



إنجازات طلاب مدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة - خليفة



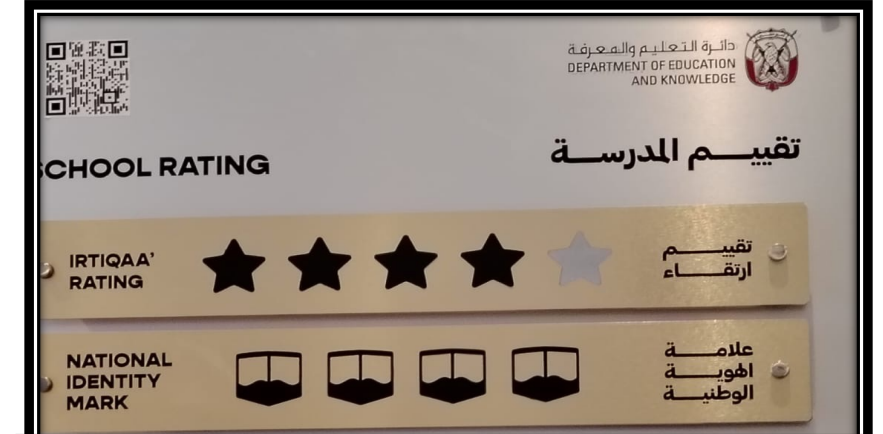
المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة



المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة



المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة



الحصول على مراكز متقدمة في عدد من المسابقات والمبادرات

حصر المسابقات والمبادرات التي تم تنفيذها

1. المجال الرياضي

- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى العالم
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الوطن العربي
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الدولة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الامارة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى المدرسة

2. المجال الأكاديمي

- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى العالم
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الوطن العربي
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الدولة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الامارة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى المدرسة

3. المجال الفني

- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى العالم
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الوطن العربي
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الدولة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الامارة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى المدرسة

4. الاجتماعي

- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى العالم
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الوطن العربي
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الدولة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الامارة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى المدرسة

5. المجال التقني والرقمي والابتكار

- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى العالم
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الوطن العربي
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الدولة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى الامارة
- الحصول علي مراكز متقدمة علي مستوى المدرسة

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

حصول الطالب محمد السادة / من طلاب المميزين الذين شاركوا في اكثر من بطولة على مستوى الدولة وتم ترشيحه للمشاركة في بطولة على مستوى العالم لتمثيل دولة الامارات وقد حصل على المركز الثالث في بطولة العالم للجيسو



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

حصل الطالب / ماجد المرزوقي على المركز الثالث في فئة الالكا تحت سن 16 سنة بكأس أوروبا- بولندا



ماجد المرزوقي اظهر اهتماما كبيرا في القوارب الشراعية وشارك بالعديد من المسابقات على مستوى الدولة ولقد مثل الدولة في مسابقة الالكا ولقد حصل على **المركز الثالث من بين 187 بحارا**

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



فوز الطالب / عمر الزعابي في بطولة القدرة
في الفروسية علي مستوى الدولة



حصول الطالبة **هند ياسين الحوسني** / على
لميدالية الذهبية في بطولة **الجيجوستو** في قطر

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

فوز الطالب حمدة الزعابي في مسابقة الشطرنج على مستوى الدولة



فوز الطالب عبد الرحمن الزعابي في مسابقة الشطرنج على مستوى الدولة



From the Tournament-Database of Chess-Results <https://chess-results.com>
Abu Dhabi Developmental 10 & Under Chess Tournament
Final Ranking after 6 Rounds

Rk.	Name	Typ	sex	FED	Rtg	Pts.	TB1	TB2	TB3	
1	Khalifa, Khaled Al Kaabi	U10		UAE	1405	5	0	24	21	1st
2	Hamed, Zaed Dimasi	U10		UAE	0	5	0	22.5	20	2nd
3	Hamdan, Mohamed Alzaabi	U08		UAE	0	5	0	22	19	3rd
4	Sarah, Abdulaziz Alali		w	UAE	0	5	0	20.5	19	4th
5	Hamda, Mohamed Alzaabi	U08	w	UAE	1475	4	0	25.5	23	Best U08 Girl
8	Mohamed, Omar Alhosani	U08		UAE	0	4	0	20.5	18.5	Best U08 Boy
16	Rouda, Khalifa Binweqaish	U06	w	UAE	0	3	0	20	18.5	Best U06 Girl
24	Alkaabi, Gaith	U06		UAE	0	2.5	0	16.5	14.5	Best U06 Boy

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

برافو برافو برنامج
الالكتروني لتعزيز القراءة
ورفع كفاءة الطلاب باللغة
العربية وحصول مدرستنا
علي شهادة تميز في هذا
البرنامج المطبق علي
مستوى الشرق الاوسط
لشرف كبير للمدرسة

شهادة تميز

تهانينا

مدرسة الإتحاد الوطنية الخاصة-خليفة

لمشاركتم المتميزة في مسابقة برافوبرافو الرمضانية 2022\2023!

نشكركم على النتائج المتميزة ونشجعكم على الاستمرار في دمج برافوبرافو في
خطط التدريس الخاصة بكم، وإلهام الطلبة للتفاعل مع اللغة العربية.

مع الشكر والتقدير

برافوبرافو

برافوبرافو



The 2022 CWMUN International Board

Truly thanks the

Al Ittihad National Private School

for the participation

In The 2022 Change the World
Model United Nations, Emirates
October 28 - 30, 2022
Abu Dhabi - New York University

مشاركة المدرسة في مؤتمر
نموذج المحاكاة للامم المتحدة
المقام في جامعة السوربون

ino
er

Alessandro Dimaluta
Executive Director
CWMUN



Alessandro Dimaluta

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

3



inps.abudhabi • Follow

inps.abudhabi Concurrently with the announcement of UAE President H.H. Sheikh Mohamed bin Zayed Al Nayhan that 2023 will be the 'Year of Sustainability', UAE will host COP 28.

To bring awareness to this momentous event, ADNOC launched the STEM for Life COP28 UAE Challenge. Students were asked to design a coffee/tea cup that would bring awareness to the impact that individuals can have on climate change.

The team in ADNOC STEM Program received over a thousand entries (a total of 1,1971 students), all of which were incredibly creative. Salma Alblooshi Gr. 9AG and Alyazia Alkhoori Gr. 11AG were among of the shortlisted 20 students who joined the

34 likes
7 February 2023

Log in to like or comment.



inps.abudhabi • Follow

inps.abudhabi نبارك لبناتنا المتميزات الفائزات في الجولة الأولى من تحدي القراءة العربي على مستوى المدرسة وتم ترشيحهم للجولة الثانية جولة منطقة أبوظبي التعليمية وهن:
1-ريم عادل الزرعوني 4B
2- ميرة وليد الصيعري 4D
3- علياء علي الكعبي 5GB
4- مريم عيسى الكعبي 6GB
5.هند ياسين الحوسني 9GA

#تحدي_القراءة_العربي
136 w

ss_aldhahab الف مبروك
136 w Reply

36 likes
13 May 2022

الفوز علي مستوى الدولة في مسابقة ادنوك للعلوم والتكنولوجيا

الفوز علي مستوى المدرسة والتاهل علي مستوى منطقة ابوظبي التعليمية

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



ألف ميروك
فوز طالبات الصف الحادي عشر

inps.abudhabi • Follow

Alhadadi, Athba Bin took & Atheel .Barhoosh

كما نبارك لطالبتنا المتميزات من الصف الحادي عشر على مشاركتهم الفعالة وأدائهم المتميز في هاكاثون الامارات 2023 وهن:
Rowda Ebrahim Alzaabi, Aysha Alhosani, Mahra alhosani, Rowdha Mohamed AlHosani, Salama Hamouda AlMarzooqi, Alia Murshed Alromaithi, Fatima Saeed Alhameli, Shamma Tareq Altamimi, Mahra Saeed Almeraikhi, Hamda Mohammed Alqubaisi, Shamsa Majed Almheiri, Shamma Almansoori, Alya Al Ketbi, Mahra Al Hosani, Aisha Al hameli, Ghaya Al mehairi, Mahra Al mehairbi & Hamda .Hamad AlKaabi
نتمنى لطلابنا دوام التميز والإبداع.
tdrauae@
tdra#

89 likes
16 February 2023
Log in to like or comment.



