\*تجميعات للكويز الثاني في الاحياء شابتر 3 و 4 \*

**الاسألة هنا قد لا تكون منقولة بطريقة صحيحة فالرجاء الإنتباه لهذه النقطة.**

⏩اسألة بدون خيارات

🔶 أسالة مع خيارات

🔶 inner room in the Chloroplasts

Stroma ✔

Thylakoids

 ⏩ The cell membrane allows som

 substances such as to cross more easily than others,

⏩: The Cell membrane phospholipids have a….. head and two ...........tails

⏩‬: The source determine of gelcuse in photothensis is

 ⏩- The study of energy relationships and their transformation is called

🔶-Which one of the following statement is TRUE about diffusion?

a) It involves movement of solvent molcculcs b) lt occurs when particles move from a region of lower concentration to a region of higher concentration

c) It does not require a semi-permeable membrane

 d) All of the above

⏩of the following organelles, which group is involved in manufacturing substances needed by the cell ?

⏩: Potential energy is :

⏩ coenzyme انو اش نوعها

⏩ what is the photosynthesis

⏩ اش المشترك بين النباتيه والحيوانية حيكون الجواب الميتوكندريا

⏩ التنفس الخلوي فين يحدث

⏩ فراغين exit .... and enter .... بس طبعا مو دي الصيغة بس واضح السؤال و الاجابة

 exocytosis , Endocytosis

⏩photosynthesis جاه سؤال ايش فايدة من

⏩وظيفة الsmooth ER تصنيع lipids

⏩و وظيفة rough ER البروتين تصنيع

⏩و الlysosomes من وظايفها تحليل damage organelles

🔶Carbon dioxide, ATP and electrons are ;
نواتج حلقة كيلفن
و لا من مكونات حلقة كلفن
و لا لها دور في breakdown الجلكوز

⏩plasma membrane proteins جا سؤال اي من الخيارات مو من

🔶‬: ...is NOT cofactor with enzayms
Zinc
Lead
Copper
Vitamin

🔶: ايش هوا اللي يتزن ؟

النقل السلبي

 ولا الانتشار

ولا الاسموزية ؟

⏩ايش هوا المخرج المشترك بين السيارة والخليه الجواب تاني اكسيد الكربون

🔶 the import flid ?
 exo

endo

non of thise

pino

⏩: جاهم سؤال الdna فين موجود في البلانت سيل

🔶: The pigment absors exessevi light which damage chlorphyll ?
\*Chlorphyll a
\*Chlorphyll a+b
\*Chlorphyll c
\*Carotenoids

🔶: ECM function :
\* protect nuclues
\*protect cell mambrane
\* maintain cell movement
\*all

🔶: ATP :
Adenossin+raibose +tri...
Adenossin+dioxeraibose+ tri..

⏩: تحمي غشاء الخلية الحيوانية..
 ECM

⏩: الاي تي بي يحتاج الى ايش عشان ينتقل ؟

🔶جاني النبات الاخضر موجود فيه

 الميتوكنديا والكلوربلاسات

 ولا بس الكلورو بلاست

🔶 جاني ايش اللي يلتصق ؟

 الفري رايبوسوم

ولا الباوند رايبوسوم

⏩جاني سؤال بمعناه الطعام اللي ناكلو والهوا اللي نتنفسو اساس عملبة :

التنفس الخلوي!

⏩جاني كمان تثبيت الكربون

⏩ جاني اش هوا التركيب الموجود في النبات؟

🔶 البناء الضوء يعتبر تفاعل

اكسد

ولااختزال

ولا اكسده واختزال ؟؟؟؟

🔶Reactions wich happen SOON after absorption sun light:

A) light independent
B) light dependent

🔶: جاني البناء الضوئي في ؟!
الطحالب

 والأوليات

 والنبات الاخضر

 والحيوان؟!

⏩فعمليه البناء الضوئي يتم امتاص الضوء عن طريق ؟

🔶جاني الس يمتص الضوء في البناء الضوئي

 السيل مبرين

 والكلورو بلاست