

البعوضة و

الجراد



نورة طاع الله

البعوضيّة

والجبراد

نورة طاع الله

نوع العمل : قصة اطفال

الكاتب : نورة طاع الله

تصميم الغلاف : كوكي أنور

تعبئة وتنسيق : منى وجيه

هذا العمل تم تحت اشراف فريق

كيان اللا رواية للنشر الالكتروني

لينك الجروب

جروب اللا رواية

لينك البيدج

اللا رواية للنشر الالكتروني

إن تم تحميل هذا العمل من موقع آخر أو مكان آخر فيعد إنتهاكا لحقوقنا وسرقة أعمالنا وسرقة

حق المؤلف

تالين و البعوضه

هيا نقرأ الكتاب باللغة العربية

هل تعلم يا تالين ما هي البعوضة؟

البعوضة حشرة صغيرة جدًا نراها كثيرًا في الصيف، وتطير في الجو وتصدر صوتًا خفيًا يُسمى "طنين".

البعوضة جسمها صغير ونحيف ولها ستّ أرجل ولها جناحان شفافان يساعدها على الطيران ولها خرطوم طويل تستعمله لامتصاص الغذاء.

البعوضة الذكر لا تلسع الناس، بل يتغذى على رحيق الأزهار.

أمّا الأنثى فهي التي تلسع الإنسان أو الحيوان لتشرب القليل من الدم، لأنها تحتاجه لتضع البيوض.

تعيش قرب المياه الراكدة مثل البرك،
والمستنقعات، وحتى الماء المتجمع في
الأواني وتحبّ الأماكن الدافئة والرطبة.

عندما نلسعنا، نشعر بحكة واحمرار. هذا
لأن جسمنا يتفاعل مع لعاب البعوضة.

بعض أنواع البعوض قد تنقل أمراضًا،
لذلك يجب أن نحمي أنفسنا منها.

نحمي أنفسنا من البعوض من خلال عدم
ترك الماء مكشوفًا أو راكدًا واستخدام
شباك على النوافذ وارتداء ملابس تغطي
الجسم في المساء.

هل تعلم يا صغيري أن البعوضة تستطيع
أن تشمّ رائحة الإنسان من بعيد؟ إنها

تتجذب إلى حرارة الجسم وثاني أكسيد الكربون الذي نخرجه عند التنفس تعيش البعوضة عادةً من أسبوعين إلى شهر تقريبًا.

بعض الإناث قد تعيش لفترة أطول إذا وجدت طعامًا مناسبًا.

أغلب البعوض ينشط في المساء والليل لذلك نسمع طنينه أكثر قبل النوم.

الصوت الذي نسمعه سببه رفرقة أجنحتها بسرعة كبيرة جدًا، فهي ترفرف مئات المرات في الثانية

تضع الأنثى مئات البيض الصغيرة جدًا وخلال أيام قليلة تفقس وتخرج اليرقات

وإذا وُجد الماء، تكبر بسرعة وتتحول إلى
بعوض جديد.

بعض الناس تجذبهم البعوضة أكثر من
غيرهم بسبب حرارة الجسم

رائحة العرق وكمية ثاني أكسيد الكربون
عند التنفس

للبعوض فائدة رغم أنه مزعج فبعض
الحيوانات مثل الأسماك والطيور تتغذى
عليه ويساهم في التوازن الطبيعي للبيئة.

هيا نقرأ الكتاب باللغة الإنجليزية

**Do you know what a mosquito is,
Talian?**

**A mosquito is a very small insect that
we see often in the summer. It flies
through the air and makes a soft
buzzing sound.**

**A mosquito has a small, thin body with
six legs and two transparent wings that
help it fly. It also has a long proboscis
that it uses to suck food.**

**The male mosquito does not bite
people; it feeds on flower nectar.**

The female mosquito is the one that bites humans or animals to drink a little blood, which she needs to lay her eggs.

They live near stagnant water such as ponds, swamps, and even water collected in containers. They prefer warm, humid places.

When they bite us, we feel itching and redness. This is because our body reacts to the mosquito's saliva.

Some types of mosquitoes can transmit diseases, so we must protect ourselves from them.

