



عضو في مؤسسة قطر
Member of Qatar Foundation



NEWSQAST

March 07, 2024

رسالة المدير Principal's Message

Dear parents and students,

In preparation for the Holy Month of Ramadan, we can confirm that school hours for students will be from 8:30am - 1:30pm. It is important that students are on time for school as our lessons will continue during this time.

As we look back on the events of this past week, it's evident that learning has been at the forefront of our endeavors. Our teachers participated in a day of training last Sunday, leading learning in topics ranging from mastery grading to mindfulness practices in college and career counseling. Additionally, our staff participated in diverse workshops under the theme of "fulfilling student potential," further enhancing their skills and strategies to support our students' academic journey.

I am proud to share that Mr. Saif represented our school on an expert panel at "The Future of Education: Harnessing Generative AI," where he discussed our innovative use of technology, Google, and AI in education. Such opportunities allow us to showcase our commitment to cutting-edge approaches in teaching and learning.

أعزائي أولياء الأمور والطلاب،

استعداداً لشهر رمضان المبارك، نؤكد أن ساعات الدراسة للطلبة ستكون من الساعة 8:30 - 1:30. من المهم أن يصل الطلاب في الوقت المحدد للمدرسة حيث ستستمر دروسنا خلال هذا الوقت.

عندما ننظر إلى أحداث الأسبوع الماضي، فمن الواضح أن التعلم كان في طليعة مساعيها. شارك مدرسوننا في يوم تدريبي، يوم الأحد الماضي، حيث قادوا عملية التعلم في موضوعات تتراوح بين درجات الإتقان وممارسات اليقظة الذهنية في الاستشارات الجامعية والمهنية. بالإضافة إلى ذلك، شارك موظفوننا في ورش عمل متنوعة تحت عنوان "تحقيق إمكانات الطلاب"، مما يعزز مهاراتهم واستراتيجياتهم لدعم الرحلة الأكاديمية لطلابنا.

أنا فخور بمشاركة أ/ سيف الذي مثل مدرستنا في لجنة خبراء في "مستقبل التعليم: تسخير الذكاء الاصطناعي التوليدي"، حيث ناقش استخدامنا المبتكر للتكنولوجيا وجوجل والذكاء الاصطناعي في التعليم. نتيج لنا مثل هذه الفرص إظهار التزامنا بأحدث الأساليب في التدريس والتعلم.



Congratulations are in order for a small team of our students who participated in the PI Day mathematics competition at Qatar Leadership Academy and secured second place. Your dedication and mathematical prowess are truly commendable, and we are proud of your achievements.

All Grade 11 and 12 students have successfully completed their internships, receiving excellent feedback from the centers and companies that supported us. I extend my heartfelt congratulations to each student for their exemplary representation of our school and their dedication to learning during their time outside the classroom. We look forward to expanding our internship opportunities even further next year, with new partners and exciting opportunities on the horizon.

This week, we celebrated International Women's Day with a special talk from members of the QF clinic, who shared insights on health and well-being here at Qatar Foundation with our Grade 9 and 10 students. Additionally, our Grade 10 students had the opportunity to celebrate the successes of Grade 5 QAD projects our students had mentored them with, fostering a culture of collaboration and mentorship within our school community.

Lastly, amidst our rigorous academic pursuits, we also made time for fun and camaraderie. Our Grade 12 students led a series of senior pranks this week, bringing laughter and joy to the entire school community. I commend our seniors for their sense of humor, consideration of others, and maturity in approaching this tradition. It's been heartening to see these pranks serve as an opportunity to celebrate our school spirit while fostering a sense of community.

Thank you to our students, staff, and families for your ongoing support and dedication to excellence. Together, we continue to inspire and empower each other on our STEM-focused journey of learning and growth.

Mark Schoemer

نهنيء فريقًا صغيرًا من طلابنا الذين شاركوا في مسابقة PI Day للرياضيات في أكاديمية قطر للقادة وحصلوا على المركز الثاني. إن تفانيكم وبراعتكم الرياضية يستحقان الثناء حقًا، ونحن فخورون بإنجازاتكم.