الفوز علي مستوى الامارة بالمركز الثاني في مسابقة الهاكثون من خلال ابتكار برنامج للموبايل يمكنه اسعاف مرضى السكري والتاهل مستوى الدولة



Abdullah Al Hadadi

Fatema Al Remeithi

Congratulations
to our
Environmentalist students

اختيار الطالب /عبد الله الحدادي والطالبة /فاطمة الرميثي لكتاشطين بينيين لتمثيل طلبة المدارس علي مستوى الدولة في مؤتمر تغير المناخ العالمي المقام في مدينة الظفرة

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



فوز طلابنا في برنامج iOS التابع لصندوق الوطن
وتكرمهم بحضور سمو الشيخ نهيان بن مبارك وزير
التسامح



الفوز بالمرتبة الثانية على مستوى الدولة في بطولة التحدي
لاصحاب الهمم





جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

5-3 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

4-5-3 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

الفوز مجال اكايمي
مستوى العالم

ألف مبروك
الفوز بالمركز الخامس
في مسابقة
Smart Brain
الدولية



الفوز مجال اكايمي
مستوى الدولة

ألف مبروك
الفوز في مسابقة
Smart Brain
على مستوى الدولة



inps.abudhabi

فوز الطالب/ محمد حسن الطنجي في مسابقة Smart Brain
على مستوى الدولة وحصوله على المركز الخامس
كما فاز الطالب /أحمد حسن الطنجي بالمركز السابع على
مستوى الدولة



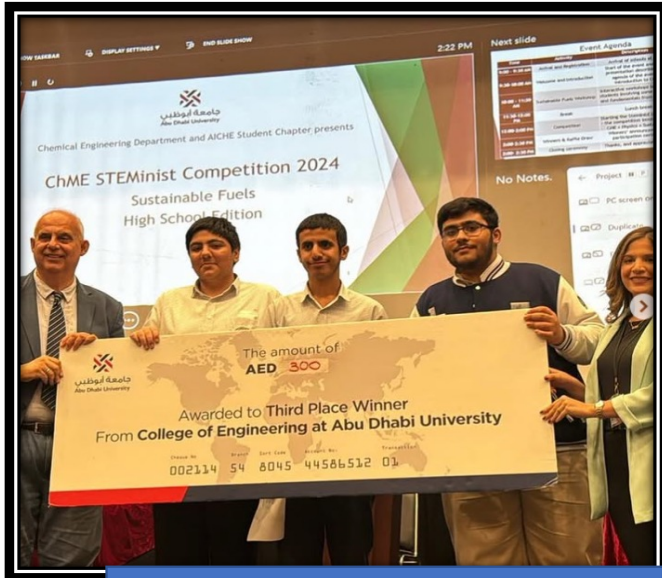
5-3 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

4-5-3 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



فوز الطلاب بالمركز الثالث في مسابقة
STEMnist
على مستوى اماره أبوظبي



فوز الطالبات بالمركز الأول في مسابقة STEMnist
المقامة في جامعة أبوظبي على مستوى اماره أبوظبي



فوز الطلاب في المركز الثاني في مسابقة
STEMnist
المقامة في جامعة أبوظبي على مستوى اماره
أبوظبي



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



المجال الأكاديمي / علي مستوى العالم

حصد طلابنا في مؤتمر MUN في لندن (مؤتمر محاكاة الامم المتحدة) العالمي علي العديد من المراكز المتقدمة

علي بدر بصليب. أفضل مدير للأزمات
غانم عبدالله القبيسي ممثلاً فخرياً
حمد محمد المهيري. أفضل مندوب
حمدان الحمادي . مندوب فخري
بطي الشامسي أفضل مفاوض
أحمد محمد الهاملي أفضل مندوب





جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

المجال الأكاديمي
علي مستوى
المدرسة

تكريم الطلاب الحاصلين علي المراكز **الثلاث الأولى** في مسابقة القران الكريم علي **مستوى المدرسة**





جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

المجال الأكاديمي
علي مستوى
المدرسة

تكريم الطلاب الحاصلين علي المراكز **الثلاث الأولى** في مسابقة القراءة عبر منصة اقرا بالعربي **مستوى المدرسة**





جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

الفوز في المجال التقني والابتكاري علي مستوى الدولة



فوز طلاب الاتحاد وحصولهم على المركز الثاني على مستوى الدولة في مسابقة Makeit

الفوز في المجال التقني والابتكاري علي مستوى العالم



فوز الطلاب في المركز الثاني في مسابقة محمد بن زايد للمدارس للروبوتات العالمي



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

اختيار افضل
المشاركات في
معرض هويتي
البصرية

تكريم الطلاب المتميزين في معرض هويتي للفنون البصرية



الحصول على مراكز متقدمة فى المسابقات المحلية والدولية

المرحلة الاولى من 1 - 4

الرقم	اسم الطالب	اسم القصة	الصف
1	دانة حمد بن طوق	جزيرة اللؤلؤ	الخامس
2	شما محمد	الجمالان المحظوظان	الخامس
3	ميرة محمد الظاهري	ميرة و فخر الهوية الوطنية	الخامس
4	ليث محمد قنديل	عيد الفطر	الخامس
5	مايد محمد الجوسني	تراث الاجداد بين ايدي الأحفاد	الخامس
6	دانة عدل الزرعوني	وابتسم	الخامس
7	ثاني سعد الحمادي	رحلة سالم الى قرية التراث	الخامس
8	ايمان المرزوفي	مشقة القدماء	الخامس
9	شما مبارك الشبيبي	حلم خالد	الخامس
10	شما الحمادي	حناء جدتي	الخامس

القصص التي تمت مشاركتها في تصفيات المجلس

المرحلة الاولى من 1 - 4

الرقم	اسم الطالب	اسم القصة	الصف
1	مريم هلال القبسي	رحلة الى البر	الثالث أ
2	عبد الله كرمستحي	سالم بين الماضي و الحاضر	الثالث ب
3	سلامة اليماحي	سلامة و أماندا	الثالث د
4	مريم عبد الله باصليب	جدي النوخذة	الثالث ج
5	شريفة صالح المنهالي	تراث الامارات	الثاني أ
6	سعيد المهيري	رحلة الى العزبة	الأول أ
7	خالد فارس الكربي	لؤلؤة أبو ظبي	الثاني ب
8	شمسة السالمي	رحلة في الصحراء	الثالث د
9	زايد صالح الكربي	سعيد و القيم الاماراتية	الرابع ب

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مسابقة الشعر للجميع

شارك طلاب المدرسة في
مسابقة الشعر للجميع
2025-2024
وفاز الطلاب وتاهلوا
للمرحلة الثانية في عام
2026-2025





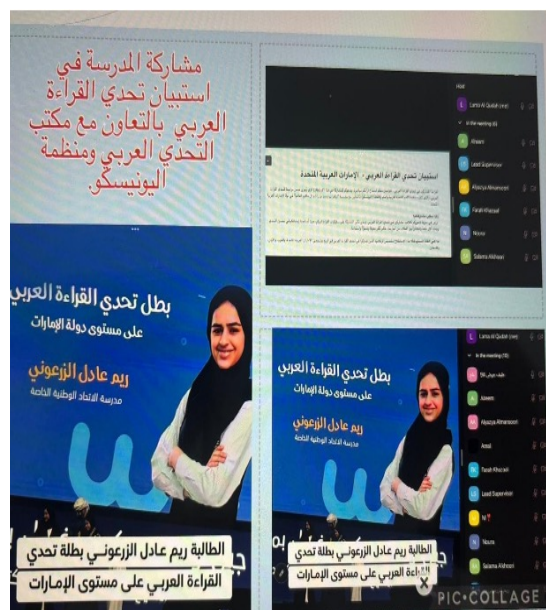
جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

فوز الطالبة ريم الزرعوني من الصف التاسع في مسابقة تحدي القراءة العربي في دورته التاسعة بالمركز الأول على مستوى الإمارات وبالمركز الرابع على مستوى الوطن العربي، **وحصولها على منحة دراسية من رئيس مجلس الإدارة سعادة / فرج بن حمودة الظاهري**



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

28COP Nov 2022

STEM For Life COP28 UAE Winners Stir Up Amazing Opportunities!

External ADNOC - TYI x

ADNOC STEM Support <support@adnocstem.ae>
to
Hello Teachers, Students and Parents!

This is Danna from the ADNOC STEM for Life Team!

As I'm sure you know, COP28 is being hosted in the UAE this year. To bring awareness to this momentous event, ADNOC launched the STEM for Life COP28 UAE Challenge. Students were asked to design a coffee/tea cup that would bring awareness to the impact that individuals can have on climate change.

We received over a thousand entries, all of which were incredibly creative. However, the top six designs were chosen based on a balance of inventiveness and feasibility. A big congratulations to the winners - both to the students and their schools - of the STEM for Life COP28 UAE Challenge:

1. Salma Al Blooshi, Ittihad National Private School Khalifa
2. Jane Jerushlin, St. Mary's Catholic High School
3. Hasib Jaan, Grace Valley Indian School
4. Rashed Almesafri, Applied Technology High School
5. Aaron Lee, Cranleigh Abu Dhabi
6. Gaurika Gautham, Delhi Private School Sharjah

As the Top 6, these students are recipients of a high-value mentorship with graphic artists at ADNOC. Moreover, the winning designs will be printed on single-use cups that will be stocked nationwide at ADNOC Oasis stores during COP28 UAE! How amazing are these prizes?!

The STEM for Life program represents ADNOC's commitment to bringing awareness of the value of STEM subjects to youth in the UAE. Students, teachers, schools and parents can all benefit from our programs. Check the attached flyer for more information and see you on our next virtual session!

لتصميم فكرة مبتكرة تُلهم
الناس لاتخاذ خطوات
يومية إيجابية تساهم في
مواجهة تغير المناخ. يهدف
التحدي إلى دمج العادات
اليومية مع العمل
المناخي، بالتزامن مع
استعداد الإمارات لاستضافة
قمة المناخ العالمية في
نوفمبر 2023.

ADNOC

**CONGRATULATIONS
TO THE TOP 6 WINNERS
STEM FOR LIFE
COP28 UAE CHALLENGE**

SALMA AL BLOOSHI, ITTIHAD NATIONAL PRIVATE SCHOOL KHALIFA
JANE JERUSHLIN, ST. MARY'S CATHOLIC HIGH SCHOOL
HASIB JAAN, GRACE VALLEY INDIAN SCHOOL
RASHED ALMESAFRI, APPLIED TECHNOLOGY HIGH SCHOOL
AARON LEE, CRANLEIGH ABU DHABI
GAURIKA GAUTHAM, DELHI PRIVATE SCHOOL SHARJAH

**Well done for finding new and innovative
ways to increase everyday sustainability!**

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



WHAT IS "MAKE IT" COMPETITION

Teams of 7th and 8th grade students from each school will be challenged to design and build a *sustainable unmanned rescue equipment* using simple material

The practical one-day event will give the opportunity to challenge the students to :

- Form their own mini-manufacturing companies
- Create a prototype, prepare detailed project cost, prepare marketing and communication plan of new product focusing on innovation and Science, Technology, Engineering and Mathematics (STEM)
- Present to a panel of industry experts

مشاركات خارجية الشريك الاستراتيجي مبادلة

تم المشاركة في مسابقة "Make It" لإلهام الطلاب الإماراتيين في مجالات العلوم والتكنولوجيا والهندسة والفنون والرياضيات، مع التركيز على الاستدامة بما يتماشى مع أهداف التغير المناخي COP 28.

اجتمع ما يقارب 300 طالب من الصفين السابع والثامن من 36 مدرسة (18 مدرسة خاصة و18 حكومية) للمشاركة في تحدٍ فريد من نوعه: تصميم مركبة مستدامة لنقل معدات الإنقاذ

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024

The "Make It" competition is designed to inspire Emirati students in the fields of Science, Technology, Engineering, Arts, and Mathematics (STEAM) while emphasizing sustainability in alignment with the Climate Change Goals (COP28). Approximately 300 UAE national students in the seventh and eighth grades, representing 36 schools (comprising 18 private and 18 government schools), will come together to engage in a unique challenge: designing a sustainable vehicle for rescue equipment (SURE).

The competition is scheduled as follows:

- Monday, November 6, 2023, in Al Ain
- Tuesday, November 7, 2023, in Abu Dhabi
- Thursday, November 9, 2023, in the Al Dhafra region

To ensure the success of your participation and facilitate smooth communication, we request that each school:

- The nominated schoolteachers are to attend the Introductory session scheduled for **October 18, 2023 at 9:30**, through this link: [Introductory Session link](#)
- The participation in the competition is entirely cost-free, and all proceedings will be conducted in English.
- Following the introductory session, the school is expected to confirm their participation in the competition by sharing an email confirmation with jkhamisalbadi@mubadala.ae
- The school is expected to nominate and confirm the participation of **10 students** by completing the participation request form through [Registration link](#) and completing the attached forms (Please ensure a balanced distribution between genders), no later than **Wednesday, October 25, 2023**.

Should you require additional information or have any inquiries, please do not hesitate to contact Mrs. Jawaher Al Badi via email (jkhamisalbadi@mubadala.ae) or by phone (0508520999).

STUDENTS' ROLES & SKILL REQUIREMENTS FOR SELECTION

Role	Skills	# of Students required
Manager Director	Leadership	1
	Calm in a crisis	
	Able to multi-task	
	Excellent interpersonal skills	
	Be good at making decisions	
Finance Director	Be organised	1
	Great attention to detail	
	Good at maths	
	Good communication skills	
Manufacturing Manager	Be able to work on your own initiative	1
	Good at 'hands-on' activities	
	Able to follow instructions	
	Able to meet deadlines	
Logistics Manager	Excellent attention to detail	1
	Good at seeing the bigger picture	
	Logical thinker	
	Good at liaising with customers and suppliers	
Design Engineer	Good at coordinating people and processes	1
	Good at design and hands-on activity	
	Excellent listening skills	
	Good at problem solving	
Sales & Marketing Managers	Able to communicate in writing and verbally	2
	Creative & good at art and design	
	Excellent communication skills	
	Knows what people will want from a home	
Quality Controller	Good at coming up with ideas	1
	Diplomatic but firm, 'a critical friend'	
	Excellent attention to detail	
	Methodical	
	Good at assessment & evaluation	

Required Student Details

Name

Grade

Justification

Accomplishment



أدوار
الطلبة
ومتطلبات
المهارات
للترشيح

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024

Make it Competition Participants 2023 -2024

Boys

- 1) Khaled Al Kharji 8BA
- 2) Rashed Al Hosani. 8BA
- 3) Murshed Al Rmeithi. 7BC
- 4) Mansour Al wahedi 7BA
- 5) Thani Al Blooshi. 7BC
- 6) Suhail Al Marrar. 7BC
- 7) Mansour Al Ameri 7BC
- 8) Tameem Al Naqbi. 7BA

Girls

- 1) Alya AlKaabi. 7BG
- 2) Sara Al Kaabi. 7BG
- 3) Shamsa AlKhoori. 7BG
- 4) Alyazia Mansouri. 7BG
- 5) Shamma AlKhateri. 8BG
- 6) Lamya AlQubaisi. 8BG
- 7) Sara Al Haddadi. 8BG
- 8) Mouza AlQubaisi. 8AG

المشاركين المبدعين في المسابقة

Make it

Competition

طلابنا من الصف السابع والثامن بنين وبنات
16 طالب وطالبة وقد حاز طلابنا على المستوى
الثاني على مستوى المدارس المشاركة

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



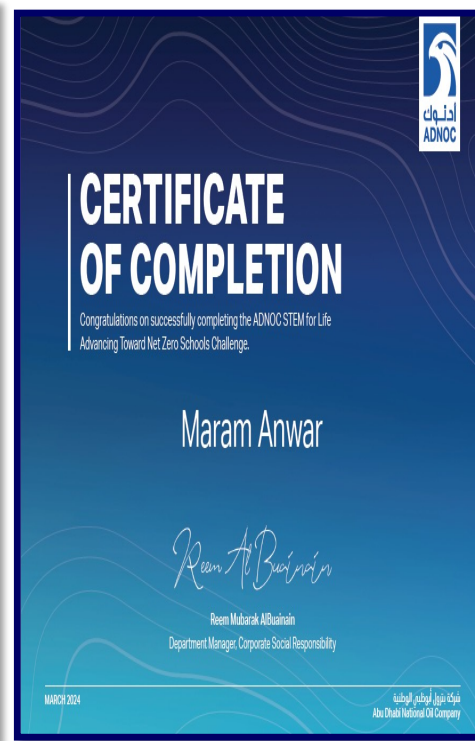
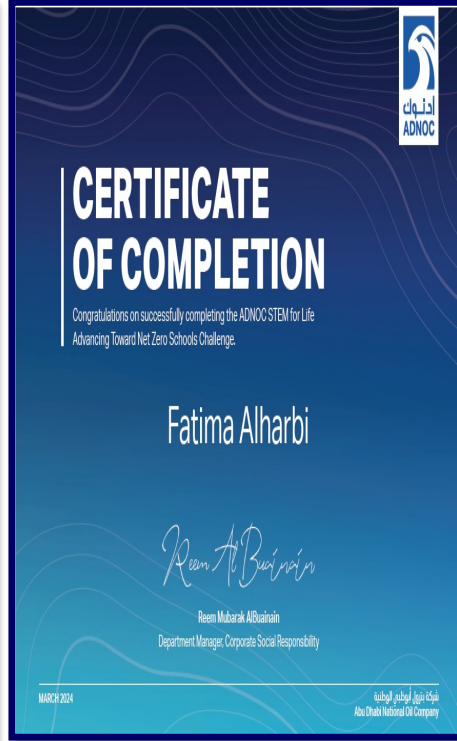
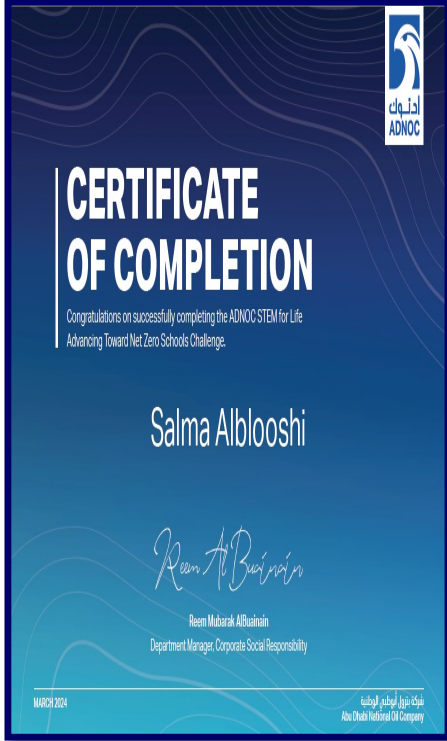
الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

Make IT Competition 2023-2024



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

ADNOC STEM FOR LIFE Net Zero Schools Challenge, November 2023



وصف المشروع:

في تحدي شركة أدنوك، أخذنا دورنا بجدية من خلال ابتكار قصة إبداعية تُظهر الآثار السلبية لانبعاثات الغازات الدفيئة على كوكبنا. استوحينا فكرتنا من المقولة الشهيرة: "التعلم في الصغر كالنقش على الحجر." وقد عرضنا من خلال القصة نتائج انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكربون CO₂ بشكل مبسط وهادف على شكل سرد قصصي.

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

ADNOC STEM FOR LIFE Future of ENERGYai Schools Challenge 2025

A

ADNOC STEM for Life <support@adnocstem.ae>
to me ▾

Fri, May 9, 1:11PM



Dear ADNOC STEM For Life Community,

Thank you for taking part in the 🏆 ADNOC STEM for Life Future of AI Schools
Challenge!

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

ADNOC STEM FOR LIFE Future of ENERGYai Schools Challenge 2025

S. N	Teacher's Name:	Theme	Rania Kharboutli	Contact Number:	504133188	
	Role in School / Subjects Taught		Science Labs Supervisor	Email Address:	rania.k@inpsabudhabi.com	
	Teacher's Name:		Sohir Ahmed elkoueri	Contact Number:	529957905	
	Role in School / Subjects Taught		Biology teacher	Email Address:	sohir@inpsabudhabi.com	
	Teacher's Name:		Areej	Contact Number:	50 260 0282	
	Role in School / Subjects Taught		ICT teacher	Email Address:	areej.a@inpsabudhabi.com	
	School's Name:		Al Ittihad National Private School - Khalifa	Emirate:	Abu Dhabi	
	Student's Name (First and Last)		Student's School Name	Student Grade	Residency	Gender
1	Sheikh Mohammed AlQassimi	Blue Sky Thinking	Al Ittihad National Private School - Khalifa	9	UAE National / UAE Passport Holder	Male
2	Omar Baslaib		Al Ittihad National Private School - Khalifa	9	UAE Resident / Expat	Male
3	Khalid Al Kharji		Al Ittihad National Private School - Khalifa	9	UAE National / UAE Passport Holder	Male
4	Nasser Saleh Al Amri	Real World Impact	Al Ittihad National Private School - Khalifa	9	UAE National / UAE Passport Holder	Male
5	Mohamad Majid Kha'ffaf		Al Ittihad National Private School - Khalifa	9	UAE Resident / Expat	Male
6	Alyazya Almansoori	Blue Sky Thinking	Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE National / UAE Passport Holder	Female
7	Malak Ameen Saleh Al Saleem		Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE Resident / Expat	Female
8	Sara Al Kaabi		Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE National / UAE Passport Holder	Female
9	Talia Dallah		Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE Resident / Expat	Female
10	Leen Saqer	Real World Impact	Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE Resident / Expat	Female
11	Aya Abduleahman		Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE Resident / Expat	Female
12	Noura Al Ahababi	Real World Impact	Al Ittihad National Private School - Khalifa	8	UAE National / UAE Passport Holder	Female
13	Reem Adel Al Zarouni		Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Female
14	Sultan Al Harthi	Blue Sky Thinking	Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Male
15	Obaid Al Remeithi		Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Male
16	Ahmed Al Shimmari		Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Male
17	Rashid Al Hammadi		Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Male
18	Mayed Al Hameli		Al Ittihad National Private School - Khalifa	7	UAE National / UAE Passport Holder	Male

الطلاب والطالبات الذين

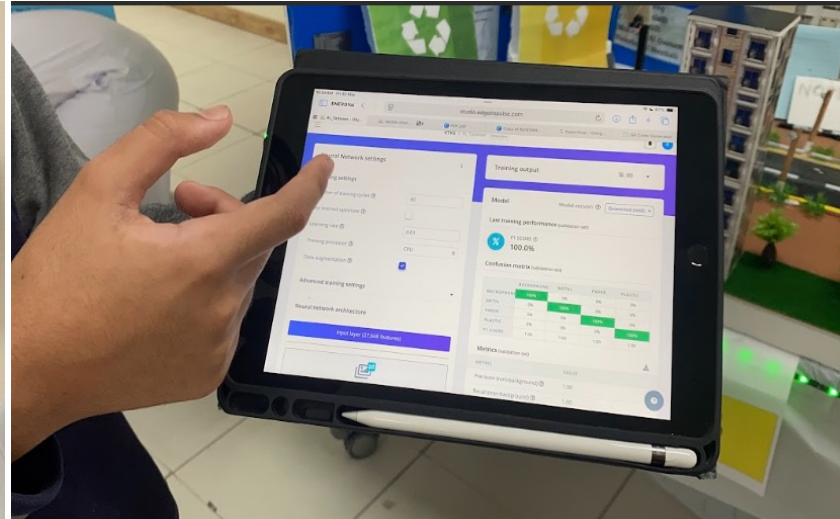
شاركوا في التحدي

Participants

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

ADNOC STEM FOR LIFE
Future of ENERGYai Schools Challenge 2025

Project 1: Bunyan Al Mustaqbal 2071



تطبيق تدوير،
تدريب نموذج الذكاء
الاصطناعي
Edge Impulse

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

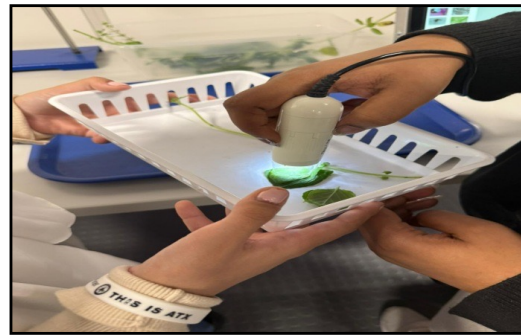
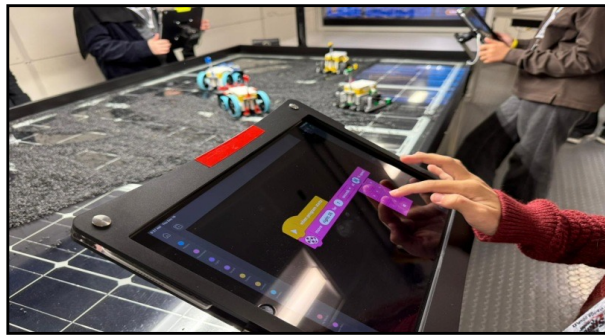
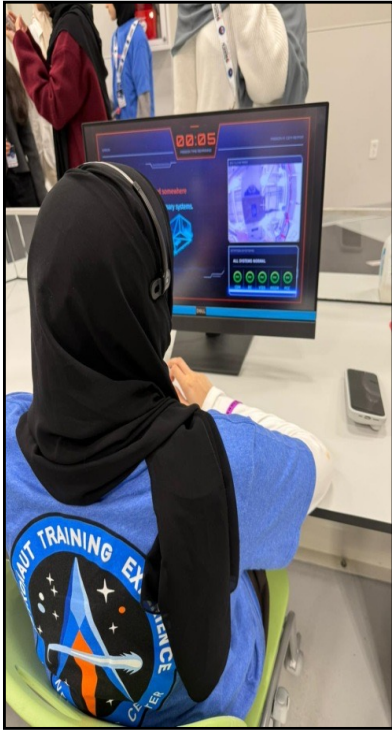
NO.	ID No.	Name as in Passport	Garde	Family ID	eSIS No.
1	40489130	Fatima Abdulla Saeed Khalfan AlHameli .	8GB	404675	705731
2	40492118	Oasha Saeed Saleh Maizar Alremeithi	11GA	404961	537297
3	40493382	Hamda Ali Saeed Fadhel Alhameli	11GB	4041429	536153
4	40493138	Reem Saeed Yousif Abdulla AlZarooni .	11GB	404735	529859
5	4041318	Hamda Sulaiman Ali Al Hosani .	11GB	404443	517845
6	4041720	Hiba Subait Khater Fayel Aljneibi .	12GA	404483	501498
7	4041115	Hind Yassen Abdulla AlHosani .	12GA	404347	501071
8	4041118	Shama Saif Mohamed AlHameli .	12GA	40429	500534
9	40492555	Nouf Mohamed Sallem Saif Almazrouei .	12GA	4041084	414574
10	4041173	Amna Mohamed K AlMehairi .	12GB	404139	500441
11	4041320	Salma Abdulla Saeed AlHameli .	12GB	404675	517085
12	4041307	Meera Ali Ateeq AlHameli .	12GB	404429	517175

