



تقرير تفعيل أسبوع الفضاء

مجمع الشيماء بنت الحارث

الفضاء وريادة الاعمال

الهدف // تعريف الطلاب والطالبات
بي أهمية الفضاء وتعزيز دور ريادة
الاعمال فيها
مشاركة الطالبات بي أعمال توضح
دور الفضاء وأهمية دور علماء
الفضاء وما قام به رائد الفضاء علي
القرني وريانة برناوي
ادراك الطالبات بي أهمية دور المرة
في الفضاء
الحرص على مشاركة أكبر قدر من
الطالبات المدرسة



الشواهد والادعاءات



الشمس
الأرض
القمر



الشمس
الشمس له حملا حمدا وله البشر شعرا شعرا
الشمس له خلق الاكوان ملك الليل والنهار
الشمس له الذي رفع السماء بلا عود وسيد الارض والسموات والارض
الشمس له الذي اخرج ماعها ومرعاها
الشمس له الذي زين السماء بعلامات ويجرم بها بلكاوت
الشمس له الذي بعث في الامم رسلا يعلمهم بطريقهم من الضلال الى النور
الشمس له رب الاكوان ملكه الحكيم والحقير
القرآن الكريمات

في حيا على امة عظيمة اصحابات مشرقة على هذه التاريخ والاول والاولى امة - مسلمات
كاتبته بعرفها من نور انوارها على طموح الامم والعهود والعهود وبعث اول اولاد انبياء
عربي مسلم وهو الامير سلطان بن سلمان بن سعود ملكا على قطر.

ان قصة هذه الرحلة جديرة بان تروي ، وهي مثال رائع على ما يمكن لجهود الانسان
السعودي المتواصل ان يحقق من الاجزات متوسع حدود ماركه حتى التجوم البعيدة

على مثل هذا اليوم من عام ١٩٨٠ م انطلق عوالم الفضاء السوفياتي - حاملا طاقها من
سبعة واربعة آلاف رطل - نحو القمر المبتدئة العربية السوفياتية في الثالث عشر ١٩٨٠ مع الزوارق الممتدة
الاربعية على اطلاق راد فضاء سوفياتي لتأخر على اطلاق القمر الاصطناعي
للتصالات غريسات. وقد تلوح لهذه المهمة خمسة عشر طيار من تقنية بطورين سلاح



المساهمات المتميزين في علم الفلك
ان المسلمين اول من اكتشفوا والبصيرة والمشاهدة والحساب نظرية ان الارض كروية
.....
قام "المسلمون من الجليل" بتفراغ اول انبياء في التاريخ ، وبمساءلة الخرافة المصلية ذات
التكلم "وهي عذراء عن مسانوق عطشى من الفلكل بالكون الالهي ، وبه قلب من النجاة ، وبوح
طاري مستعصر من التسمية الاخرى
.....
وقد استلهم علماء الفلك المسلمين هذه الفكرة في براميدهم حيث تألفوا على طرح
الزخمي صور صافية لتقوم والكواكب ، مما ساعد على معرفة نسبها وانحيازها وفي
التشكيل نجوم جديدة لا تزال تحمل الاسماء العربية حتى اليوم
.....
أهم رسوما حرطت حوتة السماء ، وبك الله "عبد الرحمن السمرقاني" كتابا بعنوان "مسرح
الكواكب الثابتة" من النجوم الثابتة به حرطت مسرورا ، وبين فيه مواقع النجوم والشمس
رسما وبصفا ، وبمساها وصفا بليغا ، ووضوح اقراها من حيث بقاء متشابهة تقرب من
تطبيقات الحقيقة
.....
ان "عيسى بن فرنس" لعالم الفلكاني الذي جاهد كونه اول من طرح لفكرة ظهور اول مسافر
ثقة الفلكية ، فقد اقر في سنة ١٠٠٠ م قصة يجمع فيها التجوم والاقبال ، والتلويح
والنور والوقوع والعد ، وكان يورده الفلكاء والاحكام المعجمين من لغزهم

الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي

الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي

الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي

الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي
الشمس جديرة ان تروي

قائدة المدرسة
عفاف ياسين

منفذين البرنامج
رائدة النشاط
نجود صديق
معلمة اللغة الإنجليزية
فاطمة السلوي

