

البريحين

مجلة شهرية تعنى بشؤون الطفولة
تصدر عن قسم الشؤون الفكرية والثقافية
شعبة الطفولة والناشئة
شهر ذو القعدة ١٤٤٧هـ آيار ٢٠٢٦م

للأعمار

من ٥ الى ١٢ سنة

العدد
٢٠٠



جابر راض





حب ما تعمل

كُلُّ واحدٍ منَّا يحلمُ بأن يصلَ إلى النجاح، فهذه الكلمة الصغيرة تحملُ في طياتها سرَّ سعادة الإنسان، وتمنحه الثقة بنفسه والأمل في مستقبله، ولا يكاد يوجد إنسان لا يتمنى أن يحقق النجاح في مجالٍ من مجالات حياته، ومن المعروف إن طريق النجاح يتطلبُ جدًّا و اجتهادًا ومثابرة، ومع ذلك، فليس كلُّ من يصلُ إلى النجاح يستطيعُ المحافظة عليه؛ لأن الاستمرار في النجاح يحتاجُ إلى شيءٍ أعمق من الجهد والاجتهاد، وهو حبُّ ما نعمل، فالحبُّ هو السرُّ الذي يجعلنا مخلصين في أعمالنا، ويدفعنا إلى الاجتهاد، ويمنحنا القدرة على الاستمرار مهما مرَّ الوقت، ولهذا ما زلتم، يا أحبائي الصغار، تتابعون مجلة الرياحين بمحبةٍ وشغفٍ؛ لأنكم تحبونها كما نحبُّها نحنُ، وها نحن اليوم نحتفلُ معاً بصدور العدد المئتين من مجلتكم الجميلة.

مدير التحرير



كلمة
العدد



مكنسة يد صغيرة



مصمم كرافيك



ماذا سنفعل



الهامستر



مئتا عدد من
العطاء



شجرة العنب



تجنب الأدوات
الحادة

رئيس التحرير
عقيل الياسري
سكرتير التحرير
عليه البدري
مدير التحرير
مصطفى عادل الحداد

هيئة التحرير
أحمد عبد المهدي
سجاد الحلو

الرسوم
زيد عبد الجليل
عباس راضي
عليه رستم

زاهد المرشدي
التصميم والخراج
نور الدين اللامي

التدقيق اللغوي
أحمد كاظم الحساوي
المراجعة الفنية
عليه جواد سلوم

الطباعة والنشر
دار الكفيل للطباعة والنشر

 دار الكفيل
للطباعة والنشر والتوزيع
www.DarAlKafel.com
+964 770 673 3834
+964 790 243 5559
+964 760 223 6229

الجزى اللقاء : سجاد الحلو

زهراء ثامر حسن علي

عرفينا بنفسك؟

اسمي زهراء ثامر حسن علي، من محافظة واسط في التعمانية، وابلغ من العمر عشر سنوات وأدرس في الصف الخامس الابتدائي في مدرسة الحاج نعيم سلمان الابتدائية.

ما هواياتك وطموحاتك في المستقبل؟

هواياتي هي الأعمال اليدوية باستخدام الأوراق والطين الاصطناعي، وأستمتع بصنع أشكال جميلة ومفيدة، وأطمح في المستقبل أن أصبح مهندسة معمارية لأصمم بيوتاً ومباني جميلة تخدم الناس.

حدثينا عن مدرستك

مدرستي مميزة فضيها نتعلم بشكل مميز ويعلموننا دروساً مفيدة تساعدنا على النجاح وبناء مستقبلنا بشكل أفضل.

نصيحة تقدميها لأصدقائك

أنصح صديقاتي بعدم افتعال المشاكل، والالتزام بالتعاليم الدينية والحجاب، وأن تكون طلاباً مؤدبين ومجتهدين ونسعى للنجاح دائماً.

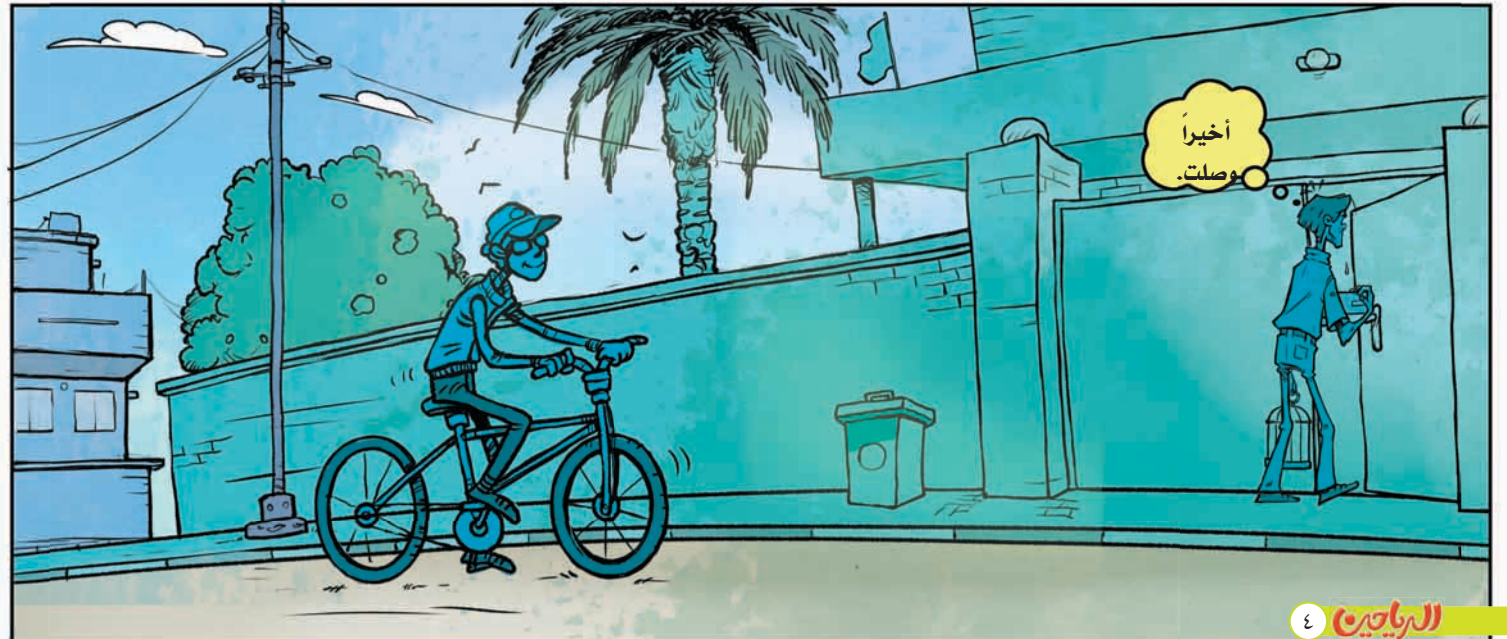


ريحان وريحانة



سيناريو و رسوم : زيد عبد الجليل

اكتب عنواناً للقصة:



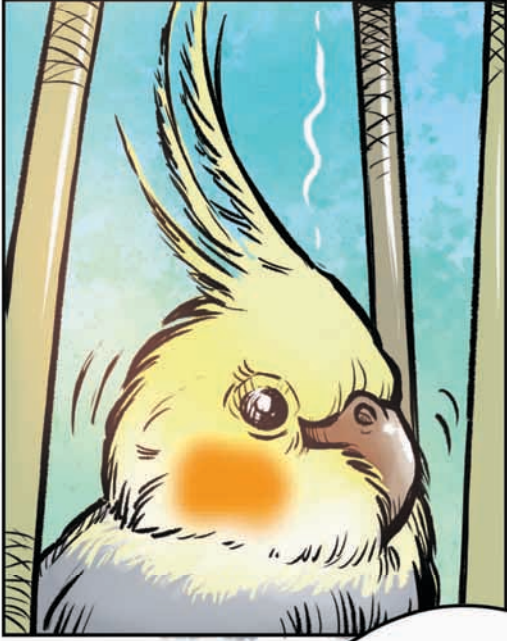


مرحباً ايها
البيغاء الجميل
كيف حالك؟



إنه ببغاء.

