مطولة
٣	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي		إجازة نهاية اسبوع مطولة	
٤	محزور الحيود			
٥	تطبيقات حسابية للطول الموجي في المحزوز			
الأسبوع	الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع العشرين	الأسبوع الرابع عشر
الحصّة	٧/٢	٧/٢٨	٧/٢٧	٧/٢٦
١	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز
٢	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز
٣	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز
٤	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز
٥	تطبيقات حسابية على حيود الشق الاحادي	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز	تطبيقات حسابية على الحيود في المحزوز

الأسبوع	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
الأسبوع الثاني	٥/٢٢	٥/٢٣	٥/٢٤	٥/٢٥	٥/٢٦
الأسبوع الثالث	٥/١٦	٥/١٧	٥/١٨	٥/١٩	٥/٢٠
الأسبوع الرابع	٦/١٤	٦/١٥	٦/١٦	٦/١٧	٦/١٨
الأسبوع الخامس	٦/٢٠	٦/٢١	٦/٢٢	٦/٢٣	٦/٢٤
الأسبوع السادس	٧/١٩	٧/٢٠	٧/٢١	٧/٢٢	٧/٢٣
الأسبوع السابع	٧/١٤	٧/١٥	٧/١٦	٧/١٧	٧/١٨
الأسبوع الثامن	٧/٢٠	٧/٢١	٧/٢٢	٧/٢٣	٧/٢٤
الأسبوع التاسع	٧/٢٦	٧/٢٧	٧/٢٨	٧/٢٩	٧/٣٠
الأسبوع العاشر	٨/٣	٨/٤	٨/٥	٨/٦	٨/٧
الأسبوع الحادي عشر	٨/١٠	٨/١١	٨/١٢	٨/١٣	٨/١٤
الأسبوع الثاني عشر	٨/٢٠	٨/٢١	٨/٢٢	٨/٢٣	٨/٢٤
الأسبوع الثالث عشر	٨/٢٦	٨/٢٧	٨/٢٨	٨/٢٩	٨/٣٠
الأسبوع الرابع عشر	٩/١	٩/٢	٩/٣	٩/٤	٩/٥
الأسبوع الخامس عشر	٩/١١	٩/١٢	٩/١٣	٩/١٤	٩/١٥
الأسبوع السادس عشر	٩/٢٠	٩/٢١	٩/٢٢	٩/٢٣	٩/٢٤
الأسبوع السابع عشر	٩/٢٦	٩/٢٧	٩/٢٨	٩/٢٩	٩/٣٠
الأسبوع الثامن عشر	١٠/١	١٠/٢	١٠/٣	١٠/٤	١٠/٥
الأسبوع التاسع عشر	١٠/١١	١٠/١٢	١٠/١٣	١٠/١٤	١٠/١٥
الأسبوع العشرون	١٠/٢٠	١٠/٢١	١٠/٢٢	١٠/٢٣	١٠/٢٤
الأسبوع الحادي والعشرون	١٠/٢٦	١٠/٢٧	١٠/٢٨	١٠/٢٩	١٠/٣٠
الأسبوع الثاني والعشرون	١١/١	١١/٢	١١/٣	١١/٤	١١/٥
الأسبوع الثالث والعشرون	١١/١١	١١/١٢	١١/١٣	١١/١٤	١١/١٥
