

Name: _____ Date: _____ Period: _____

ENERGY

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

GRAVITATIONAL ENERGY

ELECTRICAL ENERGY

MECHANICAL ENERGY

POTENTIAL ENERGY

KINETIC ENERGY

NUCLEAR ENERGY

THERMAL ENERGY

LIGHT ENERGY

SOUND ENERGY

ENERGY