

«Гажайыптар әлемі»



side-effects.ca

Беллашуви гурухлар

- 8 Б синф



- 8 В синф



Хакамлар хайъати

- *Корганбаева Дилназа*
- *Мадалиев Илхомжон*
- *Хакулиева Навбахар*



Блиц

- 1 минут вақт ичида саволларга жавоб берилади, түгри жавоб 0,5 балл билан белгиланади.



Элементларни таниймизми?

- 2 минут ичида
элементларнинг номи
ёзилади. Элементларнинг
номида қуида кўрсатилган
ҳарфлар иштирок этиши
шарт

(ҳарфлар бир неча маротаба
такрорланиши мумкин)

**Ҳар бир элемент номига 1
балл**



Элементларни таниймизми?

- А, Б, В, Д, И, Й, К, Л, Н, О, Р, С, Т,
у

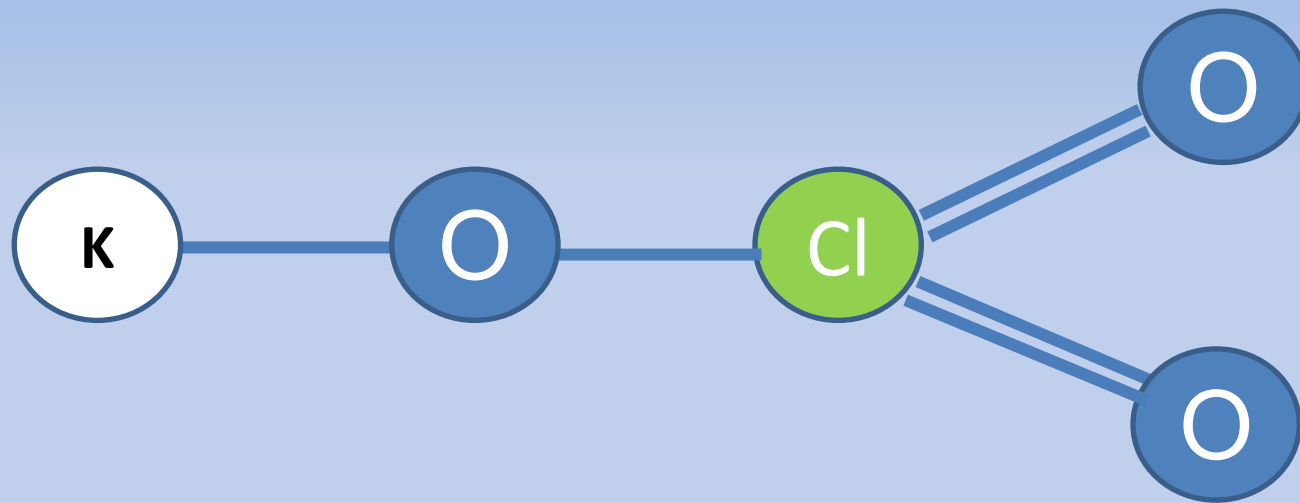


Молекулаға саёхат

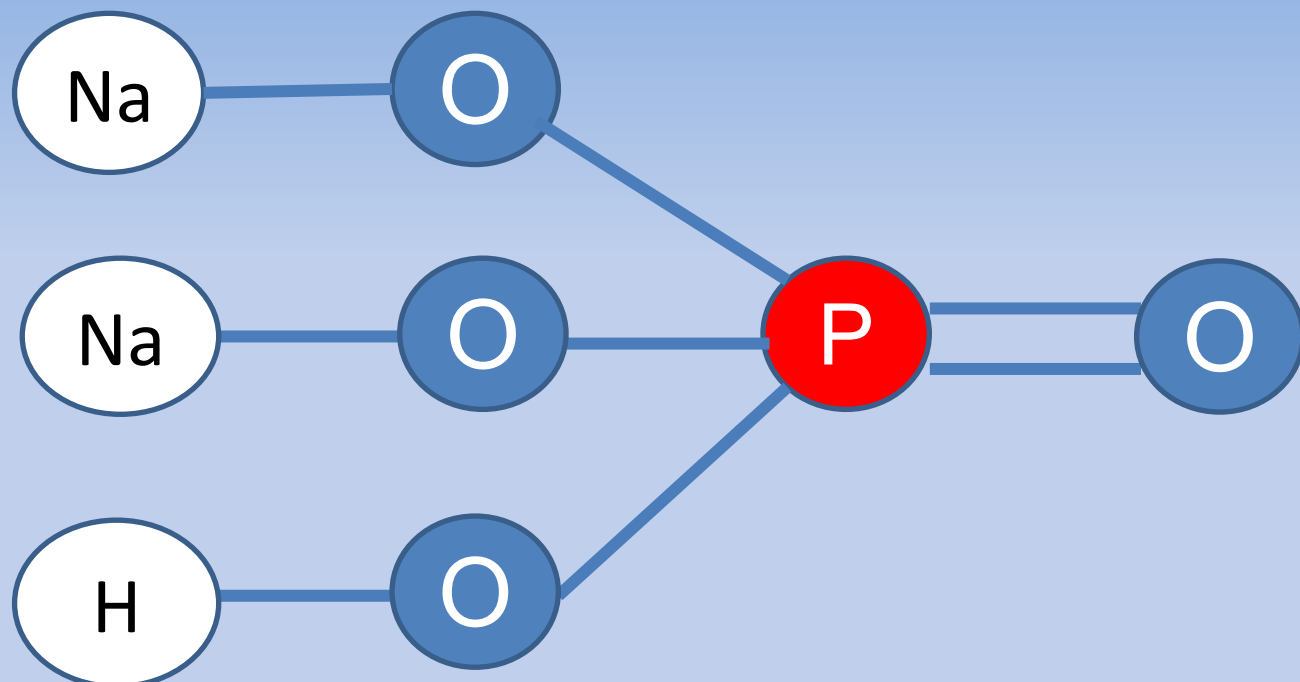
- Иштирокчилар модданинг формуласи ёрдамида унинг тузилиш формуласини ёзиб, моделини ишлайдилар.
- Түғри бажарилгани учун:
- Оксидланиш даражасига -1 балл
- Тузилиш формулага - 1 балл
- Моделга – 2 балл
- Биринчи бажарған командаға – 1 балл



