

climate change

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

phytoplankton

greenhouse

fossils

carbon

ozone

anthropogenic

pollution

glacier

cycles

Kyoto

thermohaline

radiation

warming

albedo

sun