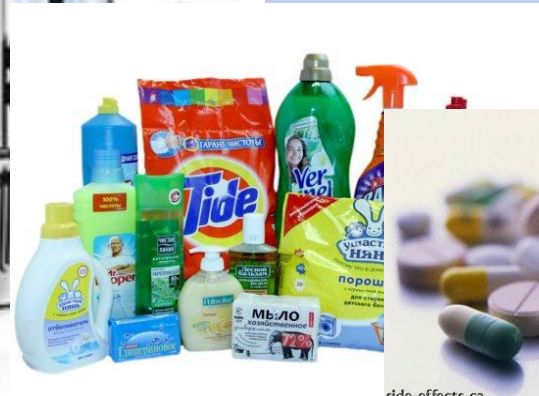


«Ғажайыптар әлемі»



Беллашувчи гурухлар

- 8 Б синф



- 8 В синф



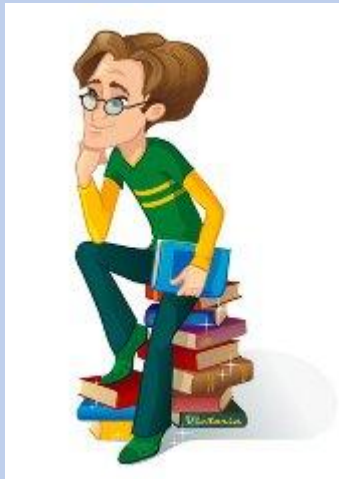
Хакамлар хайъати

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



Блиц

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



Элементларни таниймизми?

- 2 минут ичида
элементларнинг номи
ёзилади. Элементларнинг
номида қуйида 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