Boys Section Students List and sleeping arrangement NASA Trips 14/12/2024-23/12/2024					
No	Students Name	Class	Parents Phone Number	Students ID	Emirates ID
1	Fares Al Hajeri	12BB	0504455589	40493410	7842006351 42837
2	Ahmed Mohamed Al Hameli	9BA	0506112882	4041676	7842010261 94296
3	Falah Mohamed Almubarak	12BA	0502746624	40492858	7842007803 59327
4	Youseif Al ferdan	12BB	0506151411	4041214	7842007949 41961
5	Sultan Hasan Al Hammadi	12BA	0558881318	40493102	7842008143 57610
6	MATAR SHAREEF ALHAMELI	8BA	0508216332	40493095	7842011292 68724
7	Mohamed Fadel	10BA	0506123010	4041488	7842009492 70688
8	Abdulla Khaleil Ali	9BB	0502290525	40493168	7842010830 35937
9	Suhail Ali Hasan	8BA	0506131898	40489160	7842011295 76811
10	Abdullah Azran	10BA	0501322213	4041483	7842009724 25159
11	Saeed Al falahi	12BA	0504542228	4041189	7842007635 09047
12	Omar Nasir	9BA	0505217111	40493412	784201059 08094
13	Mansoor Abdullah	12BB	0506162422	4041138	784200739 254827

في إطار التزام المدرسة بتطوير مهارات الطلبة الابتكارية وإعداد جيل قادر على مواكبة متطلبات المستقبل، شارك طلبتنا في تجربة تعليمية نوعية تمثلت في زيارة علمية إلى وكالة ناسا في الولايات المتحدة الأمريكية. وقد أسهمت هذه المشاركة في تنمية مهارات التفكير الابتكاري والاستقصاء العلمي لدى الطلبة، من خلال انخراطهم في ورش عمل تطبيقية تفاعلية، واطلاعهم على أحدث التقنيات في مجالات الفضاء والتكنولوجيا المتقدمة، إضافة إلى تفاعلهم المباشر مع نخبة من العلماء والمهندسين. وتعكس هذه التجربة أثر البرامج التعليمية المبتكرة في ربط المعرفة النظرية بالتطبيق العملي، وتعزيز توجهات الطلبة نحو الابتكار والبحث العلمي، بما ينسجم مع مستهدفات رؤية الإمارات في تمكين الشباب وبناء كوادر وطنية مؤهلة في مجالات العلوم المتقدمة والاستدامة

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

NASA Trip Dec 2024 رحلة علمية إلى وكالة ناسا



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024

المجلس العالمي لأجيال المستقبل
NEXT GEN WORLD MAJLIS

TOPIC FOCUS:
Revolutionising
Mobility – Future
of Autonomous
Transport

THE JOURNEY
STARTS HERE!
Next Gen World Majlis
now open for submissions

APPLICATIONS CLOSE
ON 10 OCTOBER

EXPO SCHOOL PROGRAMME
BY EXPO CITY DUBAI

المجلس العالمي لأجيال المستقبل
NEXT GEN WORLD MAJLIS

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي
يعد مجلس أجيال المستقبل التابع لإكسبو مشروعًا رياديًا يهدف إلى تعزيز الاستدامة من خلال
إشراك الطلاب في جلسات نقاشية تدعم الأفكار الإبداعية والمستدامة لتطبيقها مستقبلاً.
محور النقاش لعام 2024: مستقبل المركبات ذاتية القيادة

CHOOSE ANY ONE TOPIC FOR YOUR SUBMISSION

- 1) Is the future of driving on roads completely driverless?
- 2) What do you think are the biggest challenges with autonomous vehicles?
- 3) What infrastructure does a city need to change to support autonomous vehicles?
- 4) Will the driverless vehicles of the future be reliable enough to replace human input?



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024



Thank you for attending Round #1 of Next Gen World Majlis at Expo City Dubai.

Please ensure you answer all questions to the best of your knowledge.

Answers to the below questions, combined with your audio submission, will be used to select the candidates for Round #2 of Next Gen World Majlis.

Good luck!

Start

ال الجولة 1

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024



الجولة
1

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024

Expo Education Programme <education@expoacitydubai.ae>
to me ▾ Thu, Oct 24, 2024, 2:14PM ☆ ↶ ⋮

Dear Educator,

We hope you are well.

This email is regarding the Next Gen World Majlis participation of the following student(s):

Dana Alzaabi

Congratulations! After going through the quiz scores from Round 1 and revisiting the audio submissions, we are delighted to inform you that the above-mentioned student(s) is/are part of the 20 participants selected to join Round 2 of Next Gen World Majlis. This round will take place on Thursday, 31st October, 10AM - 3PM at Terra - The Sustainability Pavilion, Expo City Dubai. Round 2 will be divided into the following two parts:

Meet the Experts

Students will dive deep into the different areas of autonomous vehicles - ethical dilemmas, sustainability, cybersecurity, implementation - with industry experts from around the UAE and Expo City Dubai through presentations and workshops.

- Upskilling Session: Public Speaking and Media Training

Students will participate in a training session to enhance their public speaking skills with a professional.

The top 10 students selected for Round 3 will be based on their active participation in the workshops and the training sessions.

يُعدّ اختيار الطالبة دانا الزعابي للانضمام إلى برنامج Next Gen World Majlis ضمن أفضل 20 مشاركًا على مستوى دولة الإمارات إنجازًا يعكس روح الابتكار والتميز لدى طلبتنا. فقد اجتازت الجولة الأولى بجدارة، من خلال أدائها في الاختبار وتقديمها لتسجيل صوتي متميز، مما أهلها للانتقال إلى الجولة الثانية من البرنامج.

الجولة الثانية – استشراف مستقبل المركبات ذاتية القيادة
شارك الطلبة المخترعون في جلسات مكثفة أقيمت في تيرا – جناح الاستدامة بإكسبو سيتي دبي، حيث التقوا نخبة من الخبراء المتخصصين في مجالات التكنولوجيا المستقبلية، مثل الاستدامة، الأمن السيبراني، الأخلاقيات الرقمية، تطبيقات المركبات ذاتية القيادة

الجولة الثانية

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024



الجولة الثانية

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2024



الجولة الثانية

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي 10 2025 NEXT GENERATION WORLD MAJLIS



**CITIES THAT MOVE US:
DESIGNING HEALTHIER, HAPPIER,
GREENER COMMUNITIES**

As the world navigates rapid urbanization, the need for sustainable city design echoes across the globe. The innovations and strategies forged in this era will chart the course for vibrant, resilient communities for generations ahead.

The surging demands of climate change, escalating pollution levels, sedentary lifestyles, and the erosion of natural spaces heighten the need for integrating health, happiness, and greenery into urban fabrics.

How will the fusion of movement, well-being, and nature redefine our cities and societies? Can we tackle the ethical, environmental, and inclusive challenges while unlocking the true promise of regenerative urban planning?

Application Questions (Audio submission should answer one of these questions)

How can nature-based design solve urban challenges like flooding or heat?

What does a wellness-conscious school, mall or community look like?

How can we make well-being accessible for everyone?

How can we build better buildings in a sustainable city?

شاركت مدرستنا في برنامج مجلس العالم للجيل القادم 2025، وهو منصة عالمية تُمكن طلبتنا من مناقشة قضايا مستقبل

المدن ضمن موضوع هذا العام: "مدن تحركنا – تصميم مدن أكثر صحة وسعادة وخضرة". وتمنح هذه المشاركة طلبتنا

فرصة استكشاف كيفية دمج الحركة والرفاهية والطبيعة في تطوير المدن الحديثة، إضافة إلى مناقشة التحديات الأخلاقية



والبيئية والشمولية المرتبطة بالتخطيط الحضري المستدام. كما يتيح البرنامج للطلبة التعبير عن أفكارهم بعمق،

والمشاركة في نقاشات وورش عمل تعاونية مع خبراء عالميين، حيث يتنافس المشاركون من طلبة المرحلة الثانوية

للوصول إلى المراحل النهائية من المسابقة.