لقد أكمل جميع طلاب الصفين الحادي عشر والثاني عشر بنجاح تدريبهم الداخلي، وتلقوا تعليقات ممتازة من المراكز والشركات التي دعمتنا. أتقدم بالتهنئة القلبية لكل طالب على تمثيلهم المثالي لمدرستنا وتفانيهم في التعلم خلال فترة وجودهم خارج الفصل الدراسي. ونحن نتطلع إلى توسيع فرص التدريب لدينا بشكل أكبر في العام المقبل، مع شركاء جدد وفرص مثيرة في الأفق.

احتفلنا هذا الأسبوع باليوم العالمي للمرأة بحدث خاص من أعضاء عيادة مؤسسة قطر، الذين تبادلوا الأفكار حول الصحة والرفاهية هنا في مؤسسة قطر مع طلاب الصفين التاسع والعاشر. بالإضافة إلى ذلك، أتيحت الفرصة لطلاب الصف العاشر للاحتفال بنجاحات مشاريع QAD للصف الخامس التي قام طلابنا بإرشادهم بها، مما عزز ثقافة التعاون والإرشاد داخل مجتمع مدرستنا.

وأخيرًا، وسط مساعينا الأكاديمية الصارمة، خصنا أيضًا وقتًا للمرح والصدقة الحميمة. قام طلاب الصف الثاني عشر بتنفيذ سلسلة من المقالب هذا الأسبوع، مما جلب الضحك والبهجة لمجتمع المدرسة بأكمله. إنني أتني عليهم لروح الدعابة التي يتمتعون بها، ومراعاة الآخرين، والنضج في التعامل مع هذا التقليد. لقد كان من المشجع أن نرى هذه المقالب بمثابة فرصة للاحتفال بروح مدرستنا مع تعزيز الشعور بالانتماء للمجتمع.

شكرًا لطلابنا وموظفينا وأسرتنا على دعمكم المستمر وتفانيكم في التميز. معًا، نواصل إلهام وتمكين بعضنا البعض في رحلتنا للتعلم والنمو التي تركز على العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات.

مارك شومر



رسالة المدير المساعد

Assistant Principal's Message

This week

Date	Activity
11 March	Ramadan - date to be confirmed

Coming soon

Date	Activity
18 March	Family Iftar
24-27 March	AP Mock Examinations G11-12
7-16 April	Eid holiday - dates to be confirmed
22 April	Grade 10 Options meeting
6-17 May	AP Examinations

G12 information meeting

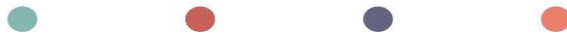
As we near the end of Grade 12, we held a meeting for all students and parents covering expectations, examinations, and graduation. If you were unable to attend, you can find a video of the presentation here:

<https://bit.ly/48L97ev>

الاجتماع لطلاب الصف الثاني عشر

ومع اقترابنا من نهاية الصف الثاني عشر، عقدنا اجتماعًا لجميع الطلاب وأولياء الأمور لتغطية التوقعات والامتحانات والتخرج. إذا لم تتمكن من الحضور، يمكنك العثور على فيديو للعرض التقديمي هنا:

<https://bit.ly/48L97ev>



Family Iftar

Each year we hold an Iftar for our community where we invite students and families to bring some food to share. We invite families to join us at 5:30 and pray together before enjoying good food and company. We will share additional details in the next few weeks.

Mock Examinations

Students taking AP examinations in May will have mock examinations in all subjects. Grade 11 and 12 students will be on examination leave from 24-28 March to support their preparations. As we have so few days left before the examinations, we ask that all students attend classes before and after these dates.

Grade 10 Options

To support our Grade 10 students in their selection of courses for Grade 11 and 12 we will be holding a meeting for students and parents where you will be able to meet teachers and students to discuss the courses on offer in Grade 11 and 12.

إفطار عائلي

نقيم كل عام إفطارًا لمجتمعنا حيث ندعو الطلاب والعائلات لإحضار بعض الطعام للمشاركة. ندعو العائلات للانضمام إلينا الساعة 5:30 وال صلاة مَقًا قبل الاستمتاع بالطعام الجيد والصحة. سنشارك تفاصيل إضافية في الأسابيع القليلة المقبلة.

الامتحانات الوهمية

الطلاب الذين سيخضعون لامتحانات AP في شهر مايو سيحصلون على اختبارات وهمية في جميع المواد. سيكون طلاب الصف الحادي عشر والثاني عشر في إجازة امتحانية في الفترة من 24 إلى 28 مارس لدعم استعداداتهم. بما أنه لم يتبق أمامنا سوى أيام قليلة قبل الامتحانات، فإننا نطلب من جميع الطلاب حضور الفصول الدراسية قبل وبعد هذه المواعيد.

خيارات الصف العاشر

ل دعم طلاب الصف العاشر في اختيارهم للدورات الدراسية للصفين 11 و12، سن عقد اجتماعًا للطلاب وأولياء الأمور حيث ستتمكن من مقابلة المعلمين والطلاب لمناقشة الدورات المقدمة في الصف 11 و 12.

Schedule for Mock Examinations:

Date	Sunday 24 March	Monday 25 March	Tuesday 26 March	Wednesday 27 March
Exam	English Language and Composition	Pre-calc Calc AB & BC	Physics Biology	Chemistry Computer Science



رسالة المستشار

Counselor's Corner

February 2024 University Acceptances

Faculty of Arts & Sciences with studies in the Social Sciences	The University of Toronto, Scholarship \$100,000 CAD over 4 years.
Integrated Science	Virginia Tech, USA
Computer Science and Cyber Security (Direct Entry)	Salford University, UK
Bachelor of Science in Business Administration (Management)	American University of Sharjah, UAE
Law LLB (Hons) (Direct Entry)	Swansea University, UK
Law LLB (Hons) (Direct Entry)	University of Essex, UK
Faculty of Liberal Arts and Professional Studies BA in Law and Society	York University, Canada
Physiotherapy and Rehabilitation	Bahçeşehir University, Turkey 30% Scholarship
Computer Science (Direct Entry)	University of Westminster London, UK
Computer Science (Direct Entry)	University Keele University, UK
Mechatronics Systems (Direct Entry)	University of Essex, UK
Computer Science	CUC Ulster University -Qatar



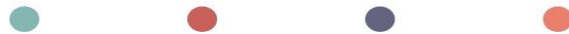
Amiri List Schools

وزارة التربية والتعليم والتعليم العالي
Ministry of Education and Higher Education
دولة قطر • State of Qatar



العام الأكاديمي 2025 / 2024

قائمة الجامعات الأميرية المعتمدة للابتعاث الخارجي		
الدولة	اسم الجامعة	#
US	Massachusetts Institute of Technology	1
US	Stanford University	2
US	Harvard University	3
US	University of California, Berkeley	4
US	California Institute of Technology	5
US	Princeton University	6
US	University of Chicago	7
US	Yale University	8
US	University of Pennsylvania	9
US	Johns Hopkins University	10
US	Cornell University	11
US	Columbia University	12
US	University of California, Los Angeles	13
UK	University of Oxford	14
UK	University of Cambridge	15
UK	Imperial College London	16
UK	University College London	17
Switzerland	ETH Zurich	18
Singapore	National University of Singapore	19
China	Peking University	20
China	Tsinghua University	21
Australia	The University of New South Wales	22
Australia	The University of Melbourne	23
Australia	The University of Sydney	24
قائمة الجامعات الأميرية المعتمدة للابتعاث الداخلي		
Carnegie Mellon University, Qatar	جامعة كارنيغي ميلون في قطر	1
Georgetown University, Qatar	جامعة جورج تاون في قطر	2
Northwestern University, Qatar	جامعة نورث ويسترن في قطر	3
Weill Cornell Medical College, Qatar	كلية طب وايل كورنيل في قطر	4



This week in QAST

Physics Class



Grade 10 Physics students using a slinky to investigate wave properties. This hands-on activity likely helps them to visualize and understand concepts such as wavelength, frequency, and wave speed, which are fundamental to the study of physics. The slinky serves as an excellent tool for demonstrating both longitudinal and transverse waves in a tangible way.

طلاب الفيزياء في الصف العاشر يستخدمون سlinky لاستكشاف خصائص الموجة. من المحتمل أن يساعدهم هذا النشاط العملي على تصور وفهم مفاهيم مثل الطول الموجي والتردد وسرعة الموجة، والتي تعتبر أساسية لدراسة الفيزياء. يعتبر السlinky بمثابة أداة ممتازة لإظهار الموجات الطولية والعرضية بطريقة ملموسة.





