

أسئلة على درس وظائف الأغشية وتركيبها



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الحادي عشر ← أحياء ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 00:43:26 2025-05-10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
أحياء:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة أحياء في الفصل الثاني

ملخص شامل للوحدة الخامسة (أغشية الخلية والنقل)

1

المشروع الداعم في الذوبانية في الماء مع نموذج الإجابة

2

المشروع الداعم في الكثافة والضغط مع نموذج الإجابة

3

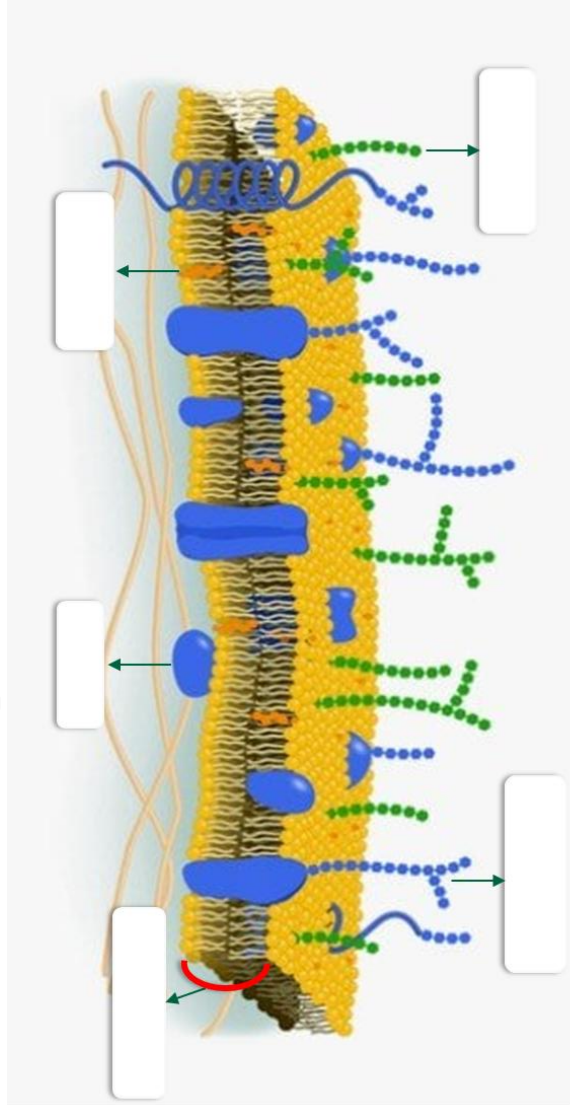
نموذج إجابة الامتحان النهائي الرسمي الدور الأول

4

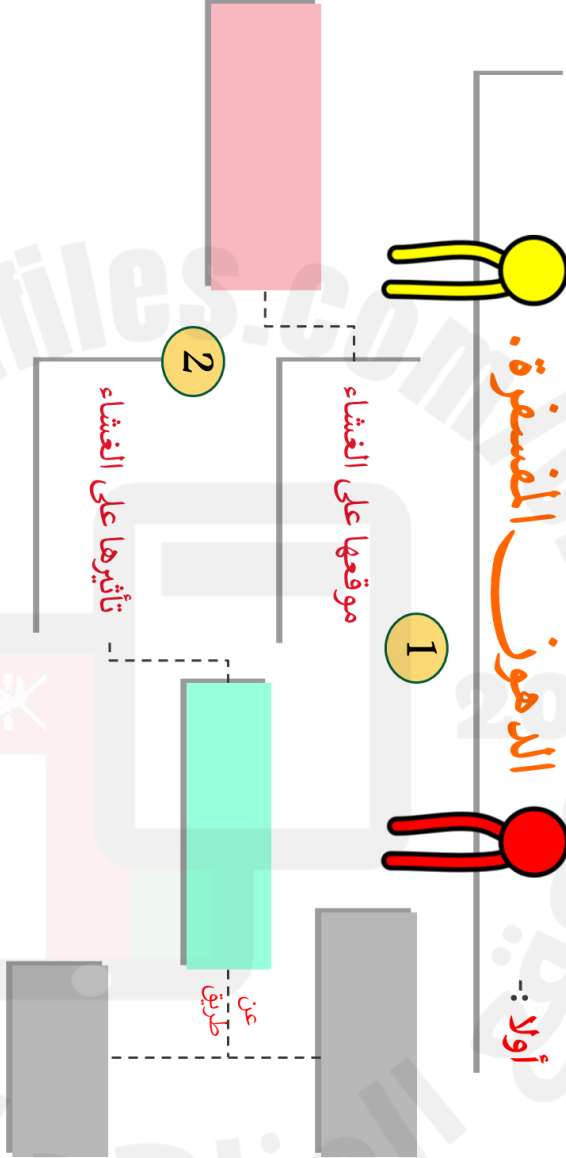
اختبار قصير ثاني في الوحدة السادسة النقل في النبات