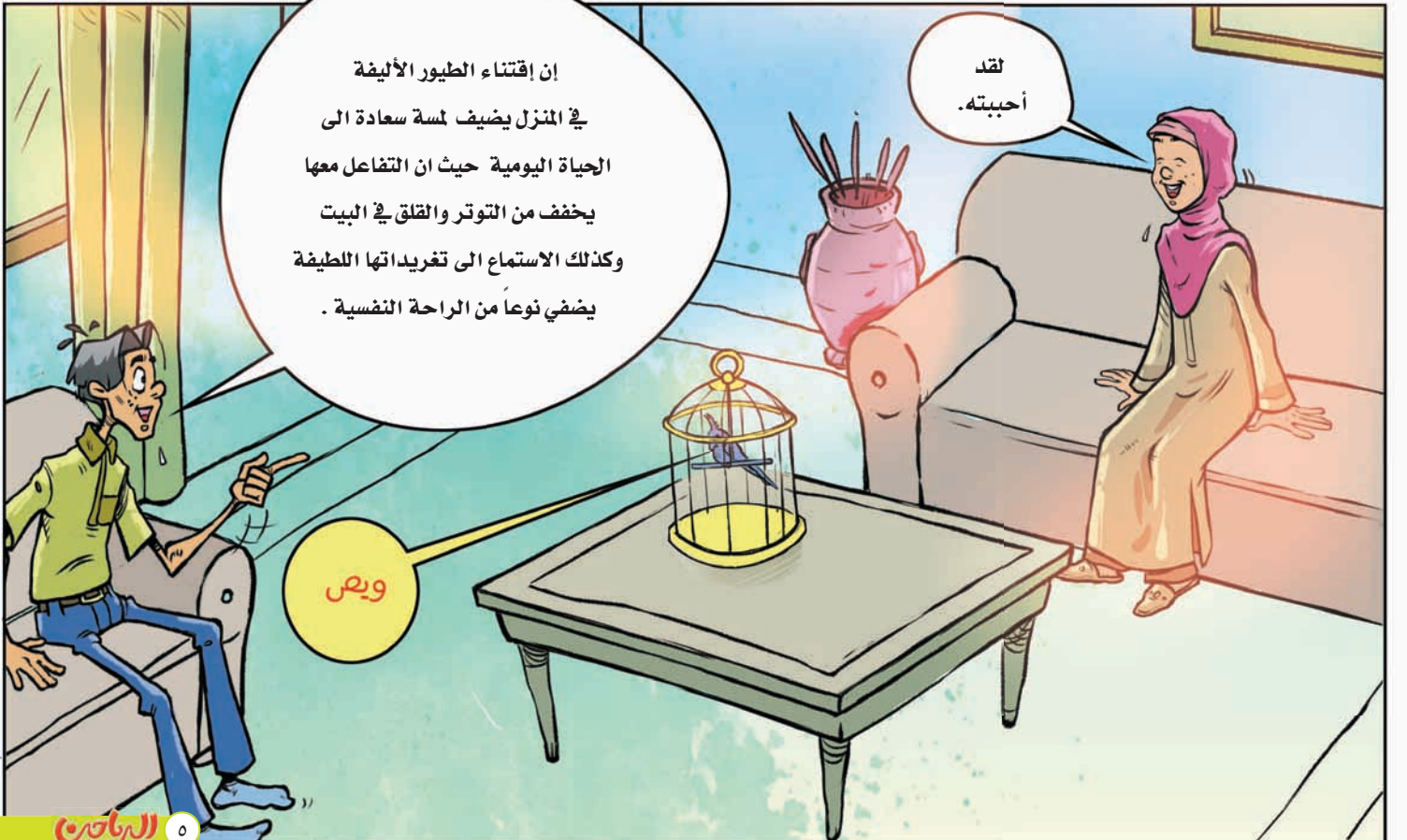
يا لها من مفاجأة
شكراً لك يارايحان
انه طائر جميل.



هاهاها .. يبدو ان
شخصيته قوية.



ويص



إن إقتناء الطيور الأليفة
في المنزل يضيف لمسة سعادة الى
الحياة اليومية حيث ان التفاعل معها
يخفف من التوتر والقلق في البيت
وكذلك الاستماع الى تغريدها اللطيفة
يضيف نوعاً من الراحة النفسية.

لقد
أحببته.

ويص

الحَبُّ: بفتح الحاء هو البذور أو الحبوب التي تُزرع في الأرض وتنبت منها النباتات، مثل حَبِّ القمح أو الأرز، مثلاً نقول (يُزرع الفلاح الحَبُّ في أرضه كل عام).

الحُبُّ: بضم الحاء هو الميل القلبي والمودة الصادقة التي يشعر بها الإنسان تجاه غيره، سواء كان الحب تجاه الله تعالى أو النبي الأكرم وأهل بيته (عليهم السلام) أو الأهل والأصدقاء، مثلاً نقول، (الحُبُّ يسكن قلبي لكل الأئمة الاطهار).

الباقر

هو لقب الإمام محمد بن علي (عليه السلام)، وهو الإمام الخامس من أئمة أهل البيت (عليهم السلام)، ومعناه الذي يبقر العلم، أي يشقه ويظهر خفاياه ويكشف أسرارها، ولذلك سُمي بهذا اللقب لكثرة علمه ومعرفته بالعلوم الدينية والشرعية.



إعداد: سجاد الطلو

كيف ألهمنا طائر الشاهين صناعة طائرة الشبح؟



طائر الشاهين يعدُّ من أسرع الطيور في العالم، إذ يستطيع الانقضاض على فريسته بسرعة هائلة ودقة عالية، ويرجع ذلك إلى شكل جسمه الانسيابي وأجنحته الحادة التي تقلل مقاومة الهواء وتساعد على التحكم في أثناء الطيران السريع، لاحظ العلماء هذه القدرات المدهشة، فدرسوا شكل جسم الشاهين وطريقة اندفاعه في الهواء، واستلهموا منه أفكاراً مهمة في مجالات متعددة، مثل تصميم الطائرات السريعة والحديثة خاصة الطائرات العسكرية المعروفة باسم طائرة الشبح.

مكنسة يد صغيرة



ورق ملون • مقص • قلم ماجيك • صمغ

الأدوات

العمل



نرسم على أحد طرفي المربع خطاً مقوساً ونقص الجزء الزائد، ثم نصنع باستخدام المقص بعض الأشرطة الطولية الصغيرة (لتشبه شعيرات المكنسة)، كما هو موضح في الصورة.

نُحضِرُ ورقةً مربعة الشكل باللون الذي نرغبُ فيه، ثم نقوم بطيها مرتين لتصبح على شكل مربع أصغر، كما هو موضح في الصورة.



في النهاية، نرسم باستخدام قلم الماجيك فماً مبتسماً وعينين صغيرتين؛ ليكتمل معنا الشكل النهائي لمكنسة يد جميلة، كما هو موضح في الصورة.

نختارُ ورقةً بلونٍ آخر ونقوم بطيها عدة مرات لتصبح على شكل عصا، ثم نلصقها خلف الشكل الذي صنعناه، كما هو موضح في الصورة.



طريق سليم

قصة : أحمد عبد المهدي
رسم : علي رستم



في صباح مشرقٍ من أيام الربيع، استيقظ سليم مبكرًا وفتح نافذته، فرأى العصفير تزقزق وكأنها تدعوه ليومٍ جميل، ارتدى ملابسه وخرج إلى الحديقة القريبة من بيته، إذ اعتاد أن يلعب مع أصدقائه، في الطريق، لاحظ قطعة صغيرة تقف قرب شجرة، تبدو جائعة وضعيفة، توقف سليم قليلاً، ثم قال في نفسه: أنا مستعجل للعب، ربما أساعدها لاحقاً، لكنه تردد، ثم تذكر كلمات جدته دائماً، (افعل الخير ولا تؤجله)، اقترب سليم من القطعة، وربّت عليها بلطف، ثم عاد مسرعاً إلى المنزل، وأحضر بعض الطعام والماء، عندما وضع الطعام أمام القطعة، بدأت تأكل بشهية وتنظر إليه وكأنها تشكره بطريقتها



الخاصة، ابتسم سليم وشعر بسعادة كبيرة لم يشعر بها من قبل.

تابع طريقه إلى الحديقة، وهناك رأى صديقه سامراً يجلس وحده، يبدو حزينا، اقترب منه وسأله، ما بك يا سامر؟ أجاب: أضعت كرتي الجديدة، ولن أستطيع اللعب اليوم، فكر سليم قليلاً، ثم قال: لا بأس، يمكننا أن نلعب بكرتي معاً، فرح سامر كثيراً، وبدأ يلعب معه، وعادت الابتسامة إلى وجهه، بينما كانا يلعبان، مرّ بهما رجلٌ مسنّ يحمل أكياساً ثقيلة، ويبدو عليه التعب، توقف سليم وقال لسامر، هيا نساعده، حملاً معه الأكياس حتى وصل إلى بيته، فشكرهما ودعا لهما بالخير.

وفي المساء، جلس سليم مع جدته، وأخبرها بكل ما فعله في يومه، ابتسمت الجدة وقالت: يا سليم، لقد فعلت أشياء صغيرة، لكنها عظيمة عند الله تعالى، ألم تسمع قول الإمام علي بن أبي طالب (عليه السلام): "افعلوا الخير ولا تحقروا منه شيئاً فإن صغيره كبير وقليله كثير"، أوماً سليم برأسه وقال: الآن فهمت يا جدتي، الخير لا يُقاس بحجمه، بل بنيتنا فيه، وفي تلك الليلة، نام سليم وهو يشعر براحة وسعادة؛ لأنه أدرك أن فعل الخير وإن كان بسيطاً يمكن أن يصنع فرقاً كبيراً في حياة الآخرين، ومنذ ذلك اليوم، أصبح سليم يبحث كل يوم عن فرصة جديدة ليفعل خيراً، ولو كان صغيراً.

