

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

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

# Photosynthesis and Cell Respiration

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

electron transport  
calvin cycle  
chloroplast  
anaerobic  
glucose  
plant

light reaction  
lactic acid  
glycolysis  
thylakoid  
aerobic  
water

carbon dioxide  
heterotroph  
autotroph  
sunlight  
animal  
ATP

mitochondria  
chlorophyll  
cytoplasm  
pigment  
stroma