

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى العاشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10>

* للحصول على جميع أوراق المستوى العاشر في مادة كيمياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10chemistry>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى العاشر في مادة كيمياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/10chemistry1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول لد المستوى العاشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/grade10>

للتحدث إلى بوت المناهج القطرية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/qacourse_bot

الصف العاشر

أولاً: مواصفات الاختبار

درجات الأسئلة المقالية CR		درجات الأسئلة الموضوعية MC		إجمالي الدرجة	الوزن النسبي	عدد الساعات	عنوان الدرس	اسم الوحدة
الدرجة (x6)	العدد	الدرجة (x1)	العدد					
6	1	6	3	12	%46	6	الجدول الدوري للعناصر	الوحدة الأولى الدورية في خصائص العناصر
6	1	2	1	8	%23	3	تدرج الخواص الدورية للعناصر	
6	1	4	2	10	%31	4	النشاط الكيميائي للعناصر	
18	3	12	6	30	100%	16	المجموع	

ثانياً: جدول المستويات المعرفية

الوزن النسبي	العمق المعرفي DOK
55%	DOK 1
35%	DOK 2
10%	DOK 3
100%	المجموع

ثالثاً: ملاحظات

الصف العاشر

- 1) الدرجة الكلية للاختبار 30 درجة.
- 2) يتكون الاختبار من قسمين، القسم الأول يحوي الأسئلة الموضوعية، والقسم الثاني يحوي الأسئلة المقالية.
- 3) يحوي القسم الأول (12) أسئلة موضوعية (اختيار من متعدد)، وتخصص درجة واحدة لكل سؤال لتكون درجات القسم الأول (12) درجة.
- 4) يحوي القسم الثاني (3) أسئلة مقالية، وتخصص (6) درجات لكل سؤال لتكون درجات القسم الثاني (18) درجة.
- 5) يجب أن يحتوي السؤال المقالي على فرعين على الأقل.
- 6) تم تحديد الوزن النسبي للموضوعات الواردة بجدول المواصفات بناءً على ساعات التدريس المقترحة بالخطة الفصلية.
- 7) يجب الالتزام بتحقيق المستويات المعرفية عند وضع أسئلة الاختبار، بحيث يتم توزيع الوزن النسبي للعمق المعرفي على الأسئلة الموضوعية والمقالية حسب الجدول أعلاه.
- 8) إمكانية استخدام أسئلة مناسبة من أسئلة مصدر التعلم الرئيسي للطالب.
- 9) زمن الاختبار: ساعة واحدة