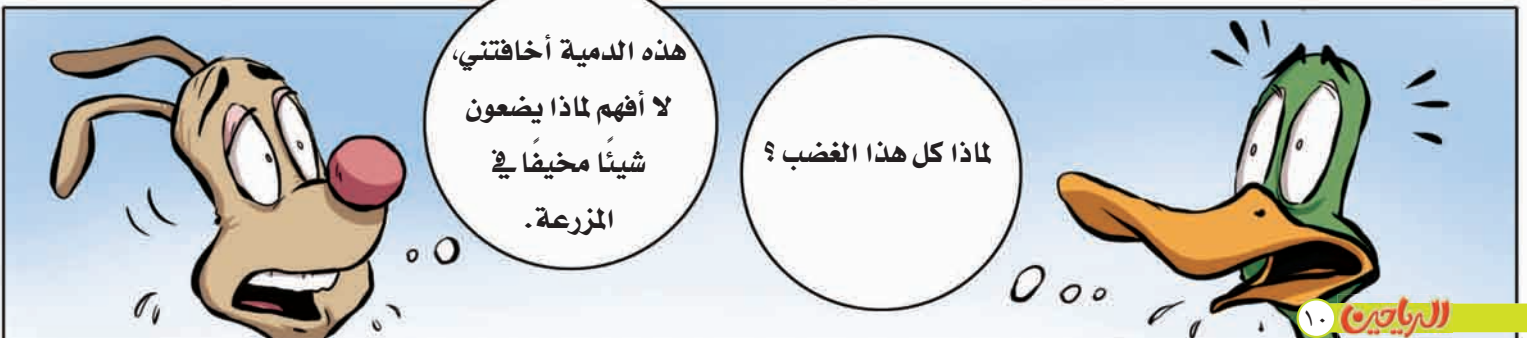


سيناريو: مصطفى عادل الحداد
رسوم: عباس راضي

زيدون

مغامرات

في الصباح خرج زيدون وصديقه لقطف ثمار الفراولة من إحدى المزارع المجاورة لهم.





عضواً، نحن جننا
لنجمع الثمار لا
لنأكلها.

يا لها من فاكهة
لذيذة، لم أذوق
مثلها من قبل.



بعد قليل

ماذا تريد، إنها
تتجه نحونا؟

من أين جاءت
هذه الطيور؟



هيا لنطلب النجدة،
قبل أن تقضي على ثمار
المزرعة كلها.

لقد هجمت طيور
الغربان من كل مكان، ما
الحل يا بطوط؟



و حين وصل الخبر إلى زيدون أخذ يصوب نحوها، فحلقت بعيداً خوفاً على حياتها .

إذن علينا
ألا نحكم على الأشياء
من ظاهرها، فقد يكون
فيها خير لا نراه.

لم أكن أعرف ذلك...
ظننتها مجرد دمية
للزينة.

لقد ارتكبنا خطأ
عندما أزلنا الفزاعة،
فهي حارس المزرعة الذي
تخاف منه الطيور.



مصمم كرافيك

إعداد: سجاد الحلو

هل تحب الإبداع ورسم الأفكار الجميلة؟ وهل تستمتع بتحويل فكرة بسيطة إلى صورة أو شكل جذاب يلتفت الأنظار؟ إذا كانت إجابتك نعم، فقد تكون مهنة التصميم مناسبة لك، والمصمم هو الشخص الذي يبتكر أشكالاً وصوراً مميزة تُستخدم في الإعلانات والكتب والملصقات والشعارات وتصميم الجرائد والمجلات بأنواعها وغيرها الكثير، ويجعل الأفكار تظهر بطريقة جميلة وواضحة للناس. وإذا أردت أن تصبح مصمماً ناجحاً ومبدعاً، فإليك بعض الخطوات التي تساعدك:

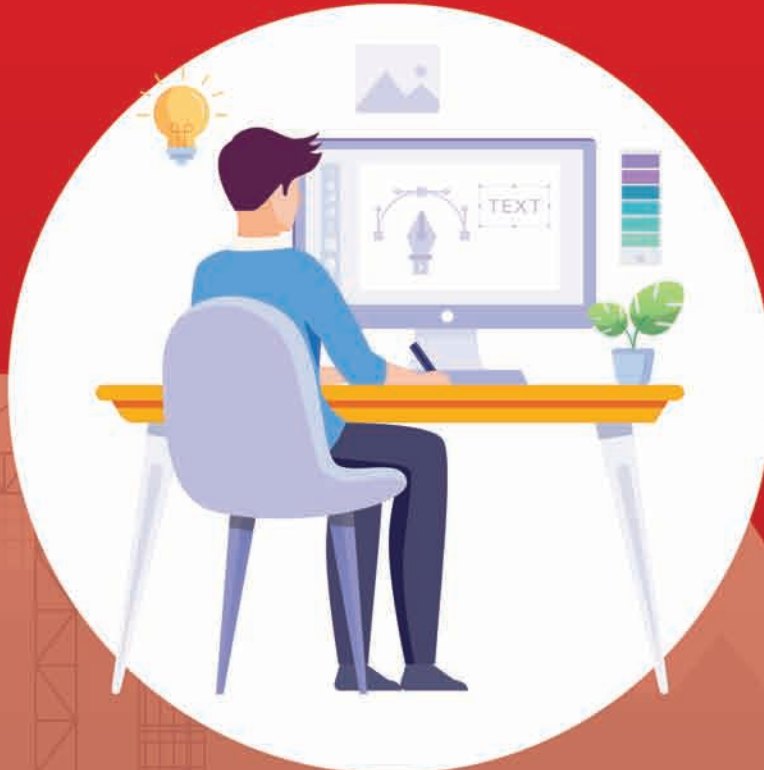


٤- طور مهاراتك دائماً بمشاهدة تصاميم جديدة والتعلم من أعمال المصممين المبدعين.

٣- عليك ان تتحلى بالصبر والدقة، فالتصميم يحتاج إلى الوقت الكبير والتفكير والتركيز حتى يظهر العمل بأفضل شكل ممكن.

٢- دخول دورات تخصصية في مجال التصميم للتدريب على استخدام برامج التصميم لتتمكن من تنفيذ أفكارك بطريقة احترافية.

١- تعلم أساسيات التصميم بمعرفة الألوان المناسبة وكيفية تنسيق الخطوط وترتيب العناصر بشكل جميل.



الضوء وتأثيره

إعداد : أحمد عبد المهدي



يؤثر الضوء في حياتنا بطرق كثيرة، فهو يبّد الظلام، ويمنحنا القدرة على رؤية الأشياء من حولنا، ويساعد النباتات على النمو، ومع أننا لا نستطيع الإمساك به، إلا أننا نلاحظ أثره في كل يوم من أيامنا، تعالوا نتعرّف على تأثيره معاً يا أصدقائي.

ما المقصود بالضوء؟

الضوء هو شكل من أشكال الطاقة الذي ينتقل بسرعة كبيرة جداً، وأهم مصادره الطبيعية هي الشمس، فعندما يسقط ضوء الشمس على الأجسام، فإنه ينعكس عنها فنتمكّن من رؤيتها، وبدونه يصبح كل شيء مظلماً.



بماذا يؤثر الضوء؟

يؤثر الضوء في الكائنات الحية والمواد من حولنا، فهو يساعد النباتات على صنع غذائها فيما يُسمّى بعملية البناء الضوئي، ويمنحنا الدفء عندما تشرق الشمس في الشتاء، ويمكن للضوء أن يغيّر ألوان بعض المواد أو يسبّب ظلالاً عندما يعترضه جسم ما، وكذلك يُستخدم الضوء في توليد الكهرباء عن طريق الألواح الشمسية، مما يساعدنا على الحصول على طاقة نظيفة.



إن فهمنا لتأثير الضوء يساعدنا على استخدامه بطريقة صحيحة، ويجعلنا نقدر نعمته في حياتنا اليومية.



عند ضفاف نهرٍ صغير، جلسَ الكلب والقط يتأملان حركة الماء الهادئة، وبين الحين والآخر يتتبعان حركة الأسماك، وكان كلُّ منهما يقفز أحياناً إلى الماء محاولاً اصطياد سمكة، لكن على الرغم من المحاولات المتكررة لم ينجحا في اصطياد أي سمكة، ولهذا بدا عليهما الإحباط والتعب، فجلسا تحت ظل شجرة شاهقة يفكران في حلٍ يساعدهما، وأخذا يتبادلان الحديث وما بين لحظةٍ وأخرى يطرحُ أحدهما فكرةً لكنه يكتشف أنها غير مناسبة، وفي هذه الأثناء تنهد الكلب قليلاً ثم قال: وجدتها، إنها أفضل فكرة على الإطلاق، ابتسم القط وقال بحماس: أخبرني، ماذا سنفعل؟ قال

