

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

الملف نشاط تقويمي الخلية النباتية والخلية الحيوانية

[موقع المناهج](#) ⇐ ⇐ [الصف السادس](#) ⇐ [علوم](#) ⇐ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الأول

[مذكرة المراجعة النهائية مع الإجابة](#)

1

[ملخص شامل للكتاب](#)

2

[مذكرة شاملة أسئلة وأجوبة](#)

3

[مذكرة أسئلة والحل](#)

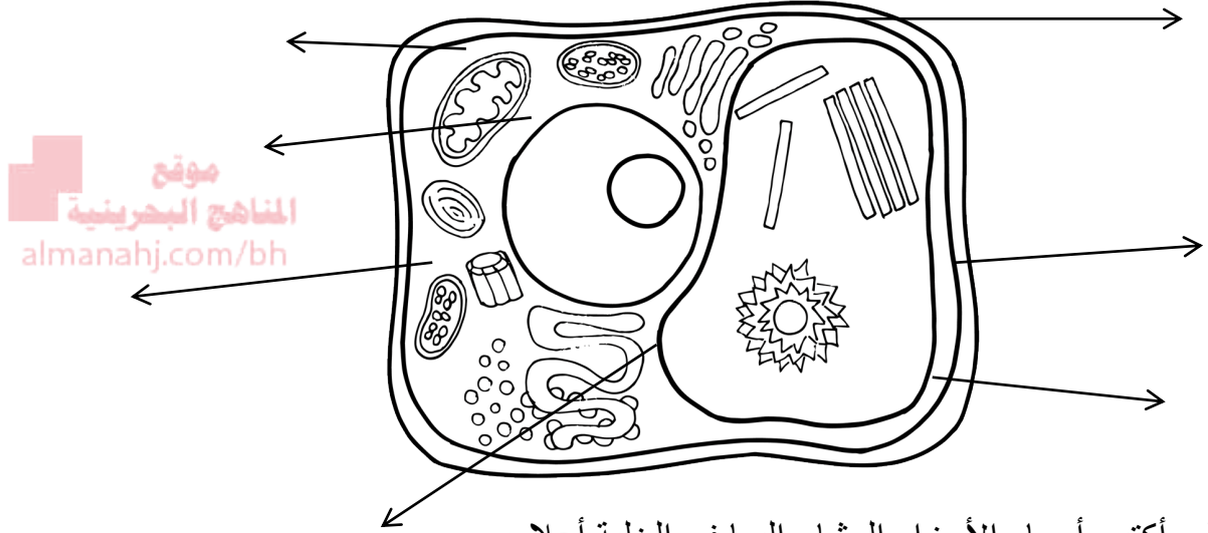
4

[حل كراسة النشاط](#)

5

نشاط تدريبي (2) الخلية النباتية والخلية الحيوانية التاريخ: ----- / ----- / ----- م

س1: الشكل الذي أمامك يبين أحد أنواع الخلايا، تأمل الشكل جيداً وأجبني عن الأسئلة التالية:



أ. أكتبني أسماء الأجزاء المشار إليها في الخلية أعلاه:
ب. إلى أي نوع من أنواع الخلايا تنتمي هذه الخلية؟

ت. في الجدول التالي، أكتبني وظيفة واحدة لكل جزء من أجزاء الخلية:

الوظيفة	التركيب
	الغشاء الخلوي
	النواة
	السيتوبلازم
	الميتوكوندريا
	الفجوات العصارية
	الجدار الخلوي
	البلاستيدات الخضراء



س2: في الجدول التالي قارني بين خاصيتي الانتشار و الأسموزية من حيث المواد المنتقلة والتركيز :

وجه المقارنة	الانتشار	الخاصية الأسموزية
المواد المنتقلة		
التركيز		موقع المناهج البحرينية almanahj.com/bh

س3: فكري بإبداع، لماذا يعد النقل النشط مهماً للخلية؟ (ماذا سيحدث لو لم يكن بالخلية نقلاً نشطاً) ؟





✓ إثراء وتوسع (2) الخلية النباتية والخلية الحيوانية

يحتوي جسم الإنسان على أنواع عديدة من الخلايا، ابحثي عنها
وارسميها أو الصقي لها صوراً مع ذكر اسم الخلية:

موقع
المناهج البحرينية
almanahj.com/bh

