

Диктант

9 класс

Инструкция.

- Из предложенного списка выберите **электролиты** и поставьте знак «+».
- Если вещество **неэлектролит** – поставьте знак «-»

Образец

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | + | - | | + | | + | | | | | | | | | | | | | | | |
| | + | - | | + | | + | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | | | | |

1. Кристаллы хлорида калия.



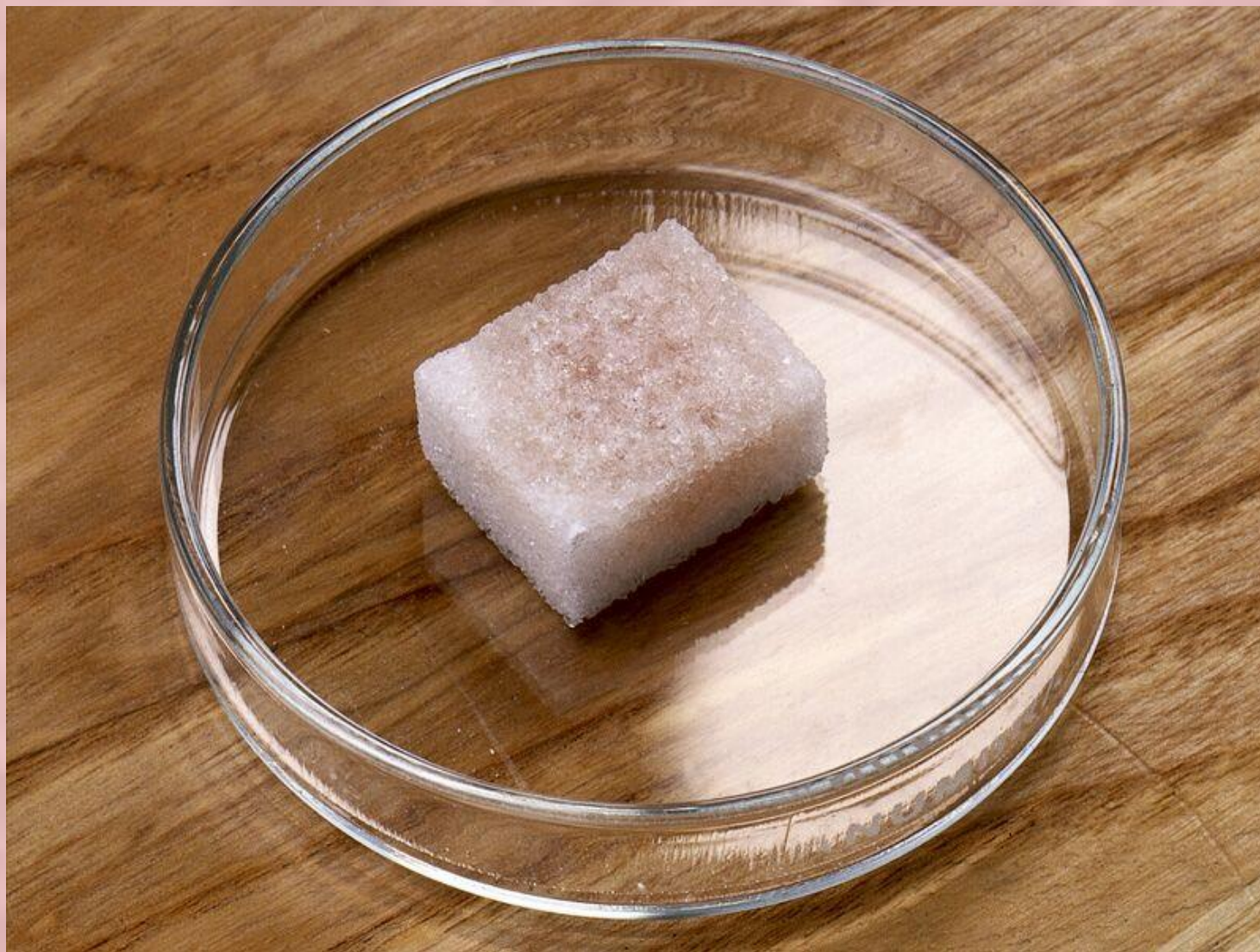
2. Раствор хлорида калия.



3. Расплав хлорида калия.



4. Сахар – кристаллы.