ماذا سنفعل؟

قصة: مصطفى عادل الحداد
رسوم: زاهد المرشدي

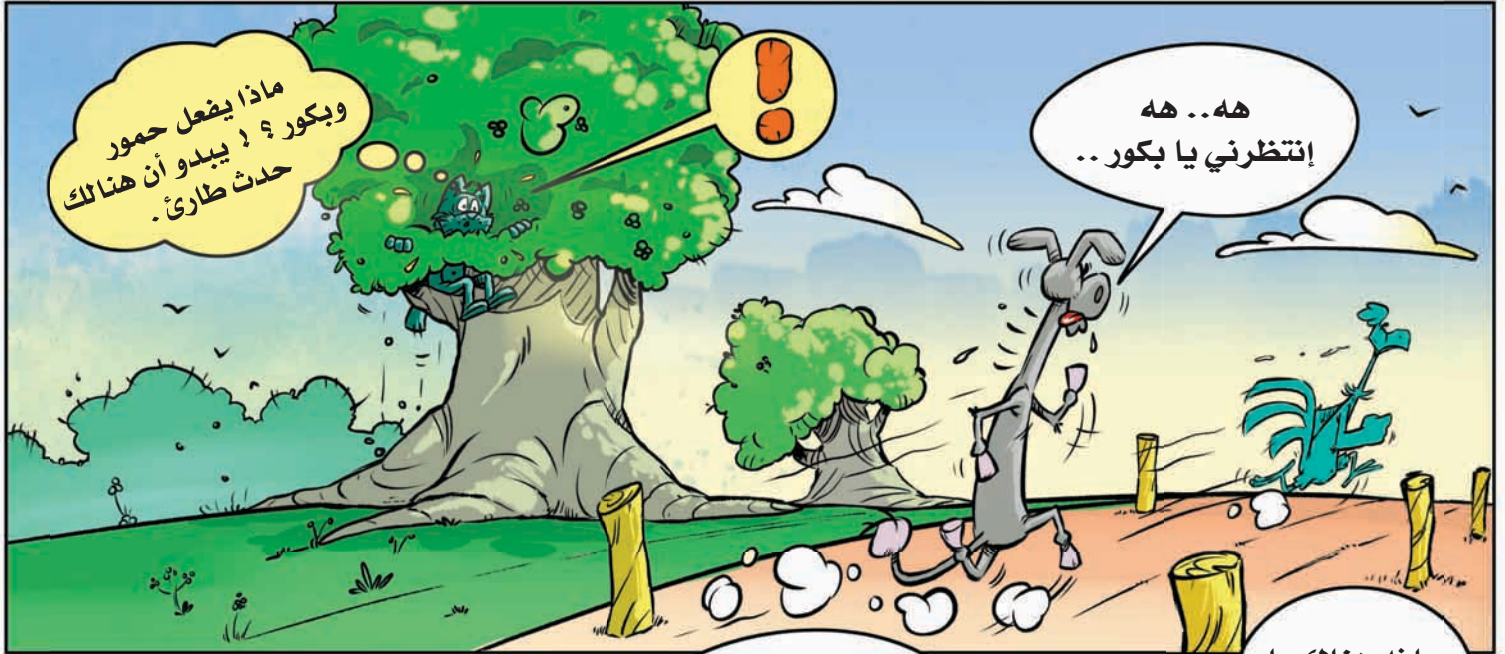




الكلب بثقة : سأضع ذيلي في الماء وأحرّكه يميناً ويساراً، فتظنّه الأسماك طعاماً لذيذاً فتقترب، وعندما تقترب إحداها، تكون مهمتك أن تقفز سريعاً وتمسك بها، صمت القطة لحظة ثم قال: فكرة رائعة، هيا نجرب، وفي الحال استدار الكلب وألقى بذيله في الماء، وأخذ يحركه بخفة وإتقان، لم تمض سوى لحظات حتى اقتربت سمكة كبيرة، وفعلاً خدعها الذيل المتحرك، أخذت تتمايل محاولة الإمساك به، وفي لمح البصر، قفز القطة إلى الماء بخفة ومهارة، وأمسك بالسمكة بإحكام وقذف بها إلى الضفة، ثم خرج القطة من الماء منتصراً، بينما أخذ الكلب يلوح بذيله فرحاً، وجلسا معاً يتناولان الطعام وعلامات الفرح والسعادة واضحة على وجهيهما.

ومن هذا نتعلم يا أحيائي، ألا نستسلم عندما نخفق في عمل ما، بل يجب أن نفكر ونتعاون لكي نصل إلى النجاح بشكل أفضل وأسرع، فالتعاون يغلب الصعوبات ويصنع المعجزات.





أنا أحب المكعبات كثيراً، وأقضي وقتاً ممتعاً في اللعب بها، وبينما كنتُ منشغلةً ببناء برج عالٍ، كانت أختي الصغيرة ندى تقفُ على الأريكةِ تعبتُ بمقبسِ الكهرباء، تطفئُ النور تارةً وتُشعله تارةً أخرى، وهي ترددُ مبتسمةً :



لكن ندى لم تستمع إلى نصيحتي، واستمرت في فعلها، ثم أحضرت قلمًا وحاولت إدخاله في مقبس الكهرباء، في تلك اللحظة أدركتُ أن عليَّ منعها فوراً، فركضتُ نحوها، وحملتُها بسرعة، وأبعدتها عن المقبس.



لم تفهم ندى سبب منعي إياها، فبدأت تصرخ وتبكي بصوت عالٍ، مما أثار قلق أمي، فأسرعت إلينا وهي تقول:



أسرعت ندى إلى أحضان أمي والدموع تسيل من عينيها،
محاولة كسب عطفها لتتال ما تريد، لكن عندما شرحتُ
لأمي سبب بكائها، نظرت إليها بحنان وقالت:



ومنذ ذلك اليوم، تعلمت ندى أن بعض الأشياء في المنزل ليست للعب مهما بدت ممتعة، أما أنا، فقد
أدركت أن الاهتمام بالآخرين وحمايتهم هو أجمل تعبير عن المحبة.

اختفت الغابات ؟

ماذا سيحدث إذا اختفت الغابات من الأرض؟

تخيل أن يكون عالمنا بلا أشجار عالية، ولا ظلال خضراء، ولا أصوات طيور بين الأغصان، حينها ستصبح مساحات واسعة من الأرض قاحلة وخالية من الحياة، وسيختفي جزء كبير من جمال الطبيعة، وستحدث تغيرات خطيرة تؤثر في البيئة والإنسان.

الغابات:

كنوز من الطبيعة هكذا يعبر عنها؛ لأنها مساحات واسعة من الأشجار والنباتات الكثيفة، تعيش فيها أنواع كثيرة من الحيوانات والطيور والحشرات، وتعد من أهم مصادر الأكسجين في الأرض، كما تساعد على تنقية الهواء وتنظيم المناخ وحماية التربة من التعرية.

الآثار السلبية لاختفاء الغابات:



٣

التربة ستعرض للانجراف والتصحر؛ لأن جذور الأشجار تثبت التربة وتحميها من الرياح والأمطار.



٢

ستفقد كثير من الحيوانات والطيور بيوتها الطبيعية، مما قد يؤدي إلى انقراض عدد كبير من الكائنات الحية.



١

تقل نسبة الأكسجين في الهواء؛ لأن الأشجار تنتج كميات كبيرة منه، مما يجعل الهواء أقل نقاءً.



الغابات ليست مجرد تجمعات من الأشجار، بل هي عوالم كاملة مليئة بالأسرار، فبعض الغابات تمتد على مساحات شاسعة لدرجة أنها تُرى من الفضاء! وهناك غابات تُنتج جزءاً كبيراً من الأكسجين في الأرض وتؤثر بشكل مباشر على مناخ الكوكب. و توجد غابات كثيفة جداً لا تصلها أشعة الشمس إلا نادراً.

معلومات غريبة
عن الغابات:

يا أجبائيء الصغار، تواصلوا بصديقكم ريحان وأرسلوا
أسئلتكم عبر الرقم التالي:-

07766779519

يسأل صديقنا أيسر

لماذا يجب أن أقول
الحقيقة دائماً؟

مرحباً يا أيسر أتمنى أن تكون بخير، الصدق يجعل الناس
يثقون بنا ويحبوننا، والكذب قد يريحنا لحظة قصيرة لكنه
يسبب مشكلات بعد ذلك، أما الصدق فهو طريق الطمأنينة
وراحة القلب وهو ما أمرنا به الله تعالى.

أما صديقنا ماهر فيسأل

لماذا أشعر بالضيق عندما
أخسر في لعبة؟

أهلاً بك يا ماهر، لأن الإنسان بطبعه يحب الفوز والنجاح،
وعندما يخسر قد يشعر بالحزن قليلاً، لكن الألعاب صُنعت
للمتعة والتعلم، وأجمل ما فيها أن تبقى أصدقاء حتى لو
خسرنا، لذلك لا تحزن عندما تخسرين في اللعبة فهي لقضاء
الوقت وليس أكثر.



الهامستر

hamster

اعداد: سجاد الحلو

سنحدث لكم اليوم اصدقاءنا الرياحين عن أحد الحيوانات الصغيرة والجميلة وهو الهامستر والذي ينتمي إلى فصيلة القوارض، ويتميز بفرائه الناعم وعيونه اللامعة.

أماكن وجود الهامستر وعلمه ماذا يعتمد فيه غذائه:

يعيش الهامستر في مناطق متعددة من قارة آسيا وأوروبا، خاصة في الأراضي الجافة والسهول الزراعية، يحفر جحوراً تحت الأرض قد تكون عميقة ومتفرعة، إذ يستخدمها للنوم والاختباء وتخزين الطعام، ويتغذى على الحبوب والبذور والخضروات والفواكه، كما قد يأكل بعض الحشرات الصغيرة أحياناً.

الحياة الاجتماعية

والتكاثر الخاص بالهامستر:

يعيش الهامستر غالباً حياةً منفردة، إذ يفضل العيش وحده داخل جحره ولا يحب مشاركة مكانه لغيره، تحمل انثى الهامستر لمدة قصيرة قد لا تتجاوز ثلاثة أسابيع وتلد عدداً من الصغار قد يصل إلى عشرة أو أكثر. تولد الصغار صغيرة جداً وعمياء، وتعتمد على أمها في الغذاء والدفاء في الأسابيع الأولى من حياتها حتى تكبر وتستطيع الاعتماد على نفسها.



علاقة الهامستر بالبيئة من حوله:



يسهم الهامستر في البيئة بطرق مختلفة، فهو يساعد في نشر بذور النباتات عندما ينقلها من مكان إلى آخر، ويساعد بحفر الجحور أيضاً على تهوية التربة وتحسينها في بعض المناطق، كما يعد جزءاً من السلسلة الغذائية في الطبيعة، إذ تتغذى عليه بعض الحيوانات المفترسة مثل الطيور الجارحة والثعالب.

