

12:39 الأربعاء 02 يونيو 2021

The banner features a dark space background with stars and planets. On the left, a rocket is depicted. The text 'Live Webinar' is written in a curved path. The NSSA logo is prominently displayed in the center, with the text 'NSSA' in large red letters and 'الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء National Space Science Agency' below it. To the right, the Ministry of Education logo is shown with the text 'وزارة التربية والتعليم Ministry of Education'. Below the logos are two video thumbnails. The left thumbnail shows a woman, Shaima Shouqi Al-Mir, sitting at a desk with a laptop and a microphone. The right thumbnail shows a young boy, Adam Ali Abd Al-Hadi, wearing a blue suit and a red bow tie, standing in front of a bookshelf. Below each thumbnail is a yellow rounded rectangle containing the name and title of the person in Arabic.

شيماء شوقي المير  
محلل بيانات فضائية

آدم علي عبدالهادي  
عاشق الفضاء

## الطفل الموهوب آدم في ضيافة الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء ومركز رعاية الطلبة الموهوبين

ضمن التنسيق المستمر بين الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء ووزارة التربية والتعليم لرفع مستوى الوعي بالفضاء وعلومه وتطبيقاته المتنوعة، ولغرس المفاهيم العلمية المرتبطة بالفضاء في عقول الناشئة، وتلبية للدعوة الموجهة من الدكتورة بدور بوجي رئيس مركز رعاية الطلبة الموهوبين، شاركت الأستاذة شيماء شوقي المير عضوة فريق البحرين للفضاء في تمثيل الهيئة في إدارة اللقاء مع الطفل الموهوب آدم علي عبدالهادي والذي عقد تحت عنوان "عالم الفضاء: الكواكب والمجرات"، وذلك يوم 10 مايو 2021 عبر الاتصال المرأى (عن بعد).

وتم من خلال اللقاء عرض عدد من الشرائح التفاعلية التي تحتوي على معلومات علمية حول النجوم والكواكب، وطرح مجموعة من الأسئلة المتصلة بعلوم الفضاء الخارجي على الطلبة المشاركين، وشرح بعض المعلومات المرتبطة بالفضاء الخارجي ودور الانسان في استكشافه، وذلك وسط أجواء من الحماس والتفاعل

كما تم عرض عدد من الأفلام القصيرة للطلّاب ادم وهو يشرح بشغف عن الكواكب والمجرات، ومن ثم قام آدم بطرح عدد من الأسئلة ذات العلاقة على الطلبة المشاركين الذين تفاعلوا معه بشكل كبير

وخلال الحوارات والمناقشات، عبر الطالب آدم عن شغفه الكبير لان يكون رائد فضاء في المستقبل، ورغبة في زيارة اكثر عدد من المحطات والمركز المتخصصة في مجال علوم الفضاء والدراسات الكونية. كما عرض صورته مع سمو الشيخ ناصر بن حمد ال خليفة ممثل جلالة الملك المفدى الأعمال الإنسانية وشؤون الشباب، حيث أعرب آدم عن سعاته بهذا اللقاء الذي تضمن تشجيعا كبيرا من قبل سموه

حول مشاركتها قالت الأستاذة شيماء المير: ان مشاركتي تأتي في إطار التعاون المستمر بين الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء ووزارة التربية والتعليم، حيث تهدف الهيئة من خلال المشاركة الفاعلة في المحاضرات وورش العمل والندوات التوعوية والتثقيفية إلى تعريف كافة شرائح المجتمع وخصوصا الطلبة من مختلف المستويات التعليمية بأهمية علوم الفضاء وأحدث الاتجاهات في استخدامات تقنيات الفضاء والتطبيقات ذات الصلة لخدمة التنمية المستدامة، كما تقدم لهم أمثلة على علوم المستقبل واستخداماتها والتي باتت ترتبط بشكل أو بآخر بمتطلبات الحياة اليومية وتشكل أحد عناصر الثورة التقنية الرابعة

وأضافت المير: لقد سعدت بهذه المشاركة، لقد كانت فعالية ناجحة من حيث عدد المشاركين ونوعية الأسئلة التي طرحوها خلال هذا اللقاء بما يعكس حرصهم على الاستفادة والتعلم عن مجال علوم الفضاء. كما فرحت جدا بلقاء الطفل آدم، انه طفل موهوب ولديه شغف كبير وطاقة اجابية كبيرة ومستوى اطلاعه في مجال الفضاء يفوق سنه. وهذا بلا شك يرجع للعناية التي تلقاها من والدته، فلها كل الشكر والتقدير. كما ان طلبة المركز من الموهوبين بيهروني في كل محاضرة القوها عليهم، وهذا دليل بأن الجيل القادم جيل واعد وسيحقق الكثير من الإنجازات للبحرين

من جانبها قالت الدكتورة بدور البوحجي: نظم مركز رعاية الطلبة الموهوبين التابع لوزارة التربية والتعليم اللقاء الافتراضي التفاعلي الاول من نوعه، حيث جمع كل من الطفل الموهوب آدم وعدد من الاطفال والطلبة بمختلف الاعمار من المهتمين بعلوم الفضاء، وقد كان لمشاركة الاستاذة شيماء المير من الهيئة الوطنية لعلوم الفضاء دور ايجابي في قيادة اللقاء بأسلوب حماسي ومحفز للتأمل والتدبر في عالم الفضاء والكون

كما قام الطفل آدم وبكل شغف وحماس بعرض بعض المعلومات الشيقة عن الكواكب والنجوم ومن ثم طرح عدد من الاسئلة التفاعلية التي كان لها دور في تحفيز الحضور للمشاركة والتفاعل مع رائد الفضاء الصغير آدم