

المستوى : السنة الأولى متوسط
المدة : ساعة واحدة

الفرض الأول لمادة علوم الطبيعة والحياة

التمرين الأول: 6 نقاط

لديك الأغذية التالية :

غلوسيد - حليب - دسم - لحم - برقال - فيتامين - حلوى - بروتين .

أ) صنف هذه الأغذية حسب الجدول التالي :

(ب)

أغذية مركبة	أغذية بسيطة
.... / / / ...

ب) صنف الأغذية البسيطة المتحصل عليها حسب الدور إلى :

أغذية البناء و الصيانة	أغذية الطاقة
.... / /

التمرين الثاني: 6 نقاط

- 1/ صل بسهم بالمسطرة بين : المرض و سببه
- . نقص فيتامين C
 - . نقص ملح الحديد
 - . الإفراط في الأكل
 - . نقص البروتين الحيواني
 - . فقر الدم
 - . الاسقربوط
 - . الكواشبوركوز
 - . السمنة

2/ ماذا تسمى هذا الامراض ؟ حتى لا تصاب بها حدد شروط الغذاء المتوازن ؟

الوضعية الإدماجية 8 نقاط : تكون عائلة من : جدة ، أب عامل في شركة بتروول ، أم حامل و مراهق. تقيم هذه العائلة في منطقة حلبية ، أصيبت الجدة بتضخم في الغدة الدرقية لأنها اعتادت شرب الماء من الينابيع التي تمتاز بافتقارها إلى ملح اليود و تستعمل نوع من الملح غير المعالج .

السند 1 : السمك مصدر للبروتين و غني بعنصر اليود و الكالسيوم .

السند 2 : الملح المعالج هو ملح الطعام يضاف له كميات قليلة من عنصر اليود .

السند 3 : صورة لشخص مصاب بالمرض :



التعليمات :

- 1- حدد نوع الراتب لكل فرد من أفراد العائلة ؟
- 2- فسر سبب إصابة الجدة بالمرض ؟
- 3- قدم نصائحتين وقايتين من هذا المرض للجدة وأفراد العائلة .

انتهى