

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| ثانوية مكنون الأهلية - بنين | جدول مواصفات مادة فيزياء للصف الثاني الثانوي | الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة |
| اعداد انور عبده مجد المحبشي | عدد الأسئلة : 30 | العام الدراسي 1443 - First Term |
| عدد الموضوعات : 19 | عدد الحصص : 55.00 | مجموع الأهداف: 371 |
| الحد الأعلى للأهداف للحصص : 30.00 | الحد الأدنى للأهداف للحصص : 1.00 | |

| عدد الأسئلة | مجموع الأهداف | مستويات الأهداف | | | | | | | | | | | | عدد الحصص | الموضوعات | م |
|-------------|---------------|-----------------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-----|---|------|---|-----------|---------------------------------------|---|
| | | تقويم | | تركيب | | تحليل | | تطبيق | | فهم | | تذكر | | | | |
| | | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | | | |
| 2 | 17 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 7 | 1 | 5 | 3.00 | الدرس 1 (وصف الحركة الدورانية) | 1 |
| 1 | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 4 | 0 | 1 | 2.00 | الدرس 2 (ديناميكا الحركة الدورانية) | 2 |
| 1 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 6 | 0 | 4 | 2.00 | الدرس 3 (الاتزان) | 3 |
| 2 | 18 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 6 | 1 | 7 | 3.00 | الدرس 1 (الدفع والزخم) | 4 |
| 2 | 20 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 9 | 1 | 6 | 3.00 | الدرس 1 (الشغل والطاقة) | 5 |
| 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 6 | 3.00 | الدرس الثاني (الاتالات البسيطة) | 6 |
| 2 | 19 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 8 | 1 | 6 | 3.00 | الدرس 1 (الأشكال المتعددة للطاقة) | 7 |
| 3 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 0 | 1 | 3.00 | الدرس 2 (حفظ الطاقة) | 8 |

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولابد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة (رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| ثانوية مكون الأهلية - بنين | جدول مواصفات مادة فيزياء للصف الثاني الثانوي | الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة |
| اعداد انور عبده مجد المحبشي | عدد الأسئلة : 30 | العام الدراسي 1443 - First Term |
| عدد الموضوعات : 19 | عدد الحصص : 55.00 | مجموع الأهداف: 371 |
| الحد الأعلى للأهداف للحصص : 30.00 | الحد الأدنى للأهداف للحصص : 1.00 | |

| عدد الأسئلة | مجموع الأهداف | مستويات الأهداف | | | | | | | | | | | | عدد الحصص | الموضوعات | م |
|-------------|---------------|-----------------|---|-------|---|-------|----|-------|---|-----|---|------|----|-----------|--|----|
| | | تقويم | | تركيب | | تحليل | | تطبيق | | فهم | | تذكر | | | | |
| | | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | | | |
| 1 | 39 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 9 | 0 | 7 | 0 | 6 | 1 | 13 | 3.00 | الدرس الأول (درجة الحرارة والطاقة الحرارية) | 9 |
| 2 | 30 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 10 | 0 | 4 | 0 | 2 | 1 | 10 | 3.00 | الدرس 2 (تغيرات حالة المادة وقوانين الديناميكا الحرارية) | 10 |
| 2 | 41 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 13 | 0 | 5 | 0 | 3 | 1 | 14 | 3.00 | 1_ خصائص الموائع | 11 |
| 1 | 17 | 0 | 0 | 0 | 4 | 1 | 8 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 3 | 3.00 | 2_القوى داخل السائل | 12 |
| 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 6 | 0 | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 | 3.00 | 3_الموائع السائكة والموائع المتحركة | 13 |
| 1 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 2 | 1 | 6 | 0 | 2 | 3.00 | 4_ المواد الصلبة | 14 |
| 2 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 8 | 0 | 2 | 0 | 6 | 1 | 7 | 3.00 | 1_الحركة الدورية | 15 |
| 1 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 6 | 0 | 4 | 1 | 12 | 3.00 | 2_خصائص الموجات | 16 |

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولابد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة (رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

| | | |
|-----------------------------------|--|---|
| ثانوية مكنون الأهلية - بنين | جدول مواصفات مادة فيزياء للصف الثاني الثانوي | الإدارة العامة للتعليم بمنطقة المدينة المنورة |
| اعداد انور عبده مجد المحبشي | عدد الأسئلة : 30 | العام الدراسي 1443 - First Term |
| عدد الموضوعات : 19 | عدد الحصص : 55.00 | مجموع الأهداف: 371 |
| الحد الأعلى للأهداف للحصة : 30.00 | | الحد الأدنى للأهداف للحصة : 1.00 |

| عدد الأسئلة | مجموع الأهداف | مستويات الأهداف | | | | | | | | | | | | عدد الحصص | الموضوعات | م |
|-------------|---------------|-----------------|---|-------|---|-------|---|-------|---|-----|---|------|---|-----------|--|----|
| | | تقويم | | تركيب | | تحليل | | تطبيق | | فهم | | تذكر | | | | |
| | | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | | | |
| 2 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 5 | 1 | 4 | 3.00 | 3_ سلوك الموجات | 17 |
| 1 | 20 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 3 | 0 | 2 | 0 | 2 | 1 | 9 | 3.00 | 1_ خصائص الصوت والكشف عنه | 18 |
| 3 | 15 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 4 | 0 | 1 | 1 | 5 | 1 | 4 | 3.00 | 2_ الرنين في الأعمدة الهوائية والأوتار | 19 |

ملاحظات : ع = عدد الأهداف في كل مستوى ، س = عدد الأسئلة في الفصل بحسب مستوى الأهداف . بحسب الجدول يجب الإلتزام بالعدد المطلوب في كل موضوع ولا بد من وضع أسئلة مقالية بالإضافة إلى الأسئلة الموضوعية ويجب أن لا تقل درجات الأسئلة المقالية عن سدس الدرجة . ويراعى أن توضع الأسئلة المقالية لتقيس مهارات التفكير العليا قدر الإستطاعة (رسم - تمثيل - إبداء رأي - مناقشة) . وختاماً يراعى ألا يقل عدد الفقرات في أي نوع من الأسئلة الموضوعية عن 8 فقرات

| عدد الأسئلة | مجموع الأهداف | مستويات الأهداف | | | | | | | | | | | | عدد الحصص | ملخص جدول مواصفات مادة فيزياء للصف الثاني الثانوي First Term |
|-------------|---------------|-----------------|---|-------|----|-------|----|-------|----|-----|----|------|-----|-----------|--|
| | | تقويم | | تركيب | | تحليل | | تطبيق | | فهم | | تذكر | | | |
| | | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | س | ع | | |
| 30 | 371 | 0 | 2 | 0 | 36 | 6 | 73 | 1 | 52 | 10 | 90 | 13 | 118 | 55.00 | |