الأسبوع الرابع والعشرون	١١/٢٠	١١/٢١	١١/٢٢	١١/٢٣	١١/٢٤
الأسبوع الخامس والعشرون	١١/٢٦	١١/٢٧	١١/٢٨	١١/٢٩	١١/٣٠
الأسبوع السادس والعشرون	١٢/١	١٢/٢	١٢/٣	١٢/٤	١٢/٥
الأسبوع السابع والعشرون	١٢/١١	١٢/١٢	١٢/١٣	١٢/١٤	١٢/١٥
الأسبوع الثامن والعشرون	١٢/٢٠	١٢/٢١	١٢/٢٢	١٢/٢٣	١٢/٢٤
الأسبوع التاسع والعشرون	١٢/٢٦	١٢/٢٧	١٢/٢٨	١٢/٢٩	١٢/٣٠
الأسبوع الثلاثين	١٣/١	١٣/٢	١٣/٣	١٣/٤	١٣/٥
الأسبوع الحادي والثلاثين	١٣/١١	١٣/١٢	١٣/١٣	١٣/١٤	١٣/١٥
الأسبوع الثاني والثلاثين	١٣/٢٠	١٣/٢١	١٣/٢٢	١٣/٢٣	١٣/٢٤
الأسبوع الثالث والثلاثين	١٣/٢٦	١٣/٢٧	١٣/٢٨	١٣/٢٩	١٣/٣٠
الأسبوع الرابع والثلاثين	١٤/١	١٤/٢	١٤/٣	١٤/٤	١٤/٥
الأسبوع الخامس والثلاثين	١٤/١١	١٤/١٢	١٤/١٣	١٤/١٤	١٤/١٥
الأسبوع السادس والثلاثين	١٤/٢٠	١٤/٢١	١٤/٢٢	١٤/٢٣	١٤/٢٤
الأسبوع السابع والثلاثين	١٤/٢٦	١٤/٢٧	١٤/٢٨	١٤/٢٩	١٤/٣٠
الأسبوع الثامن والثلاثين	١٥/١	١٥/٢	١٥/٣	١٥/٤	١٥/٥
الأسبوع التاسع والثلاثين	١٥/١١	١٥/١٢	١٥/١٣	١٥/١٤	١٥/١٥
الأسبوع العاشر والثلاثين	١٥/٢٠	١٥/٢١	١٥/٢٢	١٥/٢٣	١٥/٢٤
الأسبوع الحادي والثلاثين	١٥/٢٦	١٥/٢٧	١٥/٢٨	١٥/٢٩	١٥/٣٠
الأسبوع الثاني والثلاثين	١٦/١	١٦/٢	١٦/٣	١٦/٤	١٦/٥
الأسبوع الثالث والثلاثين	١٦/١١	١٦/١٢	١٦/١٣	١٦/١٤	١٦/١٥
الأسبوع الرابع والثلاثين	١٦/٢٠	١٦/٢١	١٦/٢٢	١٦/٢٣	١٦/٢٤
الأسبوع الخامس والثلاثين	١٦/٢٦	١٦/٢٧	١٦/٢٨	١٦/٢٩	١٦/٣٠
الأسبوع السادس والثلاثين	١٧/١	١٧/٢	١٧/٣	١٧/٤	١٧/٥
الأسبوع السابع والثلاثين	١٧/١١	١٧/١٢	١٧/١٣	١٧/١٤	١٧/١٥
الأسبوع الثامن والثلاثين	١٧/٢٠	١٧/٢١	١٧/٢٢	١٧/٢٣	١٧/٢٤
الأسبوع التاسع والثلاثين	١٧/٢٦	١٧/٢٧	١٧/٢٨	١٧/٢٩	١٧/٣٠
الأسبوع العاشر والثلاثين	١٨/١	١٨/٢	١٨/٣	١٨/٤	١٨/٥
الأسبوع الحادي والثلاثين	١٨/١١	١٨/١٢	١٨/١٣	١٨/١٤	١٨/١٥
الأسبوع الثاني والثلاثين	١٨/٢٠	١٨/٢١	١٨/٢٢	١٨/٢٣	١٨/٢٤
الأسبوع الثالث والثلاثين	١٨/٢٦	١٨/٢٧	١٨/٢٨	١٨/٢٩	١٨/٣٠
الأسبوع الرابع والثلاثين	١٩/١	١٩/٢	١٩/٣	١٩/٤	١٩/٥