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي



برنامج أجيال المستقبل
EXPO SCHOOL
PROGRAMME
مجلس أجيال المستقبل
NEXT GEN WORLD MAJLIS
BY EXPO CITY DUBAI

Thank you for your Submission.

Your submission has been received. Shortlisted students will be contacted by end of day on 30th September.

Expo School Programme press Enter

New Generation World Majlis 2025			
Cities that move us : Designing Healthier, Happier and Greener Communities			
S.N	Student's name	Grade	Topic
1	Aisha Al Shemari	12	How can nature-based design solve urban challenges like flooding or heat?
2	Wadema Al Khateri	10	How can we make well-being accessible for everyone?
3	Saif Al Hemeri	11	How can nature-based design solve urban challenges like flooding or heat?
4	Khaled Al Kharji	10	How can we make well-being accessible for everyone?

اختار كل طالب موضوع بحثه من بين القضايا المطروحة، والتي تعكس تحديات حضرية معاصرة تتطلب حلولاً مبتكرة ومستدامة.

حيث قدّم كل طالب تسجيلاً صوتياً لا يتجاوز ثلاث دقائق، يتناول أحد الموضوعات المطروحة.

- كيف يمكن للتصميم المعتمد على الطبيعة أن يحلّ التحديات الحضرية مثل الفيضانات أو الحرارة؟
- كيف يبدو شكل مدرسة أو مركز تجاري أو مجتمع يراعي مفاهيم الرفاهية والصحة؟
- كيف يمكننا جعل الرفاهية متاحة للجميع؟
- كيف يمكننا بناء مبانٍ أفضل ضمن مدينة مستدامة؟

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

الطلاب الحاصلون على الميدالية الذهبية في حصص التربية الرياضية

No	Students name	Grade
1.	Fatima Alefari	4A
2.	May Alhameli	4A
3.	Sultan Alhammadi	4A
4.	Mohamed Alketbi	4A
5.	Salama AlMessabi	4A
6.	Zayed Baslaib	4A
7.	SHAMMA ALHADHRAMI	4B
8.	Salama Alqubaisi	4B
9.	Shamsa Alsalmi	4B
10.	Weddeema Alteneiji	4B
11.	Abdulla Karmastaji	4B
12.	Kinan Atyat	4C
13.	Maryam Baslaib	4C
14.	Samar Shiha	4C
15.	Bisan Thaher	4C
16.	Fares Al-Ali	4D
17.	Omar Alyammahi	4D
18.	Wadima Karamastaji	4D
19.	Jory samir	4D
20.	Abdulla Al Hosani	5AB
21.	Rashed Al mazrouei	5AB
22.	Mayed Al Kaabi	5AB
23.	Hamdan Alhosani	5BB
24.	Hessa Al menhali	5BG
25.	Amna Al marzooi	5BG



تكریم الطلاب الحاصلين على الميدالية الذهبية في حصص التربية الرياضية



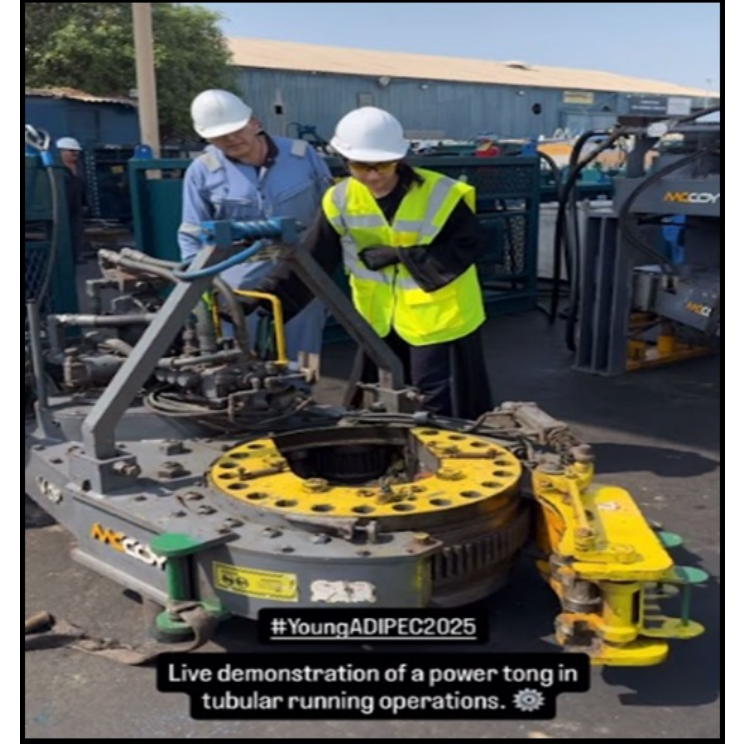
الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مشاركة الطلاب في معرض أديبك للطاقة



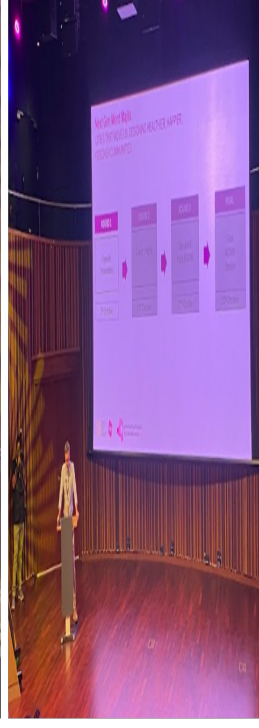
الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مشاركة الطلاب في معرض
اديبك للطاقة

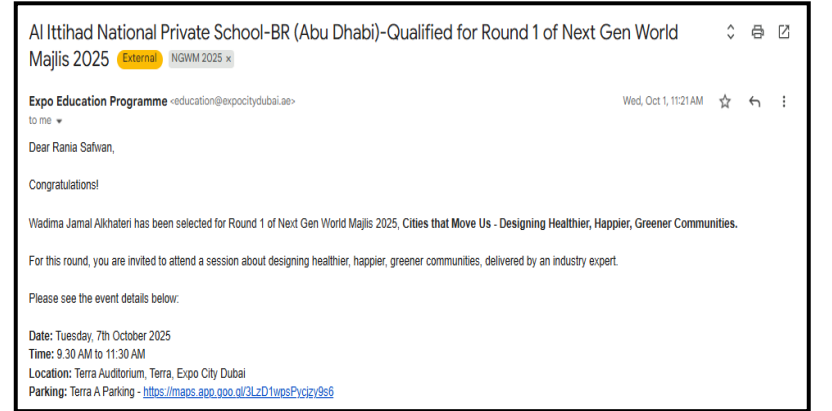
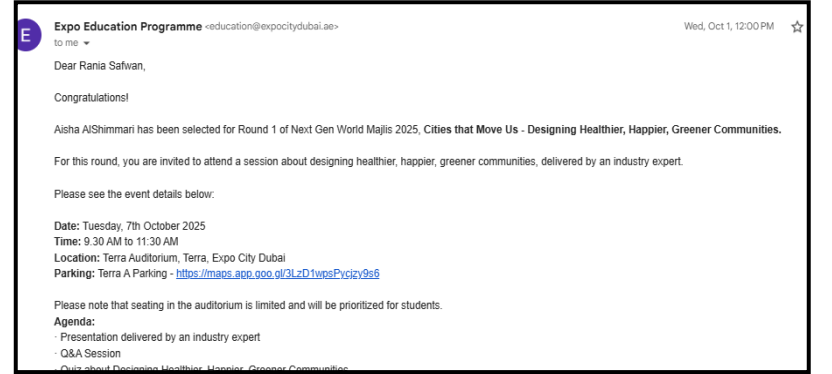


الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

مجلس أجيال المستقبل – مشروع الاستدامة القيادي NEXT GENERATION WORLD MAJLIS 10 2025



تم اختيار
الطالبة عائشة
الشمري والطالبة
وديعة الخاطري
ضمن نخبة مكونة من
120 طالبًا فقط،
ليبدأوا رحلتهم نحو
المراكز الأربعة
النهائية، وذلك وفقًا
لمستوى الأداء والتميز
في كل جولة من
جولات البرنامج.



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

تكريم الطلاب الفائزين في مسابقة القرآن الكريم / مبادرة أهل القرآن



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

تكريم الطلاب الفائزين في مسابقة القرآن الكريم / مبادرة أهل القرآن

inps.abudhabi

المركز الثاني

3/4

مریم عیسیٰ الکعبی
أصايل راشد المرزوقي
حمدة فتحي الملاحي
عائشة ناصر الزعابي
شيخة فهد الواحدة
حور فتحي الملاحي
عفراء محمد العامري
عائشة شيخ الجديشي
حمدة جمال التجوري
سارة عبدالله المرزوقي

السادس ب
السابع ب
الثامن أ
التاسع ب
التاسع ب
العاشر أ
العاشر ب
الجادي عشر أ
الجادي عشر ب
الثاني عشر ب

inps.abudhabi

المركز الأول

2/4

علياء محمد الجمادي
أمل يوسف المرزوقي
دانة محمد العلي
سلمى يوسف المرزوقي
أسماء خالد النعيمي
عذبة حمد بن طوق
جميلة ناصر باصليب
الريم حميد السعدي
هدى محمد العامري
عائشة أمين آل سليم

السادس أ
السابع أ
الثامن ب
التاسع أ
التاسع ب
العاشر أ
العاشر ب
الجادي عشر أ
الجادي عشر ب
الثاني عشر ب

NEA STC Accredited

المسابقة السنوية للقرآن الكريم 2025
تحت شعار (اقرأ وارقق)

مدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة - مدينة خليفة/ أبوظبي
AL ITTIHAD NATIONAL PRIVATE SCHOOL - Khalifa City

السادة أولياء الأمور الكرام:

نود إعلامكم بأن تحكيم مسابقة القرآن الكريم للعام الدراسي الحالي 2024-2025 تحت شعار (اقرأ وارقق) سيكون على النحو الآتي :-

الرقم	الفئة	مقرر الحفظ	الصفوف
1	الفئة الأولى	سورة الهجرة	روضة أولى
2	الفئة الثانية	سورة البقرة	روضة ثانية
3	الفئة الثالثة	التصنيف الثاني من الجزء الثلاثين من (سورة القدر إلى سورة الناس)	الأول إلى الثاني
4	الفئة الرابعة	التصنيف الأول من الجزء الثلاثين من (سورة البروج إلى سورة الحلق)	الثالث إلى الرابع
5	الفئة الخامسة	التصنيف الأول من الجزء الثلاثين من (سورة النبا إلى سورة البروج)	الخامس
6	الفئة السادسة	نصف جزء فآلنكر (غير محدد)	السادس إلى السابع
7	الفئة السابعة	جزء واحد (الجزء غير محدد)	الثامن إلى التاسع
8	الفئة الثامنة	جزء واحد فآلنكر (الجزء غير محدد)	العاشر إلى الثاني عشر

أهداف المسابقة:

- 1- غرس حب القرآن الكريم وتعظيمه في نفوس أبنائنا الطلبة.
- 2- حث أبنائنا الطلبة على حفظ كتاب الله تعالى وتلاوته.
- 3- تنمية المواهب المتميزة في حفظ القرآن الكريم بين أبنائنا الطلبة.
- 4- تنمية روح التفاهم بين المشاركين في المسابقة.
- 5- اكتشاف الأصوات المحسنة في تلاوة القرآن الكريم وتشجيعها ومتابعتها.

ملاحظات:

- سيبدأ موعد تحكيم المسابقة النهائي لجميع المراحل يوم الجمعة الموافق 2025/5/25
- سيتم اختيار الفائزين بالمراكز الثلاثة الأولى من كل فئة.
- سيتم توزيع جوائز قيمة على الفائزين في المسابقة.
- يمكن لكل قسم البدء في تحكيم المسابقة النهائي في الموعد الذي يناسب القسم.

مخبر التغيير:

الحفظ	أحكام التجويد	الصحة القروية	الطلاقة والاسترسال	المجموع
20	10	10	10	50

شاركين لكم دعمكم وحسن تعاونكم.



٥٧ تسجيل إعجاب

inps.abudhabi الفائزات في مسابقة القرآن الكريم - قسم الطالبات

عرض كل التعليقات (٣)



٥٧ تسجيل إعجاب

inps.abudhabi الفائزات في مسابقة القرآن الكريم - قسم الطالبات

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

تكریم الطلاب الفائزين في مسابقة المولد النبوي الشريف



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

تكريم الطلاب الفائزين في مسابقة الحديث الشريف

تهنئة



تهنئ إدارة مدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة - أبوظبي

الطالبة **فاطمة آل علي** في الصف السادس

لفوزها في مسابقة المولد النبوي الشريف 1446هـ

متمنية لها دوام التميز



تهنئة



تهنئ إدارة مدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة

الطالبة **هدى عدي** في الصف

لفوزها في مسابقة المولد النبوي الشريف

متمنية لها دوام التميز



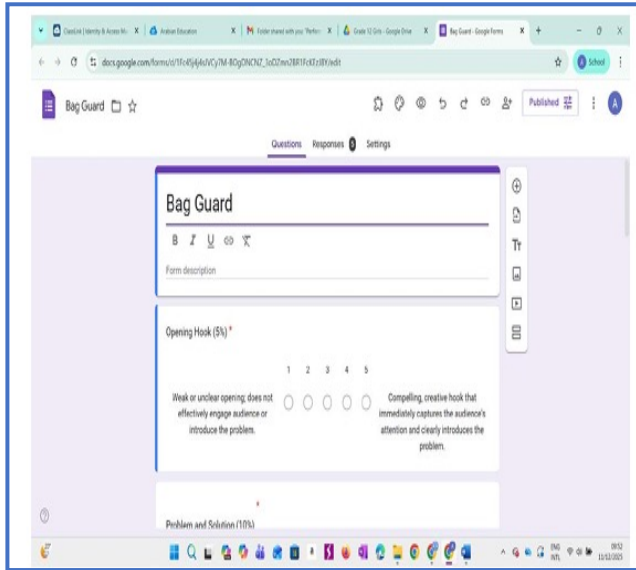
الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

تكريم الطلاب الفائزين في Spelling Bee



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

- - مشروع 2024 - 2025 Shark Tank



التقييم



شهادات المشاركة

الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

STREAiM 2024-2025

قسم الإعدادي والثانوي Middle and High School



استخدمنا منصة
Canva كأحدى أدوات
الذكاء الاصطناعي
لإصدار شهادات
التقدير الخاصة بفعالية
STREAiM، مما عزز
توظيف التقنيات
الرقمية الحديثة في
عمليات المدرسة ودعم
التحول الرقمي في إدارة
الفعاليات.

5-3 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة


المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

4-5-3 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المدرسية

STREAM Fair 2025 – Round 2 Winners to Be Announced Next Week! STREAM Fair 2025 x

 **Rania Kharbouti** <rania.k@inpsabudhabi.com>
to Hanin, Ranim, Zahra, Farah, Lama, Faten, Dima, Mahdi, allstaffkhalifa, Dima, Fatima, Ahmad, May, Rouba, Samira, Ahd, bcc: me ▾

Dear All,

We're thrilled to announce the winning teams of Round 2 of the STREAM Fair 2025!

Join us as we celebrate the creativity and innovation of our students with AI-powered projects that impressed our judges!

Boys' Section (Grades 6-12):
Monday, 16 June 2025
7:40 AM – 8:40 AM
Assembly Hall

Girls Section (Grades 6-12):
Tuesday, 17 June 2025
7:40 AM – 8:40 AM
Assembly Hall

A heartfelt thank you to all the teachers for your dedication and for guiding your students through Rounds 1 and 2.

We look forward to celebrating this exciting milestone together!

1 Gr. 9	2 Gr. 6	3 Gr. 11
Khaled Al Karji	Sultan AlHarthi	Abdulaziz Alharmoodi
Omar Baslaib	Ahmed AlShimmari	Omar jamal Khori
Shaikh Mohammed AlQassimi	Obaid Alremeithi	Mohamed Suhail AlMarzouqi
Ahmed Adel Baslaib	Mayed AlHameli	Theyab AlWahedi
Hamdan AlMenhali	Rashid AlHammadi	
Bunyan Al Mustaqbal 2071	AI Powered Fog Water Harvesting System	AI - Powered Leak and Loss Detection
	2 Gr. 9	3 Gr. 8
	Mohamad Majid Khaffaf	Thani Alblooshi
	Nasser Alamri	Suhail AlMarar
	Saif AlShehhi	Mohammed Almansoori
	Abdulla Al Mazroui	Ibrahim Hammad
	Ghanim Mubarak	
	Smart Irrigation System	AE DRONE CLEANERS

