

# The Atmosphere

carbon dioxide

thermosphere

stratosphere

ozone layer

stratopause

Troposphere

mesosphere

ionosphere

tropopause

exosphere

mesopause

nitrogen

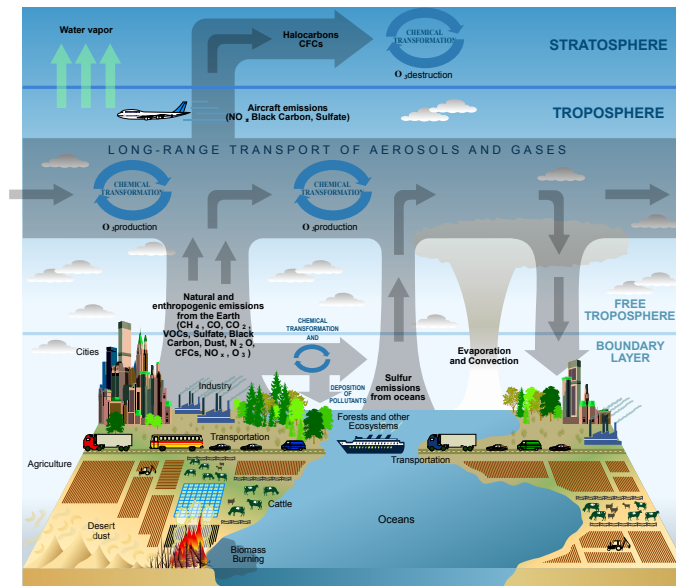
methane

auroras

oxygen

ozone

argon



K O Y P V L M E T H A N E V Y Z P Z M J V C N V  
 N N B L B F I T Q O I A N G Y H N X I Z W A I F  
 O K Q G O X O E X O S P H E R E K N S O V R R W  
 G K P E R E H P S O T A R T S D L S N D I B B H  
 R S H O X O P B M B B A E F E Q V R A Z X O N Y  
 A N P X G A Y N H W W Z S E K I K Y Y T V N Y D  
 L H G F Y S S U O S E W U H O H Y C B A I D Q K  
 G I M E S O S P H E R E A J O Y O X M J R I N U  
 H F L O Y B C P U S A F P T K S F A M D W O O N  
 J J A E M J D X R O A E O L S I Q B S K O X N Q  
 I I Q B J Y R A Z L W Q P D L D M O E K B I I K  
 N V C K B Y P U D A K X O Z E T E V S N S D T Y  
 Y R Z A O J B K A V V C R J R L I Q U I C E R M  
 R K M J X H K S G H H I T R E Z U R A T M M O W  
 T L C N R H B P J G P Z T O Y A E G P R K M P M  
 L Y D D E R J Y G K G W H U A E T B O O R O O E  
 R S B R H E T I Z W I Y M Z L N O L T G M X S S  
 U N E F G S O N Q Y E F O L E O W T A E F Y P O  
 L J U B G S F H Q C Y I A V N Z X K R N Q G H P  
 B W B V J Q N I S M O U S D O O T A T I V E E A  
 L C T H H O U J I U W K D J Z P U T S Q F N R U  
 Y D B D B R T U U R B R G I O N O S P H E R E S  
 C T C F X A P U S E R E H P S O M R E H T N C E  
 W F W P H W A U R O R A S L E Z R H U K S D L Y