يتميز الهامستر بمجموعة من المزايا المهمة:



وهنا وصلنا إلى مميزاتة فهو يمتاز بحاستي الشم والسمع القويتين، كما يمتلك أسناناً قوية تنمو باستمرار، لذلك يحتاج إلى قضم الأشياء ليحافظ على طولها المناسب، ولديه أكياس خاصة في خديه يستخدمها لتخزين الطعام ونقله إلى مخبئه، ويستطيع التعلم بسرعة ويمكنه التعود على صاحبه مع الوقت.



أغرب أنواع الهامستر:

سنتعرف على أغرب وأصغر أنواع الهامستر وهو هامستر الشتاء الأبيض القزم، ويتميز بلون فرائه الأبيض الجميل، وهوروسي الأصل، ويعيش لمدة قصيرة جداً مقارنة بأقرانه فتتراوح مدة حياته من سنة إلى سنتين فقط.



مئة عدي من العطاء

مضت السنوات، وكان حلم النجاح يكبر يوماً بعد يوم، ويزداد القلب تعلقاً به، وتزداد الروح إصراراً وعزمًا على بلوغ أعلى قمم التميّز والإبداع، ومن المعروف أن النجاح لا يتحقق في يوم وليلة، بل هو بذرة تُزرع، ثم تُرعى بالصبر، وتُسقى بالجد والاجتهاد، حتى تثمر ثماراً طيبة نافعة.



ومنذ عام ٢٠٠٩م زُرعت بذرةٌ باسم (مجلة الرياحين)، وبدأت رحلتها في ميدان صحافة الأطفال، لتكون نافذةً مشرقةً تُقدّم لأبنائنا أجمل الحكايات التعليمية والثقافية والدينية، وتغرس في قلوبهم قيم الحب والولاء والإيمان، وسرعان ما وجدت المجلة مكانها في قلوب القراء، فصار لها محبون ومتابعون كثير، وأخذ نجمها يسطع في سماء الأدب والفن.

وبعمل دؤوب، وإخلاص صادق، ومحبة كبيرة، واصل فريق العمل مسيرته للارتقاء بالمجلة، وتقديم أفضل الموضوعات الأدبية التي تسهم في بناء الطفل ثقافياً ودينيًا وأخلاقياً، فتضافرت الجهود، وتوحدت القلوب على حبها، وأصبح العمل فيها جزءاً من الروح... وجزءاً من العطاء... وجزءاً من رسالة نؤمن بها إيماناً عميقاً.

ومنذ تلك اللحظة، أخذت (مجلة الرياحين) تصدر بانتظام، وتزداد عاماً بعد عام تألقاً وانتشاراً، حتى أصبح اسمها حاضراً في البيوت والمدارس، يحملها كلُّ طفلٍ محبٍ للأدب والعلم، ويجد في صفحاتها سراجاً يضيء دربه، وبسمة تسعد قلبه.

وها نحن اليوم نحتفل بوصولها إلى العدد (٢٠٠)، بعد مضي ما يقارب ستة عشر عاماً على صدور عددها الأول، مئتا عددٍ من العطاء المتواصل، مبارك لنا ولكم أحبتي الصغار على هذا النجاح الذي كبر معكم وبكم، وسنوقد معاً شمعة العدد (٢٠٠) ونسأل الله تعالى أن يوفقنا بالاستمرار في هذا العطاء الأدبي الفذ بحق المولى أبي الفضل العباس (عليه السلام).



مهندس الغابة

تأليف: مصطفى عادل الحداد
رسوم: عباس راضي



حياة الحيوانات، فالسدود تحتفظ بالمياه، ولولاها
لجفت الأنهار.

الأرنب: إنه حقًا مجتهدٌ ومخلص.

الغزال: نعم، منذ أن عرفته وهو يعمل بنشاطٍ
وإخلاص.

الأرنب: ما رأيك أن نشكره ونكرمه أمام جميع
الحيوانات؟

الغزال: فكرة رائعة، إنه يستحق ذلك.

(تُفتح الستارة على نهر في الغابة، تُسمع أصوات الماء والطيور،
والقندس يعمل حاملًا أغصانًا يضعها في النهر)...

الأرنب: في أغلب الأوقات أرى القندس يحمل هذه الأغصان، ماذا
يفعل بها؟

الغزال: إنه يضعها في النهر ليبنى السدود.

الأرنب: ولماذا يفعل ذلك؟ هل طلب منه أحد هذا العمل؟

الغزال: لا، لم يطلب منه أحد، لكنه يمتلك مهارةً كبيرة في بناء
السدود، لذلك نسميه مهندس الغابة، وهو يفعل ذلك حرصًا على



(تتقدم بعض الحيوانات لتقدّم الهدايا إلى القنّيس، ممزوجة بكلمات الثناء والشكر) الأسد: اليوم تعلمنا درساً مهماً... فالغابة تزدهر عندما يعمل كل واحد منا بإخلاص، وعندما نحافظ على الطبيعة... فإننا نحافظ على حياتنا. الحيوانات (معاً): الماء حياة... والعمل الصالح يصنع مستقبلاً أجمل.

(يخيّم الظلام على خشبة المسرح لدقائق، ثم تضاء الأنوار من جديد، والحيوانات مجتمعة حول القنّيس)... الأسد: أيتها الحيوانات، اجتمعنا اليوم لنشكر بطل الغابة ومهندسها، القنّيس. القنّيس (بتواضع): أنا فقط قمتُ بواجبي. الأسد: بفضل سدودك لم تجف الأنهار، وحافظت على الماء والحياة في الغابة. الحيوانات (معاً): شكراً لك، شكراً لك.

زئير الأسد

قرر الجد ان يفاجئ احفاده بهدية مختلفة هذه المرة بمناسبة نجاحهم في المدرسة وتحقيق درجات جيدة، ليتصل بهم ويخبرهم بضرورة الاستعداد للسفر خارج العراق، فرح الاحفاد كثيراً وبالفعل سافروا الى احدى الدول التي تضم غابات عملاقة وحينها قال حسام: جدي أريد تجربة الركوب في السيارة ذات الشبابيك التي تسيرون بين الحيوانات المفترسة كي نراها عن قرب، وبالفعل ركبوا جميعهم، لكنهم لم يشاهدوا الأسد الا انهم سمعوا زئيره بشكل مرتفع، فقال يوسف جدي: يا له من صوت جميل ومخيف، قال الجد: أحسنت الوصف فهو جميل على أقرانه؛ لأنه يحذرهم من المخاطر ومخيف لاعدائه، وبعد ذلك شاهدوا الأسد عن قرب، فقال الجد: هناك بعض الأبطال يطلق عليهم الأسد أيضاً! قال حسام:

ومن هم يا جدي؟

قال الجد: سأذكر لكم أحد المقاتلين الأبطال الذي كان مناراً لكل المقاتلين وعرف بصورة كبيرة عن طريق

الفيديوهات التي شاهدناها وعشناها في تلك المدة،



قال يوسف: لقد شوقتنا يا جدي ...
أخبرنا عن اسمه، أكمل الجد كلامه: هو
الشهيد البطل علي النداي الذي كان
يقف بين المقاتلين ويزار كالأسد ليشحن
همهم ويقوي قلوبهم من أجل الدفاع
عن الأرض والأرواح والمقدسات وبنفس
الوقت صوته كان مرعباً للأعداء، ومن
مواقفه المشرفة والخالدة أنه باع قطعة
أرض له من أجل تأمين رواتب الجنود
الذين كانوا معه، ليبقى موقفه مخلداً
في تاريخ العراق.





شجرة العنب

إعداد: مصطفى عادل الحداد

تعدُّ شجرة العنب من أشهر الأشجار المثمرة وأكثرها زراعةً في العالم، وهي شجيرة نباتية معمرة تتسلق عادة الصخور أو جذوع الأشجار، وتتميز بساقٍ خشبيةٍ ملتفة وأغصانٍ طويلة تحمل أوراقاً عريضة خضراء تشبه القلب، أما أزهارها فتكون صغيرة الحجم مائلة إلى اللون الأخضر، وتفتح في فصل الربيع، ثم تتحوّل إلى عناقيد من ثمار العنب التي تتنوع ألوانها بين الأخضر والأحمر والبنفسجي والأسود، وتختلف أحجام الحبات ومذاقها حسب الصنف.

كيف نعتني بشجرة العنب؟

ينبغي زراعة شجرة العنب في مكانٍ مشمس، إذ تحتاج إلى ما لا يقل عن ست إلى ثماني ساعات من أشعة الشمس يوميًا، ويجب ربيها بانتظام، ومن أجل مساعدة الثمار على النضوج، يجب العمل على إزالة بعض الأوراق؛ بهدف زيادة فرصة وصول أشعة الشمس إليها، وحصولها على كمية أكبر من الغذاء.



متى نستطيع زراعة شجرة العنب؟

يمكن زراعة شجرة العنب في الحدائق المنزلية أو في داخل أبيض بشرط أن يكون بعمق (٤٠-٥٠ سم على الأقل)، ويفضّل غرسها في أواخر فصل الشتاء أو بداية الربيع، إذ تكون التربة رطبة ودرجات الحرارة معتدلة، كما يُستحسن اختيار تربة جيدة التصريف لضمان نمو صحي للجذور.