K+1, Cl+5, O-2

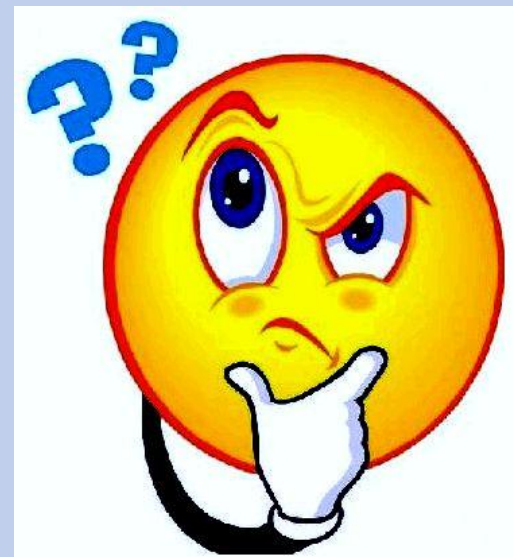


Na+1, H+1, P+5, O-2

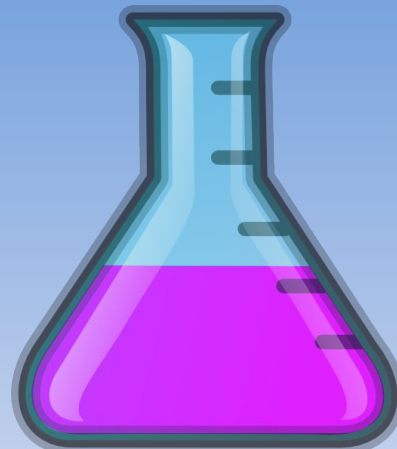
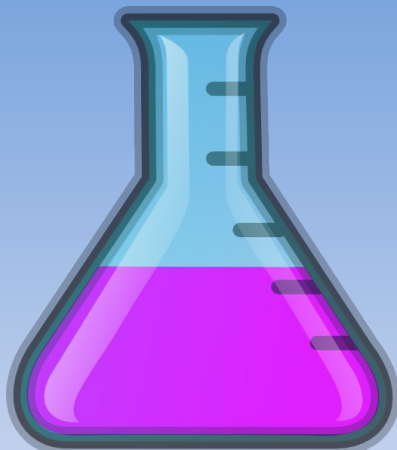
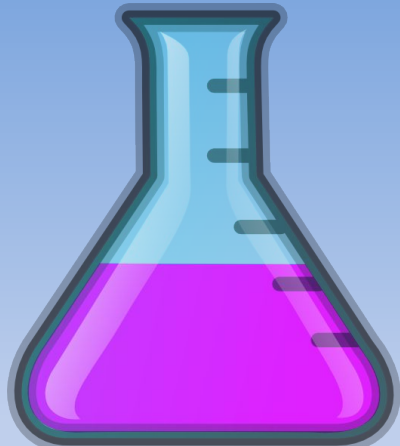