الأسبوع الخامس والثلاثين	١٩/١١	١٩/١٢	١٩/١٣	١٩/١٤	١٩/١٥
الأسبوع السادس والثلاثين	١٩/٢٠	١٩/٢١	١٩/٢٢	١٩/٢٣	١٩/٢٤
الأسبوع السابع والثلاثين	١٩/٢٦	١٩/٢٧	١٩/٢٨	١٩/٢٩	١٩/٣٠
الأسبوع الثامن والثلاثين	٢٠/١	٢٠/٢	٢٠/٣	٢٠/٤	٢٠/٥
الأسبوع التاسع والثلاثين	٢٠/١١	٢٠/١٢	٢٠/١٣	٢٠/١٤	٢٠/١٥
الأسبوع العاشر والثلاثين	٢٠/٢٠	٢٠/٢١	٢٠/٢٢	٢٠/٢٣	٢٠/٢٤
الأسبوع الحادي والثلاثين	٢٠/٢٦	٢٠/٢٧	٢٠/٢٨	٢٠/٢٩	٢٠/٣٠
الأسبوع الثاني والثلاثين	٢١/١	٢١/٢	٢١/٣	٢١/٤	٢١/٥
الأسبوع الثالث والثلاثين	٢١/١١	٢١/١٢	٢١/١٣	٢١/١٤	٢١/١٥
الأسبوع الرابع والثلاثين	٢١/٢٠	٢١/٢١	٢١/٢٢	٢١/٢٣	٢١/٢٤
الأسبوع الخامس والثلاثين	٢١/٢٦	٢١/٢٧	٢١/٢٨	٢١/٢٩	٢١/٣٠
الأسبوع السادس والثلاثين	٢٢/١	٢٢/٢	٢٢/٣	٢٢/٤	٢٢/٥
الأسبوع السابع والثلاثين	٢٢/١١	٢٢/١٢	٢٢/١٣	٢٢/١٤	٢٢/١٥
الأسبوع الثامن والثلاثين	٢٢/٢٠	٢٢/٢١	٢٢/٢٢	٢٢/٢٣	٢٢/٢٤
الأسبوع التاسع والثلاثين	٢٢/٢٦	٢٢/٢٧	٢٢/٢٨	٢٢/٢٩	٢٢/٣٠
الأسبوع العاشر والثلاثين	٢٣/١	٢٣/٢	٢٣/٣	٢٣/٤	٢٣/٥
الأسبوع الحادي والثلاثين	٢٣/١١	٢٣/١٢	٢٣/١٣	٢٣/١٤	٢٣/١٥
الأسبوع الثاني والثلاثين	٢٣/٢٠	٢٣/٢١	٢٣/٢٢	٢٣/٢٣	٢٣/٢٤
الأسبوع الثالث والثلاثين	٢٣/٢٦	٢٣/٢٧	٢٣/٢٨	٢٣/٢٩	٢٣/٣٠
الأسبوع الرابع والثلاثين	٢٤/١	٢٤/٢	٢٤/٣	٢٤/٤	٢٤/٥
الأسبوع الخامس والثلاثين	٢٤/١١	٢٤/١٢	٢٤/١٣	٢٤/١٤	٢٤/١٥
الأسبوع السادس والثلاثين	٢٤/٢٠	٢٤/٢١	٢٤/٢٢	٢٤/٢٣	٢٤/٢٤
الأسبوع السابع والثلاثين	٢٤/٢٦	٢٤/٢٧	٢٤/٢٨	٢٤/٢٩	٢٤/٣٠
الأسبوع الثامن والثلاثين	٢٥/١	٢٥/٢	٢٥/٣	٢٥/٤	٢٥/٥
الأسبوع التاسع والثلاثين	٢٥/١١	٢٥/١٢	٢٥/١٣	٢٥/١٤	٢٥/١٥
الأسبوع العاشر والثلاثين	٢٥/٢٠	٢٥/٢١	٢٥/٢٢	٢٥/٢٣	٢٥/٢٤
الأسبوع الحادي والثلاثين	٢٥/٢٦	٢٥/٢٧	٢٥/٢٨	٢٥/٢٩	٢٥/٣٠
الأسبوع الثاني والثلاثين	٢٦/١	٢٦/٢	٢٦/٣	٢٦/٤	٢٦/٥
الأسبوع الثالث والثلاثين	٢٦/١١	٢٦/١٢	٢٦/١٣	٢٦/١٤	٢٦/١٥
الأسبوع الرابع والثلاثين	٢٦/٢٠	٢٦/٢١	٢٦/٢٢	٢٦/٢٣	٢٦/٢٤
الأسبوع الخامس والثلاثين	٢٦/٢٦	٢٦/٢٧	٢٦/٢٨	٢٦/٢٩	٢٦/٣٠