5

اكتب بيانات الرسم التخطيطي للنموذج الفسيولوجي للسائل لتركيب الغشاء.



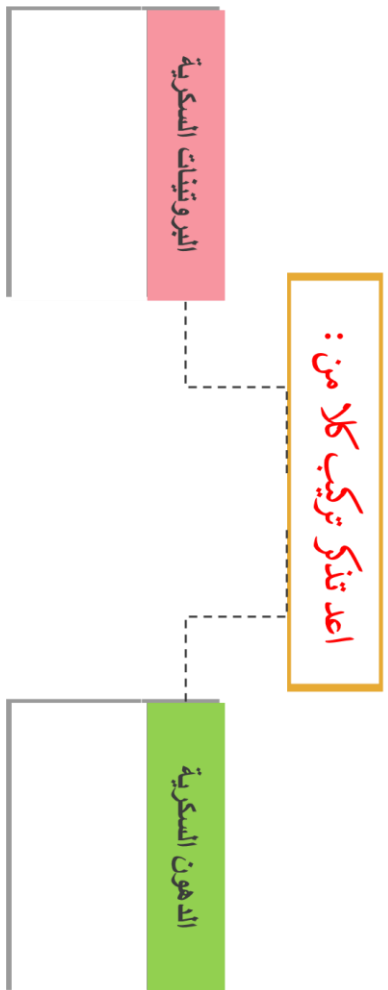
أولاً:- الدهوز المفسفرة.



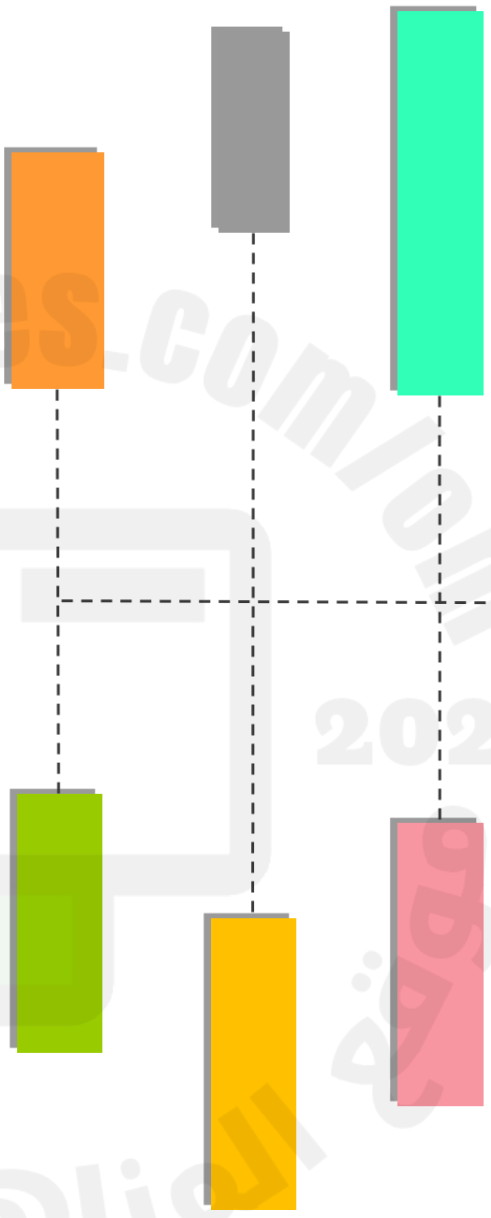
ثانياً:- الكوليسترول.

