

السؤال الأول:(07,5 نقاط)

✓ إن أهمية الماء وقلة مصادره وكثرة إستعماله خاصة في بلادنا تستدعي ضرورة لاسترجاعه واستغلاله من جديد.

1. سم التقنية الالازمة لهذه العملية .

2. ما هو الهدف من هذه التقنية ؟

3. ضع مخطط تبين فيه المراحل التي يمر بها استرجاع الماء من جديد
والهدف من كل مرحلة .

4. ما هو دور كل من: أ-البكتيريا.

ب- المهوئات.

السؤال الثاني:(07 نقاط)

✓ يعتبر الصابون من المنظفات حيث يستعمل في إزالة الأوساخ التي لا تنوب في الماء.

و لصناعته نستعمل ما يلي:

الأدوات الخبرية	المواد الكيميائية
حوجلة،مسخن ، مبرد ارتادي،قمع،ورق ترشيح، بيسر، قالب،	زيت الزيتون ،هيدروكسيد الصوديوم، كحول الإيثانول، حجر بونس(الحفان)،ملح الطعام،ماء مقطر،ماء مقطر دافئ.

1. كيف يتم تحضير محلول هيدروكسيد الصوديوم.

2. اشرح دور كل من الإيثانول ، مسخن كهربائي ، ملح الطعام ، مبرد (مكثف)

3. ما هي طرق فصل عجينة الصابون .

4. في المرحلة الأخيرة يخضع الصابون الناتج إلى مراقبة النوعية – اشرح باختصار كيف يتم ذلك.

5. ماهي مكونات الصابون .

السؤال الثالث: (5 نقاط)

- ✓ الأسبرين (*Aspirin*)، هو أحد أشهر الأدوية وأكثرها شعبية في العالم، إذ يمثل نسبة 36% من مجموع الأدوية الصيدلية.
1. أعط مبدأ صناعة للأسبرين.
 2. ما هو الاسم العلمي (الكيميائي) للأسبرين
 3. اعط أربع عائلات وأربع أشكال للأسبرين
 4. اعتبر نفسك طبيب:
 - أ- من هم الأشخاص الذين تصف لهم هذا الدواء ؟
 - ب- من هم الأشخاص الذين تمنعهم منأخذ هذا الدواء ؟
 - ت- في حالة وصف الدواء. ما هي قواعد تناوله ؟

بالتفصيق