



مدرسة درم  
Durham School  
الدوحة للبنات Doha

PART OF  
**ISP**  
International  
Schools  
Partnership

Confidence for life!

1ST DECEMBER 2025

# DSGD NEWSLETTER

## الفعاليات القادمة UPCOMING EVENTS

- إختبارات اللغة العربية: 30 نوفمبر - 4 ديسمبر
- Arabic Exams: 30<sup>th</sup> Nov. - 4<sup>th</sup> Dec.
- ورشة لأولياء الأمور في مادة الرياضيات (مرحلة الروضة - الصف السادس): 7 ديسمبر
- Maths Stop & Learn & Parent Workshop (EYFS - Y6) : 7<sup>th</sup> Dec.
- يوم اللغة العربية (المرحلة الابتدائية): 10 ديسمبر
- Arabic Language Day (Primary): 10<sup>th</sup> Dec.
- يوم اللغة العربية (المرحلة الثانوية) - 11 ديسمبر
- Arabic Language Day (Secondary): 11<sup>th</sup> Dec.
- احتفال يوم العيد الوطني: 16 ديسمبر
- National Day Celebration: 16<sup>th</sup> Dec.
- عطلة يوم العيد الوطني: 16 ديسمبر
- National Day Holiday: 16<sup>th</sup> Dec.
- عطلة نهاية الفصل الأول: 21 ديسمبر - 5 يناير
- Winter Holiday: 21<sup>st</sup> Dec. - 5<sup>th</sup> Jan.



## Our Vision

To be the leading school for girls in Qatar, where every student is empowered with confidence for life, underpinned by Qatari culture and Islamic values and enriched by global perspectives.

## Our Mission

As a British curriculum girls' school, we provide a safe, supportive, and inclusive learning environment where every girl can be herself and flourish. We nurture creativity and critical thinking, fostering confidence, leadership, resilience, and a love of learning. We encourage students to embrace challenge and develop skills to thrive in an ever-changing world.

## رؤيتنا

أن نكون المدرسة الرائدة للفتيات في قطر، حيث تُمنَح كل طالبة الثقة التي تمكّنها في حياتها، مرتكزة على الثقافة القطرية والقيم الإسلامية، ومُثرية بأفاق عالمية.

## رسالتنا

بصفتنا مدرسة للبنات تعتمد المنهج البريطاني، نوfer بيئة تعليمية آمنة وداعمة وشاملة، تُمكن كل طالبة من أن تكون على طبيعتها وتزدهر. نحن نرعى الإبداع وننمي والتفكير النقدي، ونغرس الثقة والقيادة والمرونة وحب التعلّم. كما نشجّع الطالبات على مواجهة التحديات وتنمية المهارات التي تمكّنهن من التألق في عالم دائم التغيّر.





## طالبات الصف الثاني عشر يصنعن تأثيراً ملموساً Pink Day Success: Year 12 Make a Meaningful Impact

أظهرت طالبات الصف الثاني عشر نموذجاً مُسرِّقاً للعطاء والمسؤولية المجتمعية خلال فعالية اليوم الوردي Pink Day هذا العام، حيث جمعن مبلغاً مميّزاً قدره 97,289 ريال قطري دعماً للتوعية بمرض السرطان ومساندة النساء اللواتي يواجهن المرض. يعكس هذا الإنجاز معنى العمل الجماعي والتعاطف والالتزام بإحداث تأثير إيجابي داخل المدرسة وخارجها. نتقدم بخالص الشكر لطالباتنا الرائعات في الصف الثاني عشر لتمثيلهن قيم مدرسة درم للبنات وإبراز قوة المبادرات الطلابية الهادفة في العمل الخيري.

Year 12 students showed remarkable compassion and leadership during this year's Pink Day fundraising event, raising a total of 97,289 QAR in support of cancer awareness and women facing the illness. This meaningful achievement reflects their teamwork, empathy, and commitment to making a positive impact within our school and the wider community. We extend our sincere appreciation to our wonderful Year 12 students for embodying the values of Durham School for Girls and demonstrating the power of student-led initiatives.