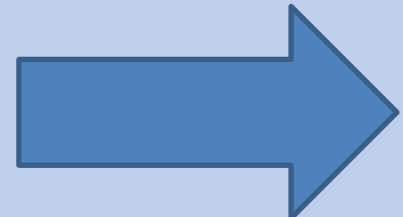
Расмлар сўзлайди

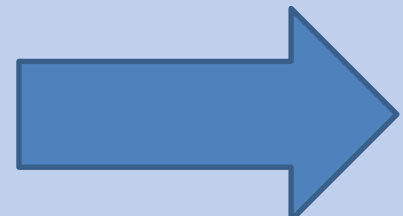
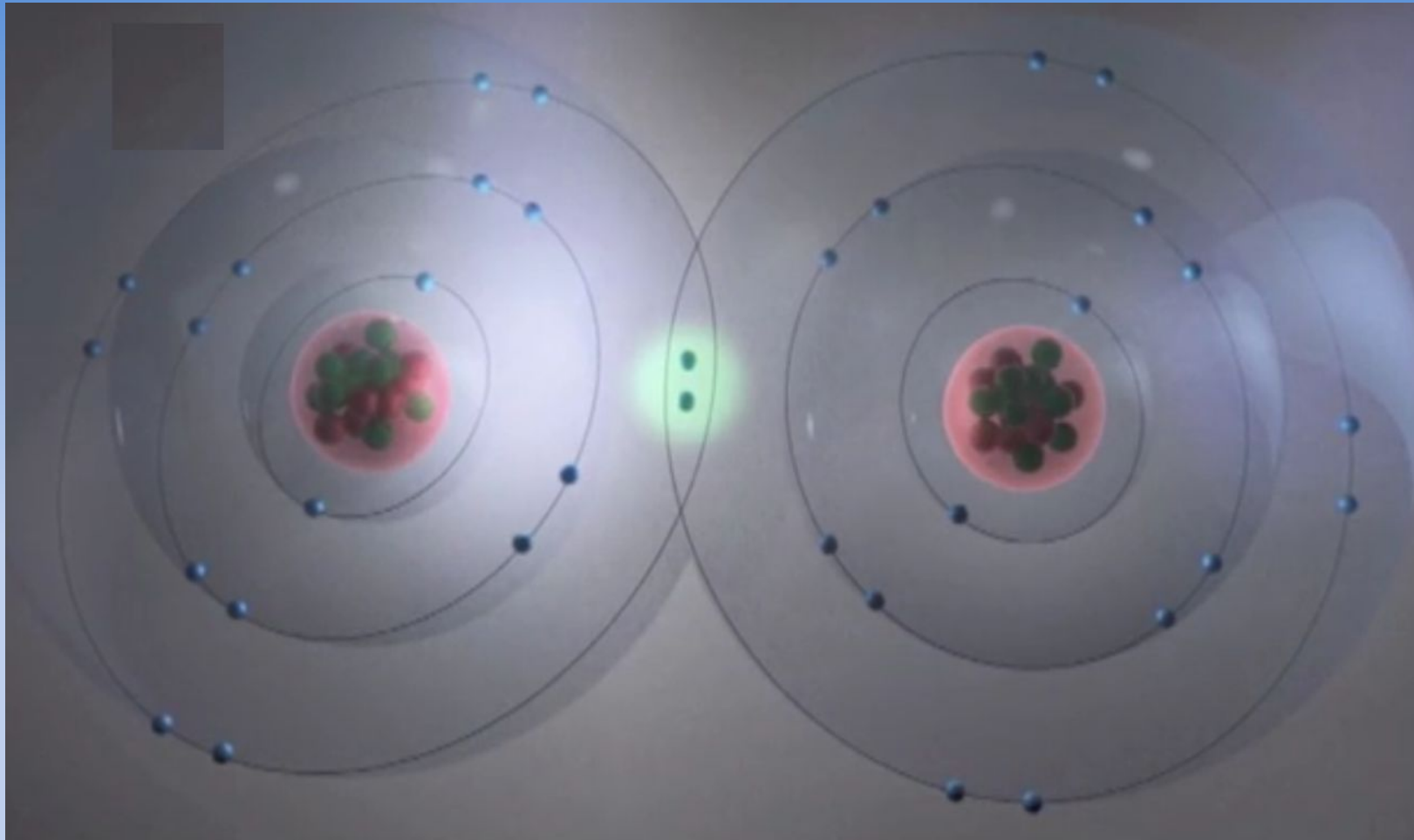
- *Колбалар остига яширинган расмга изоҳ берилади.*
- *Тўлиқ изоҳ - 3 балл*



