

Alunos do Colégio Estadual Pedro Carli realizam seminários sobre Química Orgânica

NRE Guarapuava

Postado em: 13/05/2019

Alunos da 3ª Série, do Ensino Médio, do Colégio Estadual Pedro Carli realizaram seminários para abordagem de funções e grupos funcionais, em Química Orgânica. Sob a orientação da professora Neucinéia Vieira Chagas, da disciplina de Química, os alunos trabalharam temas diversos; dentre eles, Álcool e Drogas.

Alunos da 3ª Série, do Ensino Médio, do Colégio Estadual Pedro Carli realizaram seminários para abordagem de funções e grupos funcionais, em Química Orgânica. Sob a orientação da professora Neucinéia Vieira Chagas, da disciplina de Química, os alunos trabalharam temas diversos; dentre eles, Álcool e Drogas. Abordaram a lei Prevenção ao uso indevido de drogas, onde o principal objetivo, foi agregar conhecimento sobre os impactos negativos destes na saúde, no convívio familiar e social e, as formas de evitar este malefício do mundo contemporâneo.