متى تُثمر شجرة العنب؟

تبدأ شجرة العنب عادةً بإنتاج الثمار بعد سنتين إلى ثلاث سنوات من زراعتها، وذلك حسب الصنف وظروف العناية، وتنضج عناقيد العنب في فصل الصيف أو أوائل الخريف، وتكون جاهزة للقطاف عندما يكتمل لون الحبات ويصبح مذاقها حلواً وغنياً بالعصارة.



ما أهم استعمالات ثمار العنب في حياتنا اليومية؟

يُعدّ العنب من الفواكه الشائعة في الاستهلاك اليومي، إذ يُؤكل طازجاً كوجبة خفيفة لذيذة ومغذية، ويُستخدم في إعداد العصائر والمربى والحلويات المختلفة، ويدخل في صناعة الزبيب ودبس العنب والخل، إضافةً إلى ذلك، يُستعمل في بعض الوصفات التجميلية للعناية بالبشرة، لما يحتويه من عناصر مفيدة تساعد في الحفاظ على نضارتها.



لماذا يجب أن نأكل ثمار العنب؟

تُساعد ثمار العنب على بقاء الجسم رطباً لاحتوائه على نسبة عالية من الماء، كما يُعدُّ مصدراً جيداً لتعصر الحديد لذا فهو يسهم بشكل فعال في تقوية العظام، إضافةً إلى أنه يعزز من حماية شبكية العين من التدهور وضعف البصر، ويُساعد أيضاً على تقوية مناعة الجسم لمقاومة الالتهابات وبعض الأمراض الانتقالية.



المدرسة المستنصرية

صرح علمي تراثي

Al-Mustansiriya
School

الموقع

العراق - بغداد

وهي من أهم المعالم التاريخية والعلمية في العراق، وشاهد على ازدهار العلم والمعرفة فيه، إذ كانت مركزاً كبيراً للتعليم، وعرفت بتدريس علوم متعددة مثل الفقه واللغة والطب والرياضيات، مما جعلها من أبرز المدارس في العالم الإسلامي آنذاك.

متى أسست المدرسة المستنصرية؟ أين تقع وما أهم مميزاتهما؟ ما أهمية المدرسة المستنصرية في هذه الأيام؟

أسست المدرسة المستنصرية في القرن السابع الهجري، وتحديدًا سنة ٦٣١ هـ المصادفة ١٢٣٣م، بأمر من الحاكم العباسي المستنصر بالله، الذي أراد أن يجعل منها مؤسسة علمية كبيرة، تُنشر فيها العلوم والمعارف لخدمة المجتمع.

تقع المدرسة المستنصرية في مدينة بغداد على ضفة نهر دجلة، وتتميز ببنائها الجميل وزخارفها الإسلامية الرائعة، كما تضم ساحات واسعة وغرفاً للدراسة وسكنًا للطلاب، وقد كانت تُعد من أكبر الجامعات في العالم في ذلك الوقت.

تُعد المدرسة المستنصرية اليوم معلمًا أثريًا مهمًا في العراق، يقصده الزائرون والباحثون للتعرف على تاريخ العلم في الحضارة الإسلامية، وهي رمز من رموز التراث الثقافي الذي يفتخر به العراقيون، ودليل على مكانة بغداد العلمية عبر العصور.



البراكين

VOLCANOES

وهي تشققات وفتحات في قشرة سطح الأرض تخرج منها الحمم البركانية والغازات والرماد عندما ترتفع الحرارة والضغط داخل الأرض، تتكوّن البراكين غالباً في المناطق التي تتحرك فيها الصفائح الأرضية أو في أماكن النشاط البركاني.

هل تعلم

أن الحمم البركانية قد تصل حرارتها إلى أكثر من ١٠٠٠ درجة مئوية.

مرتفعات طبيعية شاهقة تتكون عبر ملايين السنين بسبب تحرك القشرة الأرضية أو النشاط البركاني، وتعدّ مصدراً مهماً للأنهار والمياه العذبة، وتعيش عليها أنواع مختلفة من الحيوانات والنباتات.

الجبال

MOUNTAINS

هل تعلم

أن الجبال ليست ثابتة تماماً، فهي تنمو أو تتقلص بسبب التعرية.



الضفدع الزجاجي

GLASS FROG

ينتمي إلى فصيلة الضفادع، ويتميز بشفافيته العالية جداً لذا سمي بالضفدع الزجاجي، ويوجد في قارة أمريكا الجنوبية ومنطقة أمريكا الوسطى.

هل تعلم

أن قلب الضفدع الزجاجي يمكن رؤيته وهو ينبض عبر جلده لشدة شفافيته.

هل نحتاج إلى الأمانة في حياتنا؟

في أحد الأيام، لاحظ عليّ وهو يخرج من الصف الى ساحة المدرسة أن على الأرض محفظة صغيرة مليئة بالنقود، فنظر حوله ولم يجد صاحبها، فكّر قليلاً ثم حملها وذهب بها إلى المعلمة وأخبرها بما وجد، وبعد دقائق جاء أحد التلاميذ قلقاً يبحث عن محفظته، فأعادتها له المعلمة وشكرت علياً على أمانته، ففرح عليّ؛ لأنه حافظ على ممتلكات غيره.



هل تعلم يا صديقي ما معنى الأمانة؟

الأمانة تعني أن نحافظ على ما ليس لنا كما نحافظ على ما نملك، وأن نعيد الأشياء إلى أصحابها، وألا نأخذ شيئاً دون إذن.

وهل نحتاج إلى الأمانة في حياتنا اليومية؟

نعم، فنحن نحتاجها في البيت عندما نحافظ على أشياء إخواننا وأهلنا، وفي المدرسة عندما نحافظ على كتبنا وأدواتنا وأدوات الآخرين، ومع أصدقائنا عندما نرعى ما يعطونا إياه.

هل تعلم أن ديننا الحنيف أوصانا بالأمانة؟

لقد أمرنا الله تعالى بالأمانة، فقال سبحانه: (إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُكُمْ أَنْ تُؤَدُّوا الْأَمَانَاتِ إِلَىٰ أَهْلِهَا)، وقد كان نبينا محمد (صلى الله عليه وآله) مثلاً عظيماً في الأمانة، فقد كان الناس يثقون به ويضعون أماناتهم عنده، ولذلك لُقِّب بالأمين، وهذا يدل على عظم مكانة الأمانة وأهميتها في حياتنا، فالإنسان الأمين يحبه الله تعالى ويقدره الناس ويثقون به.

إذن يا صديقي

علينا أن نكون أمناء في أقوالنا وأفعالنا، وأن نعيد الحقوق إلى أصحابها، فالأمانة خُلِقَ جميل يجعلنا أشخاصاً صالحين ويملاً قلوبنا بالرضا والطمأنينة.

كلمة السر

اشطب الكلمات
بعد أن تبحث عنها داخل
المربعات حتى تستطيع
معرفة كلمة السر

مقص

مشط

مرآة

كرسي

بخاخ

عطر

ب	خ	ا	خ	م
م	ك	م	ع	ق
ر	ر	ش	ط	ص
آ	س	ط	ر	ا
ة	ي	ق	ح	ن

اجب هنا

احسب معنا

زرع مزارع ثلاثين شجرة زيتون، وبعدها نضجت الثمار، استطاع أن
يستخلص من كل شجرة عشرة لترات من الزيت، ثم وزع الزيت على
عدد من الصفائح؛ إذ وضع في كل صفيحة عشرين لتراً من الزيت.

ما عدد الصفائح
المستخدمة لجمع الزيت؟

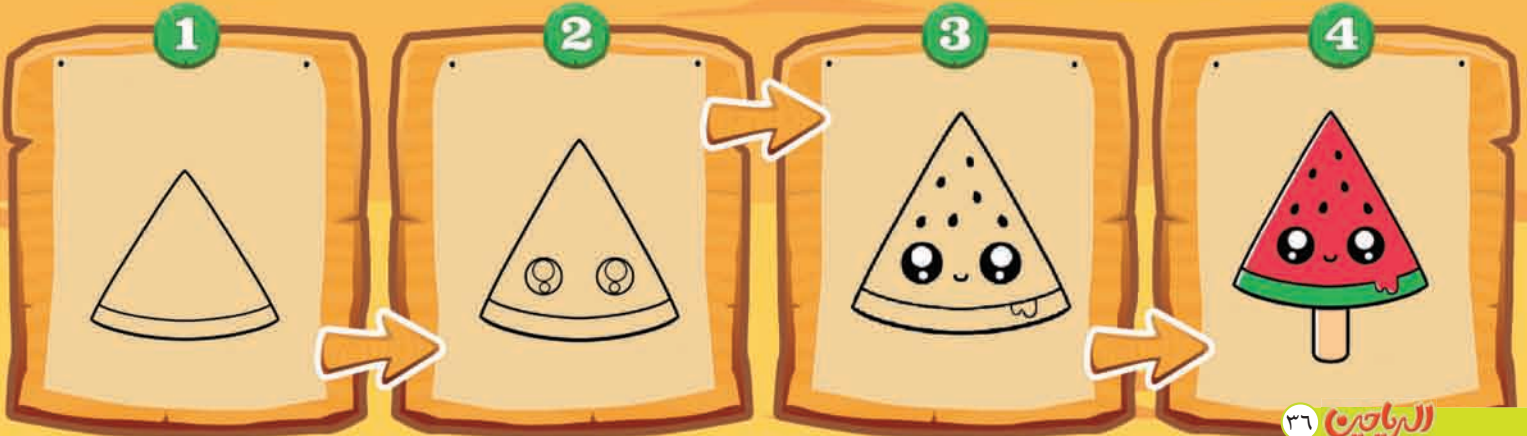
ما مجموع الزيت المستخلص
من اشجار الزيتون؟

عود الثقاب

$$18 - 18 = 0$$

حرك عود ثقاب واحدا لتكون
العملية الحسابية صحيحة

ارسم بطريقة سهلة



صل



ابحث واكتشف اسماء الحيوانات باللغة الانكليزية واكتب حروفها داخل المربعات.

