

شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار قصير في الفصل التاسع

[موقع المناهج](#) ← [المناهج السعودية](#) ← [الصف الأول المتوسط](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثالث](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-04-24 11:44:38

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



[اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الأول المتوسط"](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة علوم في الفصل الثالث

اختبارات الفترة مع نماذج الحل	1
أوراق عمل جميع دروس المقرر	2
تحضير درس وظائف الخلايا	3
خطة توزيع منهج العلوم للفصل الثالث	4
مراجعة شاملة غير محلولة	5

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :

1	اي مما يلي يتحكم في مرور المواد من وإلى الخلية؟	2	ما المصطلح المناسب الذي يصف المعدة؟
أ-	<input type="checkbox"/> الميتوكوندريا	أ-	<input type="checkbox"/> نسيج
ب-	<input type="checkbox"/> الغشاء البلازمي	ب-	<input type="checkbox"/> جهاز حيوي
ج-	<input type="checkbox"/> البلاستيدات الخضراء	ج-	<input type="checkbox"/> عضو
د-	<input type="checkbox"/> الفجوة العصارية	د-	<input type="checkbox"/> عضبة
3	أي مما يلي تجده في النواة؟	4	تفيد عملية البناء الضوئي النبات في إنتاج؟
أ-	<input type="checkbox"/> الميتوكوندريا	أ-	<input type="checkbox"/> الغذاء
ب-	<input type="checkbox"/> الفجوة العصارية	ب-	<input type="checkbox"/> الماء
ج-	<input type="checkbox"/> الجدار الخلوي	ج-	<input type="checkbox"/> الأعضاء
د-	<input type="checkbox"/> الكروموسومات	د-	<input type="checkbox"/> الأنسجة
5	ما تركيب الخلية الذي يوفر الحماية والتماسك للنبات؟	6	ما وظيفة ال DNA؟
أ-	<input type="checkbox"/> الجدار الخلوي	أ-	<input type="checkbox"/> تحويل الغذاء إلى طاقة
ب-	<input type="checkbox"/> النواة	ب-	<input type="checkbox"/> تصنيع الغذاء
ج-	<input type="checkbox"/> الغشاء البلازمي	ج-	<input type="checkbox"/> تحديد الصفات
د-	<input type="checkbox"/> الفجوة العصارية	د-	<input type="checkbox"/> تخزين المواد

السؤال الثاني: ضع "الحرف" من المجموعة الثانية مع يناسبه من المجموعة الأولى:

المجموعة (الأولى)	المجموعة (الثانية)
*	أ
*	ب
*	ج
*	د
*	هـ
*	و

السؤال الثالث: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخاطئة

1	تنتج الخلايا الحية الجديدة عن خلايا حية سابقة لها.
2	شاهد العالم روبرت هوك الخلايا بعد اكتشاف المجهر.
3	تحتوي أنوية جميع الخلايا على كروموسومات.
4	تختلف الخلايا في جسم الكائن الحي في شكلها وحجمها.
5	يتكون النسيج من أعضاء مختلفة تعمل معاً لتنفيذ مهمة محددة.
6	خلايا العظام محاطة بمادة صلبة مكونة من الكالسيوم والفسفور.

أجب عن سؤاليين فقط خلف الورقة

السؤال الرابع: أجب عن الأسئلة التالية:

س١/ قارن بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية؟ (أذكر اثنين فقط)

س٢/ أذكر نص نظرية الخلية؟ (أذكر اثنين فقط)

س٣/ أكمل الخريطة المفاهيمية التالية:

يكون تنظيم الكائن الحي كما يلي: خلية ← عضو ← جسم الكائن الحي