موقعه	تركيبه	حجمه
كميته في الخلايا	اهميته	اثر عدم تواجهه

ثالثاً:- الدهون السكرية والبروتينات السكرية والبروتينات



ملخص وظائف الدهون السكرية و البروتينات (بما فيها البروتينات السكرية)



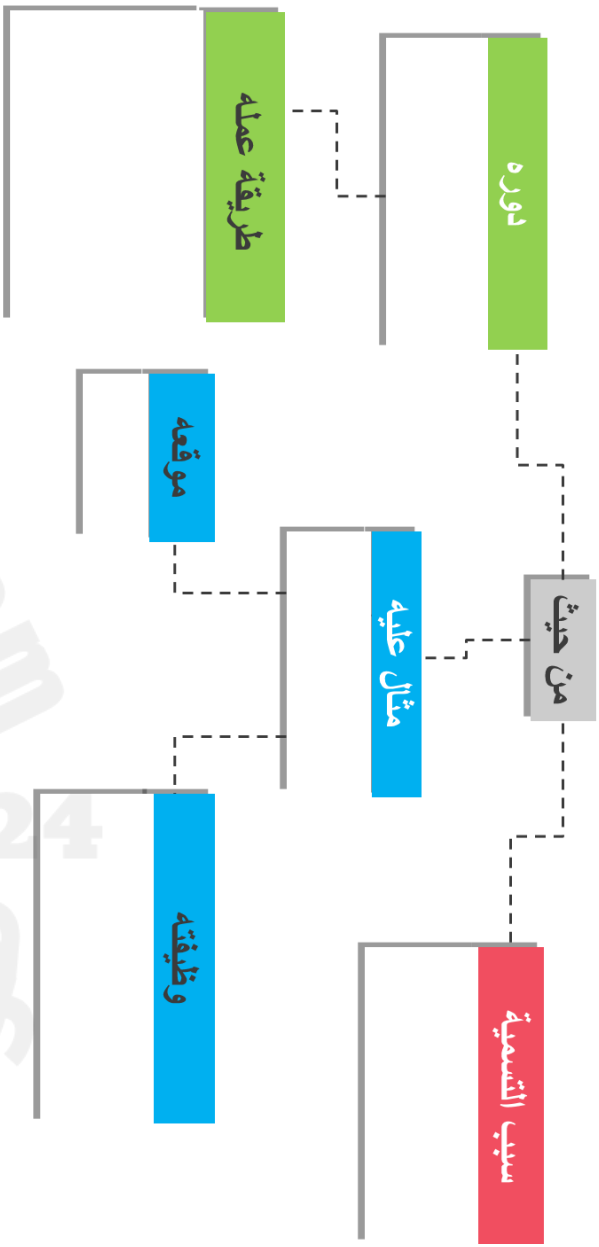
جزئيات مستقبلية

أولاً:-

- 01 دور سلاسل الكربوهيدرات المرتبطة بالبروتين و الدهون
- 02 أنواع/ اشكال المستقبلات
- 03 محدد شكل المستقبل
- 04 مثال لمستقبل

