

## تقرير عن فعاليات أسبوع الفضاء العالمي

### مدرسة جعفر بن أبي طالب الابتدائية بمحافظة جدة

السعودية  
نحو الفضاء  
SAUDI TOWARDS SPACE



إشراف قائد المدرسة / صالح القرني

إعداد المعلم / أحمد الزهراني

#### الفعالية:

نفذت مدرسة جعفر بن أبي طالب الابتدائية بجدة فعالية بمناسبة أسبوع الفضاء العالمي تحت شعار " الفضاء وريادة الأعمال " يوم الأحد والأثنين الموافق ١٤٤٥/٣/٣٠ و ١٤٤٥/٤/١ هـ من خلال طلابها المتميزين.

#### الهدف:

يساهم أسبوع الفضاء العالمي ٢٠٢٣ في إلهام الطلاب في جميع أنحاء العالم لدراسة العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات والأعمال، كما يوفر فرصة لشركات الفضاء لتوظيف القوى العاملة اللازمة لصناعة الفضاء التجارية الآخذة في التوسع.

#### إنجازات السعودية في مجال الفضاء:

لدى السعودية إنجازات سابقة ساهمت في رحلات الفضاء وتطويرها، منذ صعود الأمير سلطان بن سلمان بن عبد العزيز آل سعود، أول رائد فضاء عربي وأول رائد فضاء مسلم، إلى الفضاء عام 1986م.

بعد ذلك أنشئت وكالة الفضاء السعودية، والتي تم إنشاؤها بدايةً كهيئة

في ٢٠ ربيع الثاني ١٤٤٠ هـ الموافق ٢٧ ديسمبر ٢٠١٨، حيث تعنى بكل ما يتعلق بالنشاط الفضائي.

و في ٢ مايو ٢٠٢٣ أعلنت السعودية عن إطلاق الرحلة العلمية المتجهة إلى الفضاء على متنها أول رائدة فضاء سعودية " **مريانة بن ناوي** "

ورائد الفضاء " **علي القرني** " على متن مركبة من محطة الفضاء الدولية (ISS) بمدينة كيب كانيفرال في ولاية فلوريدا الأمريكية. وأعلن أن

رائد الفضاء سيخوضان خلال رحلتهم ١١ تجربة بحثية وعلمية "في بيئة الجاذبية الصغرى، إضافة إلى ٣ تجارب تفاعلية تعليمية مع طلاب وطالبات المدارس في المملكة، ليصبح مجموع التجارب ١٤ تجربة تستهدف القيام بالأبحاث البشرية وعلوم الخلايا، وتجارب الاستمطار الصناعي في بيئة الجاذبية الصغرى.



SPACE COMMISSION

دواد المستقبل

أسبوع الفضاء



مدرسة جعفر بن أبي طالب الابتدائية

صور من فعاليات أسبوع الفضاء:







