

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 الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/11>

* للحصول على جميع أوراق المستوى الحادي عشر في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/11physics>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد المستوى الحادي عشر في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/11physics1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للمستوى الحادي عشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/qa/grade11>

للتحدث إلى بوت المناهج القطرية على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/qacourse_bot



أولاً: جدول مواصفات الاختبار

درجات الأسئلة المقالية CR		درجات الأسئلة الموضوعية MC		إجمالي الدرجة	الوزن النسبي	عدد الساعات	عنوان الدرس	اسم الوحدة
الدرجة (x6)	العدد	الدرجة (x2)	العدد					
6	1	6	3	6	%24	5	1:1- القوى والاتزان	الوحدة الأولى (القوى)
				6	%20	4	1:2- المتجهات والقوى	
12	2	6	3	4	%14	3	2:1- القانونان الأول والثالث لنيوتن	الوحدة الثانية (قوانين نيوتن والزخم)
				8	%24	5	2:2- القانون الثاني لنيوتن	
				4	%14	3	2:3- حركة المقذوفات والسطح المائل	
				2	%4	1	2:4- الزخم الخطي وحفظ الزخم	
18	3	12	6	30	%100	21		

ثانياً: جدول المستويات المعرفية

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



ثالثاً: ملاحظات

- (1) الدرجة الكلية للاختبار 30 درجة.
- (2) يتكون الاختبار من قسمين، القسم الأول يحوي 6 أسئلة موضوعية (اختيار من متعدد)، والقسم الثاني يحوي 3 أسئلة مقالية.
- (3) تخصص درجتان لكل سؤال موضوعي وتخصص 6 درجات لكل سؤال مقالي.
- (4) يجب أن يحتوي السؤال المقالي على ثلاثة أفرع كحد أدنى.
- (5) تم تحديد الوزن النسبي للموضوعات الواردة بجدول المواصفات بناءً على ساعات التدريس المقترحة بالخطة الفصلية. وطبيعة المحتوى.
- (6) يجب الالتزام بتحقيق المستويات المعرفية المختلفة عند وضع أسئلة الاختبار، بحيث يتم توزيع الوزن النسبي للعمق المعرفي على الأسئلة الموضوعية والمقالية حسب الجدول أعلاه.
- (7) إمكانية الاستعانة بأسئلة مناسبة من المصدر.