



اختبار قصير في درس علم التصنيف
في مبحث العلوم
للسابع



مدارس الكلية العلمية الإسلامية
 الجبيهة

العلامة : 10/

اسم الطالب : الشعبة ()

اليوم : الخميس 18-9-2025

علامة 4.5

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الاجابة الصحيحة

(1) أي من الآتي تشارك به الخلايا حقيقة النواة والخلايا بدائية النواة

- A. السيتوبلازم B. الغشاء البلازمي C. المادة الوراثية
 د. جميع ما ذكر

(2) الكائنات الحية التي تحتوي خلاياها على غلاف خاص يحيط بالنواة هي كائنات :

- A. حقيقة النواة B. بدائية النواة C. بكتيريا
 D. اثريات

(3) يعرف النطاق انه يتكون من عدة :

- A. رتب B. انواع C. ممالك
 D. اجناس

(4) أي الأسئلة الآتية يمثل مفتاح تصنيف ثانوي لنسبة ذات فلقة؟

- A. هل تتکاثر بالبذور؟ B. هل تمتلك أبواغ؟ C. هل تكون البذور من جزء واحد؟ D. لا شيء مما ذكر

(5) يعرف الصنف بأنه يحتوي على مجموعة من :

- A. الممالك B. الرتب C. العائلات
 D. القبائل

(6) الوحدة الأساسية في التصنيف هي :

- A. النطاق B. الجنس
 C. النوع D. العائلة

(7) سلسلة من الأسئلة القصيرة التي تكون اجابتها بنعم أو لا وتنؤدي إلى تحديد المجموعة التي ينتمي إليها الكائن الحي :

- A. مفتاح التصنيف الثنائي B. نظام التسمية الثنائي C. علم التصنيف
 D. الاسم العلمي

(8) إذا علمت أن النمر والأسد ينتميان إلى نفس الرتبة في المستوى التصنيفي، فإن المستويات التصنيفية التي يشتركان بها :

- A. الجنس والنوع B. الصنف ، القبيلة ، المملكة ، النطاق
 C. النوع ، الجنس D. المملكة فقط

(9) مجموعة من الكائنات الحية المتشابهة في خصائصها وتستطيع التزاوج فيما بينها :

- A. الجنس B. النوع
 C. الصنف D. الرتبة

السؤال الثاني:
(4 علامات)

اكمِل الجدول الآتي مستخدماً الاسم العلمي للحصان

Equus caballus

حقيقية النواة	النطاق
الحيوانات	المملكة
الحليات	القبيلة
الثدييات	الصف
أكلات أعشاب	الرتبة
الخيليات	العائلة
<i>Equus</i>	الجنس
<i>caballus</i>	النوع

السؤال الثالث:

(1.5 علامة)

ضع رقم العالم المناسب امام العبارة الصحيحة والتي تعبّر عن اهم انجازاته

الرقم	اسم العالم	دوره في علم التصنيف
1	كارل ووز	صنف الطيور الى مجموعات بناء على وجود اجزاء من اجسامها تتشابه مع طيور عاشت قبل ملايين السنين 3
2	كارل لينيوس	صنف الكائنات الحية في ثلاثة نطاقات : البكتيريا ، الايثريات ، حقيقة النواة 1
3	ارنست ماير	وضع نظام التسمية الثانية 2

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي للجميع بال توفيق