

Предмет: Фізика (2 години)

Тема уроку: « Розв'язування задач»

Підручник Сиротюк, ст.68, впр. 1.161, 1.165, 1.169, 1.178.

Тема уроку: лабораторна робота « Дослідження явища електромагнітної індукції»

Підручник Сиротюк, ст. 350- 351, роботу виконуємо у робочих зошитах, дані беремо з відео яке подане нижче, роботу оформлюємо згідно вимог до лабораторної роботи.(тема, мета, обладнання, хід роботи, накреслити схему, зробити висновки)

<https://youtu.be/JR5nTa-vhBQ>

Предмет: Математика (2 години)

Тема уроку: « Границя функції. Основні теореми про границі функції»

https://youtu.be/_zyaxAFW8LM

Далі працюємо з підручником Бевз 10 клас, ст. 113- 116, потім знову відео

<https://youtu.be/8PoBNtqEnD0>

У підручнику на ст. 116 виконайте впр. 513 (усно), та 518 письмово

Предмет: Хімія

Урок №99.

Контрольна робота.

Опрацювати матеріал за посиланням:

https://drive.google.com/file/d/1HppJVS4xFLZ461ZufreZi1OOCdYZBdo_/view?usp=drivesdk

Предмет: Хімія

Урок №100. Тема: Загальна характеристика металічних елементів за їх положення м в періодичній системі та будовою атома. Загальні фізичні властивості.

Письмово опрацювати матеріал уроку і дати відповіді на тестові запитання:

1 Який з чотирьох металів най більш активний: