

Name: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

# Physics Vocab

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

stephen hawking

nuclear energy

robert hooke

potential

joules

chemical energy

thermal energy

efficiency

machine

power

henry cavendish

thermodynamics

aristotle

energy

work