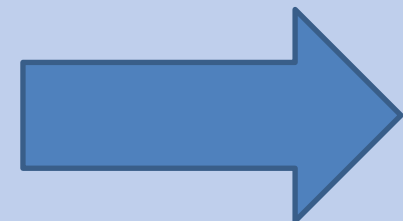
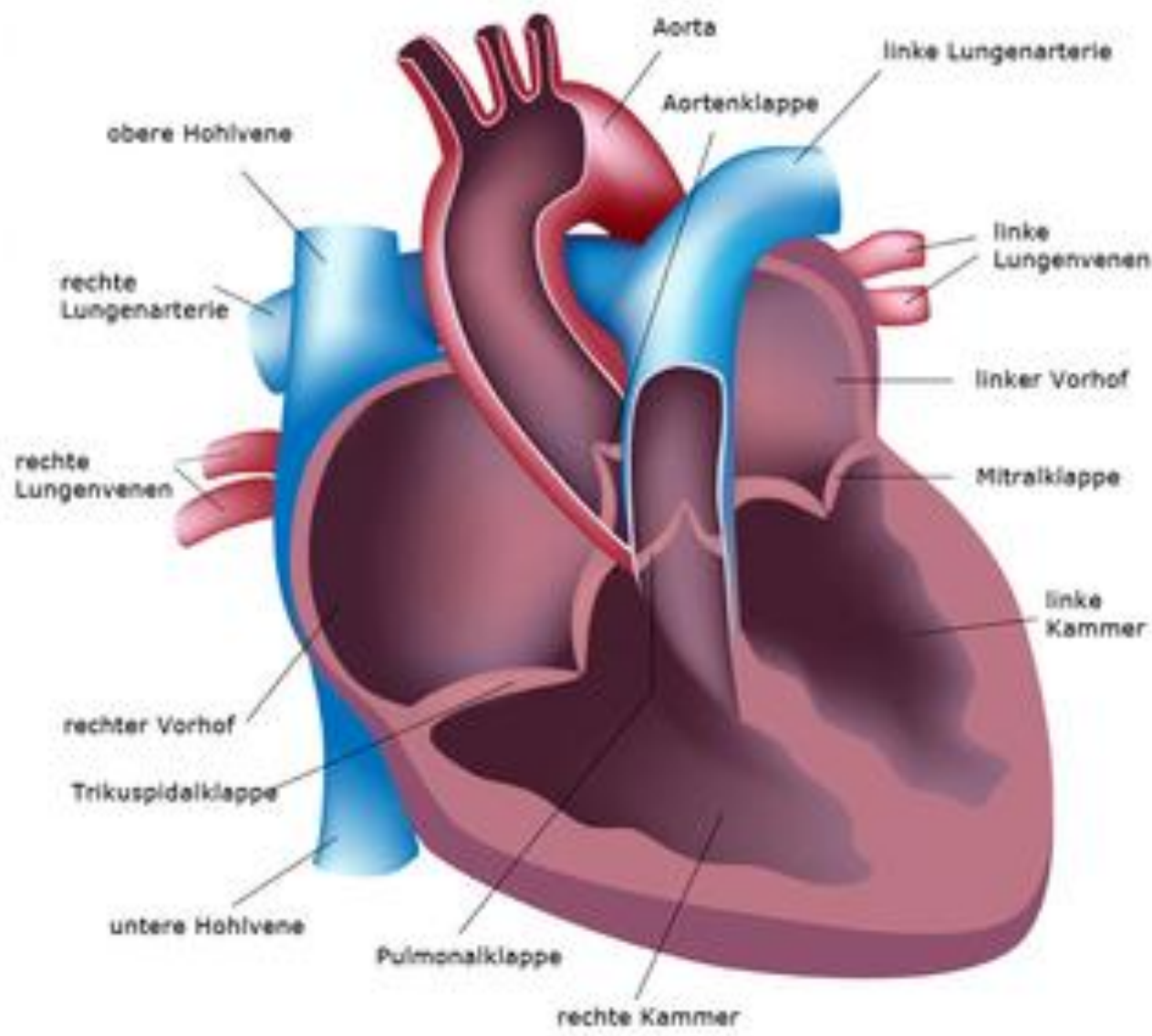
Расмлар сўзлайди

