|  |  |
| --- | --- |
| **الــمـادة** | **مبادئ العلوم الصحية ١-٢** |
| **الـصـف** | **الثاني ثانوي** |
| **المسار** | **الصحة والحياة**  |
| **الـزمـن** |  |



15

|  |
| --- |
| المملكة**وزارة التعليم****إدارة التعليم** **ثانوية**  |
|
|
|
|
|

**اختبار عملي نهاية الفصل الدراسي الثالث للعام الدراسي : ١٤٤٤ه**

|  |  |
| --- | --- |
| اسم الطالب / .......................................................................................................................................... |  |
| المصحح /  |  | المراجع :  |  | المدقق: |  |

استعن بالله ثم أجب عن الأسئلة الآتية

**السؤال الأول :**

1. ماهي مكونات السماعة الطبية التي امامك :

1- ..............................................

1

2 -..............................................

2

3 - .............................................

3

1. حدد معدل نبض لدى الفئات العمرية التالية :

|  |  |
| --- | --- |
| معدل النبض | الفئة العمرية  |
|  | **النساء البالغات** |
|  | **الرضع** |
|  | **الأطفال من 1- 7 سنوات** |
|  | **الرجال البالغون** |

**السؤال الثاني :**

1. سم الاجهزة التالية :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |

**السؤال الثالث :**

1. ما هي عناصر مثلث الحريق الذي أمامك :



 .......................................

 ......................................

 .....................................

****

**طبيبة المستقبل: الصف: 2/**

**اجيبي عن الأسئلة التالية :**

|  |  |
| --- | --- |
| س1 /أ-حدد نوع النموذج الظاهر في الصورة:أ-نموذج خطاب التعريفب-نموذج سيرة ذاتيةج-نموذج محفظة وظيفية | س1/ب- أحدد نوع النموذج الظاهر في الصورة:أ-نموذج خطاب التعريفب-نموذج سيرة ذاتيةج-نموذج محفظة وظيفية |
| س2/أ-حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:أ-كسرب-خلعج-التواء | س2/ب-حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:أ- قضمة الصقيعب-التشنج الحراريج-الانهاك الحراري |
| ج- حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:أ-جرح مفتوحب-جرح مغلقج-جرح عميق | د- من خطوات الإنعاش القلبي الرئوي CPR في الصورة:أ-فتح مجرى الهواءب-الضغط 30 ضغطةج-النفس مرتان |
| س3/أ-ما أسم الشكل الظاهر في الصورة التي أمامك :أ-كمامة الإنعاش المزدوجةب-واقي طبيج-قفازات طبية  | س3/ب-وتستخدم لأجل :أ-إزالة الرجفانب-صعقة كهربائيةج-منع انتشار الاأمراض  |
| س4/ أ- ماذا يسمى المقياس الذي أمامك : ........................................................... | س4/ب-وماذا يمثل الرقم الظاهر على الشاشة ؟أ-حالة طبيعيةب- حالة ارتفاعج-حالة انخفاض |
| س5/أ-ما أسم الجهاز الظاهر في الصورة ؟....................................................... | س5/ب-يستخدم هذا الجهاز في قياس :أ-ضغط الدمب-حرارة الجسمج-نبض القلب |
| س6 /أ- أي ماذا يشير هذا الرمز ؟.................................................... | س6/ب-أمامك جهاز الاوتوكلاف يستخدم في :أ-الصعقة الكهربائيةب- تعقيم الأدوات الطبيةج- حالات النزيف |
| س7/أ-عددي أحد مكونات السماعة الطبية :............................................................ | س7/ب- حدد نوع النبض حسب المشار إلية :أ-الشريان الصدغيب-الشريان السباتيج-الشريان الكعبري |

****

**طبيبة المستقبل: الصف: 2/**

|  |  |
| --- | --- |
| س8/أ-ماذا تسبب الفيروسات التالية :أ-كوروناب-انفلونزاج-كولرا | س/8ب-ما أسم مسبب العدوى الذي يعيشفي البطانة المخاطية للامعاء الظاهر في الصورة :.......................................... |
| س9/ماهي عناصر مثلث الحريق الظاهر أمامك:.............................................................................................. |

**انتهت الأسئلة ...**

**انتهت الأسئلة رزقك الله أعلى الدرجات في الدنيا والاخرة .. معلمة المادة/ هيفاء العنزي**