

** الطلائعيات

يتوقع من الطالب أن يكون قادراً على :

- ١- بيان الخصائص العامة للطلائعيات .
- ٢- ذكر امثلة على طلائعيات وحيدة الخلية وطلائعيات عديدة الخلايا.
- ٣- مقارنة بين البراميسيوم واليوجلينا من حيث التركيب .
- ٤- ذكر وظائف بعض العضيات في الطلائعيات وحيدة الخلية .
- ٥- تصنيف الطلائعيات وفق طريقة تغذيتها .

الصفحات من الكتاب : من ص ٣٦ الى ص ٣٩ فقط سؤال فكر

معلمة المادة هديل زغلول



المملكة الأردنية الهاشمية
وزارة التربية والتعليم
مدارس الحجاز الأهلية
قسم ضمان الجودة



ورقة عمل رقم (٢)

اسم الطالبة:	المبحث : الأحياء	العام الدراسي : ٢٠١٩/٢٠٢٠	اليوم:الاحد
الصف والشعبة : العاشر	الموضوع : الطلائعيات	الفصل الدراسي : الثاني	التاريخ: ٢٠٢٠/٣/٢٠

السؤال الأول: وضّح المقصود بالطلائعيات؟

السؤال الثاني: أين تعيش الطلائعيات؟

السؤال الثالث: أذكر أمثلة على طلائعيات وحيدة الخلية وطلائعيات عديدة الخلايا؟

السؤال الرابع : ما وظيفة كل من العضيات التالية:

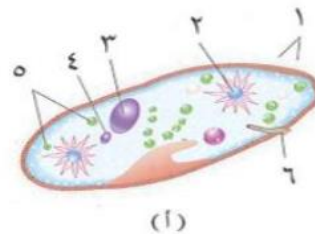
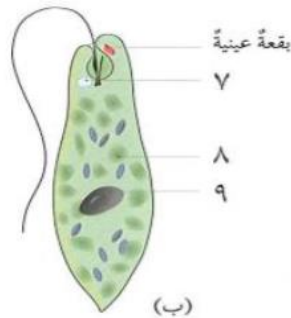
- 1- الأهداب
- 2- النواة الكبيرة
- 3- النواة الصغيرة
- 4- الفجوة المنقبضة
- 5- الفجوة الغذائية
- 6- الفتحة الاخراجية
- 7- السوط
- 8- البلاستيدة الخضراء

السؤال الخامس: قارن ما بين كل مما يلي من حيث طريقة التغذية:

الكلاميدوموناس	البراميسيوم	اللشمانيا	الفطريات المائية	اليوجلينا

السؤال السادس: كيف تتكاثر الطلائعيات ؟

السؤال السابع: يمثل الشكل التالي كل من (أ) البراميسيوم و (ب) اليوجلينا، أذكر الأجزاء المشار إليها من (1- 9) على الشكل التالي:



انتهت الأسئلة