**Приложение №2**

Работа с терминологией. «***Установи соответствие»***

|  |  |
| --- | --- |
| ***1.*** Группа | 1. Свойство простых тел, а также формы и свойства соединений элементов находятся в периодической зависимости от величины атомных весов элементов. |
| ***2.*** Амфотерные вещества | 2. Процессы превращения атомов одних элементов в другие. |
| ***3.*** Главная подгруппа | 3. Вертикальный столбец химических элементов. |
| ***4.*** Ядерным реакции. | 4. Горизонтальный ряд химических элементов начинается со щелочного металла и заканчивается инертным элементом. |
| ***5.*** Побочная подгруппа | 5. Оксиды и гидроксиды способны реагировать и с кислотами, и со щелочами. |
| 6. Период | 6. Включает элементы малых и четных рядов больших периодов. |
| ***7.***Формулировка периодического закона | 7. Образована элементами нечетных рядов больших периодов. |

Взаимопроверка ***:*** 1-3, 2-5, 3-6, 4-2, 5-7, 6-4, 7-1.