



Основные классы

Неорганических соединений

Обобщающий урок

8 класс

...

: . . ,



		Ca	S
		+ 2	+ 2
		CaO	SO₃
		+ H ₂ O	+ H ₂ O
		Ca(OH)₂	H₂SO₄
		+ H ₂ SO ₄	+ Ca(OH) ₂
		CaSO₄	CaSO₄



,
,
: **CO₂, SO₂, NO₂**.



,
,
-
: **H₂O**.

-
: **SiO₂, MgO**.



: **CO₂, SO₃, N₂O₅...**

: **ZnO, Al₂O₃...**

: **Na₂O, CuO, MgO...**

