## Химический диктант «Общие свойства металлов»

1. Все металлы расположены в левом нижнем углу псхэ. Да
2. Металлы в периодической таблице находятся в основном в І, ІІ, ІІІ группах. Да
3. У атомов металлов на наружном энергетическом уровне больше 3е. **Нет**
4. Металлы в химических реакциях являются восстановителями. Да
5. Атомы металлов чаще всего принимают электроны и превращаются в отрицательно заряженные анионы. **Нет**
6. У металлов большой радиус атомов – этим они отличаются от неметаллов. Да
7. В кристаллической решетке металлов электроны находятся в постоянном движении. Да
8. Самую высокую температуру плавления имеет вольфрам. Да
9. У атомов металлов на наружном энергетическом уровне обычно находится от 1 до 3е. Да
10. Физические свойства металлов обусловлены ковалентной полярной связью. **Нет**