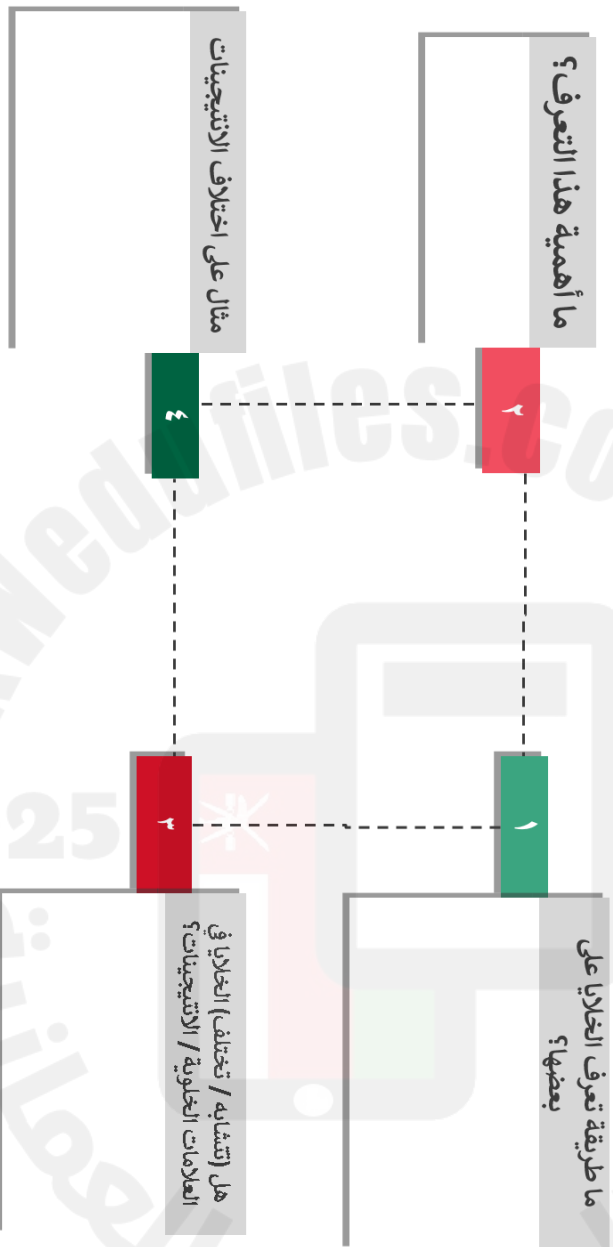
مستقبلات التأشير

معلومات حول :-



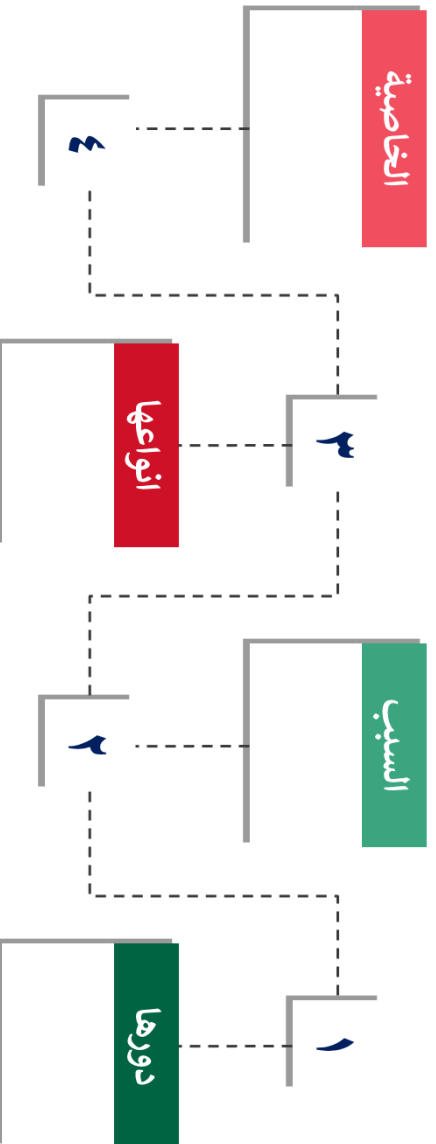
تعرف الخلايا على بعضها

ثانياً:-



