

Name: _____ Date: _____ HRoom# _____
 Created by Curly, Mo and Larry for Physical Science, Room 224, but to be shared by all.

Motion, Forces and Energy Word Search

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

Words to be found:

ACCELERATION BUOYANT CHEMICALENERGY DENSITY EFFICIENCY ELECTROMAGNETICENERGY
 ENERGY ENERGYCONVERSION FORCE FRAMEOFREFERENCE FRICTION FULCRUM GRAVITY
 HEATENERGY HYDRAULICDEVICE INCLINEDPLANE INERTIA JOULE KINETICENERGY
 LAWOFCONSERVATIONOFENERGY LEVER MACHINE MECHANICALADVANTAGE MECHANICALENERGY
 MOMENTUM MOTION NEWTON NUCLEARENERGY POTENTIALENERGY POWER PRESSURE
 PULLEY SCREW SPEED VELOCITY WATT WEDGE WHEELANDAXLE WORK WORKINPUT
 WORKOUTPUT