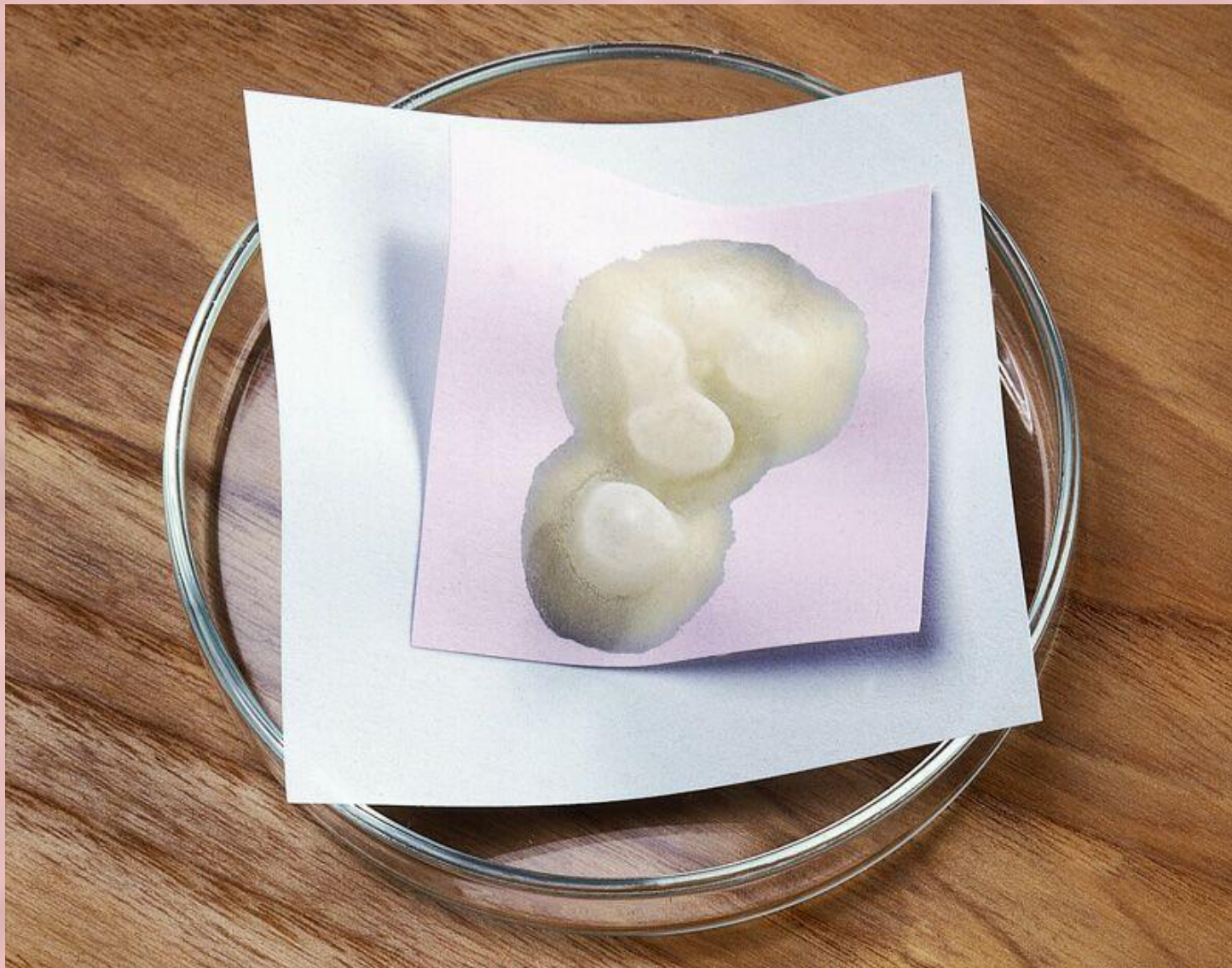
5. Раствор сахар.



6. Жидкий аммиак.



7. Твердый гидроксид натрия.



8. Раствор гидроксида натрия.



9. Дистиллированная вода.



10. Хлороводород.



11. Раствор хлороводорода в воде(соляная кислота)



12. Порошок мела.



13. Бензин.



14. Раствор медного купороса.



15. Кристаллы медного купороса.



Только отличных оценок!



РАБОТА ВЫПОЛНЕНА

**учителем химии средней школы №118
Выборгского района Санкт -
Петербурга**

**ТИХОМИРОВОЙ
ЛЮДМИЛОЙ ВИКТОРОВНОЙ.**