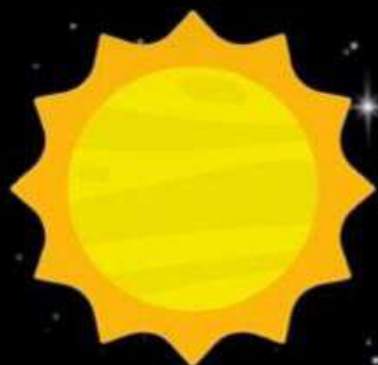




عمل الطالبة فجر الرشيدى - رائدة النشاط: حصة الرويلي



## حقائق ممتعة عن النظام الشمسي



الطالبة / أمجاد إبراهيم



رائدة النشاط / حصة الرويلي



الارض هو الكوكب الوحيد الذي يوجد بها حياه ، نحن نعيش هنا!  
٩٣ مليون ميل بعيد عن الشمس ٧٠٪ من سطحه مغطى بالمياه



زحل مشهور بحلقته ٨٨٦ مليون ميل بعيدا عن الشمس ابعده  
كوكب يمكنك ان تراه عن سطح الارض بالعين المجردة



الزهرة أكثر الكواكب حرارة وسطوعا ٦٧ مليون ميل بعيد عن الشمس



المشتري الكوكب العملاق! اكبر كوكب ٤٣٤ مليون ميل بعيد عن  
الشمس له مسميات اخرى مثل **stormy planet/ gas giant**



مارس هو الكوكب الأحمر ١٤٢ مليون ميل بعيدا عن الشمس ،  
سنة واحدة في مارس تساوي ٣٢٠ يوم عن الارض!



أمجاد ابراهيم العنزي ❤️

رائدة النشاط / حصه الرويلي ❤️

## الأقمار الصناعية :

تعدّ الأقمار الصناعيّة واحدة من أهمّ منجزات الثورات التكنولوجيّة في هذا العالم، لما لها من فائدة كبيرة في هذا العالم، وقد أثرت كثيراً في أعمال الإنسان، والمنظّمات، والمؤسّسات، والهيئات، ووسائل الإعلام أيضاً، وتُطلق هذه الأقمار في الفضاء الخارجي، وقد أُطلق ما يقارب 6600 قمرًا صناعيًا من أكثر من 40 بلداً، وتوجد هذه الأقمار في مدارات مختلفة عن بعضها، ويوجد في المدار الثاني ما يقارب 3600 قمر، والمدار الثالث والرابع حوالي 1000 قمر، و500 قمر في المدارات المنخفضة، و50 قمرًا في المدارات المتوسطة التي تبعد عن الأرض 20 ألف كيلو متر، ويوجد العديد منها في المدار الثابت الذي يبعد عن الأرض 36 ألف كيلو متر، ومنها أصبح حطاماً، وتُطلق هذه الأقمار من الأرض بواسطة صواريخ إلى المدار المحدّد من قبل الجهة المطلقّة.