



World Space
Week OCTOBER 4-10

كلمة الصباح

الفضاء الخارجي لا يقتصر فقط على الكواكب والنجوم والنيازك والثقوب السوداء، بل يشتمل أيضًا على الفراغ الكبير بين هذه الأجسام الفضائية، وهو ليس فراغًا بالمعنى الحرفي، إنما يضم العديد من الذرات والغبار والمواد، وإن صحت النظريات والافتراضات التي توصل إليها الإنسان، فإن هذا الفضاء يتمدد باستمرار، ولا يعلم أحد إلى أي مدى يصل هذا الامتداد إلا الله تعالى الذي خلق هذا الكون الفسيح بكل ما فيه، ومحاولات الإنسان لاكتشافه أكثر فأكثر مستمرة وغير متوقفة عند حد معين، فقد استطاع الإنسان أن يضع العديد من الأقمار الصناعية والمركبات الفضائية فيه للحصول على المعلومات والقيام بالدراسات الفضائية المتعددة، مهما قيل حول الفضاء الخارجي، ومهما كتب من موضوع عن الفضاء الخارجي، سيظل علم الإنسان وخياله قاصران عن فهم كل ما فيه، لأنه كون كامل وفيه أعداد لا تحصى من الأجرام السماوية، وبرغم هذا فإن جهود الإنسان مشكورة ورائعة حول ما توصل إليه من معلومات، ولا بد من مزيد من الاكتشافات حوله، فقد يتمكن الإنسان يوماً ما من اكتشاف كواكب تشبه الأرض، وهذا هو الطموح الأكبر بالنسبة له.





World Space
Week OCTOBER 4-10

هل تعلم

- 1- أول رائد فضاء هو الروسي يوري غاغارين عام 1961م
- 2- أول رحلة قمرية كانت في المركبة الفضائية أبوللو الأمريكية في عام 1969.
- 3- أول من دل على تركيب الأفلاك و علومها هو سيدنا إدريس عليه السلام.
- 4- أول رائد فضاء عربي الأمير سلطان بن سلمان بواسطة المكوك 4- الأمريكي ديسكفري في عام 1985



بعض الانجازات المسلمين

1- قيام الحسن ابن هيثم بأختراع اول كاميرا في التاريخ وقد أستعملها علماء الفلك المسلمين هذه الكاميرا في مراصدهم

2- عباس ابن فرناس الى جانب كونه اول مخترع للطيران ، فهو أول مخترع للقبة الفضائيه

3- ابتكر المسلمين تقاويم شمسيه فاقت في ضبطها كل التقاويم -3
السابقه وحسبوا أيام السنه الشمسيه بأنها 365 يوم



حديث شريف

قال رسول الله صلى الله عليه وسلم " تفكروا في آلاء الله ولا تفكروا في ذاته، فإنكم لن تقدروا



مقدمه

بسم الله الرحمن الرحيم
الحمد لله الأول والآخِر، والظاهر والباطن، له مقاليد السماوات والأرض، يبسط الرزق لمن يشاء من عباده ويقدر، وأشهد أن محمداً عبد الله ورسوله، فصلوات الله وسلامه عليه، وعلى آله وأصحابه والتابعين.
أما بعد : في هذا الاسبوع الجميل نصادف اسبوع الفضاء العالمي ، ويسعدنا نحن طلاب الصف (الثالث ثانوي أ) أن نقدم فقرات اذاعتنا المدرسية اليوم عن عالم الفضاء ، ولنبدأ أولى فقراتنا مع كلام الله عز وجل والقرآن الكريم والطلاب.....

وأما الآن مع حديث شريف يقدمه الطالب

كلمة الصباح يليقها الطالب

إذا نظرنا نظرة تأمل إلى القرآن العظيم فنجد الكثير والكثير من هذه الاكتشافات الحديثة بأسم الفضاء وهذا يعني أن الإسلام والعلماء المسلمين أسبق في تلك الاكتشافات عن ما يتم اكتشافه الآن، وإذا نظرنا إلى إنجازات المسلمين في علم الفلك فسنعدها كثيرة ، بعض من إنجازات المسلمين يقدمها الطالب

1- قيام الحسن ابن هيثم بأختراع اول كاميرا في التاريخ وقد أستعملها علماء الفلك المسلمين هذه الكاميرا في مراصدهم

عباس ابن فرناس الى جانب كونه اول مخترع للطيران ، فهو 2- أول مخترع للقبة الفضائية

ابتكر المسلمين تقاويم شمسية فاقت في ضبطها كل 3- التقاويم السابقة وحسبوا أيام السنة الشمسية بأنها 365 يوم

..... اما الان مع فقرة هل تعلم مع الطالب

وبهذا انتهت رحلتنا معكم في دروب اذاعتنا لهذا الصباح . نرجو أن تكون برامجنا قد نالت رضاكم واستحسانكم . ووجدتم فيها المتعة والفائدة . يتجدد لقاءنا بكم في موعد قريب بإذن الله مع التحيات طلاب الصف ثالث الثانوي أ تحت اشراف الاستاذ : خالد الشهري

