إذاعة الأسبوع العالمي للفضاء

المقدمة :

الحمد لله خالق الأكوان مقلب الليل والنهار

الحمد لله الذي رفع السماء بلا عمد وبسط الأرض وثبتها بالجبال الراسيات

الحمد لله الذي زين السماء بعلامات وبنجوم بها يهتدون

الحمد لله الذي بعث في الأميين رسولا منهم يخرجهم من الظلمات إلى النور

الحمد لله رب الأكوان مالك الملك ومقدر الأقدار

أخواتي الكريمات

4 أكتوبر عام 1957 م أطلق أول قمر من صنع الإنسان يدور حول الأرض مما فتح الطريق لاستكشاف الفضاء ، بينما 10 أكتوبر 1967 م شهد توقيع معاهدة المبادئ المنظمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي

وتأتي أهداف الأسبوع العالمي للفضاء لتوفير التوعية والتعليم في مجال الفضاء وتثقيف الناس في جميع أنحاء العالم حول الفوائد التي يحصلون عليها من الفضاء ، وتشجيع زيادة استخدام الفضاء لأغراض التنمية الاقتصادية المستدامة ، وإظهار الدعم العام للبرامج الفضائية ، وإثارة الشباب للابتكارات في مجال العلوم والتكنولوجيا والهندسة والرياضيات .

وبهذه المناسبة يسرنا أن ننطلق هذا الصباح معكم في رحلة نستعرض من خلالها جمال هذا الكون وإبداع الخالق عزوجل ونتفكر في خلق السماوات والأرض

ولنبدأ رحلتنا بآيات من الذكر الحكيم

أيها الأحبة لنستمع لحديث من أحاديث المصفى صلى الله عليه وسلم تقدمه

 الطالبة .............

و كلمتنا لهذا الصباح تلقيها الطالبة .....................

والآن مع فقرة أوائل في تاريخ الفلك والفضاء والطالبة ........................

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

حديث شريف :

قال صلى الله عليه وسلم : ( إن الشمس والقمر آيتان من آيات الله لا ينخسفان لموت أحد ولا لحياته فإذا رأيتم ذلك فافزعوا إلى ذكر الله تعالى وإلى الصلاة ) رواه البخاري ومسلم

كلمة الصباح :

لقد شكلت رحلة الأمير سلطان بن سلمان إلهاما حقيقيا للشباب العربي و المسلم في ذلك الوقت ، ونأمل أن تكون مصدر إلهام للشباب السعودي باتجاه الطموح والمغامرة والنجاح .

ففي عام 1985 م انطلق المكوك الفضائي حاملا طاقما من سبعة رواد وقد كانت المملكة العربية السعودية قد اتفقت عام 1984 م مع الولايات المتحدة الأمريكية على إطلاق رائد فضاء سعودي للإشراف على إطلاق القمر الصناعي للاتصالات عربسات ، وقد تطوع لهذه المهمة الأمير سلطان بن سلمان آل سعود .

أوائل في تاريخ الفلك والفضاء

* أول رائد فضاء هو الروسي يوري عام 1961 م .
* أول رحلة قمرية كانت في المركبة الفضائية أبولو الأمريكية يوم الأربعاء 16يوليو 1969م .
* أول من دل على ترتيب الأفلاك وعلومها هو سيدنا إدريس عليه السلام .
* أول رائد فضاء عربي مسلم الأمير سلطان بن سلمان بواسطة المكوك الأمريكي ودامت سبعة أيام ابتدئ من 24يونيو 1985م .