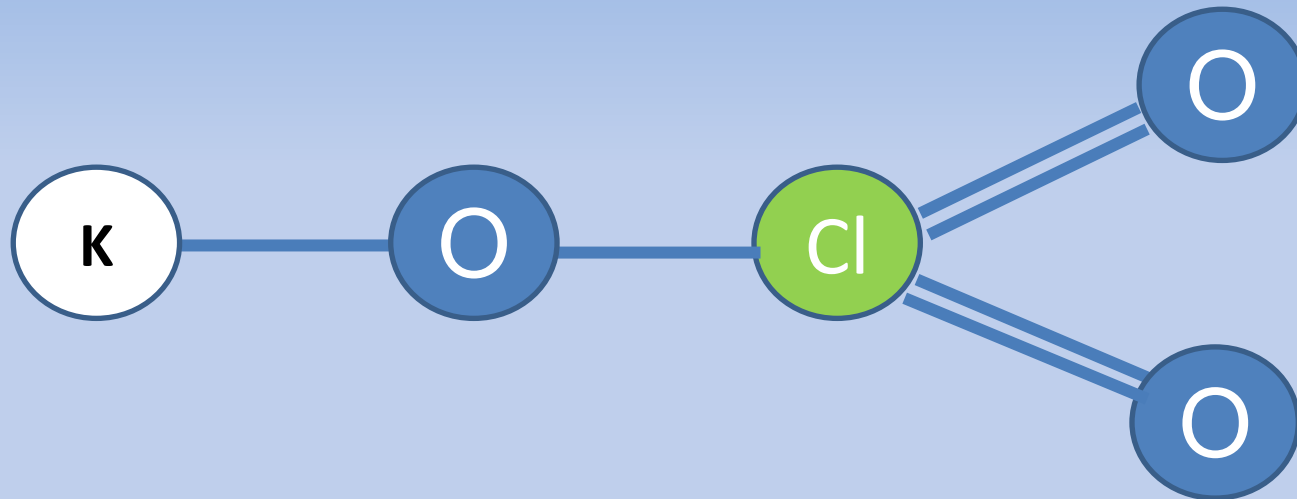


Молекулага саёҳат

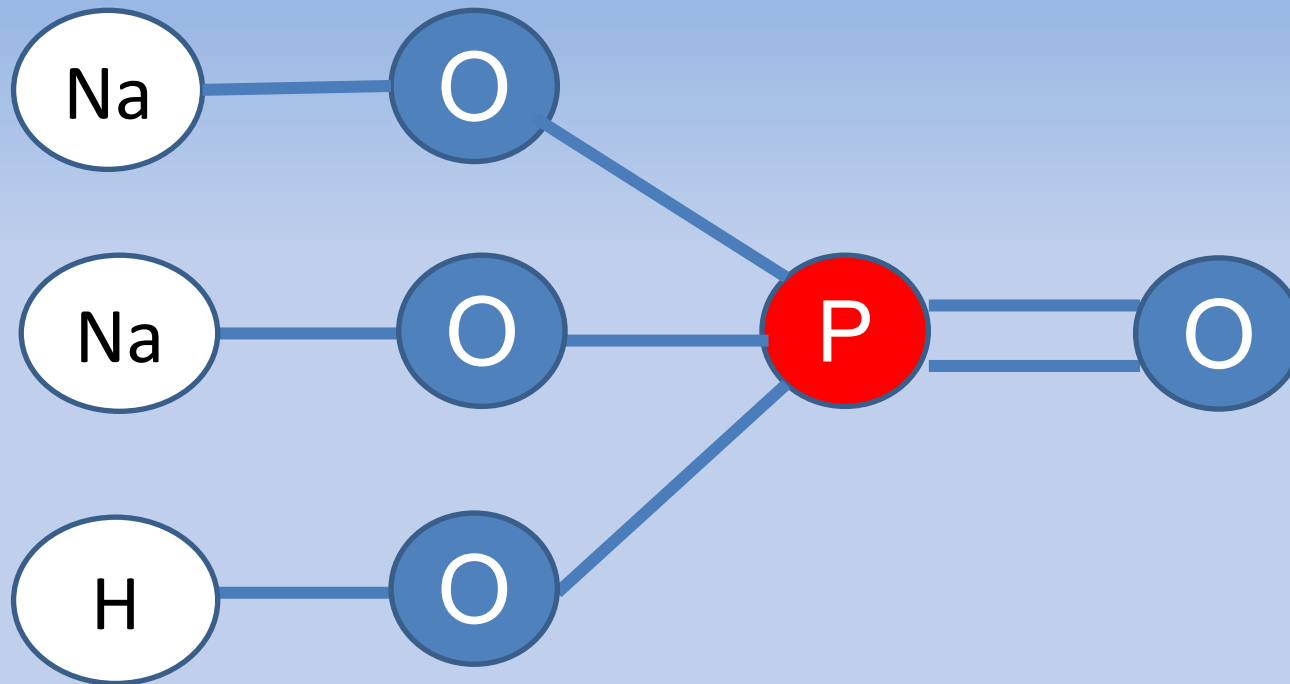
- Иштирокчилар модданинг формуласи ёрдамида унинг тузилиш формуласини ёзиб, моделини ишлайдилар.
- Тўғри бажарилгани учун:
- Оксидланиш даражасига -1 балл
- Тузилиш формулага - 1 балл
- Моделга – 2 балл
- Биринчи бажарган командага – 1 балл



K+1, Cl+5, O-2



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

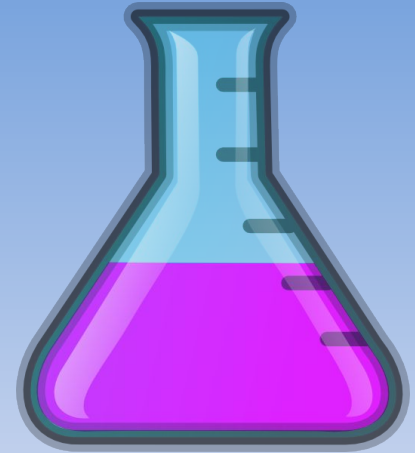
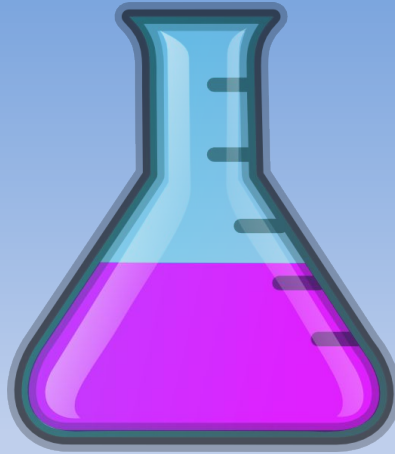
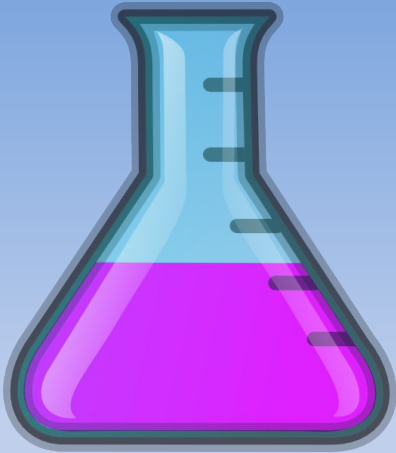


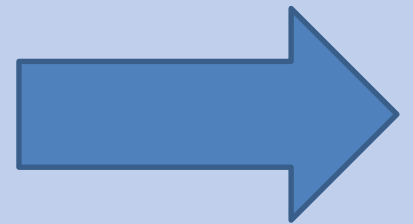
Расмлар сўзлайди

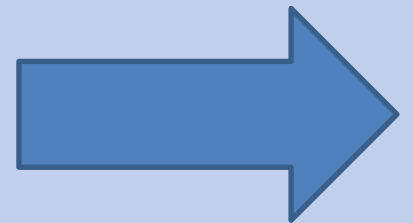
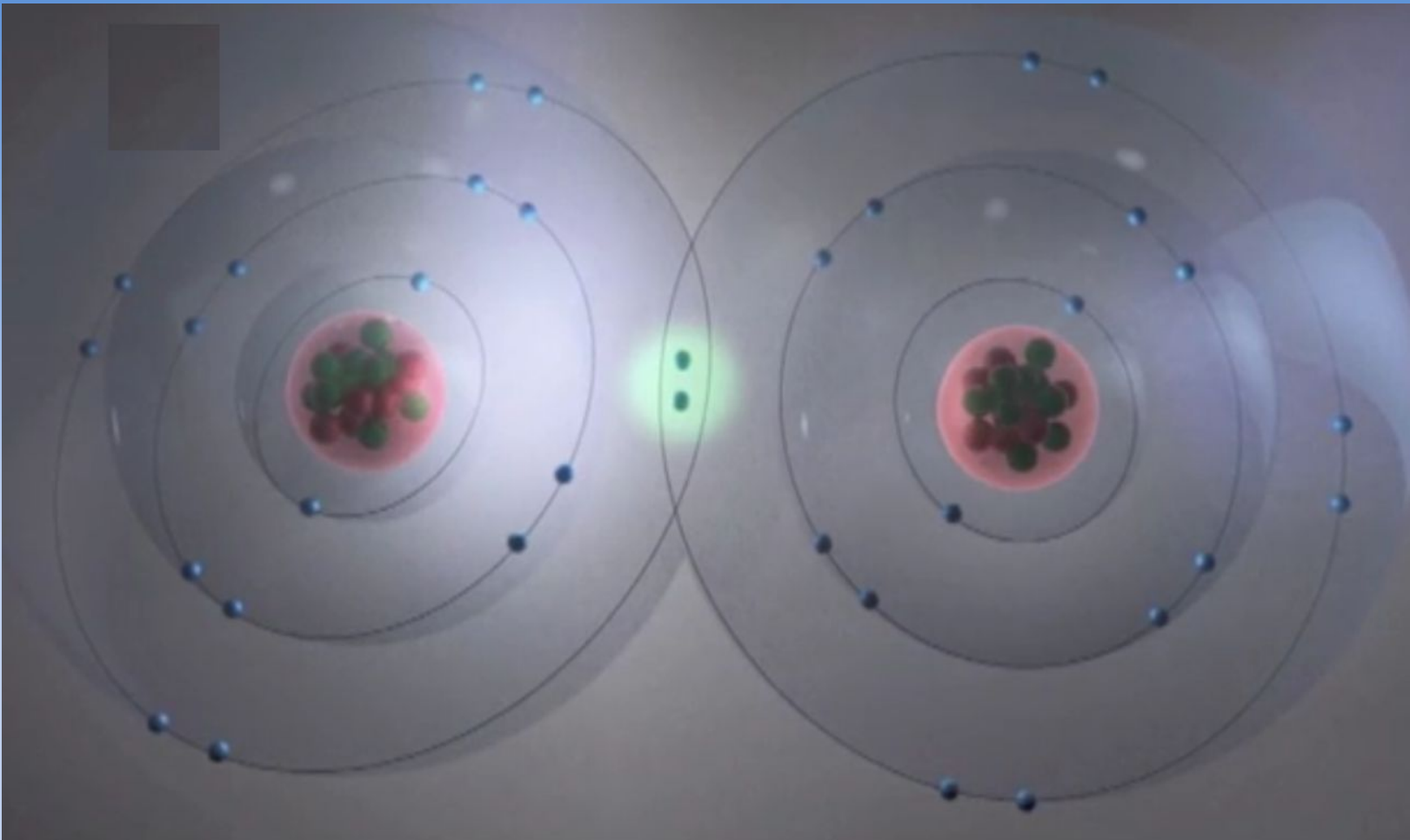
- *Колбалар остига яширинган расмга изоҳ берилади.*
- *Тўлиқ изоҳ - 3 балл*



