

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف خطة توزيع المناهج الدراسية

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف العاشر ← كيمياء ← الفصل الأول

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة كيمياء في الفصل الأول

توزيع الحصص الإفتراضية(المترادفة وغير المترادفة)	1
نموذج اختبار قصير 1	2
مراجعة المعادلات الكيميائية	3
أسئلة مراجعة اختبار قصير 1	4
مراجعة احابة اختبار قصير 1	5

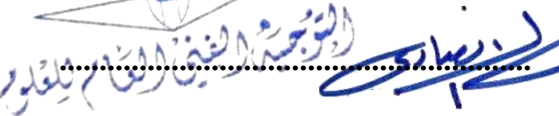
توزيع منهج مادة: الكيمياء

الجزء : الثاني

الصف العاشر

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

المناهج الكويتية	موقع المنهج الكويتية almanahj.com/kw	الدروس / المفاهيم الأساسية	المجال
عدد الحصص	التفاولات الكيميائية و المعادلات الكيميائية	الوحدة الرابعة: التفاعل الكيميائي	الكتاب
1	1- التفاعلات الكيميائية و المعادلات الكيميائية 1. التفاعل الكيميائي	التفاعل الكيميائي والكيمياء الكتمية الفصل الأول: أنواع التفاعلات الكيميائية	الأول والثاني: الكتاب
1	2. المعادلة الكيميائية		
1	3. وزن المعادلة الكيميائية		
يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج إدارة تطوير المناهج		يعتمد من قطاع التعليم العام	الموجه النفسي العام
مدير إدارة تطوير المناهج			

ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
 - لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة: الكيمياء

الجزء: الثاني

الصف: العاشر

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

ملاحظات	عدد الحصص	الدروس/ المفاهيم الأساسية	المجال	
	1	تابع 3. وزن المعادلة الكيميائية	الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الأول: أنواع التفاعلات الكيميائية	الكتاب الطبعة السابعة
	1	- 2 التفاعلات المتتجانسة وغير المتتجانسة		
	1	ممارسات وتطبيقات		

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج إدارة تطوير المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج 	الموجه الفني العام  

ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة: الكيمياء

الصف: العاشر

الجزء: الثاني

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

الحالات	عدد الحصص	الدروس/ المفاهيم الأساسية	المجال
 موقع المناهج الكويتية almanahj.com/kw	1	3- التفاعلات الكيميائية بحسب نوعها - تفاعلات الترسيب - تفاعلات تكوين الغاز - - تفاعلات الأحماض و القواعد	الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الأول: أنواع التفاعلات الكيميائية
4. تفاعلات الأكسدة والاختزال من صفحة 30 إلى صفحة 39 مراجعة الدرس(3-1) رقم 5,4,3,2	-	معلق	الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الأول: أنواع التفاعلات الكيميائية
	1	تابع 3- التفاعلات الكيميائية بحسب نوعها - تفاعلات الترسيب - تفاعلات تكوين الغاز - - تفاعلات الأحماض و القواعد	الوحدة الرابعة: الكتلة المولية الذرية والكتلة المولية الجزئية والكتلة المولية 1. ما هو المول؟

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
إدارة تطوير المناهج	
مدير إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام 

ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة: الكيمياء

الجزء: الثاني

الصف: العاشر

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

المحال	الدروس/ المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	ملاحظات
الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الثاني: الكيمياء الكمية	2. عدد الجسيمات في المول	2	 موقع المادة الدراسية almanahj.com/kw
الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الثاني: الكيمياء الكمية	مارسات وتطبيقات	1	
يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج			يعتمد من قطاع التعليم العام
إدارة تطوير المناهج			 الموجه الفني العام
مدير إدارة تطوير المناهج			

ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة: الكيمياء

الجزء: الثاني

الصف: العاشر

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

ملاحظات	عدد الحصص	الدروس/ المفاهيم الأساسية	المجال	
	1	3. الكتلة المولية الذرية 4. الكتلة المولية الجزيئية 5. الكتلة المولية الصيغية	الوحدة الرابعة : التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية	
almanahj.com/kw	1	6. الكتلة المولية للمادة	الفصل الثاني: الكيمياء الكمية	
	1	2-2 النسب المئوية لتركيب المكونات 1. حساب النسبة المئوية لمكونات مركب ما	الموجه الفني العام	الرابع والعاشر الحادي عشر

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج إدارة تطوير المناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج 	الموجه الفني العام 

ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة: الكيمياء

الصف: العاشر

الجزء: الثاني

العام الدراسي: 2021 / 2022 م

الفصل الدراسي: الثاني

المحاج	الدروس/ المفاهيم الأساسية	عدد الحصص	ملاحظات
الوحدة الرابعة: التفاعلات الكيميائية والكيمياء الكمية الفصل الثاني: الكيمياء الكمية	تابع 1. حساب النسبة المئوية لمكونات مركب ما	2	
الوحدة الخامسة: مركبات الكربون	ممارسات وتطبيقات	1	
الموجه الفني العام	معلق	-	الوحدة الخامسة: مركبات الكربون معلقة بالكامل

المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي الثاني: 18 حصة

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
إدارة تطوير المناهج	
مدير إدارة تطوير المناهج	الموجه الفني العام



ملاحظة:

- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد اعتماده من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.