Students had the opportunity to experiment with circuit design looking at how complex wiring in the home allows us to live our modern lives in physics class, exploring the characteristics of components and learning to record data precisely so that we can uncover relationships between physical quantities.



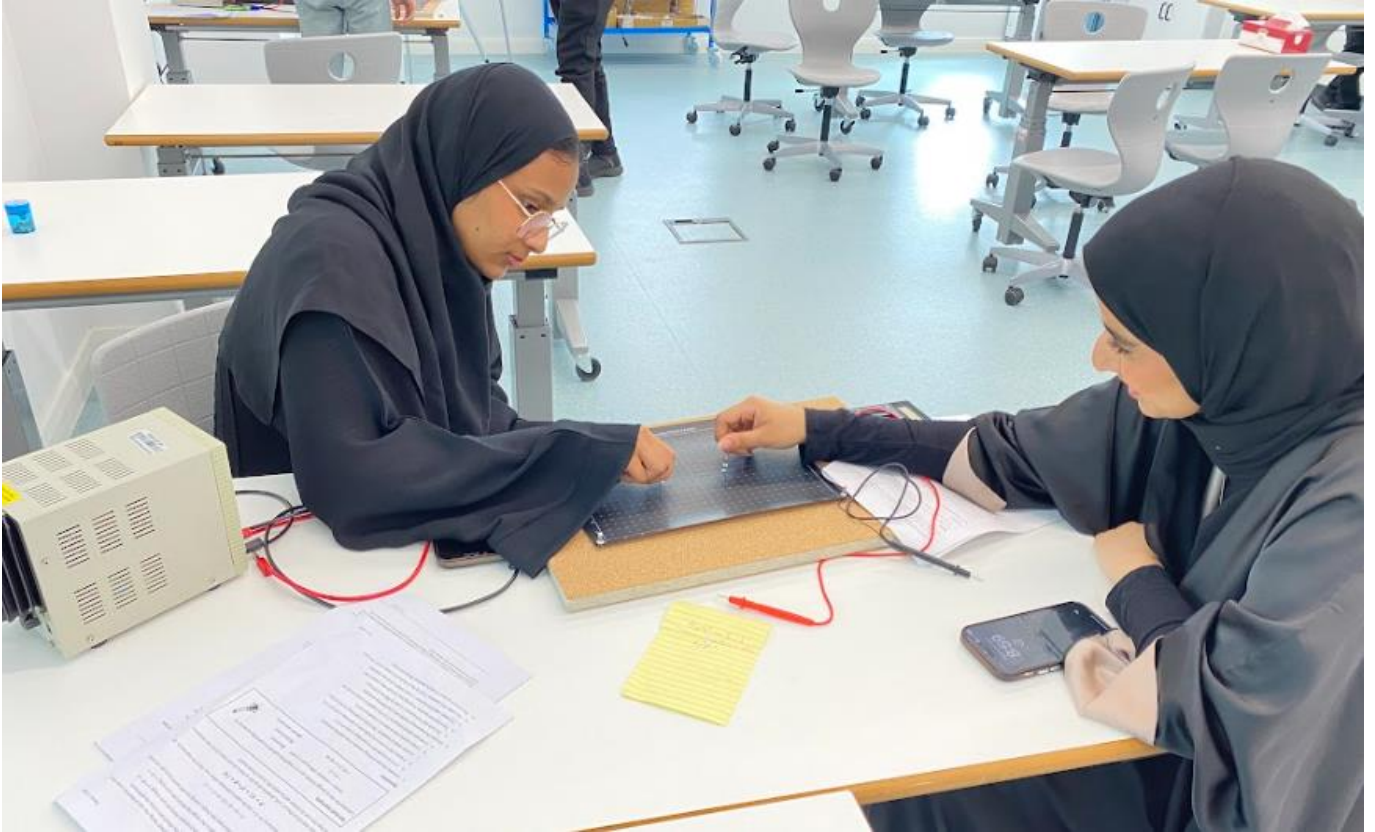
أُتيحت للطلاب الفرصة لتجربة تصميم الدوائر بالنظر إلى مدى تعقيد الأسلاك في المنزل الذي يسمح لنا بأن نعيش حياتنا الحديثة في صف الفيزياء، واستكشاف خصائص المكونات وتعلم تسجيل البيانات بدقة حتى تتمكن من اكتشاف العلاقات بين الكميات الفيزيائية.



Grade 12 AP Physics C students are conducting an experiment to map electric fields, which is a practical application of their studies in electric fields and Gauss's Law. Their engagement with the equipment suggests they are gaining a deeper understanding of these concepts through visual and tactile interaction with the field lines.



يقوم طلاب الصف الثاني عشر في الفيزياء C بإجراء تجربة لرسم خريطة للمجالات الكهربائية، وهو تطبيق عملي لدراساتهم في المجالات الكهربائية وقانون غاوس. يشير تفاعلهم مع المعدات إلى أنهم يكتسبون فهمًا أعمق لهذه المفاهيم من خلال التفاعل البصري واللمسي مع خطوط المجال.



QAD Students @QAST





للأسبوع الثالث، استضافت أكاديمية قطر للعلوم والتكنولوجيا 50 طالبًا من طلاب الصف الرابع الابتدائي لحضور جلسة لبناء الفرن الشمسي. قاد طلاب الصف الثاني عشر المهرة والمبتكرين الجلسة وقدموا الدعم للطلاب خلال ورشة العمل. جاء هذا المشروع بعد مبادرة "قف مع غزة" لرفع مستوى الوعي ومساعدة سكان غزة على إيجاد حلول مستدامة خلال الحرب. الفرن الشمسي هو جهاز يمكنك صنعه بنفسك يمكنه استخدام أشعة الشمس لتسخين الطعام.



For the third week, QAST hosted 50 G4 students for a session to build the Solar Oven. Our skilled and innovative G12 students led the session and supported students during the workshop. This project came after Stand with Gaza initiative, to raise awareness and to help people of Gaza find sustainable solutions during the war. The Solar Oven is a DIY device that can use the sun radiation to heat food.



Shaikh Faisal Museum



زار طلاب الصف العاشر
متحف الشيخ فيصل للتعرف
على القطع الأثرية ذات
الصلة بالوحدة التي
يقودها الطلاب حول تاريخ
(اختيار الطالب).

Grade 10's attended the
Sheikh Faisal Museum to
identify artifacts that have
relevance to our student-
led unit on the History of
(student choice).



Spain Trip



انطلقت مجموعة من طلاب المدرسة في رحلة مدرسية مميزة من قطر إلى إسبانيا، بهدف التعرف على الحضارة الإسلامية في الأندلس. وكانت المحطة الأولى في هذه الرحلة الثقافية قرطبة، التي تعتبر من أهم مدن الأندلس الإسلامية.

وفي قرطبة، تفاعل الطلاب مع العديد من المعالم السياحية والثقافية التي تعكس تاريخ الحضارة الإسلامية في المنطقة، مثل جامع قرطبة الشهير الذي يعتبر أحد أبرز الروافد الثقافية في العالم الإسلامي.

A group of students embarked on a special school trip from Qatar to Spain, with the aim of learning about Islamic civilization in Andalusia. The first stop on this cultural trip was Cordoba, which is considered one of the most important cities in Islamic Andalusia.

In Cordoba, students interacted with many tourist and cultural attractions that reflect the history of Islamic civilization in the region, such as the famous Cordoba Mosque, which is considered one of the most prominent cultural tributaries in the Islamic world.



Then, the group moved to the city of Granada, which is considered one of the most important cities in Islamic Andalusia and includes many important cultural landmarks such as the Alhambra Palace and the Garden of the Generalife.

During this trip, the students enjoyed the wonderful weather, halal food, and good social relations that prevailed on the trip between them and the trip organizers and supervisors, Mr. Zayed Qassem from Qatar Academy of Sciences and Mr. Yasser from Qatar Academy Doha.

