

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف توزيع الخطة الدراسية للمنهج

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف العاشر](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)



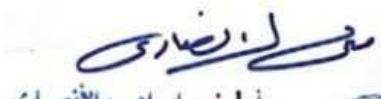

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة علوم في الفصل الأول

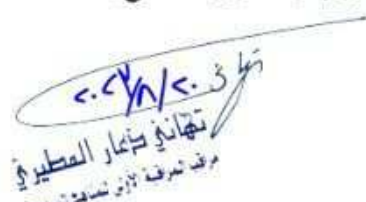



اسئلة اختبارات واحاياتها النموذجية لسنوات سابقة 2015 2016 في مادة الاحياء	1
نماذج اختبارات واحاياتها النموذجية لسنوات سابقة 2016 2017 في مادة العلوم	2
ملخص بطريقة بسيطة ورائعة في مادة العلوم	3
احابة بنك اسئلة رائع في مادة العلوم	4
احابة اوراق عمل ممتازة في مادة العلوم	5

توزيع منهج مادة:	الأحياء	العام الدراسي:	2024-2023م
الصف:	العاشر	الفصل الدراسي:	الأول
الأسبوع	المجال	الدرس/ المفاهيم الأساسية	عدد الحصص
الأول	الوحدة الأولى (الخلية - التركيب والوظيفة):	ممارسات وتطبيقات	1
		<u>(1-1) الخلية وحدة تركيبية ووظيفية</u>	1
		1. اكتشاف الخلايا 2. النظرية الخلوية	
الثاني	الفصل الأول: دراسة الخلية الحية	تابع / (1-1) الخلية وحدة تركيبية ووظيفية 3. خلايا متنوعة 4. تطور المجاهر كيف تستخدم المجهر؟ (نشاط 2)	1
		(2-1) تركيب الخلية 1. غشاء الخلية 2. جدار الخلية	1

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw



يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج:	الموجه الفني العام:
  وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	  وزارة التربية التوجيه الفني العام للعلوم

توزيع منهج مادة:	الأحياء	العام الدراسي:	2023-2024م
الصف:	العاشر	الفصل الدراسي:	الأول
الأسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص
الثالث	الوحدة الأولى (الخلية - التركيب والوظيفة): الفصل الأول: دراسة الخلية الحيّة	تابع / (2-1) تركيب الخلية 3. السيتوبلازم 4. عضيات الخلية 1.4 الشبكة الاندوبلازمية 2.4 الرايبوسومات 3.4 الميتوكوندريا	1
		تابع / (2-1) تركيب الخلية 4.4 الفجوات 5.4 الجسم المركزي 6.4 جهاز جولجي 7.4 الليسوسوم 8.4 البلاستيدات	1
الرابع		تابع / (2-1) تركيب الخلية 9.4 النواة	1
		(3-1) تنوع الخلايا 1. الخلايا أولية النواة وخلايا حقيقية النواة	

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج:	الموجه الفني العام:
 تهادي بنجار المطيري مرفقة بمرافقة لأثر تساهج تدريبية  وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	 أ/ منس إبراهيم الأنصاري الترتيب لوجه الفني العام للعلوم  وزارة التوجيه الفني العام للعلوم


- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل جهاز التوجيه الفني المختص.
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة:		الأحياء		العام الدراسي:	
الصف:		العاشر		الفصل الدراسي:	
الأبواب:		العاشر		الجزء:	
الأسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص	الملاحظات	2024-2023م
الخامس	الوحدة الأولى (الخلية - التركيب والوظيفة):	(4-1) تنوع الأنسجة في النبات والحيوان الانسجة البسيطة والمركبة 1. الأنسجة النباتية 1.1 الأنسجة النباتية البسيطة 2.1 الأنسجة النباتية المركبة	1		الأول
		تابع / (4-1) تنوع الأنسجة في النباتات والحيوانات 2. الأنسجة الحيوانية أ. الأنسجة الطلائية ب. الأنسجة الضامة ج. الأنسجة العصبية د. الأنسجة العصبية	1		الأول
السادس	الوحدة الأولى (الخلية - التركيب والوظيفة):	ممارسات وتطبيقات	1		
		الدرس (5-1) الفيروسات والفيروسات والبريونات ص 38 - 41			معلق
		(1-2) النمط النووي 1. النمط النووي 2. تحضير النمط النووي	1		(النشاط المعلق) نشاط رقم 6 حساب نسبة مساحة السطح إلى الحجم ص 25 - 26

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج:	الموجه الفني العام:
  وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	  وزارة التوجيه الفني العام للمعلمين

