

[За цими посиланнями подивись відео. І написати всі рівняння реакцій, показаних дослідів](#)

[Основні класи неорганічних сполук і генетичний зв'язок між \[www.youtube.com\]\(http://www.youtube.com\) перше відео](#)

[Кислоти - Дистанційне вивчення хімії - Google Sites](#)

sites.google.com › [site](#) › [kisloti](#)

[Основи - Дистанційне вивчення хімії - Google Sites](#)

sites.google.com › [site](#) › [osnovi](#)

[Солі - Дистанційне вивчення хімії - Google Sites](#)

sites.google.com › [osnovi-1](#)

[Генетичні зв'язки між класами органічних речовин. -](#)

www.youtube.com

За посиланням

[Блог вчителя хімії Ванжули Наталії Володимирівни: Для ...](#)

chemistri6school.blogspot.com › ...

<https://drive.google.com/file/d/15MRIZ1FnXW3PrJnEIA8qbl4h-YdCNsYr/view> ... Матеріал :
<https://sites.google.com/site/distancijnevivcennahimiie/okside/amfoterni-> ... Щоб перевірити рівень знань з теми "Основи" перейдіть за наступним ... **Дистанційне вивчення хімії** ... сайт "Дистанційне навчання хімії: Оксиди"

Виконати тестові завдання за темою основні класи неорганічних сполук