**امتحان في مادة الدراسات الإجتماعية للصف السادس للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 2021/2022م**

**اسم الطالب : الدرجة:**

**مدرسة : أبي سعيد الخدري بنين (5 – 12 )** 

**السؤال الأول :اختر الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاة : ( 6درجات )**

**1) يقصد بالمكان الذي تعيش فيه جميع الكائنات الحية الانسان و الحيوان و النبات بالغلاف :**

**أ- الحيوي ب- الصخري ج- المائي د- الجوي** 

**2) الغاز الذي يطلق الى الهواء من العملية التي تظهر في الشكل التالي هو :**

**أ- النيتروجين ب-الهيدروجين**

**ج-الاكسجين د- الكبريت**

**3-أفضل درجة حرارة مناسبة لنمو النباتات تتراوح بين ..... ( س ) :**

**أ- 10-25 ب- 10-35 ج- 10-40 د-10-45**

**4- كلما زاد ميل السفوح ( الانحدار ) تصبح التربة**  :

**أ- قليلة السمك ب- كثيرة السمك ج- غنية د- رسوبية**

5**- تعد محمية المها العربي في جدة الحراسيس :**

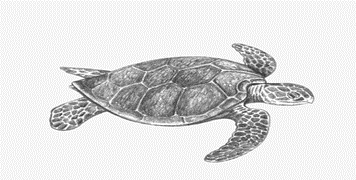
1. **بحرية ب- نهرية ج- برية د- جبلية**

**السؤال الثاني :( 6 درجات )**

**1- صنف الخصائص التي تؤثر على النظم البيئية حسب العامل الذي ينتمي إليه في الجدول:**

**( كمية الأمطار - غنية بالمعادن و الماء و الاملاح - الارتفاع عن السطح )**

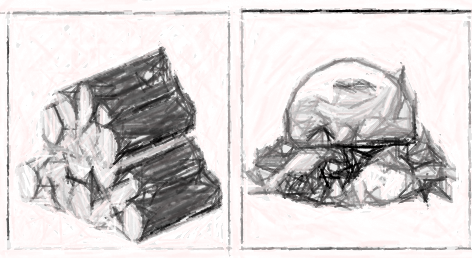
| العامل الذي يؤثر على النظم البيئية | الخاصية التي تؤثر على النظم البيئية |
| --- | --- |
| التضاريس |  |
| التربة |  |
| المناخ |  |



**2- انظر الى الشكل جيد ثم اجب عما يلي من الاسئلة:**

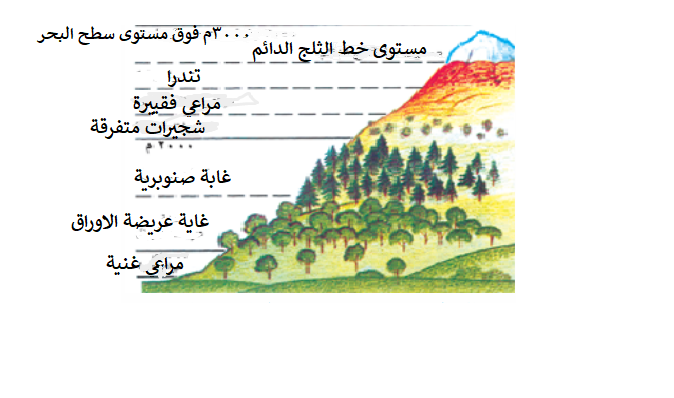
**أ ) ما اسم المحمية التي يشير إليها الشكل ؟ ......................**

**3- استخرج من الشكل أهمية الغلاف الحيوي للإنسان ؟**

**...................................................................**

**السؤال الثالث ) 4 درجات** )

**ادرس الشكل الذي أمامك ثم أجب عما يليه من الأسئلة:**



**الأسئلة: أ ) أجب عن التالي :**

**1) استخرج من الشكل أحد الأنظمة البيئية السائدة في العالم ؟ ..........**

**2) من خلال الشكل : يظهر خط الثلج الدائم على ارتفاع ................. م فوق مستوى سطح البحر**

**3) في رأيك ما العامل الذي أدى إلى اختلاف النباتات و كثافتها في الشكل ؟ .....................**

**ب ) ما المقصود بالتنوع الأحيائي ؟**

**..............................................................................................................**