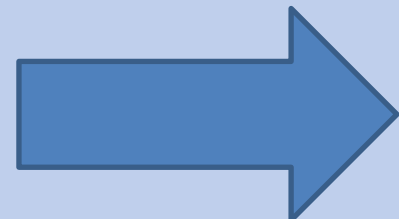
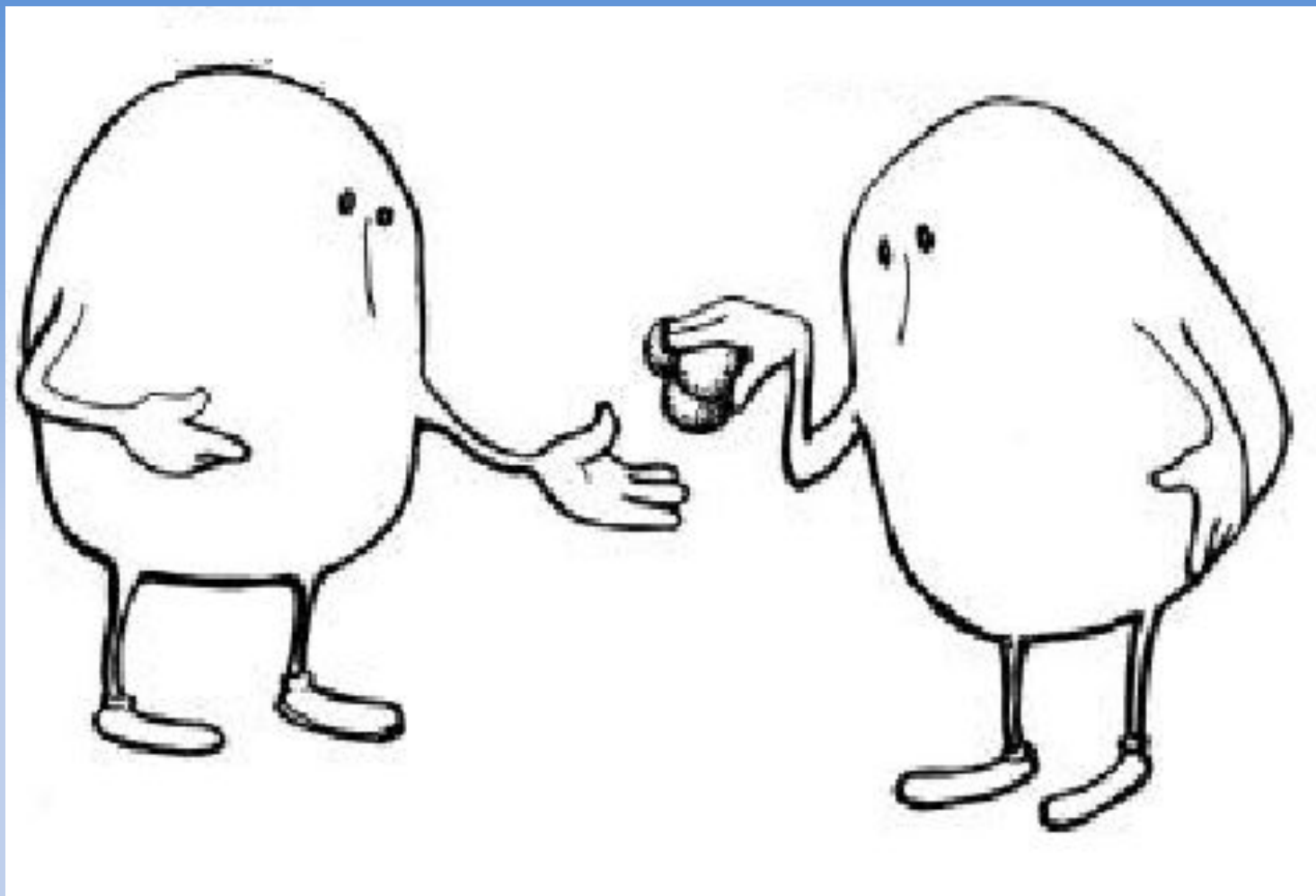


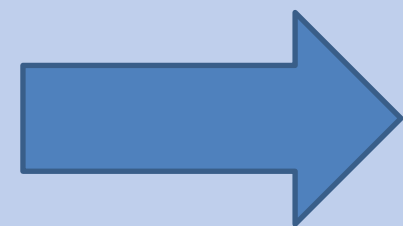
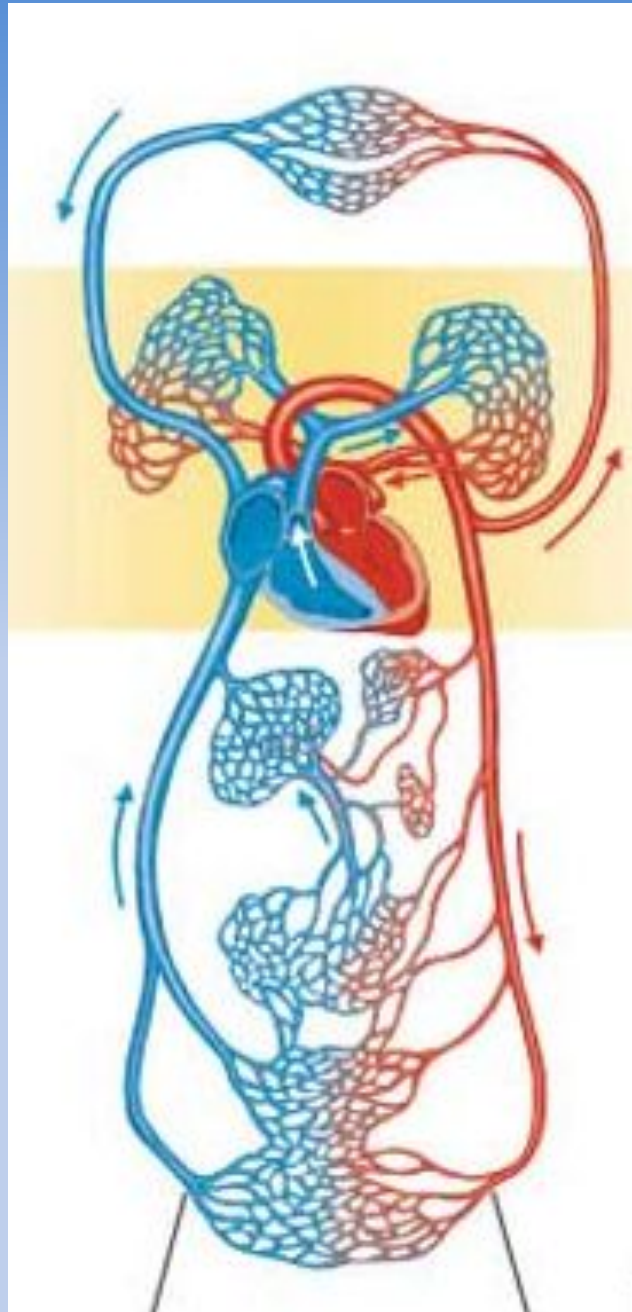