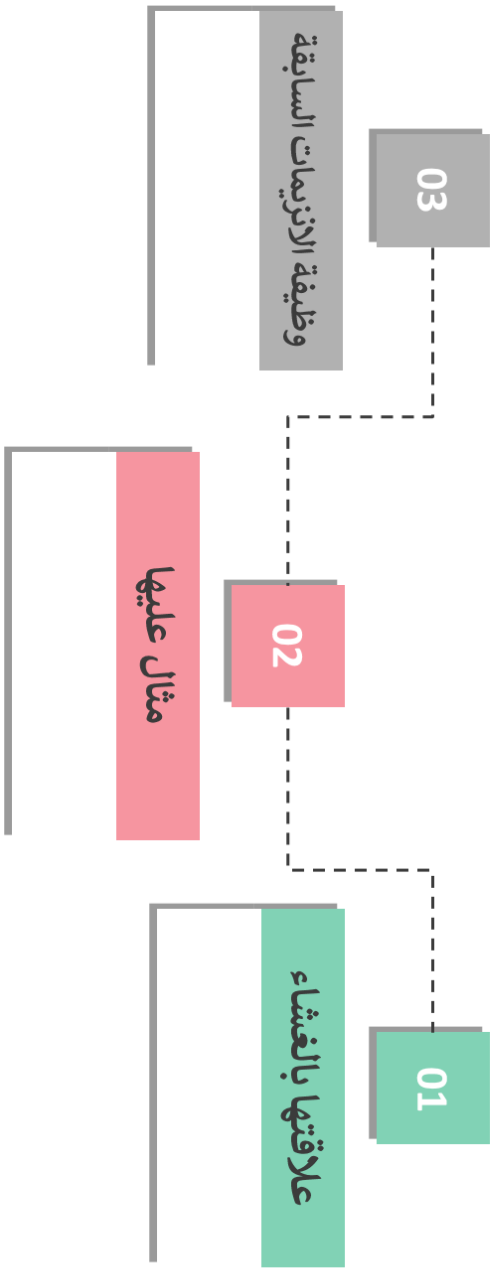
البروتينات الناقلة

ثالثاً:-



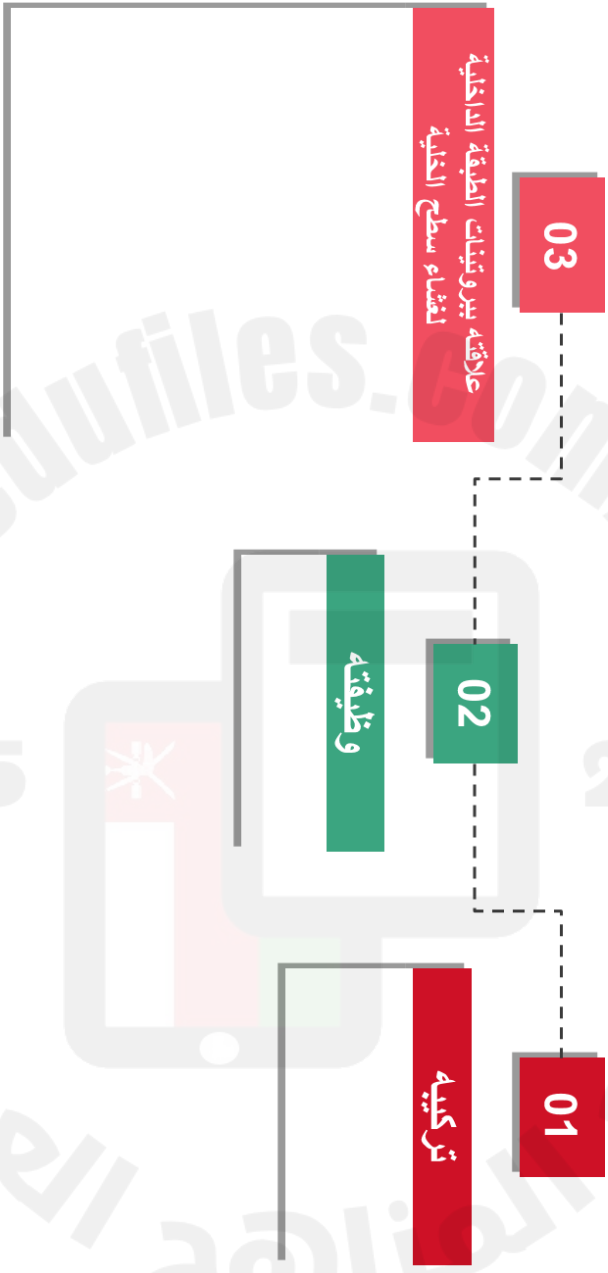
الانزيمات-

رابعاً:-



الهيكل الخلوي-

خامساً:-



وظائف أخرى لـ

أخيراً-

