



## امتحان الوحدة الاولى نموذج 1 مع الاجابات

السؤال 1 ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

1. ( ) التكاثر يضمن بقاء أنواع الكائنات الحية
2. ( ) جميع الحيوانات تتكاثر بالولادة
3. ( ) تبدأ دورة حياة النبات البذرية بالبذرة
4. ( ) السلوك الفطري يحتاج إلى تدريب
5. ( ) المثيرات الداخلية تحدث داخل جسم الكائن الحي
6. ( ) هجرة الطيور تعتبر سلوكاً متعلماً
7. ( ) تضع الضفدع بيضها في الماء
8. ( ) الجمل يشبه والديه في جميع مراحل نموه
9. ( ) الفراشة تمر بثلاث مراحل في دورة حياتها
10. ( ) السلوك يساعد الكائن الحي على العيش في البيئة

الإجابات:

املا الفراغات (10 درجات)

السؤال 2

1. تسمى المراحل المختلفة التي يمر بها الكائن الحي خلال حياته : \_\_\_\_\_
2. تضع الضفدع بيضها في مكان آمن في \_\_\_\_\_
3. يولد مع الكائن الحي ولا يحتاج إلى تدريب \_\_\_\_\_
4. الظروف المختلفة التي يستجيب لها الكائن الحي تسمى \_\_\_\_\_
5. النباتات البذرية تتكاثر بواسطة \_\_\_\_\_
6. يكتسبه الكائن الحي بالتدريب والتعلم \_\_\_\_\_
7. تبدأ دورة حياة الفراشة بمرحلة \_\_\_\_\_
8. الشعور بالجوع والآلام يعتبر من المثيرات \_\_\_\_\_
9. يسمى صغير الجمل \_\_\_\_\_
10. رضاعة الصغار من الآم تعتبر سلوكاً \_\_\_\_\_





## السؤال 3 الاختيار من متعدد (10 درجات)

السؤال 3

1. ما العملية التي تضمن بقاء أنواع الكائنات الحية؟

- أ) التنفس  
ب) التكاثر  
ج) الحركة  
د) التغذية

2. أي من هذه الكائنات يتکاثر بالولادة؟

- أ) الصندوق  
ب) الدجاجة  
ج) الفراشة  
د) الجمل

3. أي أنواع السلوك التالية يحتاج إلى تدريب؟

- أ) الرضاعة  
ب) البكاء  
ج) القراءة  
د) النوم

4. ما نوع المثير الذي يجعل الطيور تهاجر إلى مناطق دافئة؟

- أ) الجوع  
ب) البرودة  
ج) الألم  
د) العطش

5. كم عدد المراحل الرئيسية في دورة حياة الفراشة؟

- أ) 3 مراحل  
ب) 4 مراحل  
ج) 5 مراحل  
د) 6 مراحل

الإجابات:

## صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

السؤال 4

العمود (ب) - المثال	العمود (أ) - المفهوم
ـ) تعلم القراءة والكتابة	1. السلوك الفطري
ـ) مراحل نمو الكائن الحي	2. السلوك المتعلم
ـ) رضاعة الصغار من الأم	3. المثيرات الداخلية
ـ) الشعور بالجوع والعطش	4. المثيرات الخارجية
ـ) البرودة والحرارة	5. دورة الحياة





انظر إلى صورة دورة حياة الفراشة

السؤال 5

1. ما المرحلة الأولى في دورة حياة الفراشة؟

.....

2. ما اسم المخلوق الذي يخرج من  
البيضة؟

.....

3. على ماذا تتغذى في هذه  
المرحلة؟

.....