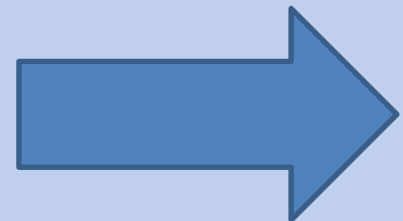
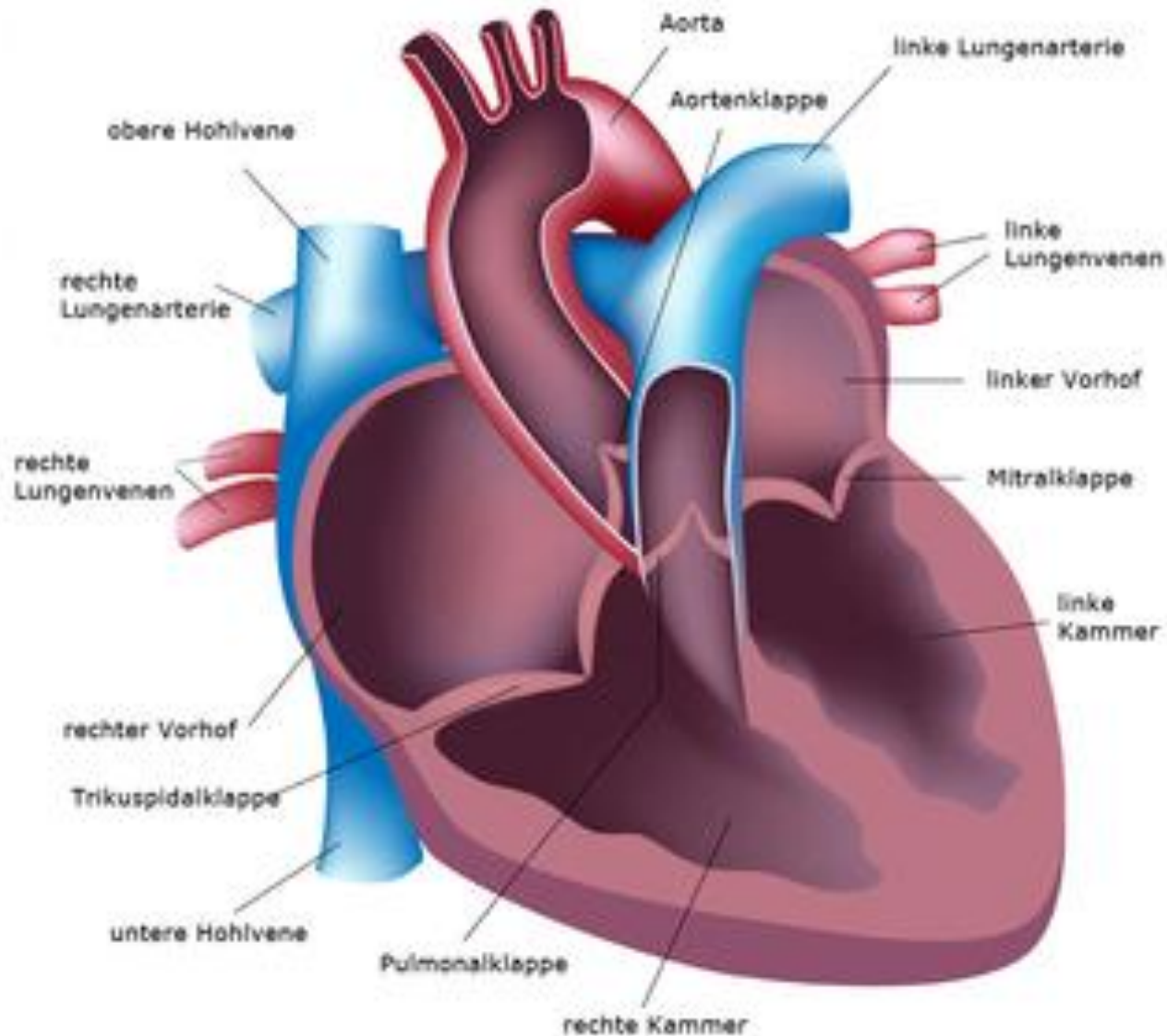
Расмлар сўзлайди

