

Name: _____

Date: _____

Energy

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

toxic emissions
fossil fuels
geothermal
biofuels
nuclear
wind

wind turbine
nonrenewable
pollution
hydrogen
tidal

solar panels
natural gas
petroleum
uranium
solar

clean energy
hydropower
renewable
biomass
coal