

Предмет: "Фізика".

Тема уроку « Основи молекулярно-кінетичної теорії. Будова речовини»

Параграф 34 ст. 139-146, переглянути розв'язки вправ які подані у підручнику,

Виконати вправи 377, 385,387 ст.154

Переглянути відеоурок за посиланням: <https://youtu.be/tXoZbWc9eGQ>

Предмет: Хімія.

Урок □ 30.

Тема: Карбон і Силіцій, їх місце в періодичній системі елементів.

Алотропні модифікації.

Опрацювати запропонований матеріал і дати відповіді на запитання:

<https://drive.google.com/open?id=1PajMtFA3ishjPlvRRgJ--vQ5EFLw7BF7>

Предмет: Хімія.

Урок □ 31.

20.03.2020

П'ятниця, 20 березня 2020, 02:40

Тема: Хімічні властивості вуглецю і силіцію.

Опрацювати матеріал, склавши план – конспект прочитаного:

https://drive.google.com/open?id=1_BSaWybIP9s-IFDsLaXZ9eZyKePIODye

Предмет: Інформатика

Опрацювати матеріал за посиланням:

<https://naurok.com.ua/oporni-konspekti-z-informatiki-po-temi-multimediyni-ta-gipertekstovi-dokumenti-119856.html>