لعبة الحروف

كوّن من هذه الحروف
ل - ق - ب
ثلاث كلمات.

جد الظل الخاطئ





تجنب الأدوات الحادة

**Avoid sharp
tools**



قد ينجذب بعضكم يا أحبتي إلى الأدوات الحادة الموجودة في البيت، مثل السكاكين أو المقصات أو الأدوات المعدنية، بدافع الفضول أو الرغبة في التجربة، فهي تبدو أشياء صغيرة ومفيدة يستخدمها الكبار في المطبخ أو في بعض الأعمال، لكن هل تعلم أن لمس هذه الأدوات أو اللعب بها قد يكون خطيراً؟ اليوم سنتعرف معاً على أضرار اللعب بالأدوات الحادة، ولماذا يجب تركها للكبار، وكيف نحافظ على سلامتنا داخل البيت.

الأدوات الحادة صُنعت لتقطيع الأشياء، ولذلك فإن أطرافها قد تكون مؤذية إذا استخدمت بطريقة خاطئة، فاللعب بالأدوات الحادة له أضرار، منها:

- التعرّض لجرح في اليد أو الأصابع.
- حدوث نزيف قد يسبب الألم والخوف.
- إصابة أحد أفراد العائلة عن طريق الخطأ.
- كسر الأدوات أو إلحاق الضرر بأشياء في البيت.



كيف نحافظ على سلامتنا من الأدوات الحادة؟

- عدم لمس السكاكين أو الأدوات الحادة دون إذن الكبار.
- ترك هذه الأدوات في أماكنها المخصصة.
- طلب المساعدة من الكبار عند الحاجة إلى استخدامها.

الفضول أحياناً قد يكون أمراً جميلاً؛ لأنه يساعدنا على التعلّم، لكن يجب أن يكون مع الحذر والانتباه، فليس كل ما نراه في البيت مناسباً للعب، وبعض الأشياء يجب أن نتركها للكبار؛ لأنهم يعرفون كيف يستخدمونها بطريقة آمنة.



ففي النهاية، عندما تبتعدون عن اللعب بالأدوات الحادة فإنكم تحمون انفسكم وتحافظون على سلامتكم، وتذكروا دائماً أن بعض الأشياء صُنعت للاستعمال لا للعب.



ما السرّ العجيب وراءه؟

قصة: مصطفى عادل الحداد
رسوم: زاهد المرشدي

كانت ليلي تُحبُّ مساعدةَ أمِّها في أعمالِ المنزل، فهي تشعرُ بسعادةٍ كبيرةٍ عندما تقفُ بجانبها تُشاركها ترتيب البيت وتنظيمه، وقد حرصت على تعلم طريقة كيّ الملابس؛ لكي توفر على أمِّها المزيد من الوقت والجهد، ومع أنها من أنها تعلمت بسرعة، لكنها كانت تخاف من أن تقوم



بكي الملابس وحدها لكي لا تتسبب في حرق أحد الثياب، حاولت أمها مراراً أن تُبدد هذا الخوف، فكانت تبتسم لها وتقول: الثقة يا ليلي أهم من المكواة نفسها، لكن الخوف بقي يتسلل إليها كلما أمسكت بالمكواة وحدها، وذات يوم عادت الأم إلى البيت وناولت ليلي غطاءً واقياً للمكواة، وقالت بحماس: إنه غطاءً خفيفٌ يُثبَّت على سطح المكواة، صُمم ليحمي الملابس من الاحتراق، جرّبته ليلي بحذرٍ في البداية، ثم بدأت تتحرك بثقة أكبر ثم قالت مبتسمة: يا له من اختراعٍ جميلٍ ومبدع، ثم أكملت كلامها مستغربة: كيف لا يحترق هذا الغطاء، ما السرُّ العجيب وراءه؟ أجابتها أمها قائلة: لأنه مصنوعٌ من مواد خاصة مقاومة للحرارة العالية، مثل السيليكون الحراري أو مواد عازلة صُممت لتحمل درجات حرارة مرتفعة جداً، هذه المواد لا تسمح بانتقال الحرارة المباشرة التي قد تحرق الملابس، كما تحمي سطح المكواة نفسه من التلف، تأملت ليلي قليلاً ثم قالت بحماس: إذن هو مثل أدوات المطبخ التي نستخدمها في الطهي، كملاعق التقليل، وفرشاة دهن الزيت، وقوالب الكيك والكب كيك،

ضحكت الأم قائلة: نعم، أحسنت، تلك الأدوات أيضاً مصنوعة من السيليكون الحراري، ولهذا تتحمل حرارة الفرن وأواني الطهي دون أن تنصهر أو تتلف، أومأت ليلي برأسها قائلة: العلم يجعل الأشياء سهلة وممتعة، ومنذ ذلك اليوم، أصبحت ليلي تكوي ملابسها بثقة وابتسامة.

يقف حسن مندهشاً والجدة تناوله مبلغاً من المال

حسن خذ هذا المال
واذهب به إلى أبي
سمير

لماذا كل الجيران يتجمعون امام منزل
أبي سمير.

حسن تعال من هنا أنت أيضا
ستشارك، أحسنت.

لقد احترق بيت جارنا أبي زهير
ولم يبق منه شيء وقد تحرك كل
الجيران للتبرع لهم ومساعدتهم.

ولكن ماذا يجري؟!



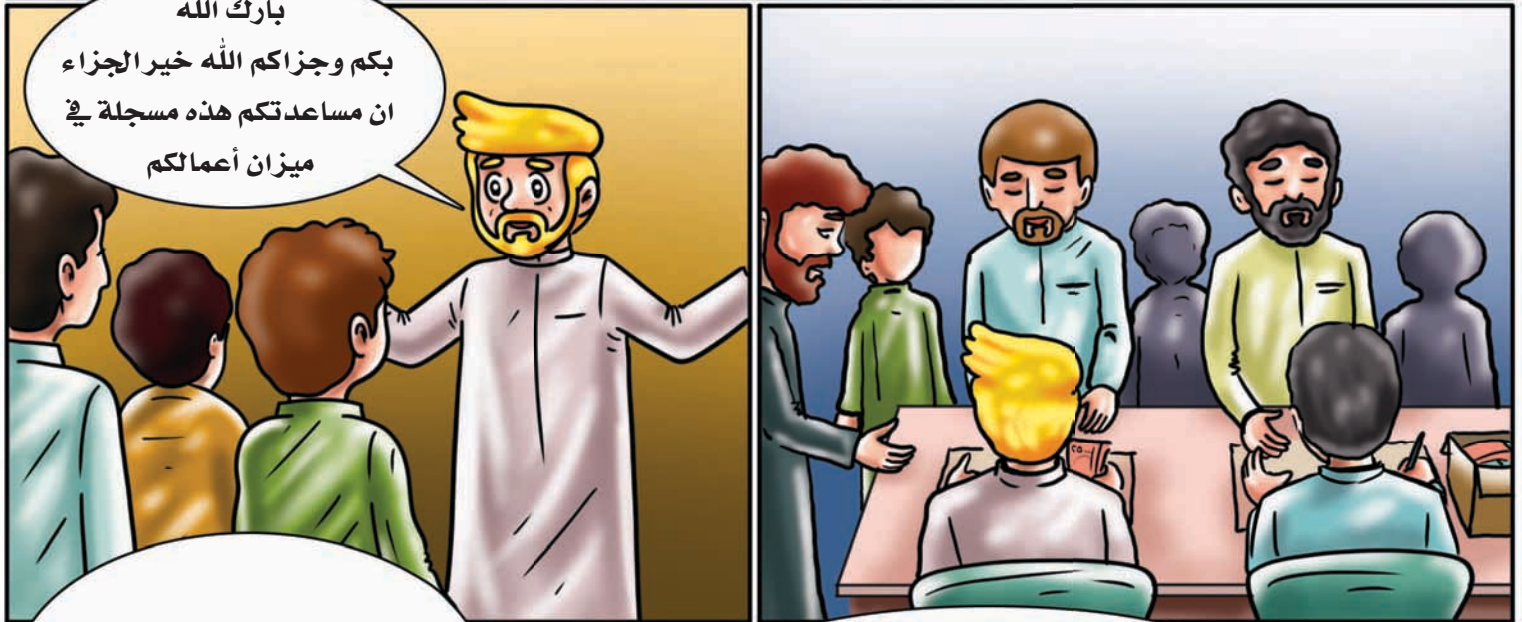
نعم يا عم، لقد ارسلت جدتي هذا المبلغ

مرحباً يا حسن هل تريد

المشاركة.



سجل عندك يا ابا
محمد مبلغ حسن
وجدته .



