|  |  |
| --- | --- |
| **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** |

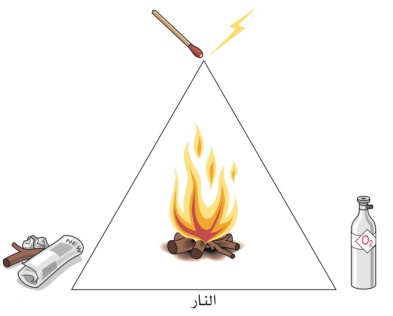
**السؤال الثاني :**

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 التعريف  ب-نموذج سيرة ذاتية  ج-نموذج محفظة وظيفية | س1/ب- أحدد نوع النموذج الظاهر في الصورة:  أ-نموذج خطاب التعريف  ب-نموذج سيرة ذاتية  ج-نموذج محفظة وظيفية |
| س2/أ-حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:  أ-كسر  ب-خلع  ج-التواء | س2/ب-حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:  أ- قضمة الصقيع  ب-التشنج الحراري  ج-الانهاك الحراري |
| ج- حدد نوع الحالة الاسعافية التي أمامك:  أ-جرح مفتوح  ب-جرح مغلق  ج-جرح عميق | د- من خطوات الإنعاش القلبي الرئوي CPR في الصورة:  أ-فتح مجرى الهواء  ب-الضغط 30 ضغطة  ج-النفس مرتان |
| س3/أ-ما أسم الشكل الظاهر في الصورة التي أمامك :  أ-كمامة الإنعاش المزدوجة  ب-واقي طبي  ج-قفازات طبية | س3/ب-وتستخدم لأجل :  أ-إزالة الرجفان  ب-صعقة كهربائية  ج-منع انتشار الاأمراض |
| س4/ أ- ماذا يسمى المقياس الذي أمامك :    ........................................................... | س4/ب-وماذا يمثل الرقم الظاهر على الشاشة ؟  أ-حالة طبيعية  ب- حالة ارتفاع  ج-حالة انخفاض |
| س5/أ-ما أسم الجهاز الظاهر في الصورة ؟  ....................................................... | س5/ب-يستخدم هذا الجهاز في قياس :  أ-ضغط الدم  ب-حرارة الجسم  ج-نبض القلب |
| س6 /أ- أي ماذا يشير هذا الرمز ؟  .................................................... | س6/ب-أمامك جهاز الاوتوكلاف يستخدم في :  أ-الصعقة الكهربائية  ب- تعقيم الأدوات الطبية  ج- حالات النزيف |
| س7/أ-عددي أحد مكونات السماعة الطبية :  ............................................................ | س7/ب- حدد نوع النبض حسب المشار إلية :  أ-الشريان الصدغي  ب-الشريان السباتي  ج-الشريان الكعبري |

****

**طبيبة المستقبل: الصف: 2/**

|  |  |
| --- | --- |
| س8/أ-ماذا تسبب الفيروسات التالية :  أ-كورونا  ب-انفلونزا  ج-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**