



إدارة المناهج والكتب المدرسية

# المفاهيم والنتائج الـحـرـجـة لـمـبـحـث

## العلوم الحياتية



## المفاهيم الحرجية والنتائج والمؤشرات والزمن في مبحث العلوم الحياتية للصف التاسع

### الفصل الدراسي الأول

الصف	المفهوم	النواتج	المؤشرات	الزمن
الخلية	- يتعرف التركيب الدقيق لمكونات الخلية. - يوضح أهمية كل مكون من مكونات الخلية ووظيفته.	- يتعرف التركيب الدقيق لمكونات الخلية.		25 دقيقة
طرائق تبادل المواد: الانتشار، النقل النشط، الأسموزية	- يبحث في آليات تبادل المواد عبر الغشاء الخلوي (الانتشار البسيط، الخاصية الأسموزية، الانتشار المسهل، النقل النشط، البلعمة، الإخراج الخلوي). - يعطي أمثلة على طرائق تبادل المواد عبر الغشاء الخلوي من الحياة.	- يتعرف طرائق تبادل المواد عبر الغشاء الخلوي.		30 دقيقة
أنسجة جسم الإنسان	- يتميز الخصائص التركيبية والوظيفية للمجموعات الرئيسية لأنسجة جسم الإنسان (الطلائية، الضامة، العضلية، العصبية). - يتوصّل إلى ملامح تركيب أنسجة جسم الإنسان لوظائفها باستخدام الأجهزة والأدوات المخبرية المناسبة.	- يتعرف على الخصائص التركيبية والوظيفية للمجموعات الرئيسية لأنسجة جسم الإنسان.		30 دقيقة

الزمن الكلي للفصل الدراسي الأول: 85 دقيقة

# المفاهيم الحرجة والنتائج والمؤشرات والزمن في مبحث العلوم الحياتية للصف العاشر

## الفصل الدراسي الأول

الصف	المفهوم	النواتج	المؤشرات	الزمن
	الفيروسات	- يعرف الخصائص العامة للفيروسات.	- يحدد خصائص الفيروسات - يوضح دورات تكاثر الفيروسات - يقيم علاقة الفيروسات بالكائنات الحية الأخرى، مبيناً أثراً هاماً في صحة الإنسان.	30 دقيقة
العاشر	البكتيريا	- يبحث في خصائص البكتيريا.	- يصف فوائد ومضار للبكتيريا بالنسبة للإنسان - يكتب تقريراً عن خطورة أنواع من البكتيريا المقاومة للمضادات الحيوية. - يبحث في أنماط من علاقات للبكتيريا مع كائنات حية أخرى.	25 دقيقة
	الطلائعيات	- يقيّم علاقة الطلائعيات بالكائنات الحية، مبيناً أثراً هاماً في الإنسان.	- يوضح الأمراض التي تسبّبها الطلائعيات للإنسان. - يبيّن دور الطلائعيات في النظام البيئي.	25 دقيقة

الزمن الكلي للفصل الدراسي الأول: 80 دقيقة

## المفاهيم الحرجة والنتائج والمؤشرات والزمن في مبحث العلوم الحياتية للصف الحادي عشر

### الفصل الدراسي الأول

الزمن	المؤشرات	النواتج	الفرع	المفهوم	الصف
40 دقيقة	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يحدد وسائل العدوى وأعراض الإصابة بالدودة الشريطية.</li> <li>- يمارس عادات صحية سليمة للوقاية من الإصابة بالدودة الشريطية،</li> <li>- يحدد وسائل العدوى وأعراض الإصابة بدوة الأسكارس.</li> <li>- يمارس عادات صحية سليمة للوقاية من الإصابة بدوة الأسكارس.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- يوظف المعرفة العلمية المتعلقة بدورات حياة اللافقاريات المسماة للمرض (الدودة الشريطية، والأسكارس) لتحديد وسائل العدوى وأعراض الإصابة بها وطرق الوقاية منها.</li> </ul>	العلمي	الدينان	الحادي عشر

الزمن الكلي للفصل الدراسي الأول: 40 دقيقة