بارك الله
بكم وجزاكم الله خيراً الجزاء
ان مساعدتكم هذه مسجلة في
ميزان أعمالكم

جدتي لقد أوصلت المبلغ
وتفاجأت بكل الجيران هناك.

في البيت



انها المساعدة، ومن
الواجب أن يساعد
بعضنا بعضاً في كل شدة
وكل بقدر استطاعته
ومن واجبنا ايضاً
الدعاء لهم.

هاشم المرقال

يا أحبائي، اليوم سنتعرف على بطلٍ شجاع من أصحاب أمير المؤمنين الإمام عليّ بن أبي طالب (عليه السلام)،

اسمه هاشم بن عتبة، وكان يُلقب بـ المرقال، سُمي بهذا اللقب لأنه كان سريع الحركة في ساحة القتال، فكان يركض بشجاعة نحو نصرته الحق، ويكنى أيضاً بأبي عمرو وأبي عتبة، وهو من عائلة قريشية معروفة، وُلد قبل الهجرة النبوية بسنوات، وعاش في زمن النبي محمد (صلى الله عليه وآله).

كان هاشم المرقال مؤمناً صادقاً، أحب الله تعالى ورسوله (صلى الله عليه وآله)، وكان من الموالين المخلصين للإمام أمير المؤمنين عليّ بن أبي طالب (عليه السلام)، وقد بقي ثابتاً في ولائه له، يدافع عنه ويقف معه في الأوقات الصعبة، ولذلك كان الإمام (عليه السلام) يثق به كثيراً ويعتمد عليه في المواقف المهمة، حتى إنه أعطاه الراية العظمى في بعض المعارك، والراية لا يحملها إلا أشجع وأوفى الرجال.

كان هاشم المرقال يقول للناس إن علياً هو وصي رسول الله وخليفته من بعده، كما روى حديث الغدير الذي أعلن فيه النبي (صلى الله عليه وآله) ولاية الإمام عليّ (عليه السلام)



على المسلمين، وكان حاضرًا في مجالس كثيرة
دافع فيها عن حق الإمام عليّ (عليه السلام)
وصدق كلامه.

وكان المرقال أيضًا قائدًا شجاعًا وخبيرًا في
الحروب، شارك في معارك كثيرة، وأظهر فيها
بطولة كبيرة، وفي إحدى معارك المسلمين
أُصيبت إحدى عينيه، لكنّه لم يتراجع، بل
بقي يقاتل بشجاعة أكبر، وكان الأعداء
يخافون منه ومن قوّته في القتال.

وفي معركة صفين، حمل هاشم المرقال راية
الإمام عليّ (عليه السلام) وقاد المقاتلين
بثبات وشجاعة، وكان يتقدّم الصفوف
ويشجّع أصحابه على الصبر والدفاع عن
الحق، وقد اعترف حتى أعداؤه بقوّته
وشجاعته، استشهد هاشم المرقال وهو يقاتل
دفاعًا عن الحق في معركة صفين، فصار مثالا
للبطل المؤمن الذي ضحّى بنفسه من أجل
إعلاء كلمة الله تعالى.



جنى همام زاهد

أنا أحب مجلة الرياحين كثيراً،
لأنها تجعلني أسافر بجيالي
إلى حوالم جميلة، مبارك لكم
العدد (٢٠٠) أتمنى أن تبقىوا
دائماً أصدقاء الأطفال



**مصطفى حسين
فاروق**

كل شهر أنتظر مجلة الرياحين
بفارغ الصبر، تعلمت منكم
قصة جميلة وأخلاقاً رائعة،
مبارك العدد (٢٠٠)، وشكراً
لأنكم تجعلون القراءة ممتعة

العدد ٢٠٠



جود علي عوني

مع مجلة الرياحين أصبحت
أحب الكتابة والرسيم، شكراً
لكم لأنكم تهتمون بالطفولة،
مبارك لكم وموكلكم العدد
(٢٠٠)، وأتمنى لكم المزيد من
النقدم والنجاح

فضل سيف الصافي

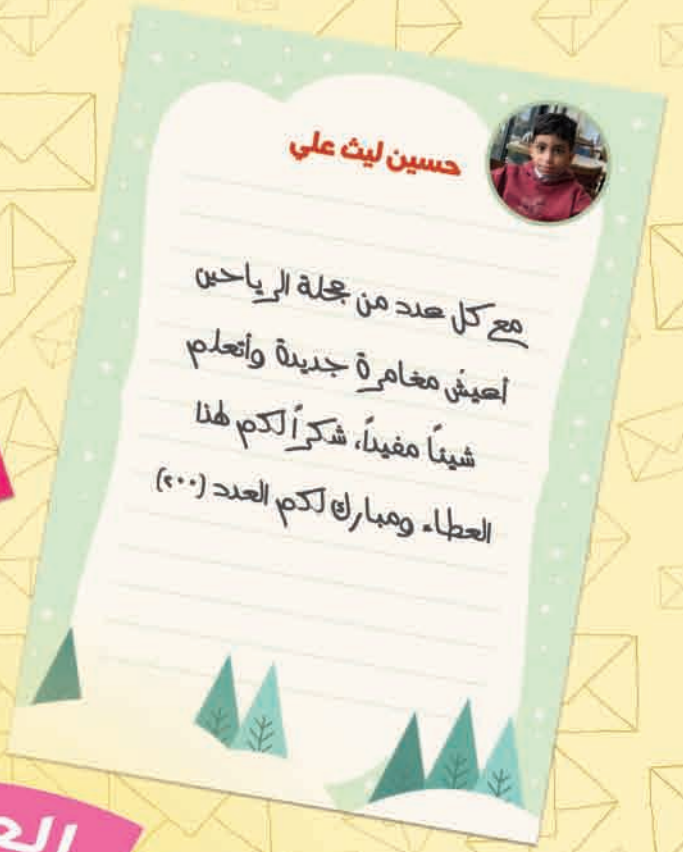


أشعر بالفخر أنني أقرأ مجلة ومليت إلى هذا العدد -
الكبير، هذا يعني أنكم ناجحون وعيوبون جداً،
مبارك لكم هذا الأجاز العظيم، دمتم بخير



نرجس سجاد الحلو

كلما أتوا أهدأ جيداً أجد فيه قهها جميلة ور سوما
راحة تجليني أحلم أنت أصبح / سامة في المستقبل،
مبارك لكم، أتم تلوذوت طفولتنا بالفرح



حسين ليث علي

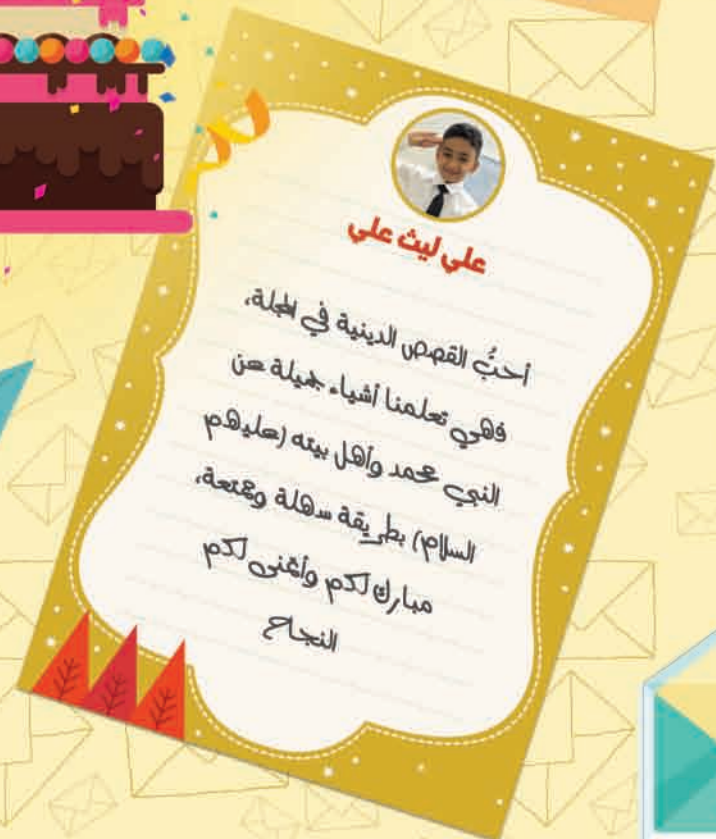
مع كل عدد من مجلة الرياحين
أعيش مغامرة جديدة وأتعلم
شيئاً مفيداً، شكر لكم لهذا
العطاء ومبارك لكم العدد (٢٠٠)

العدد ٢٠٠



محمد رضا ليث

مجلة الرياحين لا تعلمنا القراءة
فقط بل تعلمنا الأخلاق والقيم
الإسلامية، ووهو لكم إلى العدد
(٢٠٠) إشجار كبير، مبارك لكم



علي ليث علي

أحبُّ القصص الدينية في المجلة،
فهي تعلمنا أشياء جميلة عن
النبي محمد وأهل بيته (عليهم
السلام) بطريقة سهلة ومفحة،
مبارك لكم وأغنى لكم
النجاح



احصل على نسختك الورقية من مجلة الرياحين في
معرض الكتاب الدائم ما بين الحرمين الشريفين قرب الشاشة

[https:// alrayaheen.alkafeel.net](https://alrayaheen.alkafeel.net)

اكتب مجلة الرياحين في محرك البحث كوكل



او امسح الباركود