Хемија--9одд.

од 18-22.05.2020 год.

Тема 7-Егзотермни и ендотермни реакции.

Наставна единица- Испитување на горењето.

Цели:

\* да научи да прави разлика меѓу целосно и нецелосно согорување.

\*истражи го. процесот на истражу согорување .

\* научи дека при процесот на. горење. се добива јаглерод диоксид и вода.

(сети се од. 8одд.)

Активности :

1.Ако можеш пробај го примерот од. учебникот.

Испитување на горењето.

Ќе откриеш како волуменот на гасот влијае врз времето на горењето на свеќичката.

Наставна единица- Разгледување на горивата.

Цели:

\* да се испита и спореди енергијата. кај различни видови горива.

\* примерз-обид

Активности:

1.Обид кој се изведува во посебни лабораториски услови.

Резултатите од примерот се дадени. во табелата во учебникот погледај.на стр.111.