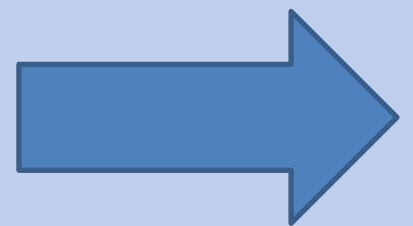
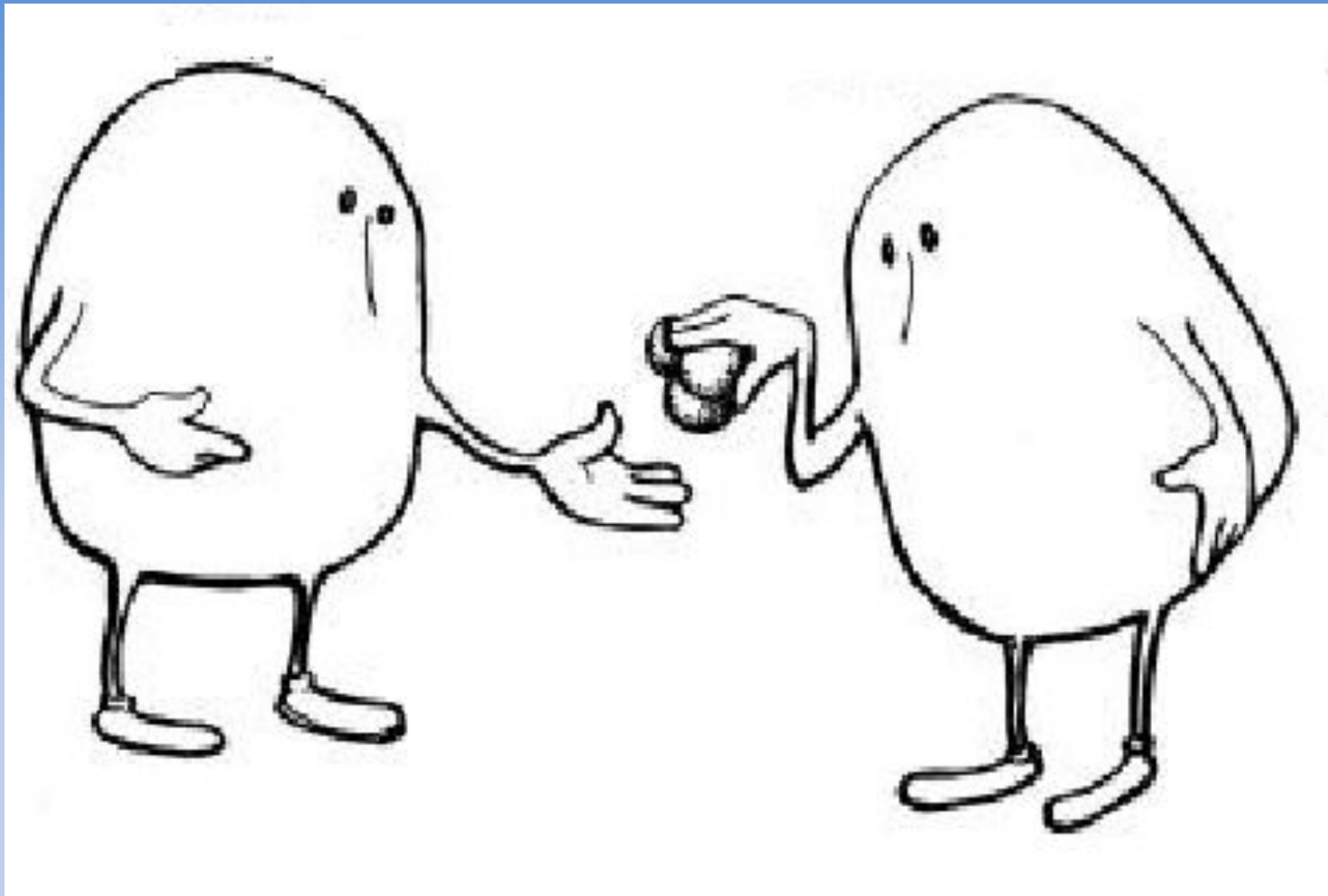


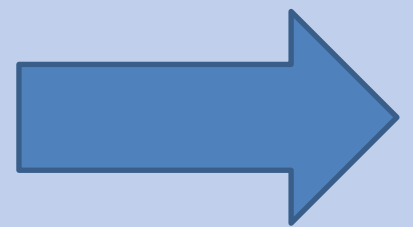
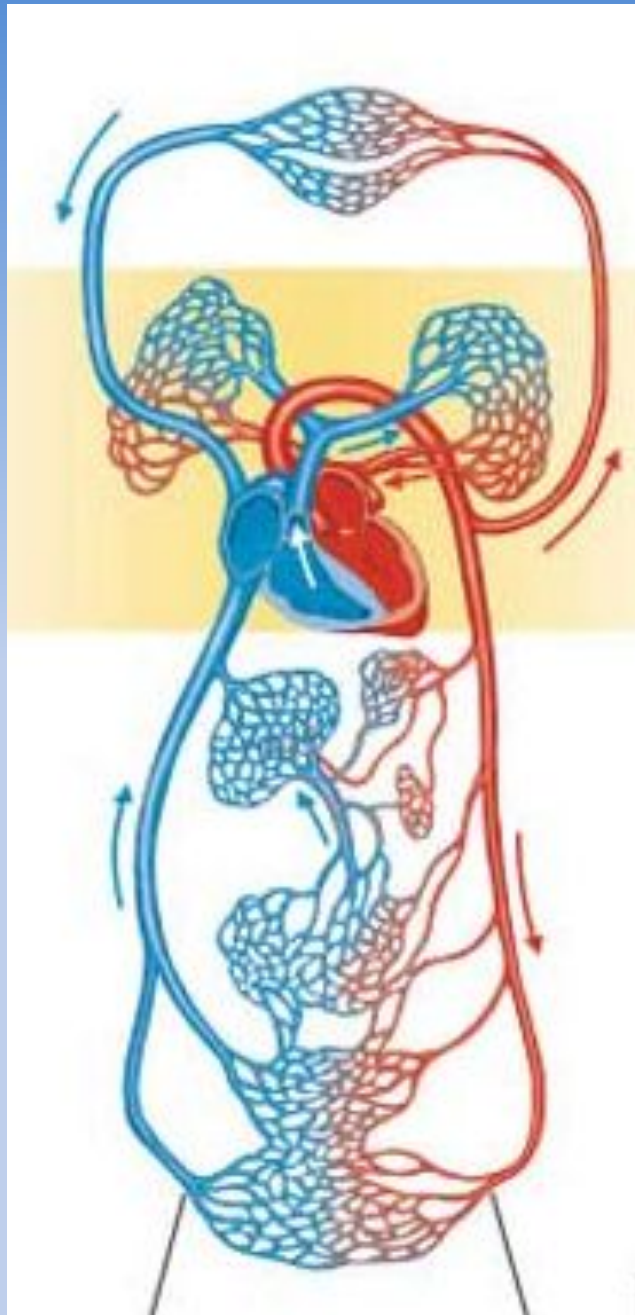


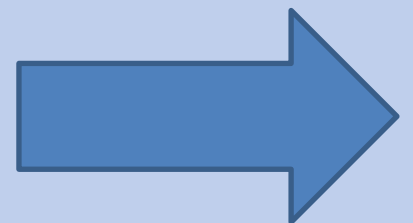
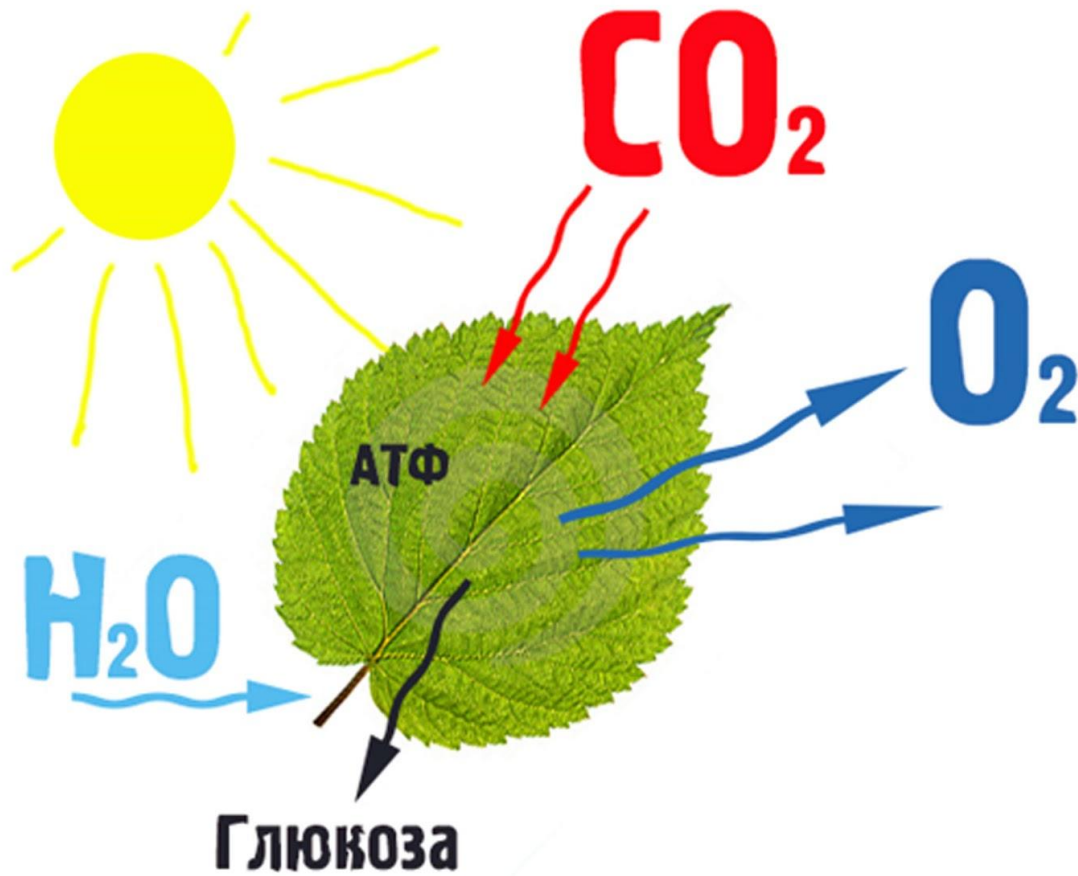


