

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## اختبار قصير أحياء 1

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الأول الثانوي](#) ⇨ [علوم](#) ⇨ [الفصل الأول](#) ⇨ [الملف](#)

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:21:26 2024-09-12

## التواصل الاجتماعي بحسب الأول الثانوي



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الأول الثانوي"

## المزيد من الملفات بحسب الأول الثانوي والمادة علوم في الفصل الأول

|   |   |
|---|---|
| <a href="#">عرض درس مدخل إلى الطلائعيات</a>               | 1 |
| <a href="#">عرض درس الفيروسات</a>                         | 2 |
| <a href="#">عرض درس البكتريا</a>                          | 3 |
| <a href="#">نموذج إجابة الكراسة التفاعلية</a>             | 4 |
| <a href="#">كراسة أوراق العمل التفاعلية لمقرر أحياء 1</a> | 5 |



أسئلة اختبار القصير (الأول) العام الدراسي ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب/

|         |     |     |     |     |
|---------|-----|-----|-----|-----|
| الدرجات | س ١ | س ٢ | س ٣ | س ٤ |
|---------|-----|-----|-----|-----|

السؤال الأول:

15

(A) ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

|     |   |
|-----|---|
| ( ) | 1) البكتيريا مخلوقات حية مجهرية عديدة الخلايا .                                 |
| ( ) | 2) الفرضية هي تفسير لظاهرة طبيعية مدعوم بعدد من الملاحظات والأدلة والتجارب .    |
| ( ) | 3) من الواحدات العالمية المستخدمة في علم الأحياء الكيلوجرام لقياس الكتلة .      |
| ( ) | 4) التسمية الثنائية هي نظام وضعة العالم أرسطوا لتصنيف المخلوقات الحية .         |
| ( ) | 5) التصنيف هو وضع الأشياء أو المخلوقات الحية في مجموعات بناء على مجموعة خصائص . |
| ( ) | 6) النظرية تفسير قابل للاختبار .  |
| ( ) | 7) البدائيات تعيش في الظروف البيئية القاسية جدا .                               |
| ( ) | 8) يتרכب الجدار الخلوي في الخلية النباتية من مادة السليلوز .                    |
| ( ) | 9) من العلوم الطبيعية علم الأدب والشعر .  |
| ( ) | 10) تعني كلمة تقنية استخدام أجهزة الحاسوب العالية السرعة فقط .                  |

(B) انقل الرقم المناسب من العمود (A) بما يناسبه من العمود (B) فيما يلي:

| الرقم | العمود (A)  | العمود (B)    |
|-------|---|---------------|
| 1)    | طول الضفدعة 4cm   | بيانات وصفية  |
| 2)    | طريقة مباشرة لجمع المعلومات بشكل منظم                       | بيانات كمية   |
| 3)    | استقصاء ظاهرة معينة تحت ظروف شديدة الانضباط لاختبار الفرضية | الملاحظة      |
| 4)    | هو بناء من المعرفة يعتمد على دراسة الطبيعة .                | التجربة       |
| 5)    |   | العلم الطبيعي |

يتبع ←

السؤال الثاني :

(A) أختَر الإجابة الصحيحة فيما يلي:

(1) ما وحدة النظام الدولي في القياس المتري التي يمكن استخدامها لوصف الدلافين ؟

|             |                |            |           |
|-------------|----------------|------------|-----------|
| (a) الثانية | (b) الكيلوجرام | (c) البوصة | (d) اللتر |
|-------------|----------------|------------|-----------|

(2) أي مما يلي يصف التكيف ؟

|                                 |   |  |                                      |
|---------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| (a) تغير في الشكل مع تقدم العمر | (b) تغير قصير الأمد في السلوك استجابة لموثر | (c) خصائص موروثية استجابة لعوامل بيئية | (d) تغير في الحجم يحدث مع تقدم العمر |
|---------------------------------|---|--|--------------------------------------|

(3) أي المصنفات يضم مملكة واحدة أو أكثر ؟

|           |             |            |               |
|-----------|-------------|------------|---------------|
| (a) الجنس | (b) الفصيلة | (c) الشعبة | (d) فوق مملكة |
|-----------|-------------|------------|---------------|

(4) أين يحتمل أن تصنف البدائيات النوى التي تعيش في مجاري مصانع الأحماض وبالقرب من فوهات البراكين في المحيط ؟

|               |               |                |              |
|---------------|---------------|----------------|--------------|
| (a) البدائيات | (b) البكتيريا | (c) الطلائعيات | (d) الفطريات |
|---------------|---------------|----------------|--------------|

(5) بنى لينبوس تصنيفاً على :

|                    |                      |                           |                       |
|--------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|
| (a) الصفات المشتقة | (b) التسمية الثنائية | (c) الشكل الخارجي والبيئة | (d) العلاقات الوراثية |
|--------------------|----------------------|---------------------------|-----------------------|

(6) أي مما يلي تفسير قابل للاختبار ؟

|                |                 |           |            |
|----------------|-----------------|-----------|------------|
| (a) متغير تابع | (b) متغير مستقل | (c) فرضية | (d) ملاحظة |
|----------------|-----------------|-----------|------------|

(7) أي العبارات التي تخص الاستقصاء العلمي فيما يلي صحيحة ؟

|                                |                                  |                                   |                   |
|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|
| (a) يصوغ أسئلة حول علم التنجيم | (b) يمكن أن يجري من قبل شخص واحد | (c) يقاوم التغيير ولا يرحب بالنقد | (d) قابل للاختبار |
|--------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|-------------------|

السؤال الثالث

عددي خصائص المخلوقات الحية (تصميم خريطة مفاهيم)

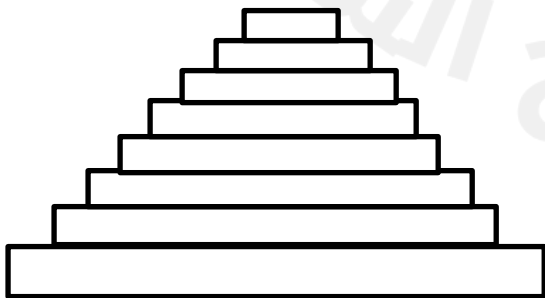
2025

2024

السؤال الرابع

أمامك الرسم التخطيطي التالي

صنفي الدب الأمريكي الأسود مع كتابة المراتب التصنيفية .



انتهت الأسئلة مع التوفيق لكن ..... معلمة المادة : علياء الخيبري