## نادي STEM STEM Club

استمتعت طالبات نادي STEM هذا الأسبوع بنشاط علمي ممتع، حيث صنعن مصابيح الحمم البركانية باستخدام مواد بسيطة من المنزل. وخلال التجربة، استكشفن مفاهيم الكثافة والتفاعلات الكيميائية بينما يشاهدن الفقاعات الملونة ترتفع وتهبط. امتلأت الغرفة بالحماس - حرفياً ومعنوياً - مع اكتشافهن كيفية تفاعل الزيت والماء عند مزجهما مع بيكربونات الصوديوم، في تجربة جمعت بين الفضول والإبداع والعلم في آن واحد!

This week in STEM Club, our students rolled up their sleeves for a hands-on science activity: making their own lava lamps! Using simple household materials, students explored density, chemical reactions and the power of curiosity. The room lit up - literally and figuratively - as colourful bubbles rose and fell, demonstrating how oil and water interact when combined with baking soda.



## تأثير الحرارة على الإنزيمات How Temperature Affects Enzymes

استكشفت طالبات الصف الثاني عشر في مادة الأحياء تأثير درجة الحرارة على نشاط الإنزيمات من خلال تجربة عملية باستخدام إنزيم التربسين والحليب. عملت الطالبات ضمن مجموعات لاختبار الخلطات في درجات حرارة مختلفة وملاحظة سرعة تفاعل كل منها. وقد ساعد هذا التحقيق العملي الطالبات على ربط الجانب النظري بالتجربة العلمية الواقعية وتعميق فهمهن لوظيفة الإنزيمات وأهمية الظروف المثلى للتفاعلات الحيوية.

Year 12 Biology students explored how temperature affects enzyme activity through a hands-on experiment using trypsin and milk. Working in groups, they tested mixtures at different temperatures and observed how quickly each solution cleared. This practical investigation helped students connect theory to real scientific observation and deepen their understanding of enzyme function and optimal conditions for biological reactions.



## أسبوع الاستدامة في مدرسة درم Qatar Sustainability Week at Durham

احتفلت طالبات المرحلة الابتدائية بـ أسبوع الاستدامة في قطر من خلال ابتكار أعمال فنية وأدوات مفيدة باستخدام مواد مُعاد تحويرها مثل الزجاجات البلاستيكية والعلب والورق والزجاج. كما ساهمت فريق المحاربات المعنيين بالمحافظة على البيئة وقائدات الاستدامة في تعزيز الممارسات الصديقة للبيئة داخل المدرسة عبر التأكد من إغلاق الصنابير وإطفاء الأنوار، والاستعداد لوضع حاويات خاصة لإعادة تدوير الورق في كل صف. ويعملن الآن مع مجلس الطالبات على التخطيط لإنشاء حديقة بيئية داخل المدرسة. نحن فخورون بحماس طالباتنا والتزامهن بجعل مدرستنا أكثر استدامة.

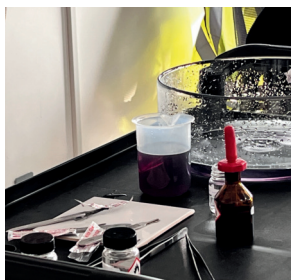
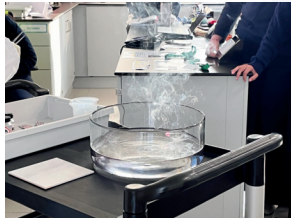
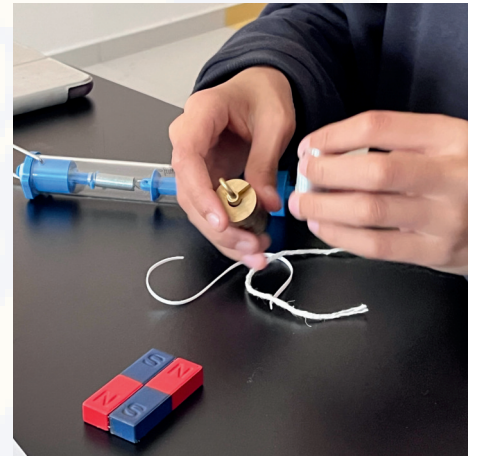
Our Primary students celebrated Qatar Sustainability Week by creating artwork and useful items from recycled materials such as plastic bottles, cans, paper, and glass. The Eco Warriors and Sustainability Leaders also promoted greener habits across the school by checking that taps are closed, lights are off, and by preparing special paper-recycling bins for each classroom. They are now working with the Student Council to plan an eco garden on campus. We are proud of our students for their enthusiasm and commitment to making our school more sustainable.