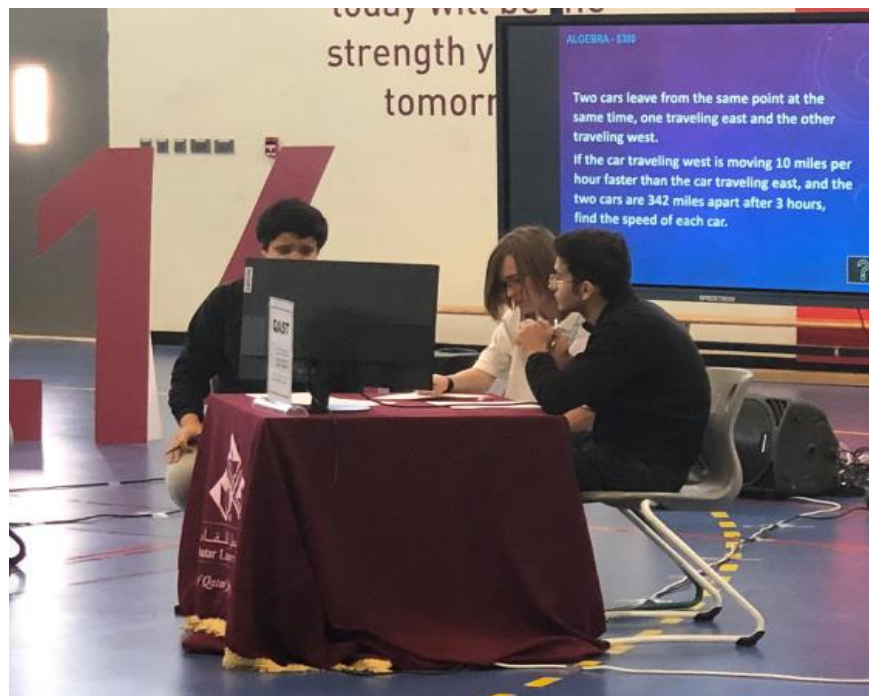


ومن ثم، انتقلت المجموعة إلى مدينة غرناطة، التي تعتبر من أهم مدن الأندلس الإسلامية وتضم العديد من المعالم الثقافية الهامة مثل قصر الحمراء وحديقة جنة العريف.

وخلال هذه الرحلة، استمتع الطلاب بالطقس الرائع والطعام الحلال والعلاقات الاجتماعية الطيبة التي سادت الرحلة فيما بينهم وبين منظمي الرحلة ومشرفيها أ. زايد قاسم من أكاديمية قطر للعلوم وأ. ياسر من أكاديمية قطر الدوحة.



PI Day



On Wednesday the 7th of March, Qatar Leadership Academy (Member of Qatar Foundation) held the 11th annual Pi Day event. It comprises four competitions, Two Maths and two Art. There are two age groups, grades 7 & 8, and grades 9&10. QAST sent Huxley, Shayan (G 10), and Abdullah (G9).

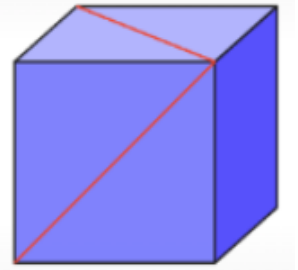
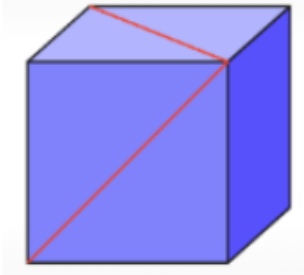
The first round has approximately 30 multiple-choice questions, nine teams entered this round. The short time allotment for these forces all the teams to contribute. The top four teams including QAST qualified for round two.

Round two is a Jeopardy-style quiz. Students choose the difficulty and topic of the math questions. For a correct answer, you get the points, for an incorrect answer, you lose half the points. When a team answers incorrectly the next team can choose whether to answer it or not

QAST reflected well from the year and avoided the hardest questions. QAST answered most of their questions correctly and ended up with around 500 points at the end of three rounds. This earned QAST second place. Al Khor International correctly answered a 500-point daily double question early in the quiz and could not be chased down.

The two standout questions are below, the first being answered correctly by QAST

- 1) A cowboy rides into town on Friday, stays for three days, then leaves on Friday. How did he do it?
2. The two red lines in the diagram are drawn diagonally on the face of the cube. What is the angle between them?



نظمت أكاديمية قطر للقادة (عضو مؤسسة قطر) يوم الأربعاء 7 مارس، فعالية "يوم باي" السنوي الحادي عشر، وهي تتألف من أربع مسابقات، اثنتان في الرياضيات واثنتان في الفن. هناك فئتان عمريتان، الصفوف 7 و 8، والصفوف 9 و 10. أرسلت أكاديمية قطر للعلوم والتكنولوجيا هكسلي وشيان (صف 10) وعبد الله (صف 9).

تحتوي الجولة الأولى على ما يقرب من 30 سؤالاً متعدد الاختيارات، وقد دخلت تسعة فرق في هذه الجولة. إن تخصيص الوقت القصير لهذه القوى يجبر جميع الفرق على المساهمة. تأهلت الفرق الأربعة الأولى بما في ذلك أكاديمية قطر للعلوم والتكنولوجيا إلى الجولة الثانية.

الجولة الثانية عبارة عن اختبار على طراز Jeopardy. يختار الطلاب صعوبة وموضوع أسئلة الرياضيات. للإجابة الصحيحة تحصل على النقاط، للإجابة غير الصحيحة تخسر نصف النقاط. عندما يجيب فريق بشكل غير صحيح، يمكن للفريق التالي اختيار الإجابة عليه أم لا.

لقد انعكست QAST بشكل جيد في العام وتجنبنا أصعب الأسئلة. أجابت أكاديمية قطر للعلوم والتكنولوجيا على معظم أسئلتهم بشكل صحيح وحصلت في نهاية ثلاث جولات على حوالي 500 نقطة. هذا حصل QAST على المركز الثاني. أجابت شركة الخور الدولية بشكل صحيح على سؤال مزدوج يومي مكون من 500 نقطة في وقت مبكر من الاختبار ولم يكن من الممكن ملاحقتها.

السؤالان البارزان موجودان أدناه، وقد تمت الإجابة على السؤال الأول بشكل صحيح بواسطة QAST

1) يدخل راعي البقر المدينة يوم الجمعة، ويبقى لمدة ثلاثة أيام، ثم يغادر يوم الجمعة. كيف فعلها؟

2. تم رسم الخطين الأحمرين في الرسم البياني قطرياً على وجه المكعب. ما هي الزاوية بينهما؟



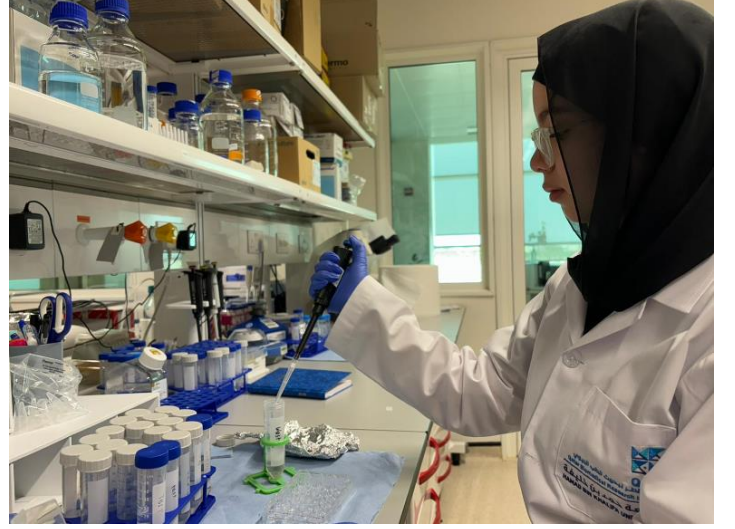
Internships











Dear Esteemed Parents,

We are glad to share the culmination of our enriching internship program across various esteemed centers. This year, once again, has been marked by an incredible journey of learning and achievement. Our diligent students have completed all necessary assignments and have had the honor of presenting their final projects to the QAST educators at selected centers, showcasing the depth of their learning and the breadth of their engagement.

We extend our heartfelt gratitude for the exceptional opportunity provided to our Grade 11 and 12 students. This experience has not only honed their practical skills but has also significantly propelled them toward their future academic endeavors. The acquisition of internship certificates serves as a testament to their hard work and dedication, providing them with a significant advantage as they seek admission to prestigious universities both in Qatar and internationally.

