



الأهداف التعليمية/

- ١- يصف ثلاثة أنواع من التفاعلات الكيميائية.
٣- يقارن بين التفاعل الطارد للطاقة و التفاعل الماص للطاقة.

اليوم	موضوع الدرس	الواجبات والمهمات الأدائية	الروابط الإثراءات
الأول	ماذا يحدث لكتلة المواد المتفاعلة عندما يصدأ الفلز؟ ص ٤١ ما التغيرات الكيميائية؟ ص ٤٢/٤٣	واجب المنصة	https://www.youtube.com/watch?v=wX1nbfqJaZk&t=25s
الثاني	ما التفاعلات الكيميائية؟ ص ٤٤/٤٥	واجب المنصة	https://www.youtube.com/watch?v=fBg2nzofCdw&t=39s
الثلاثاء	اختبار في مهارات الفصل التاسع وفقكم الله		
الرابع	ما التفاعلات الماصة للطاقة ؟ وما التفاعلات الماصة للطاقة ؟	واجب المنصة + حل مراجعة الدرس ص 47	https://www.youtube.com/watch?v=ATSKK1Cugs! https://www.youtube.com/watch?v=noXrjDp7-sY&t=40s

الأيقونات
تفاعلية



خاص



رابط قابل للتكرار

- انتباهك في الحصة و عدم انشغالك ومتابعتك الدائمة ومذاكرتك للدروس وسؤالك الدائم لمعلمك/تك سيقودك حتماً للنجاح
- تنفيذ المهام الأدائية و الواجبات المطلوبة منك أول بأول.
- الكتاب المدرسي لوحة فنية علمية غنية بمعلومات قيمة ، واجب عليك الاطلاع اليوم وحفظ الدروس
- المراجعة اليومية للمعلومات الدراسية تثبت المعلومة وتعزز ثقتك بنفسك.
- ترسل الخطة كملخص موجز لأهم مواضيع الدروس وأعمال و واجبات الأسبوع.
- الحرص على متابعة قنوات التلجرام وما يطرح فيها
- دور الأسرة كبير في التطور و التميز في المستوى التحصيلي ، يداً بيد نحو نجاح مميز.
- الأيقونات في الخطة الأسبوعية تفاعلية يرجى إرسال الإجابة .



أ/ عبير الجناعي