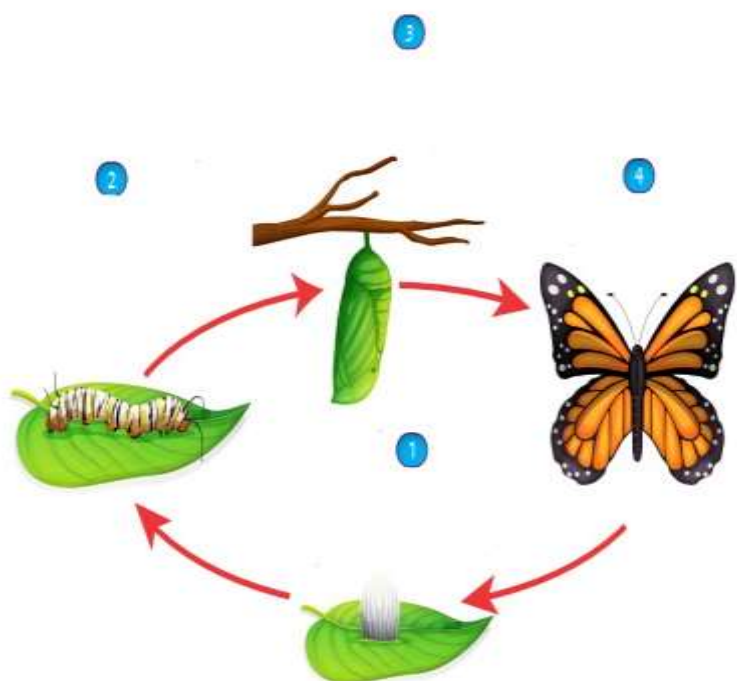
4. ما اسم المرحلة التي تلي اليرقة؟

.....

5. ماذا يحدث داخل الشرنقة؟

.....

الإجابات:



اسئلة قصيرة

السؤال 5

1. ما أهمية التكاثر للكائنات الحية؟ .....

2. قارن بين السلوك الفطري والسلوك المتعلم مع ذكر مثالين لكل منهما. ....

3. لماذا تضع الضفدعه بيضها في الماء؟ .....



## امتحان الوحدة الاولى نموذج 1 مع الاجابات

السؤال 1 ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (✗) أمام العبارة الخاطئة :

1. ( ) التكاثر يضمنبقاء أنواع الكائنات الحية
2. ( ) جميع الحيوانات تتکاثر بالولادة
3. ( ) تبدأ دورة حياة النبات البذری بالبذرة
4. ( ) السلوك الفطري يحتاج إلى تدريب
5. ( ) المثيرات الداخلية تحدث داخل جسم الكائن الحي
6. ( ) هجرة الطيور تعتبر سلوكاً متعلماً
7. ( ) تضع الصدفعة بيضها في الماء
8. ( ) الجمل يشبه والديه في جميع مراحل نموه
9. ( ) الفراشة تمر بثلاث مراحل في دورة حياتها
10. ( ) السلوك يساعد الكائن الحي على العيش في البيئة

الإجابات:

1. ✓ 2. ✗ 3. ✓ 4. ✗ 5. ✓ 6. ✗ 7. ✓ 8. ✓ 9. ✗ 10. ✓

املا الفراغات (10 درجات)

السؤال 2

1. تسمى المراحل المختلفة التي يمر بها الكائن الحي خلال حياته : \_\_\_\_\_
2. تضع الصدفعة بيضها في مكان آمن في \_\_\_\_\_
3. يولد مع الكائن الحي ولا يحتاج إلى تدريب \_\_\_\_\_
4. الظروف المختلفة التي يستجيب لها الكائن الحي تسمى \_\_\_\_\_
5. النباتات البذرية تتکاثر بواسطة \_\_\_\_\_
6. يكتسبه الكائن الحي بالتدريب والتعلم \_\_\_\_\_
7. تبدأ دورة حياة الفراشة بمرحلة \_\_\_\_\_
8. الشعور بالجوع والألم يعتبر من المثيرات \_\_\_\_\_
9. يسمى صغير الجمل \_\_\_\_\_
10. رضاعة الصغار من الأم تعتبر سلوكاً \_\_\_\_\_





## الفصل الدراسي الاول

## الكائنات الحية

## الوحدة الأولى

## الصف الثالث

## المادة العلوم



## الإحاجات:

1. دورة الحياة
  2. الماء
  3. السلوك الفطر
  4. المثيرات
  5. البدور
  6. السلوك المتعلق
  7. البيضة
  8. الداخلية
  9. الناقة (اللائى)
  10. فطرياً

### الاختيار من متعدد (10 درجات)

### السؤال 3

1. ما العملية التي تضمن بقاء أنواع الكائنات الحية؟

أ) التنفس  
ب) التكاثر  
ج) الحركة  
د) التغذية

2. أي من هذه الكائنات يتکاثر بالولادة؟

أ) الصدف  
ب) الدجاجة  
ج) الفراشة  
د) الجمل

3. أي أنواع السلوك التالية يحتاج إلى تدريب؟

أ) الرضاعة  
ب) البكاء  
ج) القراءة  
د) النوم

4. ما نوع المثير الذي يجعل الطيور تهاجر إلى مناطق دافئة؟

أ) الجوع  
ب) البرودة  
ج) الألم  
د) العطش



Jordan - 00962787167737

[www.bassmaah.com/exams](http://www.bassmaah.com/exams)