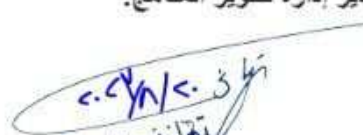

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل جهاز التوجيه الفني المختص.
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج	الأحياء	العام الدراسي:	2023-2024م
مادة:		الفصل الدراسي:	الأول
الصف:	العاشر	الجزء:	الأول
الأسبوع	المجال	الدرس	عدد الحصص
السابع	الوحدة الأولى (الخلية – التركيب والوظيفة):	<u>تابع / (1-2) النمط النووي</u> 3. تحليل النمط النووي 1.3 النمط النووي لخلايا جسمية 2.3 النمط النووي لخلايا جنسية	1
		<u>(2-2) الانقسام الميتوزي</u> 1. متى تنقسم الخلية ؟ 2. لماذا تنقسم الخلية ؟ 3. كيف تنقسم الخلية ؟	1
الثامن	الفصل الثاني: انقسام الخلايا	<u>(2-2) الانقسام الميتوزي</u> 4. ما هو الانقسام الميتوزي ؟ فحص أطوار الإنقسام الميتوزي	1
		<u>تابع / (2-2) الانقسام الميتوزي</u> نشاط رقم (7) فحص أطوار الانقسام الميتوزي	1

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج:	الموجه الفني العام:
  وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	  وزارة التربية التوجيه الفني العام للمعلمين

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل جهاز التوجيه الفني المختص.
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

توزيع منهج مادة:		الأحياء		العام الدراسي:	
الصف:		العاشر		2023-2024م	
الأسبوع		المجال		عدد الحصص	
التاسع	الوحدة الأولى (الخلية – التركيب والوظيفة):	الدرس		1	الملاحظات
		(3-2) الانقسام الميوزي 1. أهمية الانقسام الميوزي 2. مراحل و أطوار الانقسام الميوزي 2.1 الانقسام الميوزي الأول			
		تابع / (3-2) الانقسام الميوزي 2.2 الانقسام الميوزي الثاني			
العاشر	الفصل الثاني: انقسام الخلايا	(4-2) : الانقسام الخلوي غير المنتظم - صفحة 60-67 + نشاط 10		معلق	
العاشر	الوحدة الأولى (الخلية – التركيب والوظيفة):	(1-3) الخلايا والبيئة المحيطة بها تبادل المواد مع البيئة الخارجية 1. النقل السلبي		1	
		تابع / (1-3) الخلايا والبيئة المحيطة بها 2. النقل النشط		1	

يعتمد من	يعتمد من
قطاع البحوث التربوية والمناهج	قطاع التعليم العام
مدير إدارة تطوير المناهج:	الموجه الفني العام:
 ن. السيد تهادي بنجار المطيري وزارة التربية إدارة تطوير المناهج	 أ. أمسي إبراهيم الأنصاري التوجيه الفني العام للمعلمين وزارة التربية التوجيه الفني العام للمعلمين

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل جهاز التوجيه الفني المختص.
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.

2024-2023م	العام الدراسي:	الأحياء	توزيع منهج مادة:
الأول	الفصل الدراسي:	العاشر	الصف:
الأول	الجزء:	العاشر	الصف:
الملاحظات	عدد الحصص	الدرس	المجال
	1	<u>تابع (1-3) الخلايا والبيئة المحيطة بها</u> 3. النقل الكتلّي (النقل الكبير)	الوحدة الأولى (الخلية – التركيب والوظيفة):
معلق		الدروس : (2-3) – (3-3) – (4-3) الصفحة 73-96 (نشاط عملي): رقم 13-14-15-16-17-18-19-20-21	
	1	ممارسات وتطبيقات	الفصل الثاني: انقسام الخلايا
	1	مراجعة العملي	الثاني عشر
	1	امتحان العملي	
المجموع الكلي لعدد الحصص في الفصل الدراسي : 24 حصة			

يعتمد من قطاع البحوث التربوية والمناهج	يعتمد من قطاع التعليم العام
<p>مدير إدارة تطوير المناهج:</p> <p>تهاني بنجار المطيري مرفقة بترقية الأثر لتتبع الترسية</p> <p>وزارة التربية إدارة تطوير المناهج</p>	<p>الموجه الفني العام:</p> <p>أ. مونس إبراهيم الأنصاري التوجيه الفني العام للمعلوم</p> <p>وزارة التوجيه الفني العام للمعلوم</p>

- تم إعداد خطة توزيع المنهج من قبل جهاز التوجيه الفني المختص.
- لا يتم نشر خطة توزيع المنهج إلا بعد مراجعتها واعتمادها من إدارة تطوير المناهج.
- لا يتم إضافة أو إلغاء أو إجراء أي تعديل في خطة توزيع المنهج إلا بالرجوع إلى إدارة تطوير المناهج وأخذ موافقتها.