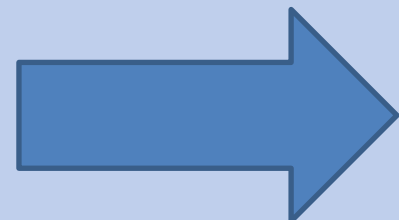
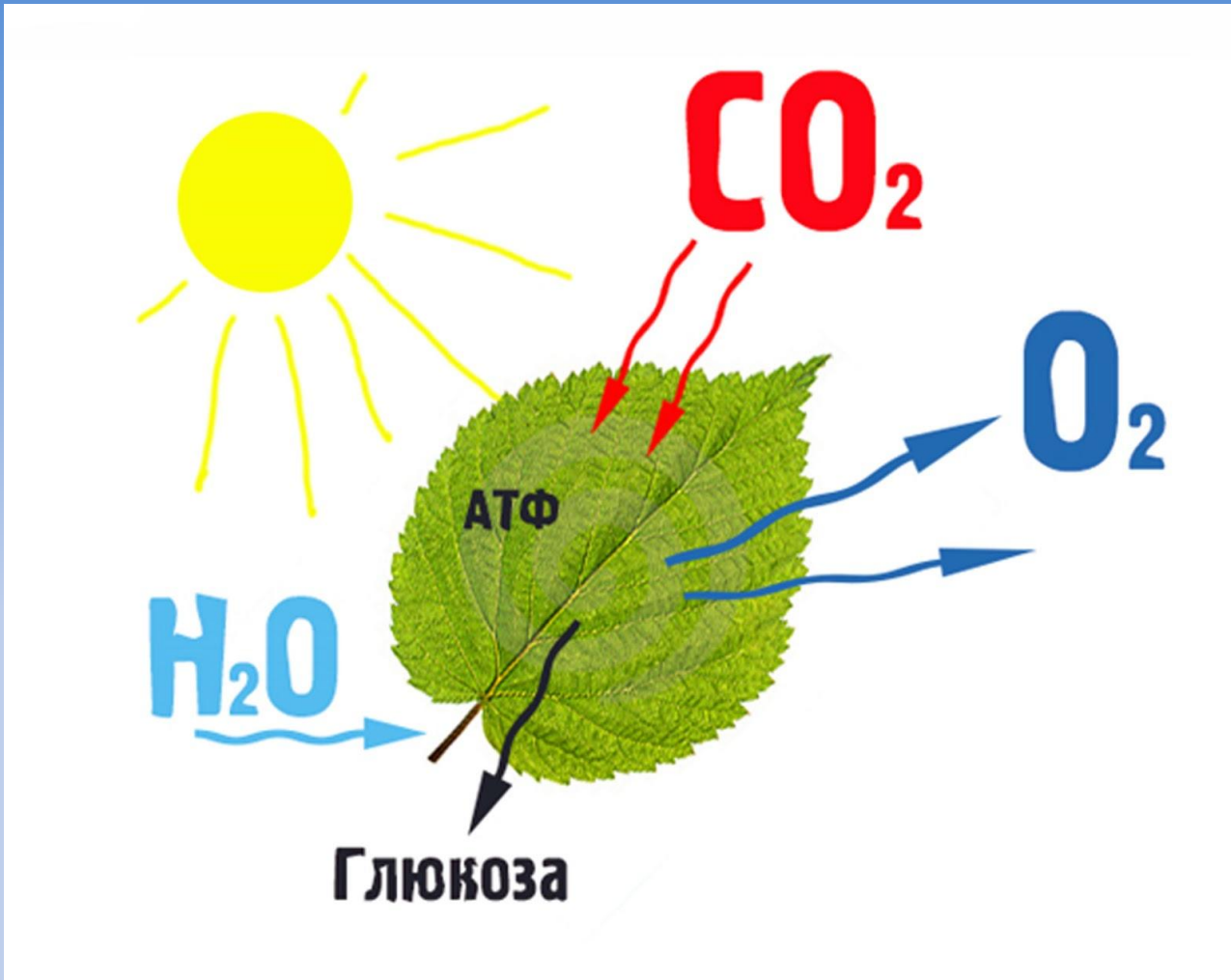


