

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 التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

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

<https://kwedufiles.com/9science>

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

<https://www.kwedufiles.com/9science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

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

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

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

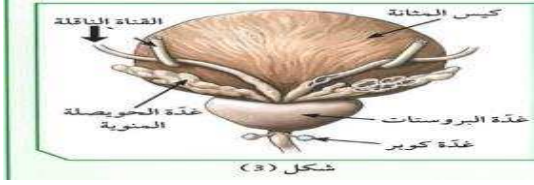
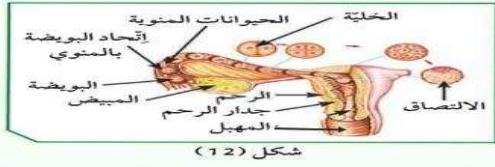
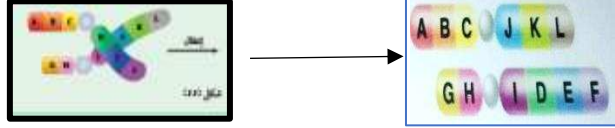
قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام




ملاحظات المنهج الوطني القائم على الكفايات في مجال العلوم للصف التاسع الجزء الأول للعام الدراسي 2019 - 2020 م



ملاحظات المنهج الوطني القائم على الكفايات في مجال العلوم للصف التاسع الجزء الأول للعام الدراسي 2019 - 2020 م
ملاحظات عن المنهج الوطني القائم على الكفايات لمادة العلوم للصف التاسع في كتاب **الطالب** الجزء الأول
الطبعة الأولى (2019 - 2020)

م	رقم الصفحة	النشاط - السطر	ما ورد بالكتاب	التعديل المقترح	الملاحظات
1	16	شكل 3	سهم القناة الناقلة يشير للحالب.	تعديل السهم ليشير إلى القناة الناقلة.	
2	25	شكل 12	اتجاه سهم المهبل يشير من عنق الرحم.	تعديل السهم ليشير إلى المهبل بدلا من عنق الرحم.	
3	46	تحقق من فهمك شكل 33	رسم الانتقال	الصورة غير واضح فيها ماذا حدث. تستبدل بالشكل التالي:	
4	42	سطر 4	قواعد هيدروجينية	روابط هيدروجينية	
5	68	التمثيل البياني	محاور الرسم البياني المحور الراسي (القدرة) والمحور الافقي (المسافة).	استبدال بيان المحور الراسي (القدرة) بكلمة (القوة) ومحور الأفقي (المسافة) بكلمة (الإزاحة).	استخلاص النتائج ص 77 يربط بين القوة والإزاحة

ملاحظات المنهج الوطني القائم على الكفايات في مجال العلوم للصف التاسع الجزء الأول للعام الدراسي 2019 - 2020 م
ملاحظات عن المنهج الوطني القائم على الكفايات لمادة العلوم للصف التاسع في كتاب **الطالب** الجزء الأول
الطبعة الأولى (2019 - 2020)

م	رقم الصفحة	النشاط - السطر	ما ورد بالكتاب	التعديل المقترح	الملاحظات
6	83	شكل 47	موقع صخور غير منفذة	توضيح أن الصخور غير المنفذة يجب أن تكون فوق الغاز الطبيعي مباشر لذا يرجى الإشارة لها بسهم كما في التعديل المرفق	
7	128	التقويم السؤال الأول	رسم الايثين المونيمر	الكربون رابطة ثنائية وليست أحادية لذا يعدل الشكل بوضع خط الرابطة (—) عند الكربون كالتالي	
8	128	التقويم السؤال الثالث	البوليمر المتكون	جزء من سلسلة البوليمر المتكون	الصورة تمثل جزء من سلسلة البوليمر
9	138	نشاط منزلي	صورة الثلج	توضيح أن المقصود بالثلج (الجليد) وليس كما موضح بالصورة مكعبات الثلج التي يصنعها الإنسان فهي ليست معدنا	

ملاحظات المنهج الوطني القائم على الكفايات في مجال العلوم للصف التاسع الجزء الأول للعام الدراسي 2019 - 2020 م