

اختبار الفصل الثالث في مادة العلوم الفيزيائيةالسؤال الاول (7 نقاط)

اختر الجواب الصحيح

1. منحنى شدة التيار المتناوب

 دالة خطية دالة جيبية

2- المجال السمعي هو

 0-20Hz 20Hz-20000Hz

3- وحدة قياس الطاقة هي.

 الكيلو واط ساعي الجول

4- قيمة سرعة انتشار الصوت في الأوساط (الماء-الهواء.....) هي

 تتغير من وسط إلى آخر ثابتة

5- الضجيج هو صوت غير منتظم وبيانه كيفي وسعته

 ثابتة غير ثابتة

6- وجود مغناطيس يدور بجوار الو شيعة ثابتة

 يسمح باعطاء تيار متناوب

يسمح باعطاء تيار مستمر

7- المستقبل الكهربائي هو الذي يحول الطاقة الكهربائية إلى

 شكل طاقة شمسية

شكل آخر من الطاقة

8- سرعة الانتشار موجة الصوت تعطى بالعلاقة التالية

$$V = \lambda/T$$

$$V = \lambda + T$$

  $V = \lambda * T$ 9- مقدار التحويل الكهربائي  $We$  استطاعته لجهاز كهربائيهي الطاقة التي يحولها خلال مدة زمنية  $t$  تعطى بالعلاقة التالية  $We = P * t$   $We = P + t$ السؤال الثاني (6 نقاط)من الناحية الفيزيولوجية اذكر اهم مميزات التي تمكنا التمييز بين الاصوات  
(بالشرح)الوضعية الادماجية (7 نقاط)

اكتب مقالة علمية حول موضوع استهلاك الطاقة تتحدث فيها عن:

- اهم المصادر التي تستعمل لإنتاج الطاقة الكهربائية في العالم و مصدر الرئيسي المستعمل في الجزائر.

- التحولات الطاقوية المختلفة التي تتم في محطات إنتاج الكهرباء منها (الحرارية.المائية.....) وهل يجب تطوير مصدر اخر لتعويض المصدر الحالي

- بماذا تنصح الناس من اجل الاقتصاد في الكهرباء؟

تصحيح اختبار فصل الثالث في مادة العلوم الفيزيائيةالسؤال الأول

اختر الجواب الصحيح

2. منحنى شدة التيار المتناوب

 دالة خطية دالة جيبية

2- المجال السمعي هو

 0-20Hz 20Hz-20000Hz

3- وحدة قياس الطاقة هي.

 الكيلو واط ساعي الجول

4- قيمة سرعة انتشار الصوت في الأوساط (الماء-الهواء.....) هي

 تتغير من وسط إلى آخر ثابتة

5- الضجيج هو صوت غير منتظم وبيانه كيفي وسعته

 ثابتة غير ثابتة

6- وجود مغناطيس يدور بجوار الو شيعة ثابتة

 يسمح باعطاء تيار متناوب

يسمح باعطاء تيار مستمر

7- المستقبل الكهربائي هو الذي يحول الطاقة الكهربائية إلى

 شكل طاقة شمسية شكل آخر من الطاقة