

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 الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني عشر العلمي في مادة علوم وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/14science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني عشر العلمي في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/14science2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني عشر العلمي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade14>

[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 الثاني عشر العلمي على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



توزيع الخطة الدراسية لمجالات العلوم المختلفة للصف الثاني عشر
لاستكمال الفصل الدراسي الثاني (المعدل)
ضمن خطة التعليم عن بعد
للعام الدراسي 2019 - 2020م



* توجيهات عامة :

- 1- الأخذ بالاعتبار وبشكل جدي الظروف العامة في ظل جائحة (كورونا) ، ومراعاة الظروف النفسية للطلبة وخصوصا بأن بعضهم لم يتواصل مع ولي أمره لظروف العمل في الصفوف الأولى أو بسبب الإصابة بالمرض .. الخ .
- 2- تم توضيح آلية التقييم وكيفية تطبيقها لمجالات العلوم (الفيزياء والكيمياء والأحياء) للصف الثاني عشر ، بحيث تم تقسيم بنود التقييم إلى (الحضور والغياب ، المشاركة والتفاعل ، الواجبات ، التقرير) .
- 3- الإلتزام بالدقة والأمانة في رصد الدرجات لكل أسبوع على حده كما هو موضح في الجداول التالية ، مع مراعاة أن درجة الأسبوعين الأول والثاني (فقط) تم دمجها على أنهما درجة أسبوع واحد .
- 4- الإلتزام بتدريس الموضوعات المقررة للأسابيع الست والمرسلت من قبل التوجيه الفني للعلوم .

أولاً: توزيع الدرجات على البنود الأساسية لتقييم الطالب :

بنود التقييم	الفيزياء	الكيمياء	الأحياء
1- الحضور والغياب	20	20	20
2- المشاركة والتفاعل	20	20	20
3- الواجبات	20	20	20
4- التقرير	20	20	20
المجموع الكلي	80	80	80

ثانياً: توزيع الدرجات على الأسابيع لجميع مجالات العلوم (الفيزياء والكيمياء والأحياء) :

مجموع الدرجات	الأسبوع الأول والثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
1- الحضور والغياب	4	4	4	4	4
2- المشاركة والتفاعل	4	4	4	4	4
3- الواجبات	4	4	4	4	4
4- التقرير	يقدم الطالب تقريراً واحداً لكل مجال خلال الفصل الدراسي المعدل وحسب طبيعة المادة				

ثالثاً: عدد الحصص المقررة لكل مجال:

عدد الحصص	الفيزياء	الكيمياء	الأحياء
	12	9	9
ملاحظات	بواقع حصتين أسبوعياً ولمدة ستة أسابيع	- ثلاثاً أسابيع بواقع حصّة واحدة أسبوعياً - وثلاثاً أسابيع بواقع حصتين أسبوعياً - وتكون الحصص المقررة بالتناوب كالتالي (حصّة- حصتين - حصّة- حصتين - حصّة- حصتين .. أو العكس)	- ثلاثاً أسابيع بواقع حصّة واحدة أسبوعياً - وثلاثاً أسابيع بواقع حصتين أسبوعياً - وتكون الحصص المقررة بالتناوب كالتالي (حصّة- حصتين - حصّة- حصتين - حصّة- حصتين .. أو العكس)

رابعاً: الواجبات :

1. يتم إعداد أسئلة الواجبات وإجاباتها المقترحة من قبل معلم الصف ، ويعتمدها رئيس القسم .
2. تنفيذ حل الواجبات باستخدام برنامج (Forms) ، أو أيقونة الواجبات في برنامج (Teams) قدر الإمكان.
3. درجة الواجب الواحد من (4) درجات ، بحيث يحتوي الواجب على سؤالين موضوعيين لنمطين مختلفين (2=1x2) وسؤال واحد مقالي (2=2x1) ، كالتالي :
مقترح نموذج (1) : سؤال واحد اختيار من متعدد (درجة) + سؤال واحد مصطلح علمي (درجة) + سؤال واحد علل (درجتان)
مقترح نموذج (2) : سؤال واحد (درجة) + سؤال واحد (درجة) + سؤال واحد (درجتان)
4. أنماط الأسئلة الموضوعية :
(اختيار من متعدد - صح أم خطأ - مصطلح علمي - أكمل الفراغ - بيانات على الرسم)
5. أنماط الأسئلة المقالية :
(علل - ما أهميتها - ما المقصود - اذكر وظيفة - عدد أو مراحل أو خطوات - مسألة - معادلات مقارنة)
6. جدول مقترح لتوزيع الدرجة :

بنود التقييم	النمط	عدد البنود	الدرجة
السؤال الأول	موضوعي	1	1
السؤال الثاني	موضوعي	1	1
السؤال الثالث	مقالي	1	2
المجموع الكلي	-	3	4

7. عدد الواجبات وتقييمها كالتالي :

الأحياء	الكيمياء	الفيزياء	عدد الواجبات أسبوعياً
- حصّة واحدة - واجب واحد - حصتان - واجبان	- حصّة واحدة - واجب واحد - حصتان - واجبان	حصتان - واجبان	
- يتم اعتماد درجة الواجب للأسبوع ذو الحصّة الواحدة - ويتم اعتماد الدرجة الأفضل من الواجبين في حال حصتين في الأسبوع	- يتم اعتماد درجة الواجب للأسبوع ذو الحصّة الواحدة - ويتم اعتماد الدرجة الأفضل من الواجبين في حال حصتين في الأسبوع	يتم اعتماد الدرجة الأفضل من الواجبين	الدرجة

خامساً: التقرير :

1. يتم إعداد التقرير من قبل الطالب.
2. عدد صفحات التقرير لا تتجاوز ثلاثاً صفحات (بحد أدنى صفحة واحدة ، وبحد أقصى ثلاث صفحات)
3. يكتب التقرير بخط رقم 16
4. يختار الطالب موضوع التقرير ضمن موضوعات المنهج الدراسي لخطّة الفصل الدراسي الثاني المعدل.
5. يسلم الطالب التقرير في نهاية الأسبوع المحدد له حسب الجدول التالي:

الأسبوع السادس	الأسبوع الخامس	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول	نهاية الأسبوع المحدد للمجال
	الكيمياء		الأحياء	الفيزياء		

* والله الموفق *

الموجه الفني العام للعلوم
الأستاذة / منى الأنصاري
التربية
وزارة
التوجيه الفني العام للعلوم
٢٠١٦ / ٢٠١٧
أ / منى إبراهيم الأنصاري
الموجه الفني العام للعلوم