Тема: Кислородные соединения углерода.

1. Изучить текст параграфа.
2. Составить конспект (в тетради) по плану:
3. Физические свойства СО(угарный газ), его значение, химические свойства:

а)

б)

1. Физические свойства СО2
2. Химические свойства СО2

а)

б)

4. Получение СО2

а)

б)

5.Угольная кислота и её соли

3) выполнить задания 1-4,

Повышенный уровень задание 6 и задача 7.

Сфотографировать выполнение заданий 1-4, 6, 7 и отправить на мой электронный адрес : trachuk.56@mail.ru

Или на телефон (*ватсап*)