**مدرسة قفقفا الثانوية للبنات العلامة:**

**الامتحان النهائي لمادة المهارات الرقميه**

**الصف الاول ثانوي الاكاديمي الاسم:**

**السؤال الأول :اذكري ثلاث من عوامل التي تحكم عمل الحوسبة الخضراء : (3علامات )**

**1........................................................................................**

**2........................................................................................**

**3-.......................................................................................**

**السؤال الثاني:عددي ثلاث من طرائق تطبيق الحوسبة الخضراء على مستوى المجتمع (6 علامات)**

**1-**

**2-**

**3-**

**السؤال الثالث :اذكري اثنتين من الإجراءات والمبادرات التي اتخذتها الأردن التي تدعم الاستدامه البيئية : (علامتان )**

**1-**

**2-**

**السؤال الرابع:ما هي مراحل عملية إدارة النفايات الالكترونية : (5 علامات )**

**1-**

**2-**

**3-**

**4-**

**5-**

**السؤال الخامس :ما هي مخاطر واثار الكروم : (علامتان)**

**1-**

**2-**

**السؤال السادس:ما هي تطبيقات الحاسوبية في مجال الصحه : (6 علامات)**

**1-**

**2-**

**3-**

**4-**

**5-**

**6-**

**السؤال السابع :ما هو ناتج تنفيذ ابرامج الاتية :**

**البرنامج الأول : numbers=[0,1,2] (3علامات)**

 **numbers[0]=9**

**print(number**

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

**البرنامج الثاني: (5 علامات)**

 **count=0**

**While count<6:**

**count+=1**

 **if count ==2:**

**continue**

**Print(count)**

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

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

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

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

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

**البرنامج الثالث : (علامة)**

**Avg =95**

**If Avg>=90 and Avg<=100 :**

**Print("Excellent")**

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

**البرنامج الرابع: (4علامات)**

**For x in range(1,5,1):**

**Print(x)**

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

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

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

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

**السؤال الثامن : اذكري ثلاث امثلة على كلمات محجوزة في بايثون : (3 علامات)**

**1-**

**2-**

**3-**