

أجب على جميع الأسئلةالسؤال الأول (36 درجة)

1. ماهي الأساسيات الواجب اتباعها لتخزين المخلفات الخطرة الناتجة عن المنشآت الصحية. 4 درجات وماهي اشتراطات النقل الداخلى والنقل الخارجى لهذه المخلفات. 4 درجات
2. أذكر باختصار الضوابط والاشتراطات الواجب توافرها فى محارق الترميد للمخلفات الخطرة الناتجة عن المنشآت الصحية. 5 درجات
وأذكر مميزات وعيوب هذه المحارق 5 درجات
3. أذكر اشتراطات جهاز التعقيم بالبخار. وماهى شروط تشغيله؟. 6 درجات
4. أذكر مميزات وعيوب عملية التعقيم. 6 درجات
5. أذكر الشروط الواجب توافرها فى المدافن الصحية المستخدمة لمrfوضات المخلفات الصلبة. 6 درجات

السؤال الثاني (24 درجة)

تستخدم الأجهزة التالية فى التحكم فى الملوثات الناتجة من أنظمة الحرق:

1. السيكلون.
 2. المرسب الالكتروستاتيكي.
 3. الفلاتر النسيجية.
 4. أجهزة غسل الغاز ال Robbie.
- بالاستعانة بالرسم التوضيحي اشرح باختصار فكرة عمل واستخدامات كل من هذه الأجهزة.

بالتوفيق،، د. حمدى عبد السلام