Anatomie des Herzens









Оксидланиш- қайтарилиш

1. **реакцияларини ечиш**
Оксидланиш даражасини

аниқлаш – 1 балл

2. Оксидловчи ва қайтарувчин

аниқлаш – 2 балл

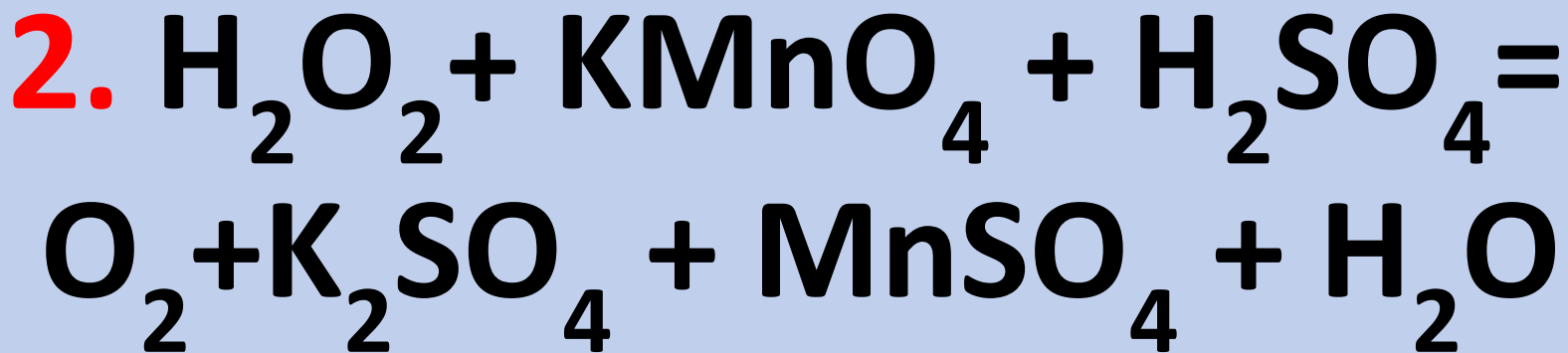
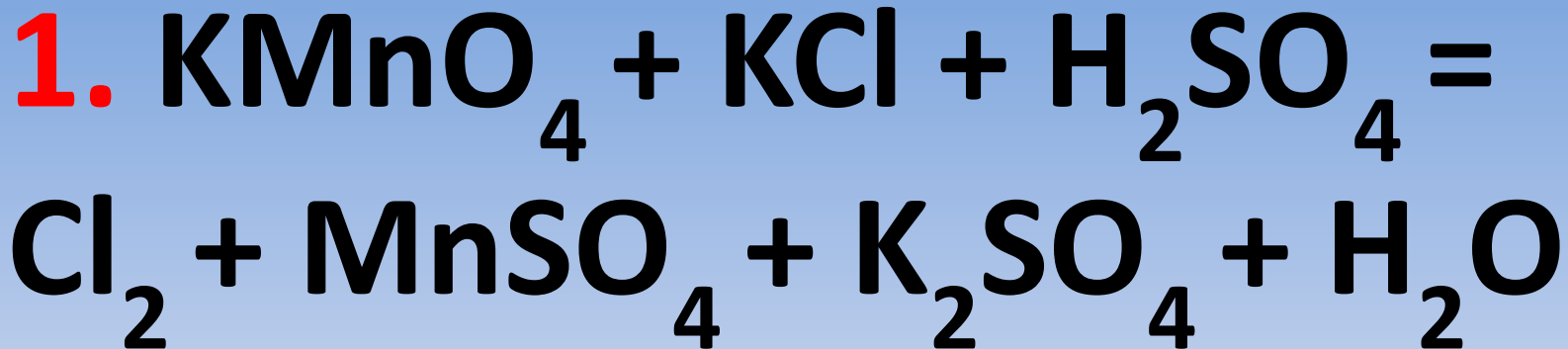
3. Реакция тенгламасини