Anatomie des Herzens









Оксидланиш- қайтарилиш

реакцияларини ечиш

1. Оксидланиш даражасини

аниқлаш – **1 балл**

2. Оксидловчи ва қайтарувчин

аниқлаш – **2 балл**

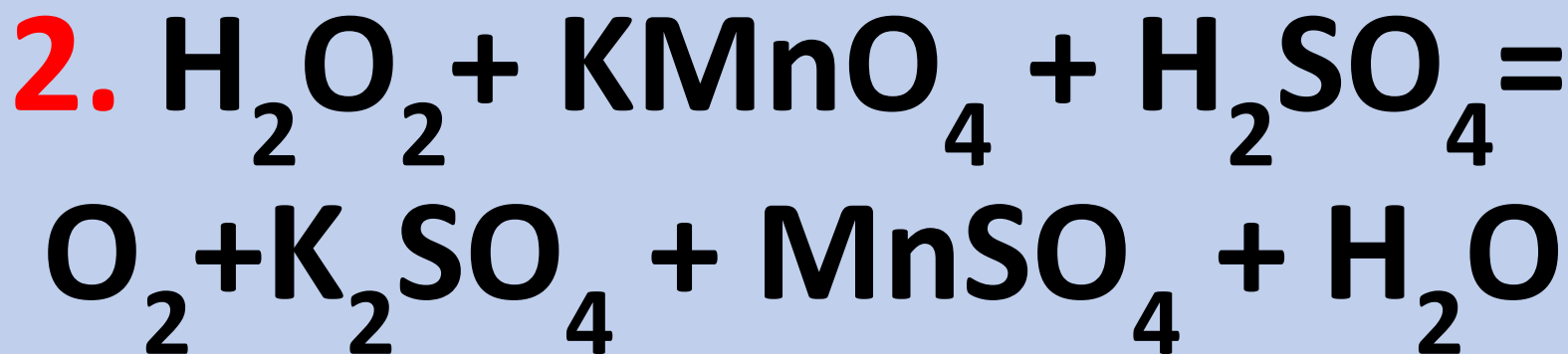
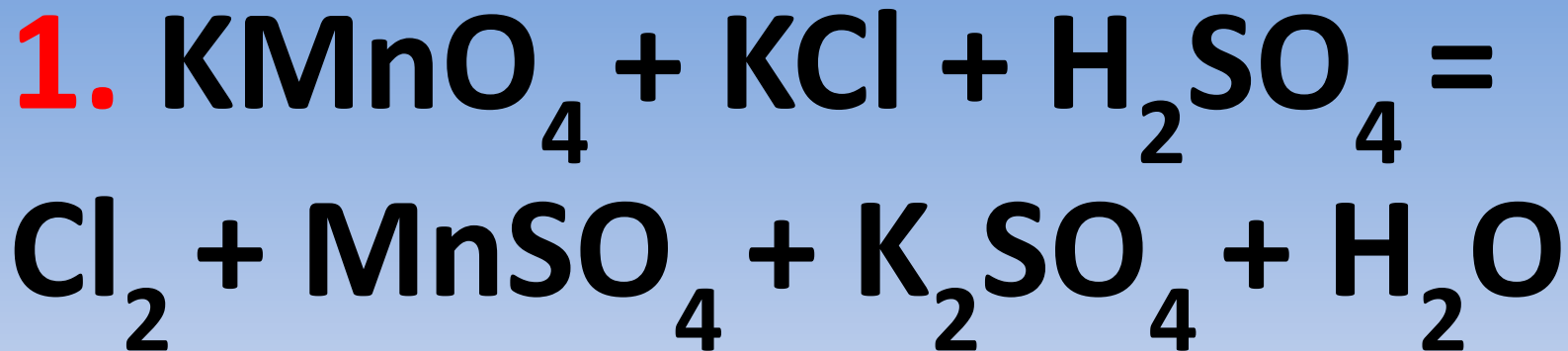
3. Реакция тенгламасини

