**LỚP 8 - CHỦ ĐỀ OXI – KHÔNG KHÍ**

Học sinh tự học theo hướng dẫn sau:

1. đăng ký và đăng nhập vào viettelstudy.vn sau đó vào học chủ đề Oxi – không khí:

<https://viettelstudy.vn/on-tap-hoa-hoc-lop-8/Courseware/Lesson/detail.html?&id=594c8bce9f027b3a1a1eb440>

1. Kết hợp với sách giáo khoa để hoàn thành những yêu cầu dưới đây:

Câu 1: Viết các PTHH theo yêu cầu sau :

Kẽm tác dụng với khí oxi: ………………………….

Sắt tác dụng với khí oxi: ………………………………

Photpho tác dụng với khí oxi: ……………………….

Lưu huỳnh tác dụng với khí oxi : ……………………………

Nhiệt phân kaliclorat: ………………………………………………….

Câu 2: a. Theo em khi không khí bị ô nhiễm có thể gây ra những tác hại gì?

b. Virus Corona là gì? Theo em với những người chưa bị nhiễm virus Corona thì những biện pháp nào là quan trọng nhất để chủ động phòng bệnh? (Nêu khoảng 5 biện pháp em cho là quan trọng nhất)

.................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... .................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................... ....................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................