5. كم عدد المراحل الرئيسية في دورة حياة الفراشة؟

أ) 3 مراحل

د) 6 مراحل

الإجابات:

1. ب 2. د 3. ج 4. ب 5. ب

صل العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب):

السؤال 4

العمود (ب) - المثال	العمود (أ) - المفهوم
أ) تعلم القراءة والكتابة	1. السلوك الفطري
ب) مراحل نمو الكائن الحي	2. السلوك المتعلم
ج) رضاعة الصغار من الأم	3. المثيرات الداخلية
د) الشعور بالجوع والعطش	4. المثيرات الخارجية
هـ) البرودة والحرارة	5. دورة الحياة

الإجابات:

1 - ج

2 - أ

3 - د

4 - هـ

5 - ب



انظر إلى صورة دورة حياة الفراشة

السؤال 5

1. ما المرحلة الأولى في دورة حياة الفراشة؟

.....

2. ما اسم المخلوق الذي يخرج من  
البيضة؟

.....

3. على ماذا تتغذى في هذه  
المرحلة؟

.....

4. ما اسم المرحلة التي تلي اليرقة؟

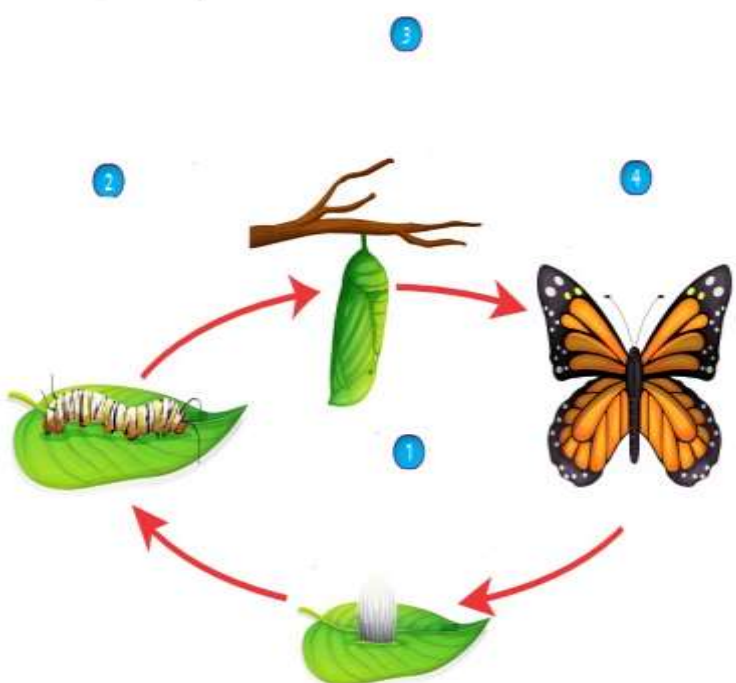
.....

5. ماذا يحدث داخل الشرنقة؟

.....

الإجابات:

1. البيضة
2. اليرقة
3. على أوراق النباتات
4. الشرنقة
5. تحول اليرقة إلى فراشة





1. ما أهمية التكاثر للكائنات الحية؟ .....
2. قارن بين السلوك الفطري والسلوك المتعلم مع ذكر مثالين لكل منهما. .....
3. لماذا تضع الضفدعه بيضها في الماء؟ .....

الإجابات:

1. يضمن التكاثر بقاء أنواع الكائنات الحية واستمرارها، ويعن انقراضها، وينتج أفراداً جديدة تحل محل الأفراد التي تموت.
2. السلوك الفطري :يولد مع الكائن الحي ولا يحتاج إلى تدريب  
مثال :رضاعة الصغار - البكاء  
السلوك المتعلم :يكتسبه الكائن الحي بالتدريب والخبرة  
مثال : القراءة - ركوب الدراجة
3. لأن صغار الضفادع (الشرغوف) تعيش في الماء وتتنفس بالخياشيم، وتحتاج إلى الماء للعيش والنمو، ولا تستطيع العيش على اليابسة في بداية حياتها.