тенглаштириш – **2 балл**

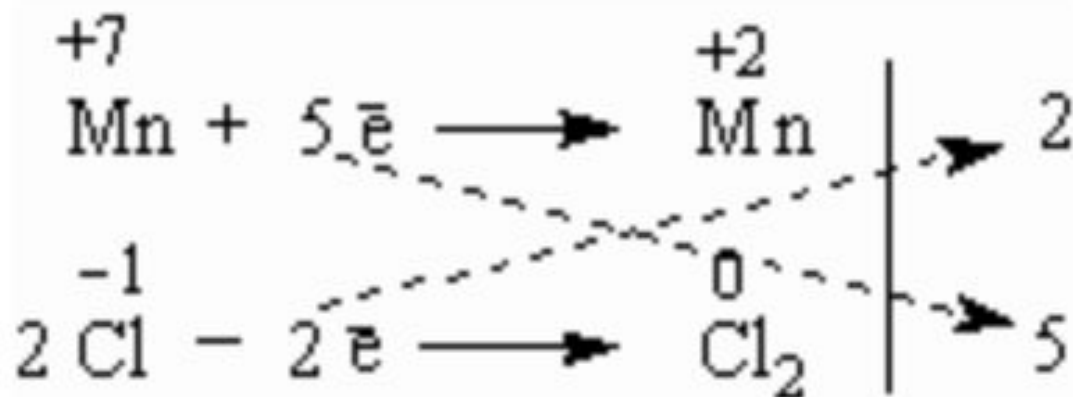
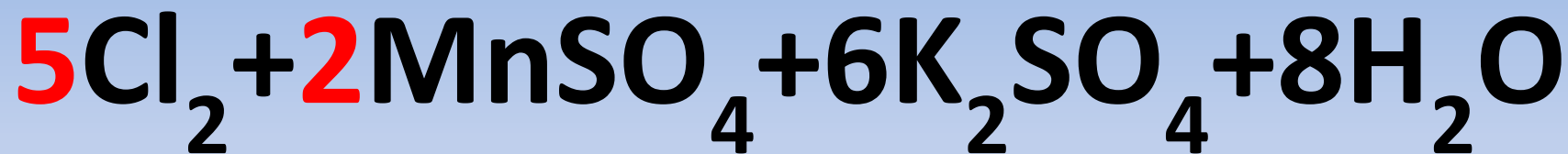
Максимал балл: 5 балл



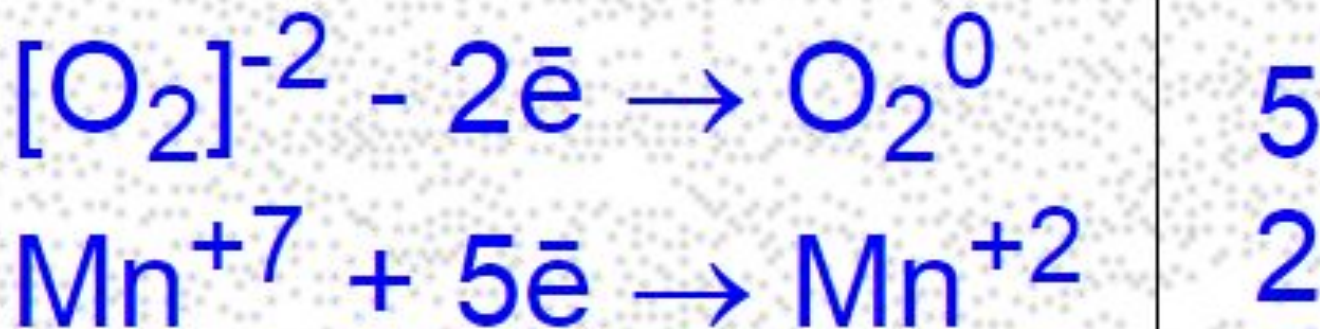
Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари



Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари ечимлари



Оксидланиш-қайтарилиш реакциялари ечимлари



Эттиборингиз учун рахмат

