

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



اختبار قصير أول في فهم المقروء

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الرابع ← لغة عربية ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-17 09:38:23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
لغة عربية:

إعداد: ليلى الناصري

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة لغة عربية في الفصل الأول

ملخص شرح درس مها والعصافير

1

اختبار قصير

2

أنشطة تدريبية في النمطين اللغوية الإملائية

3

اختبارات تدريبية في فهم المقروء جزء ثاني

4

اختبارات تدريبية في فهم المقروء جزء أول

5

الأسئلة

الدرجة

5- رتب مراحل تطوّر النحل حسب تسلسلها بوضع الأرقام من (4-1) :

4

(.....) الديدان

(.....) النحل

(.....) الشرانق

(.....) البيض

5- اكتب "صحيح" أو "خطأ" بجانب كل جملة:

4

أ- تخرج من البيض ديدان صغيرة تعتني بها الملكة. (.....)

أ- تُغطى الشرانق بالعسل. (.....)

ج- لكلّ خلية ملكة واحدة وظيفتها وضع البيض. (.....)

د- تتحوّل الشرانق إلى نحل قادر على الخروج من الخلية. (.....)

2

6- ما المقصود أنّ النحلة حشرة اجتماعية؟

.....

.....



الأسئلة

الدرجة

4- كم من الوقت تستغرق الشرنقة حتى تصبح نحلة قادرة على الخروج من

الخلية؟

أ- 16 يوماً

ب- 14 يوماً

ج- 18 يوماً

د- 12 يوماً

1

السؤال الثاني : أجب عن الأسئلة التالية :

1) لماذا تنتقل النحلّات بين الأزهار؟

1

2) اكتب وظيفتين تقوم بهما العاملات بحسب الفقرة الثانية.

2

3) كيف يعتني النحلّ بالبيض؟

1

4) اكتب صفتين للنحلّ حسب النصّ .

2

النَّحْلَة

النَّحْلَة من الحشرات النافعة للإنسان. وهي حشرة اجتماعية، لا تعيش بمفردها بل

تعيش في جماعات كبيرة داخل خلايا خاصة بها.

في كلّ خلية تعيش ملكة واحدة مع مئات من الذكور وآلاف من العاملات.

لكلّ مجموعة من العاملات عملها ووظيفتها، فمنها من تخرج من الخلية وتنتقل بين

الأزهار لتجمع رحيقها وتصنع منه عسلاً لذيذاً . ومنها من تحرس الخلية وتدافع عنها.

ومنها من تعني بنظافة الخلية. وكل نحلة تؤدي عملها بنشاطٍ ونظامٍ رائعٍ.

ولكلّ خلية ملكة وظيفتها الوحيدة وضع البيض، وتضع أحياناً أكثر من ألف بيضة في

اليوم الواحد. والنحل يعتني بها ينظفها، يطعمها ويحرسها. بعد أن تضع الملكة البيض في

خلايا شمعية بثلاثة أيام ، تخرج منه ديدان صغيرة يعتني بها النحل أيضاً، حتى تكبر

وتصبح شرانق فيغطها بالشَّمع. بعد اثني عشر يوماً تصبح الشرانق نحلاً يستعدّ للخروج

من الخلية.



الدرجة	الأسئلة
1	السؤال الأول : أختار الإجابة الصحيحة :
1	<p>1- كم بيضة يتم وضعها في اليوم الواحد؟</p> <p>أ- بيضة واحدة.</p> <p>ب- أكثر من مائة بيضة.</p> <p>ج- أكثر من ألف بيضة.</p> <p>د- أكثر من عشر بيضات.</p>
1	<p>2- الوظيفة الوحيدة للملكة في الخلية هي:</p> <p>أ- صنع العسل</p> <p>ب- وضع البيض</p> <p>ج- الدفاع عن الخلية</p> <p>د- العناية بنظافة الخلية</p>
1	<p>3- عدد الملكات والذكور والعاملات في الخلية هو:</p> <p>أ- ملكة واحدة ومئات العاملات و آلاف الذكور.</p> <p>ب- ملكة واحدة ومئات الذكور وآلاف العاملات.</p> <p>ج- 3 ملكات ومئات العاملات وآلاف الذكور.</p> <p>د- 3 ملكات ومئات الذكور وآلاف العاملات.</p>