الأسبوع السادس والثلاثين	٢٧/١	٢٧/٢	٢٧/٣	٢٧/٤	٢٧/٥
الأسبوع السابع والثلاثين	٢٧/١١	٢٧/١٢	٢٧/١٣	٢٧/١٤	٢٧/١٥
الأسبوع الثامن والثلاثين	٢٧/٢٠	٢٧/٢١	٢٧/٢٢	٢٧/٢٣	٢٧/٢٤
الأسبوع التاسع والثلاثين	٢٧/٢٦	٢٧/٢٧	٢٧/٢٨	٢٧/٢٩	٢٧/٣٠
الأسبوع العاشر والثلاثين	٢٨/١	٢٨/٢	٢٨/٣	٢٨/٤	٢٨/٥
الأسبوع الحادي والثلاثين	٢٨/١١	٢٨/١٢	٢٨/١٣	٢٨/١٤	٢٨/١٥
الأسبوع الثاني والثلاثين	٢٨/٢٠	٢٨/٢١	٢٨/٢٢	٢٨/٢٣	٢٨/٢٤
الأسبوع الثالث والثلاثين	٢٨/٢٦	٢٨/٢٧	٢٨/٢٨	٢٨/٢٩	٢٨/٣٠
الأسبوع الرابع والثلاثين	٢٩/١	٢٩/٢	٢٩/٣	٢٩/٤	٢٩/٥
الأسبوع الخامس والثلاثين	٢٩/١١	٢٩/١٢	٢٩/١٣	٢٩/١٤	٢٩/١٥
الأسبوع السادس والثلاثين	٢٩/٢٠	٢٩/٢١	٢٩/٢٢	٢٩/٢٣	٢٩/٢٤
الأسبوع السابع والثلاثين	٢٩/٢٦	٢٩/٢٧	٢٩/٢٨	٢٩/٢٩	٢٩/٣٠
الأسبوع الثامن والثلاثين	٣٠/١	٣٠/٢	٣٠/٣	٣٠/٤	٣٠/٥
الأسبوع التاسع والثلاثين	٣٠/١١	٣٠/١٢	٣٠/١٣	٣٠/١٤	٣٠/١٥
الأسبوع العاشر والثلاثين	٣٠/٢٠	٣٠/٢١	٣٠/٢٢	٣٠/٢٣	٣٠/٢٤
الأسبوع الحادي والثلاثين	٣٠/٢٦	٣٠/٢٧	٣٠/٢٨	٣٠/٢٩	٣٠/٣٠
الأسبوع الثاني والثلاثين	٣١/١	٣١/٢	٣١/٣	٣١/٤	٣١/٥
الأسبوع الثالث والثلاثين	٣١/١١	٣١/١٢	٣١/١٣	٣١/١٤	٣١/١٥
الأسبوع الرابع والثلاثين	٣١/٢٠	٣١/٢١	٣١/٢٢	٣١/٢٣	٣١/٢٤
الأسبوع الخامس والثلاثين	٣١/٢٦	٣١/٢٧	٣١/٢٨	٣١/٢٩	٣١/٣٠
الأسبوع السادس والثلاثين	٣٢/١	٣٢/٢	٣٢/٣	٣٢/٤	٣٢/٥
الأسبوع السابع والثلاثين	٣٢/١١	٣٢/١٢	٣٢/١٣	٣٢/١٤	٣٢/١٥
الأسبوع الثامن والثلاثين	٣٢/٢٠	٣٢/٢١	٣٢/٢٢	٣٢/٢٣	٣٢/٢٤
الأسبوع التاسع والثلاثين	٣٢/٢٦	٣٢/٢٧	٣٢/٢٨	٣٢/٢٩	٣٢/٣٠
الأسبوع العاشر والثلاثين	٣٣/١	٣٣/٢	٣٣/٣	٣٣/٤	٣٣/٥
الأسبوع الحادي والثلاثين	٣٣/١١	٣٣/١٢	٣٣/١٣	٣٣/١٤	٣٣/١٥
الأسبوع الثاني والثلاثين	٣٣/٢٠	٣٣/٢١	٣٣/٢٢	٣٣/٢٣	٣٣/٢٤
الأسبوع الثالث والثلاثين	٣٣/٢٦	٣٣/٢٧	٣٣/٢٨	٣٣/٢٩	٣٣/٣٠
الأسبوع الرابع والثلاثين	٣٤/١	٣٤/٢	٣٤/٣	٣٤/٤	٣٤/٥
الأسبوع الخامس والثلاثين	٣٤/١١	٣٤/١٢	٣٤/١٣	٣٤/١٤	٣٤/١٥
الأسبوع السادس والثلاثين	٣٤/٢٠	٣٤/٢١	٣٤/٢٢	٣٤/٢	