тенглаштириш – 2 балл

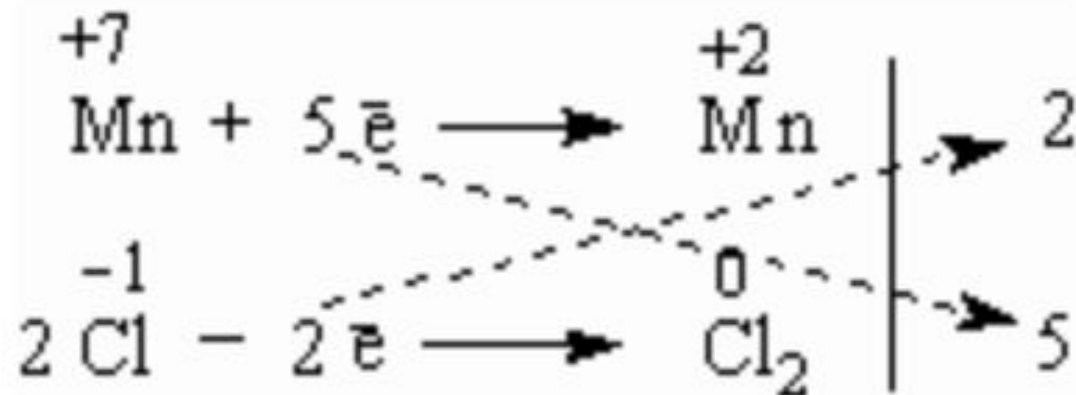
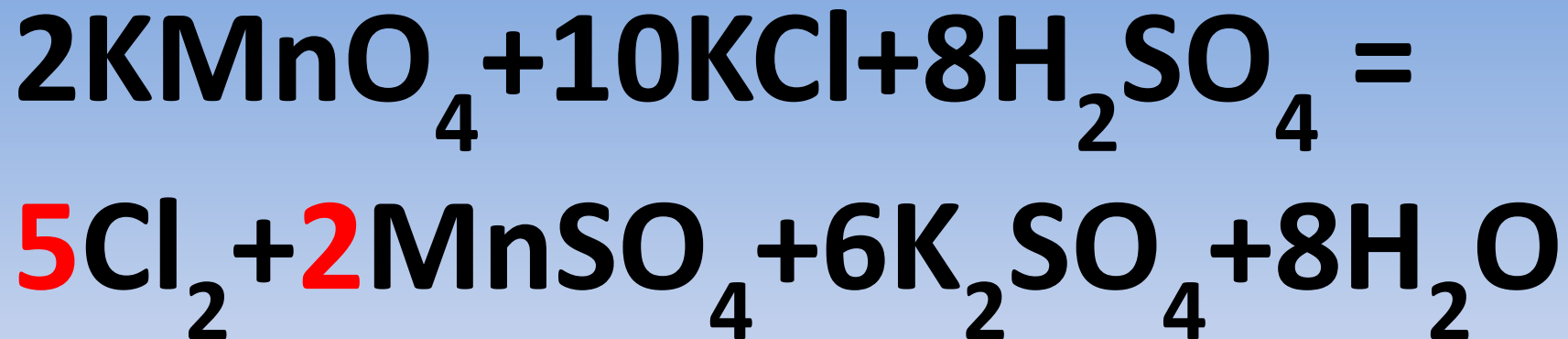
Максимал балл: 5 балл



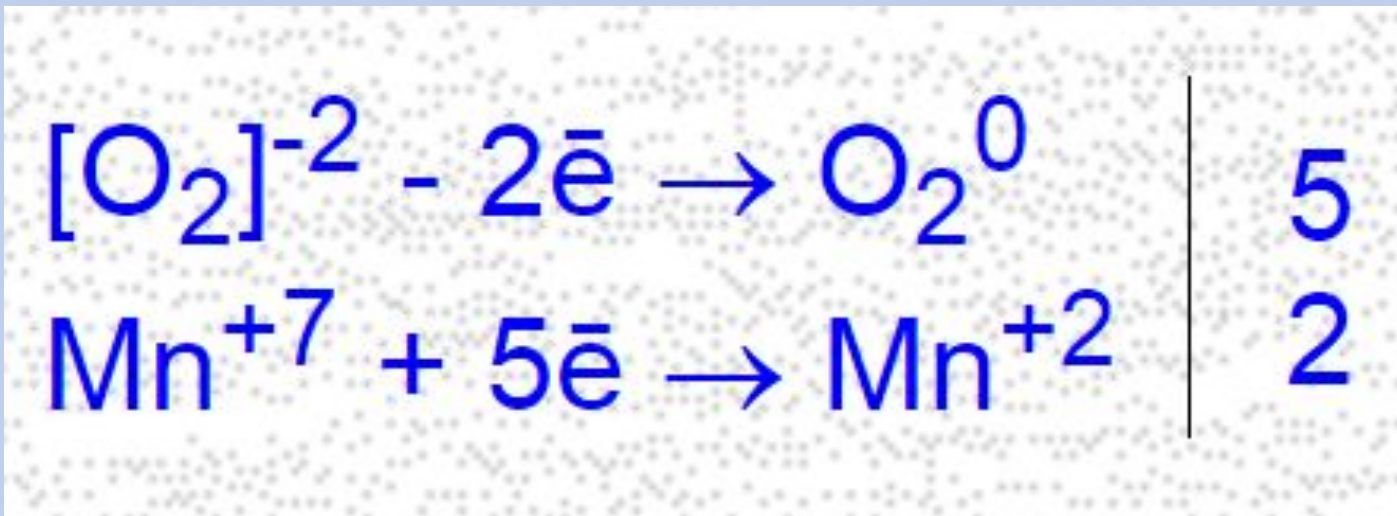
Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари



Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари ечимлари



Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари ечимлари



Эътиборингиз учун раҳмат