We can protect ourselves from mosquitoes by not leaving water uncovered or stagnant, using screens on windows, and wearing clothes that cover the body in the evening. Did you know, my child, that mosquitoes can smell humans from afar? They are attracted to body heat and the carbon dioxide we exhale. Mosquitoes typically live for about two weeks to a month. Some females may live longer if they find suitable food. Most mosquitoes are active in the evening

and at night, which is why we hear their buzzing more often before bedtime. The sound we hear is caused by their wings flapping very rapidly—hundreds of times per second. The female lays hundreds of tiny eggs, which hatch into larvae within a few days. If water is available, these larvae grow quickly and transform into new mosquitoes. Some people are more attracted to mosquitoes than others because of their body heat, sweat, and the amount of carbon dioxide we

exhale. Despite being a nuisance, mosquitoes have a benefit: some animals, such as fish and birds, feed on them, and they contribute to the natural balance of the environment.

سادن والجرادة

هيا نقرأ الكتاب باللغة العربية

هل تعلم يا سادن ما هي الجرادة؟

الجرادة هي حشرة صغيرة تحب القفز والطيران، وتعيش في الحقول والمزارع والأماكن التي فيها عشب ونباتات كثيرة.

الجرادة جسمها مقسوم إلى ثلاثة أجزاء الرأس، الصدر، البطن.

لها ستة أرجل، والرجلان الخلفيتان طويلتان وقويتان تساعدانها على القفز لمسافات بعيدة.

لها اثنان من الأجنحة تستطيع بهما الطيران.

لونها غالبًا أخضر أو بني حتى تختبئ بين
النباتات.

لها قرنا استشعار طويلان يساعدها على
الإحساس بما حولها.

الجرادة تحب أكل الأعشاب وأوراق
النباتات وبعض المحاصيل الزراعية
ولذلك قد تسبب أحيانًا ضررًا للمزارع إذا
كانت بأعداد كبيرة.

تعيش الجرادة في الحقول والحدائق
والمزارع والمناطق الدافئة والمشمسة

تضع الجرادة بيضًا في التربة ويفقس
البيض وتخرج جرادات صغيرة تشبه
الكبيرة لكنها بدون أجنحة، وتكبر تدريجيًا
وتظهر لها الأجنحة مع الوقت.

تصدر الجرادة صوتًا مميزًا عندما تفرك أرجلها الخلفية بأجنحتها، وغالبًا نسمع هذا الصوت في فصل الصيف.

بعض أنواع الجراد إذا اجتمعت بأعداد كبيرة تُسمى أسراب الجراد، ويمكن أن تطير لمسافات طويلة جدًا!

الجرادة تساعد في توازن البيئة لأنها غداء لكثير من الحيوانات مثل الطيور والسحالي والضفادع وتساهم في تحليل النباتات عندما تأكلها، وهذا يساعد التربة، ووجودها يدل على أن المكان فيه نباتات وحياة.

عندما تريد الجرادة القفز تثني رجليها الخلفيتين وتضغط بقوة على الأرض،

وتتطلق بسرعة عالية لمسافة قد تصل
إلى عدة أمتار بالنسبة لحجمها الصغير
الجرادة ليست مفترسًا قويًا، لذلك لديها
أعداء مثل الطيور والسحالي والضفادع
وبعض الحشرات الأخرى
ولكي تحمي نفسها، تختبئ بلونها بين
الأعشاب.

هيا نقرأ الكتاب باللغة الإنجليزية

Do you know what a locust is, Saden?

A locust is a small insect that loves to jump and fly. It lives in fields, farms, and places with abundant grass and vegetation.

A locust's body is divided into three parts: the head, thorax, and abdomen.

It has six legs, and its two hind legs are long and strong, helping it to jump long distances.

It has two wings, which it uses to fly.

Its color is usually green or brown so it can hide among the plants.

It has two long antennae that help it sense its surroundings.

Locusts love to eat grass, plant leaves, and some crops, and therefore can sometimes cause damage to farms if they are present in large numbers.

Locusts live in fields, gardens, farms, and warm, sunny areas.

A locust lays eggs in the soil. The eggs hatch, and small locusts emerge that resemble the adult locusts but are

wingless. They gradually grow larger, and wings appear over time.

A locust makes a distinctive sound when it rubs its hind legs against its wings. We often hear this sound in the summer. Some types of locusts, when they gather in large numbers, are called swarms, and they can fly very long distances!

Locusts help maintain ecological balance because they are food for many animals, such as birds, lizards, and frogs. They also contribute to the

decomposition of plants when they eat them, which helps the soil. Their presence indicates that there are plants and other life in the area.

When a locust wants to jump, it bends its hind legs and presses firmly against the ground, launching itself at high speed for a distance that can reach several meters, considering its small size. Locusts are not strong predators, so they have enemies such as birds, lizards, frogs, and some other insects. To protect themselves, they

**camouflage themselves with their
coloration among the vegetation.**