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع
الأسبوع	٥/١	٥/٢	٥/٣	٥/٤
الأسبوع	٥/١٢	٥/١١	٥/١٠	٥/٩
الأسبوع	٦/١٠	٦/٩	٦/٨	٦/٧
الأسبوع	٧/١٠	٧/٩	٧/٨	٧/٧
الأسبوع	٨/٧	٨/٦	٨/٥	٨/٤
الأسبوع	٩/٧	٩/٦	٩/٥	٩/٤
الأسبوع	١٠/٧	١٠/٦	١٠/٥	١٠/٤
الأسبوع	١١/٧	١١/٦	١١/٥	١١/٤
الأسبوع	١٢/٧	١٢/٦	١٢/٥	١٢/٤
الأسبوع	١٣/٧	١٣/٦	١٣/٥	١٣/٤
الأسبوع	١٤/٧	١٤/٦	١٤/٥	١٤/٤
الأسبوع	١٥/٧	١٥/٦	١٥/٥	١٥/٤
الأسبوع	١٦/٧	١٦/٦	١٦/٥	١٦/٤
الأسبوع	١٧/٧	١٧/٦	١٧/٥	١٧/٤
الأسبوع	١٨/٧	١٨/٦	١٨/٥	١٨/٤
الأسبوع	١٩/٧	١٩/٦	١٩/٥	١٩/٤
الأسبوع	٢٠/٧	٢٠/٦	٢٠/٥	٢٠/٤
الأسبوع	٢١/٧	٢١/٦	٢١/٥	٢١/٤
الأسبوع	٢٢/٧	٢٢/٦	٢٢/٥	٢٢/٤
الأسبوع	٢٣/٧	٢٣/٦	٢٣/٥	٢٣/٤
الأسبوع	٢٤/٧	٢٤/٦	٢٤/٥	٢٤/٤
الأسبوع	٢٥/٧	٢٥/٦	٢٥/٥	٢٥/٤
الأسبوع	٢٦/٧	٢٦/٦	٢٦/٥	٢٦/٤
الأسبوع	٢٧/٧	٢٧/٦	٢٧/٥	٢٧/٤
الأسبوع	٢٨/٧	٢٨/٦	٢٨/٥	٢٨/٤
الأسبوع	٢٩/٧	٢٩/٦	٢٩/٥	٢٩/٤
الأسبوع	٣٠/٧	٣٠/٦	٣٠/٥	٣٠/٤
الأسبوع	٣١/٧	٣١/٦	٣١/٥	٣١/٤
الأسبوع	٣٢/٧	٣٢/٦	٣٢/٥	٣٢/٤
الأسبوع	٣٣/٧	٣٣/٦	٣٣/٥	٣٣/٤
الأسبوع	٣٤/٧	٣٤/٦	٣٤/٥	٣٤/٤
الأسبوع	٣٥/٧	٣٥/٦	٣٥/٥	٣٥/٤
الأسبوع	٣٦/٧	٣٦/٦	٣٦/٥	٣٦/٤
الأسبوع	٣٧/٧	٣٧/٦	٣٧/٥	٣٧/٤
الأسبوع	٣٨/٧	٣٨/٦	٣٨/٥	٣٨/٤
الأسبوع	٣٩/٧	٣٩/٦	٣٩/٥	٣٩/٤
الأسبوع	٤٠/٧	٤٠/٦	٤٠/٥	٤٠/٤
الأسبوع	٤١/٧	٤١/٦	٤١/٥	٤١/٤
الأسبوع	٤٢/٧	٤٢/٦	٤٢/٥	٤٢/٤
الأسبوع	٤٣/٧	٤٣/٦	٤٣/٥	٤٣/٤
الأسبوع	٤٤/٧	٤٤/٦	٤٤/٥	٤٤/٤
الأسبوع	٤٥/٧	٤٥/٦	٤٥/٥	٤٥/٤
الأسبوع	٤٦/٧	٤٦/٦	٤٦/٥	٤٦/٤
الأسبوع	٤٧/٧	٤٧/٦	٤٧/٥	٤٧/٤
الأسبوع	٤٨/٧	٤٨/٦	٤٨/٥	٤٨/٤
الأسبوع	٤٩/٧	٤٩/٦	٤٩/٥	٤٩/٤
الأسبوع	٥٠/٧	٥٠/٦	٥٠/٥	٥٠/٤
الأسبوع	٥١/٧	٥١/٦	٥١/٥	٥١/٤