إعلان نتائج
الفائزين في
المشاريع
الابتكارية



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

5-3 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

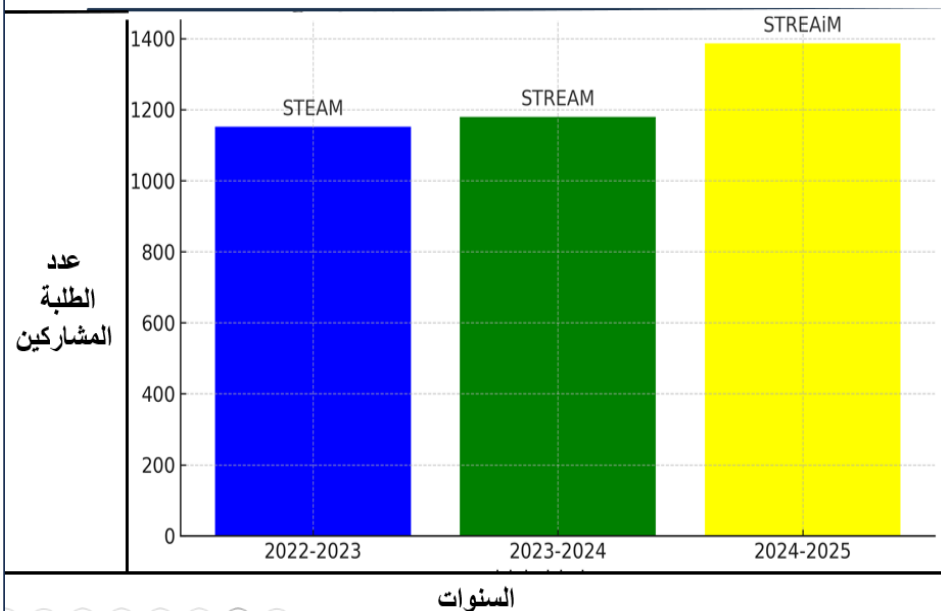
4-5-3 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المدرسية

- رحلة ابتكار استثنائية عبر ثلاث سنوات: من STEAM إلى STREAM وصولاً إلى STREAIIM

نمو المشاركة الطلابية في المبادرات الابتكارية عبر 3 سنوات

ارتفاع عدد المشاركين في STEAM-STREAM-STREAIIM-

نمو المشاركة الطلابية عبر مشاريع STEAM – STREAM – STREAIIM



Year	عدد الطلبة المشاركين	فئة الطلبة المشاركين	Project
2022-2023	1152	kG - Gr.9	STEAM
2023-2024	1179	kG - Gr.9	STREAM
2024-2025	1387	kG - Gr.11	STREAIIM



جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المدرسية

Khawla Sustainability Competition - February 2024

تتقدم إدارة مدرسة خولة بنت ثعلبة الحلقة الثانية والثالثة بنات بخالص
الشكر والتقدير
للطالب: سهيل محمد المرر
بمدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة
وذلك للمشاركة المتميزة بمسابقة خولة للاستدامة الدورة الأولى
العام الدراسي 2023-2024
متمنين لها دوام التوفيق والعطاء

منسقة المسابقة
المعلمة /هاله شاهين

مديرة المدرسة / جميلة المقهوي

تتقدم إدارة مدرسة خولة بنت ثعلبة الحلقة الثانية والثالثة بنات بخالص
الشكر والتقدير
للمعلمة أ/ رانيا خربوطي
بمدرسة الاتحاد الوطنية الخاصة
وذلك لإشرافها على الطلاب المشاركين بمسابقة خولة
للاستدامة الدورة الأولى
العام الدراسي 2023-2024
متمنين لها دوام التوفيق والعطاء

منسقة المسابقة
المعلمة /هاله شاهين

مديرة المدرسة / جميلة المقهوي

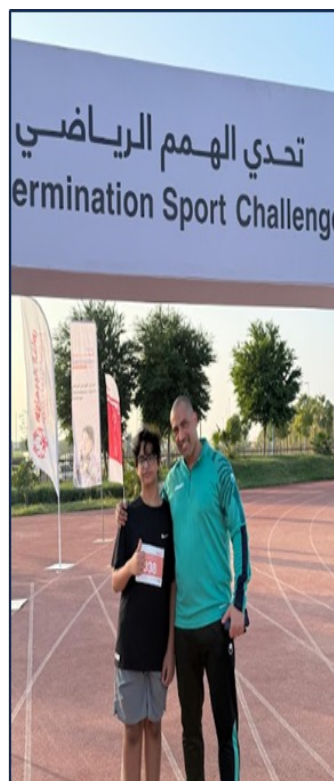


جائزة خليفة التربوية
Khalifa Award for Education

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المدرسية



Third: Names of student team members and distribution of leadership roles

the name	Leadership title	Leadership mission
Faris Al-Hajri	General Team Leader	Official Spokesperson and General Coordinator between Committees
Abdulrahman Al-Hajri	Community Relations Committee Leader	Communicating with external partners and organizing community engagements
Abdulrahman Al-Menhali	Head of the Organizing Committee	Managing and organizing events and festivals within the school
Saad Adi	Head of the Media and Documentation Committee	Documenting events, preparing reports and media coverage
Abdulrahman Al Hosani	Commander of the Logistics Support Committee	Responsible for preparing tools and facilities
Mohammed Majed	Vice-captain of the team	Support the Commander-in-Chief and coordinate with committee members
Abdullah Al Zaabi	Leader of the Innovation and Initiatives Committee	Designing new initiatives that promote inclusion concepts
Khaled Al-Kharji	Head of the Entertainment and Artistic Activities Committee	Organizing artistic and entertainment events for people of determination
Nasser Anas Al Otaiba	Head of the Motivation and Psychological Support Committee	Supporting colleagues and boosting morale among people with disabilities

3-5 المشاركة في المسابقات والأنشطة المختلفة

المعيار الثالث: 3- الأداء التربوي والتعليمي للمتعلمين

3-5-4 الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

فوز المدرسة في
مسابقة IBT

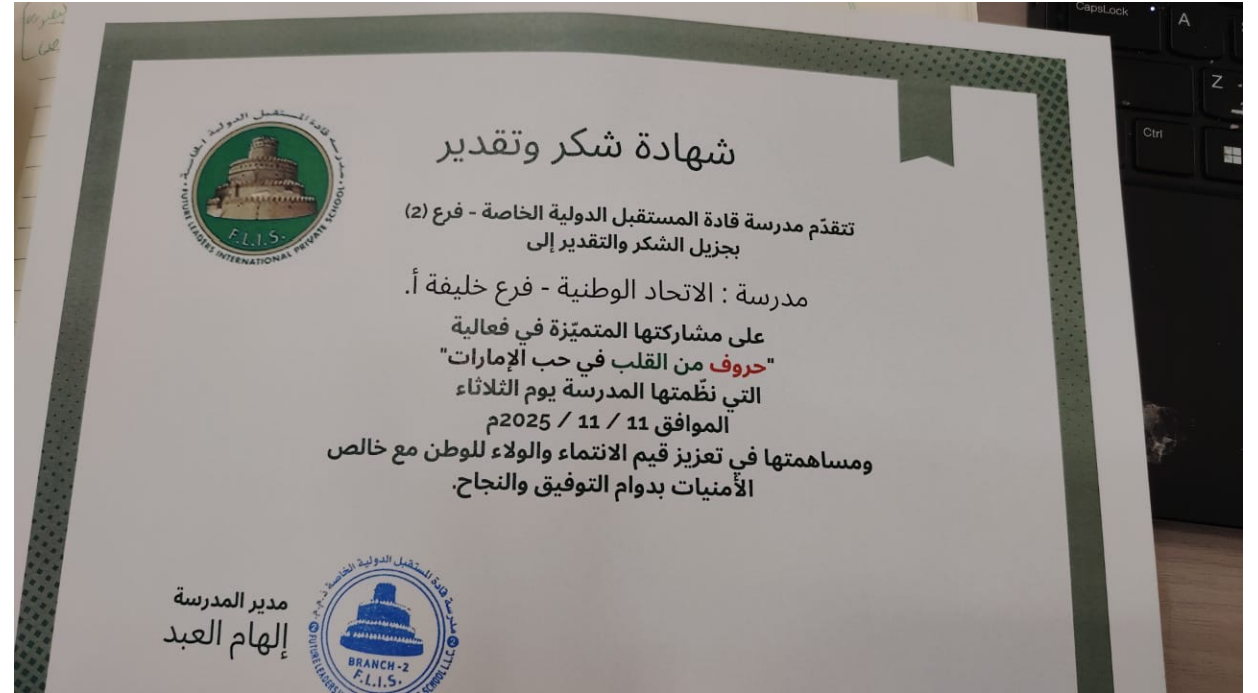


الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

المدرسة المتميزة في برنامج صندوق الوطن



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

بطولة ابو ظبي الرياضية لكرة القدم



الحصول على مراكز متقدمة في المسابقات المحلية والدولية

برافو برافو



الْفَيْتَنُوك

فوز المدرسة في مسابقة برافو برافو الرمضانية
وحصولها على أعلى معدل لعدد
الأسئلة المحلولة لكل طالب يوميًا
كما نبارك للأستاذة حنان العوض على
فوزها في المسابقة