|  |  |
| --- | --- |
| Тест «Простые вещества-неметаллы» Вариант 2 | Тест «Простые вещества-неметаллы» Вариант 1 |
| 1.jpg | 1.jpg |
|  |  |
| 1. Простое вещество – неметалл:

 А) сера; Б) железо; В) свинец2. Самый сильный неметалл в Периодической системе: А) кислород; Б) фтор; В) водород; 3. Является жидкостью при обычных условиях: А) хлор; Б) йод; В) бром;  4. Аллотропная модификация углерода. А) озон ; Б ) графит; В ) азот 5. Число электронов на внешнем уровне неметалла: А) 5 – 8; Б) 1 – 2; В) 2 - 3;  |  1. К неметаллам относится: А) хлор ; Б) кальций; В) калий ;  2. Число электронов на внешнем уровне неметалла: А) 1 – 2; Б) 5 - 8 ; В) 2 - 3;  3. Аллотропная модификация кислорода. А) азот; Б) графит; В) озон. 4. Твердый неметалл А) кислород; Б ) углерод; В ) водород 5. Самый электротрицательный неметалл в ПСХЭ: А) фтор; В) водород; Г) гелий. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Самооценка.**Закончите фразы, поставьте себе отметку за работу на уроке.Сегодня я понял, что………………………………………………………………………………………………..Теперь могу…………………………………………….…………………………………………………………..Мне захотелось…………………………………………Сегодня на уроке я работал на……….(поставь себе отметку). |  **Самооценка.**  Закончите фразы, поставьте себе отметку за работу на уроке. Сегодня я понял, что…………………………………… ………………………………………………………….. Теперь могу……………………………………………. ………………………………………………………….. Мне захотелось………………………………………… Сегодня на уроке я работал на………. (поставь себе отметку). |