الأسبوع	٥٢/٧	٥٢/٦	٥٢/٥	٥٢/٤
الأسبوع	٥٣/٧	٥٣/٦	٥٣/٥	٥٣/٤
الأسبوع	٥٤/٧	٥٤/٦	٥٤/٥	٥٤/٤
الأسبوع	٥٥/٧	٥٥/٦	٥٥/٥	٥٥/٤
الأسبوع	٥٦/٧	٥٦/٦	٥٦/٥	٥٦/٤
الأسبوع	٥٧/٧	٥٧/٦	٥٧/٥	٥٧/٤
الأسبوع	٥٨/٧	٥٨/٦	٥٨/٥	٥٨/٤
الأسبوع	٥٩/٧	٥٩/٦	٥٩/٥	٥٩/٤
الأسبوع	٦٠/٧	٦٠/٦	٦٠/٥	٦٠/٤
الأسبوع	٦١/٧	٦١/٦	٦١/٥	٦١/٤
الأسبوع	٦٢/٧	٦٢/٦	٦٢/٥	٦٢/٤
الأسبوع	٦٣/٧	٦٣/٦	٦٣/٥	٦٣/٤
الأسبوع	٦٤/٧	٦٤/٦	٦٤/٥	٦٤/٤
الأسبوع	٦٥/٧	٦٥/٦	٦٥/٥	٦٥/٤
الأسبوع	٦٦/٧	٦٦/٦	٦٦/٥	٦٦/٤
الأسبوع	٦٧/٧	٦٧/٦	٦٧/٥	٦٧/٤
الأسبوع	٦٨/٧	٦٨/٦	٦٨/٥	٦٨/٤
الأسبوع	٦٩/٧	٦٩/٦	٦٩/٥	٦٩/٤
الأسبوع	٧٠/٧	٧٠/٦	٧٠/٥	٧٠/٤
الأسبوع	٧١/٧	٧١/٦	٧١/٥	٧١/٤
الأسبوع	٧٢/٧	٧٢/٦	٧٢/٥	٧٢/٤
الأسبوع	٧٣/٧	٧٣/٦	٧٣/٥	٧٣/٤
الأسبوع	٧٤/٧	٧٤/٦	٧٤/٥	٧٤/٤
الأسبوع	٧٥/٧	٧٥/٦	٧٥/٥	٧٥/٤
الأسبوع	٧٦/٧	٧٦/٦	٧٦/٥	٧٦/٤
الأسبوع	٧٧/٧	٧٧/٦	٧٧/٥	٧٧/٤
الأسبوع	٧٨/٧	٧٨/٦	٧٨/٥	٧٨/٤
الأسبوع	٧٩/٧	٧٩/٦	٧٩/٥	٧٩/٤
الأسبوع	٨٠/٧	٨٠/٦	٨٠/٥	٨٠/٤
الأسبوع	٨١/٧	٨١/٦	٨١/٥	٨١/٤
الأسبوع	٨٢/٧	٨٢/٦	٨٢/٥	٨٢/٤
الأسبوع	٨٣/٧	٨٣/٦	٨٣/٥	٨٣/٤
الأسبوع	٨٤/٧	٨٤/٦	٨٤/٥	٨٤/٤
الأسبوع	٨٥/٧	٨٥/٦	٨٥/٥	٨٥/٤
الأسبوع	٨٦/٧	٨٦/٦	٨٦/٥	٨٦/٤
الأسبوع	٨٧/٧	٨٧/٦	٨٧/٥	٨٧/٤
الأسبوع	٨٨/٧	٨٨/٦	٨٨/٥	٨٨/٤
الأسبوع	٨٩/٧	٨٩/٦	٨٩/٥	٨٩/٤
الأسبوع	٩٠/٧	٩٠/٦	٩٠/٥	٩٠/٤
الأسبوع	٩١/٧	٩١/٦	٩١/٥	٩١/٤
الأسبوع	٩٢/٧	٩٢/٦	٩٢/٥	٩٢/٤
الأسبوع	٩٣/٧	٩٣/٦	٩٣/٥	٩٣/٤
الأسبوع	٩٤/٧	٩٤/٦	٩٤/٥	٩٤/٤
الأسبوع	٩٥/٧	٩٥/٦	٩٥/٥	٩٥/٤
الأسبوع	٩٦/٧	٩٦/٦	٩٦/٥	٩٦/٤
الأسبوع	٩٧/٧	٩٧/٦	٩٧/٥	٩٧/٤
الأسبوع	٩٨/٧	٩٨/٦	٩٨/٥	٩٨/٤
الأسبوع	٩٩/٧	٩٩/٦	٩٩/٥	٩٩/٤
الأسبوع	١٠٠/٧	١٠٠/٦	١٠٠/٥	١٠٠/٤