## القوى في الحركة

### Forces in Action

أجرى طلاب الصف 7C تجربة ممتعة بعنوان "القوى في الحركة"، حيث استكشفوا كيف تؤثر المواد والأسطح المختلفة في القوة والاحتكاك والحركة. استخدمت الطالبات المغناطيس ومقاييس نيوتن والأوزان والخيوط والنوابض والقطع الخشبية وحتى الثلج، لقياس نتائجهم بدقة وفضول. وقد ساعدن هذا النشاط العملي على فهم مفاهيم الفيزياء الأساسية وبناء مهارات العمل الجماعي والبحث العلمي.

Year 7C carried out an exciting "Forces in Action" experiment, exploring how different materials and surfaces affect force, friction, and motion. Using magnets, Newton meters, weights, strings, springs, wooden blocks, and even ice, students tested and measured their results with curiosity and accuracy. This hands-on activity helped them understand key physics concepts while building teamwork and scientific inquiry skills.



## تفاعل الفلزات القلوية Alkali Metals in Action

نبض علم الكيمياء بالحياة في صف 11 هذا الأسبوع من خلال عرض حي لتفاعل الفلزات القلوية مع الماء. شاهدت الطالبات تفاعلات الليثيوم والصوديوم والبوتاسيوم وهي تُحدث فقاعات نشطة وشرارات لامعة، مما أوضح الفروق بين كل فلز وآخر. حوّل هذا العرض المفهوم النظري إلى تجربة واقعية لا تُنسى، وأثار فضول الطالبات وحماسهن تجاه مادة الكيمياء.

Chemistry came alive in year 11 this week with a dynamic demonstration of alkali metals reacting with water. Students watched lithium, sodium, and potassium produce energetic fizzing and bright sparks, clearly revealing the differences between each metal. The demonstration turned theory into an unforgettable real-world experience, sparking curiosity and excitement across the class.



## يوم القدس Al Quds Day

تم إحياء يوم القدس في مدرسة درم الدوحة للبنات كتعبير قوي عن الدعم والحب لدولة فلسطين. حملت الفعالية رسالة عميقة عن الوحدة، وتعزيز الهوية الوطنية، وتأكيد القيم الإسلامية التي تدعو إلى العدل والدفاع عن الحق. شكّل هذا اليوم فرصة مهمة لغرس هذه المبادئ في نفوس الطالبات، وتذكيرهن بأن القدس ستبقى دائماً رمزاً للحرية والانتماء في قلوب الجميع.

Al Quds Day was commemorated at DSGD as a powerful expression of support and love for Palestine. The event carried a profound message of unity, the reinforcement of national identity, and the affirmation of Islamic values that uphold justice and the defense of truth.



## زيارة فرع جامعة أبردين في قطر

### Aberdeen University Qatar Branch Visit

سعدنا باستقبال ممثلين من فرع جامعة أبردين في قطر في جلسة تعريفية حول الانتقال من المرحلة الثانوية إلى الجامعة. استمتعت الطالبات بنشاط إبداعي باستخدام LEGO مع الدكتورة نادية، حيث قمن ببناء نماذج تمثل الحياة الجامعية ومشاركة أفكارهن في مناقشات جماعية. كما قدّم ممثل من قسم القبول إرشادات مهمة حول إجراءات التقديم ومتطلبات الالتحاق. قدّمت هذه الزيارة نظرة مفيدة ساعدت طالباتنا على فهم أوضاع مساراتهن الأكاديمية المستقبلية.