This year, our students have had the privilege of being integrated into the following distinguished centers, each contributing uniquely to their professional growth and development:

أعزائي أولياء الأمور الكرام،

يسعدنا أن نشارك تتويجا لبرنامجنا التدريبي الفني عبر مختلف المراكز الموقرة. ومرة أخرى، تميز هذا العام برحلة مذهلة من التعلم والإنجاز. لقد أكمل طلابنا المجتهدون جميع المهام اللازمة وكان لهم شرف تقديم مشاريعهم النهائية إلى معلمي أكاديمية قطر للعلوم والتكنولوجيا في مراكز مختارة، مما يعرض عمق تعلمهم واتساع نطاق مشاركتهم.

نعرب عن امتناننا العميق لهذه الفرصة الاستثنائية المقدمة لطلابنا في الصفين الحادي عشر والثاني عشر. ولم تساهم هذه التجربة في صقل مهاراتهم العملية فحسب، بل دفعتهم أيضًا بشكل كبير نحو مساعيهم الأكاديمية المستقبلية. ويعد الحصول على شهادات التدريب بمثابة شهادة على عملهم الجاد وتفانيهم، مما يوفر لهم ميزة كبيرة أثناء سعيهم للقبول في جامعات مرموقة في قطر وعلى المستوى الدولي.

هذا العام، حظي طلابنا بشرف الاندماج في المراكز المتميزة التالية، والتي يساهم كل منها بشكل فريد في نموهم وتطورهم المهني:



QEERI (Qatar Environment and Energy Research Institute)

QEERI (معهد قطر لبحوث البيئة والطاقة)

SIDRA Medicine

سيدرا للطب

QBRI (Qatar Biomedical Research Institute)

QBRI (معهد قطر لبحوث الطب الحيوي)

ExxonMobil

اكسون موبيل

QMIC (Qatar Mobility Innovations Center)

كيومك (مركز قطر للابتكارات في مجال النقل)

QF Communications

اتصالات- مؤسسة قطر

Dohan Bank

بنك دوهان

Qatar International Law Firm

شركة قطر الدولية للمحاماة

Qatar Olympic & Sports Museum

متحف قطر الأولمبي والرياضي

Ministry of Environment and Climate Change

وزارة البيئة والتغير المناخي

We would like to express our profound appreciation for your continuous support and cooperation, which have been pivotal to the success of this program. As we look to the future, we are excited about the prospect of expanding our network and forging new partnerships with additional esteemed organizations within Qatar, thereby enhancing the breadth and depth of opportunities available to our students.

ونود أن نعرب عن تقديرنا العميق لدعمكم وتعاونكم المستمر، والذي كان له دور محوري في نجاح هذا البرنامج، وبينما نتطلع إلى المستقبل، فإننا متحمسون لاحتمال توسيع شبكتنا وإقامة شراكات جديدة مع مؤسسات مرموقة إضافية داخل قطر، وبالتالي تعزيز اتساع وعمق الفرص المتاحة لطلابنا.

We remain committed to nurturing the aspirations of our students and equipping them with the tools necessary to excel in their chosen fields. Your unwavering support plays a crucial role in this mission, and we look forward to continuing this journey together.

ونحن لا نزال ملتزمين برعاية تطلعات طلابنا وتزويدهم بالأدوات اللازمة للتفوق في المجالات التي يختارونها. يلعب دعمكم الثابت دورًا حاسمًا في هذه المهمة، ونحن نتطلع إلى مواصلة هذه الرحلة معًا.

Warm regards,

تحياتنا حارة،

The Partnerships Team

فريق الشراكات



QF Clinic Visit





Let's connect!

We want to know what you're up to :-) Tag us in your day to day.

Facebook: @QASTQF

Instagram: @QAST_QF

QAST Online

www.instagram.com/qast_qf/

www.facebook.com/QASTQF/

www.QAST.qa

Contact Details

Director: Mr. Mehdi Benchaabane

mbenchaabane@qf.org.qa

Principal: Mr. Mark Schoemer

mschoemer@qf.org.qa

Assistant Principal: Mr. Vaughan Lewis

glewis@qf.org.qa

QAST HS Secretary & PR: Ms. Silvana Mitias

smitias@qf.org.qa

+974 4454 6296

For all news, please check [Our QAST Website](#)