

الاختبار التشخيصي

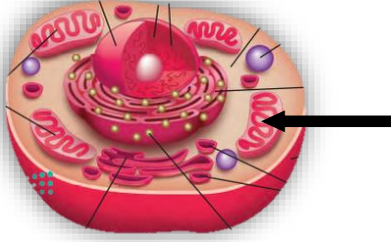
المادة	علوم	الصف	السادس ابتدائي
المدرسة			
اسم الطالب		تاريخ الاختبار	

ضع دائرة على الإجابة الصحيحة فيما يلي:

1 - أي التراكيب التالية يوجد في الخلية النباتية والخلية الحيوانية ؟

أ- الجدار الخلوي	ب- البلاستيدات الخضراء
ج- الغشاء البلازمي	د- صبغة الكلوروفيل

2- يشير السهم في الشكل المقابل إلى:



أ- الكروموسومات	ب- الميتوكوندريا
ج- النواة	د- أجسام جولجي

3- أي الصفات التالية تعتبر صفة وراثية؟

أ- الطول	ب- الوزن
ج- لون العين	د- المهارات الرياضية

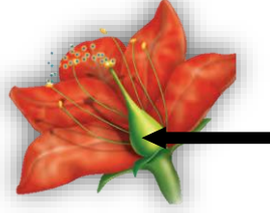
4- تم تلقيح نبتة بازلاء ملساء البذور مع نبتة بازلاء مجمدة البذور، إذا علمت أن صفة البذور الملساء هي السائدة فأى الاختيارات التالية تكون صحيحة لنباتات الجيل الأول الناتجة من عملية التلقيح؟

أ- ربعها مجمدة	ب- نصفها ملساء
ج- جميعها مجمدة	د- جميعها ملساء

5- يتم إنتاج حبوب اللقاح في النباتات البدرية في:

أ- البذرة	ب- الميسم
ج- المتك	د- المبيض

6- يشير السهم في الشكل المقابل إلى:



أ- المتك	ب- الميسم
ج- القلم	د- المبيض

7- أي المخلوقات التالية يكون جهاز الهضم فيها عبارة عن أنبوين يمر أحدهما في الآخر؟

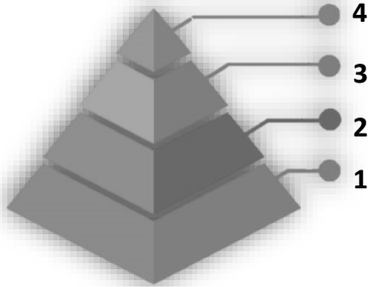
أ- الإسفنج	ب- دودة الأرض
ج- الأرنب	د- سمك الهامور

8- مصدر الطاقة الأساس لجميع المخلوقات الحية هو:

أ- الغذاء	ب- المنتجات
ج- الشمس	د- المستهلكات

9- ينتج عن دوران الأرض حول الشمس تعاقب:

أ- الليل والنهار	ب- الفصول الأربعة
ج- شروق الشمس وغروبها	د- انحراف محور الأرض



10- أثناء زيارتك لأحد الحدائق لاحظت وجود تنوع في المخلوقات من نباتات وطيور وحشرات وقطط،

إذا طلب منك ترتيب هذه المخلوقات في الهرم الغذائي المقابل

فإن المكان الصحيح للقطط هو :

أ- 1	ب- 2
ج- 3	د- 4

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة الرياض



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم