


رقم الجلوس :	اسم الطالب :
<b>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية</b> <b>للفصل الثاني الإعدادي</b> <b>امتحان الفصل الدراسي الأول – ٢٠٢٥</b>	 منصة الاختبارات الالكترونية لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥

1- The scientist Mendeleev arranged the elements ascendingly according to.....

<b>a</b>	atomic number
<b>b</b>	atomic weight
<b>c</b>	mass number
<b>d</b>	distribution of electrons in sub levels.

2- Elements of group ( 1 A) are reacted with water forming ..... solutions.


<b>a</b>	acidic
<b>b</b>	neutral
<b>c</b>	red
<b>d</b>	basic

3- Element (x) , whose atomic number is 13 so the number of electrons in its ion is .....

<b>a</b>	8
<b>b</b>	10
<b>c</b>	11
<b>d</b>	12

4- All the following are from substances that dissolve in water except .....

<b>a</b>	sodium chloride
<b>b</b>	sugar
<b>c</b>	food oil
<b>d</b>	magnesium oxide

رقم الجلوس :	اسم الطالب :
<b>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية</b> <b>للفصل الثاني الإعدادي</b> <b>امتحان الفصل الدراسي الأول – ٢٠٢٥</b>	 <b>منصة الاختبارات الالكترونية</b> <b>لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</b>

**5- Nonmetals react with oxygen to form..... oxides.**

<b>a</b>	acidic
<b>b</b>	neutral
<b>c</b>	basic
<b>d</b>	blue

**6- Carbon dioxide gas in troposphere layer ..... the temperature on the Earth.**


<b>a</b>	decreases
<b>b</b>	has no effect on
<b>c</b>	increases
<b>d</b>	organizes

**7- The ozone gas consists of ..... of oxygen.**

<b>a</b>	one atom
<b>b</b>	two atoms
<b>c</b>	three atoms
<b>d</b>	four atoms

**8- The region in which the atmospheric envelope is inserted with the outer space is ..... region.**

<b>a</b>	Mesopause
<b>b</b>	Stratopause
<b>c</b>	Tropopause
<b>d</b>	Exosphere

رقم الجلوس :	اسم الطالب :
<b>امتحان مادة : العلوم بالإنجليزية</b> <b>للفصل الثاني الإعدادي</b> <b>امتحان الفصل الدراسي الأول – ٢٠٢٥</b>	 <b>منصة الاختبارات الالكترونية</b> <b>لأبنائنا في الخارج ٢٠٢٥</b>

9- ..... mineral replaces wood material in petrified fossils.

<b>a</b>	Silica
<b>b</b>	Plastic
<b>c</b>	Aluminium
<b>d</b>	Gold

10- ..... indicate ( s ) extinction.

<b>a</b>	Fossils
<b>b</b>	Protectorates
<b>c</b>	Evolution
<b>d</b>	Ecological equilibrium

\*((( انتهت الأسئلة )))\*