We were pleased to welcome representatives from Aberdeen University Qatar Branch for an informative session on the transition from high school to university. Students enjoyed a creative LEGO activity led by Dr. Nadia, where they built models representing university life and shared their reflections in group discussions. An admissions representative also provided guidance on applications and entry requirements. The visit offered valuable insights and helped our students better understand their future academic pathways.



# ADMISSION OPEN

## فتح باب التسجيل لأخوات الطالبات للعام الأكاديمي 2026/2027

أولياء الأمور الأعزاء،  
يسرنا أن نبلغكم بأنه قد تم فتح باب تقديم طلبات تسجيل أخوات الطالبات للعام الأكاديمي 2026/2027. وبحسب سياسة القبول لدينا، تُمنح الأولوية لأخوات الطالبات الملتحقات حالياً، وذلك شريطة تقديم الطلب واستيفاء جميع متطلبات القبول خلال الفترة المحددة. يرجى التأكد من تقديم الطلب في أقرب وقت ممكن حتى تتمكن من جدولة اختبار القبول في بداية الفصل الدراسي الثاني.

لبدء عملية التسجيل للعام الدراسي القادم، يرجى تعبئة نموذج الطلب الإلكتروني عبر الرابط التالي:  
[https://share.hsforms.com/1bWoB3qeiTfmjckZ\\_LOG\\_0w2pc0j](https://share.hsforms.com/1bWoB3qeiTfmjckZ_LOG_0w2pc0j)  
للاستفسار، يمكنك التواصل مع فريق القبول من خلال القنوات التالية:  
البريد الإلكتروني: [DSGDAdmissions@durhamqatar.com](mailto:DSGDAdmissions@durhamqatar.com)  
الهواتف الأرضية: 2946 4036 | 2944 4036 | 2952 4036  
المحمول: 3166 7764

بعد استلام الطلب، سيقوم أحد أعضاء فريق القبول بالتواصل معكم لإرشادكم حول الخطوات التالية وتحديد موعد تقييم الطالبة. في حال احتجتم إلى أي مساعدة خلال عملية التقديم، يرجى عدم التردد في التواصل معنا. نتطلع إلى استقبال المزيد من أفراد عائلتكم في مدرسة درم الدوحة للبنات.

مع خالص التحية،  
فريق القبول والتسجيل  
مدرسة درم الدوحة للبنات

ADMISSION  
OPEN

## SIBLING ENROLMENT

Dear Parents,

We are pleased to inform you that sibling applications for the Academic Year 2026/2027 are now open. As part of our admissions policy, siblings of current students are given priority, provided that the application is submitted and all admissions requirements are met. Please ensure that you submit the application at your earliest convenience so we can schedule the entrance assessment at the beginning of term 2.

You can submit the online application form using the link below:  
[https://share.hsforms.com/1bWoB3qeiTfmjckZ\\_LOG\\_0w2pc0j](https://share.hsforms.com/1bWoB3qeiTfmjckZ_LOG_0w2pc0j)

For any inquiries, you may contact the Admissions Team through the following channels:

Email: [DSGDAdmissions@durhamqatar.com](mailto:DSGDAdmissions@durhamqatar.com)

Tel: 4036 2946 | 4036 2944 | 4036 2952

WhatsApp: 7764 3166

Once the application is submitted, a member of our Admissions Team will contact you to guide you through the next steps and to schedule your child's assessment day.

Should you need any assistance with the application process, please feel free to contact us. We look forward to welcoming more members of your family to Durham School for Girls.

Kind regards,

Admissions Team, Durham School for Girls

