

Name: \_\_\_\_\_ Date: \_\_\_\_\_ Period: \_\_\_\_\_

# Photosynthesis and Cellular Respiration

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

carbondioxide	fermentation	mitochondria	respiration	chloroplast
heterotroph	chlorophyll	lacticacid	Krebscycle	organelle
anaerobic	autotroph	reactant	electron	sunlight
product	glucose	aerobic	animal	energy
oxygen	plant	water	cell	atp