إجازة نهاية أسبوع مطولة
 إجازة منتصف الفصل الثاني
 إجازة نهاية أسبوع مطولة
 إجازة نهاية أسبوع مطولة

اسم مدير المدرسة:
 توقيع:

اسم المشرف التربوي:
 توقيع:

اسم المعلم:
 توقيع:

جدول توزيع المقرر، الفصل الثاني، العام الدراسي ١٤٤٣هـ

المادة علم البيئة الصف الثانوية مقررات حدد الحصص في الأسبوع ٥

الأسبوع	الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
الحصة	٥/١	٥/٢	٥/٣	٥/٤	٥/٥	٥/٦	٥/٧	٥/٨	٥/٩	٥/١٠	٥/١١	٥/١٢
١	١-١ علم البيئة											
٢	١-١ الغلاف الحيوي											
٣	١-١ مستويات التنظيم											
٤	١-١ العلاقات المتبادلة في النظام البيئي											
٥	١-١ العلاقات بين المخلوقات الحية											
الحصة	٥/٢٩	٥/٣٠	٦/١	٦/٢	٦/٣	٦/٤	٦/٥	٦/٦	٦/٧	٦/٨	٦/٩	٦/١٠
١	٢-٢ المناطق الحيوية البرية											
٢	٢-٢ المناطق الحيوية البرية											
٣	٢-٢ المناطق الحيوية البرية											
٤	٢-٢ المناطق الحيوية البرية											
٥	٢-٢ المناطق الحيوية البرية											
الحصة	٦/٢٧	٦/٢٨	٦/٢٩	٦/٣٠	٧/١	٧/٢	٧/٣	٧/٤	٧/٥	٧/٦	٧/٧	٧/٨
١	٢-٣ اتجاهات النمو السكاني											
٢	٢-٣ اتجاهات النمو السكاني											
٣	١-٤ التنوع الحيوي - المجتمعات الحيوية											
٤	إجازة نهاية أسبوع مطولة											
٥	إجازة نهاية أسبوع مطولة											
الحصة	٧/٢٦	٧/٢٧	٧/٢٨	٧/٢٩	٧/٣٠	٨/١	٨/٢	٨/٣	٨/٤	٨/٥	٨/٦	٨/٧
١	تقويمات متنوعة											
٢	تقويمات متنوعة											
٣	اختبارات نهاية الفصل الدراسي											
٤												
٥												

الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
٥/٨	٥/٩	٥/١٠	٥/١١	٥/١٢	٦/١	٦/٢	٦/٣	٦/٤	٦/٥	٦/٦
٢-١ الطاقة في النظام البيئي										
٢-١ نماذج انتقال الطاقة (السلسلة، شبكات)										
٢-١ نماذج انتقال الطاقة (الأهرام)										
٢-١ مراجعة انتقال الطاقة										
٣-١ تدوير المواد										
إجازة منتصف الفصل الثاني										
إجازة منتصف الفصل الثاني										
إجازة منتصف الفصل الثاني										
إجازة منتصف الفصل الثاني										
إجازة منتصف الفصل الثاني										
١-٤ أهمية التنوع الحيوي										
١-٤ العوامل التي تهدد التنوع الحيوي										
١-٤ العوامل التي تهدد التنوع الحيوي										
٢-٤ المحافظة على التنوع الحيوي										
٢-٤ الموارد الحيوية										
اختبارات نهاية الفصل الدراسي										
اختبارات نهاية الفصل الدراسي										

الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
٥/١٥	٥/١٦	٥/١٧	٥/١٨	٥/١٩	٦/١٠	٦/١١	٦/١٢	٦/١٣	٦/١٤
إجازة نهاية أسبوع مطولة									
٣-١ دورة الأكسجين والكربون									
٣-١ دورة النيتروجين									
٣-١ دورة الفوسفور									
٣-١ تقويم الفصل									
٣-٢ الأنظمة البيئية المائية									
٣-٢ الأنظمة البيئية للماء العذب									
٣-٢ الأنظمة البيئية الانتقالية									
٣-٢ الأنظمة البيئية للماء المالح									
٣-٢ تقويم الفصل + اختبار مقنن									
٢-٤ حماية التنوع الحيوي									
٢-٤ استصلاح النظام البيئي									
١-٥ السلوك									
١-٥ السلوك الغريزي									
١-٥ السلوك الغريزي									
إجازة نهاية أسبوع مطولة									
إجازة نهاية أسبوع مطولة									

الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس	الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
٥/٢٢	٥/٢٣	٥/٢٤	٥/٢٥	٥/٢٦	٦/٢٧	٦/٢٨	٦/٢٩	٦/٣٠
٣-١ اختبار مقنن								
١-٢ علم بيئة المجتمعات الحيوية								
١-٢ التعاقب البيئي								
١-٢ التعاقب البيئي ٢								
١-٢ تطبيقات على التعاقب البيئي								
١-٣ خصائص الجماعة الحيوية								
١-٣ العوامل المحددة للجماعة								
١-٣ العوامل المحددة للجماعة								
٢-٣ نمو الجماعة البشرية								
٢-٣ اتجاهات النمو السكاني								
١-٥ السلوك المكتسب								
١-٥ السلوك المكتسب								
١-٥ السلوكيات البيئية								
إجازة نهاية أسبوع مطولة								
إجازة نهاية أسبوع مطولة								

إجازات أثناء الفصل الدراسي

٥/١٥ إجازة نهاية أسبوع مطولة

٦/١ - ٦/٦ إجازة منتصف الفصل الثاني

٧/٢ - ٧/١ إجازة نهاية أسبوع مطولة

٧/٢٣ - ٧/٢٢ إجازة نهاية أسبوع مطولة

اسم المعلم:	اسم المشرف التربوي:	اسم مدير المدرسة:
توقيع:	توقيع:	توقيع: