

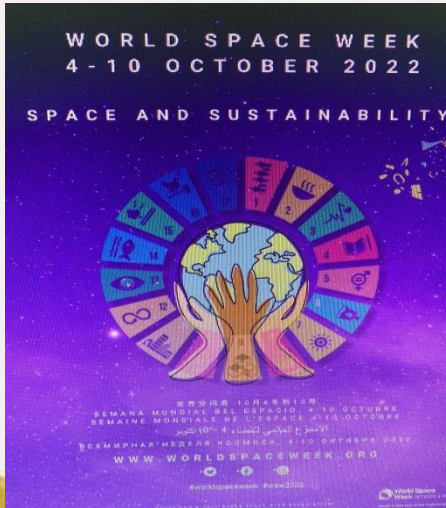


المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة جازان (بنات)
الابتدائية الأولى وبرنامج ضعاف السمع بأبي عريش



تقرير تفعيل اسبوع الفضاء العالمي تحت شعار

(الاستدامة والفضاء)



رائدة النشاط/ فوزية غريب
مديرة المدرسة / سميحة جعفري



**تقرير تنفيذ برنامج على مستوى المدرسة بمكتب التعليم بمنطقة
جازان محافظة / ابي عريش
الفصل الدراسي الأول عام ١٤٤٣ - ١٤٤٤ هـ**

اسم البرنامج	اسبوع الفضاء العالمي (الاستدامة والفضاء)
المدرسة	الإبتدائية الأولى وبرنامج ضعاف السمع بأبي عريش
المرحلة	ابتدائي
يوم وتاريخ التنفيذ	من ١٤٤٤/٣/٨ هـ الى ١٤٤٤/٣/١٤ هـ
الهدف العام من البرنامج	تثقيف الطالبات حول الفوائد التي يحصلون عليها من الفضاء .
عدد الطالبات الكلي	٤٤٧
عدد الطالبات المشاركات	٢٢٠ طالبة
نسبة عدد الطالبات المشاركات	٨٥%
نبذة عن البرنامج	تم اعداد حائط الكتروني - ورسوم بيئية - عروض فيديو مقالات علمية - صور.
المعلمة المنفذة للبرنامج	رائدة النشاط - معلمات العلوم - معلمة الفنية

رائدة النشاط / فوزية عقيلي غريب
مديرة المدرسة / سميحة جعفري

إعلان

يسر الابتدائية الأولى وبرنامج ضعاف السمع بأبو عريش
أن تعلن عن انطلاق اسبوع الفضاء العالمي
من تاريخ ٤ الى ١٠ أكتوبر

تحت شعار (الاستدامة والفضاء)

مجالات المشاركة

- * لوحات فنية
- * رسوم بيئية
- * مقالات علمية
- * مقاطع فيديو

رائدة النشاط / فوزية فريب
مديرة المدرسة / سميحة جعفري

يسر الابتدائية الأولى وبرنامج
ضعاف السمع بأبو عريش

ممثلة في معلمات العلوم بالمدرسة ان تعلن عن تضييع
اسبوع الفضاء العالمي تحت شعار

الاستدامة والفضاء

من ٤ الى ١٠ أكتوبر

نستقبل مشاركات طالباتنا المبدعات

- مقالة علمية
- رسوم بيئية
- تصميم فيديو
- اعمال ومجسمات فنية

معلمات العلوم
نوال شعيري، - زهبة دهل

يسر الابتدائية الأولى وبرنامج ضعاف السمع بأبو عريش
ممثلة في معلمات التربية الفنية ان تعلن عن

اسبوع الفضاء العالمي تحت شعار

الاستدامة والفضاء

من ٤ الى ١٠ أكتوبر

نستقبل مشاركات طالباتنا المبدعات في مجال

- الرسوم البيئية
- واللوحات الفنية

معلمة المادة
رقية راجد

مشاركات الطالبات

اهم انجازات الوطن في علم الفضاء

- * تم إطلاق 13 قمراً صناعياً بواسطة كفاءات وطنية عاليت.
- * الشراكة العلمية في إنشاء 10 مراكز بحثية في الولايات المتحدة الأميركية.
- * المشاركة في مهمة عملية استكشاف القمر (شانجي 4) مع الجانب الصيني، بالإضافة إلى توفير الخدمات المتطورة لنظام الاستشعار عن بعد.
- * العمل على إطلاق نظام متطور يعمل على تتبع ومراقبة السفن التجارية من خلال الأقمار الصناعية، حيث شمل النظام على كقطيعة يومية تفصيلية لحركة السفن والتي يصل عددها إلى 30 ألف سفينة حول العالم.
- * تطوير وتصنيع القمرين الصناعيين لأغراض الاستطلاع (سعودي سات 15)، و(سعودي سات 5)، ليختم بذلك * إلى الجيل الثاني الأعلى دقة من أقمار الاستشعار عن بعد.

مشاركة الطالبة / ريفان مهدي

مشاركات الطالبات لوحات ورسوم بيئية



مقالات علمية عن الفضاء

أغرب عشر معلومات عن الفضاء

يضم الفضاء آلاف الكواكب بجانب الـ ٨ كواكب المتعارف عليهم في المجموعة الشمسية ولكنها كواكب غير مأهولة للعيش فأغلبها كواكب غازية ساخنة.

الفضاء ليس بعيداً كما يبدو فهو يبدأ رسمياً عند ارتفاع ١٠٠ كم فوق سطح الأرض.

يحتوي الفضاء على الشمس والقمر والكواكب وجميع الأجرام السماوية. عدد كواكب المجموعة الشمسية ثمان كواكب ومن ضمنهم كوكب الزهرة؛ اليوم الواحد في هذا الكوكب يعادل عام كامل من أيام كوكب الأرض فهو يستغرق ٢٤٣ يوماً من أيام الأرض ليدور حول محوره مرة واحدة فقط. حجم الشمس يعادل حجم كوكب الأرض مليون مرة.

يعتبر كوكب الأرض من أفضل الكواكب من حيث درجة الحرارة لذا فهو الكوكب المأهول بالسكان.

يتعرض كوكب المريخ وعطارد للعديد من التغيرات في درجة الحرارة في اليوم الواحد، وكوكب المشترى به سرعة رياح وكوكب نبتون كذلك تصل سرعة الرياح فيه إلى ١٦٠٠ ميل/الساعة، أما عن كوكب الزهرة فهو شديد السخونة.

القمر يبدو أكبر من حجمه الطبيعي في الأفق.

أسخن كواكب المجموعة الشمسية ليس أقربهم من الشمس فكوكب الزهرة هو الأسخن من بين الكواكب على الرغم من أن عطارد هو الأقرب للشمس.

مشاركة الطالبة / ريفان مهدي

مقال عن الفضاء

يوصف الفضاء كل ما حولنا فهو مفهوم واسع يشمل الكون

كله فالفضاء الخارجي يتمثل في المنطقة الواقعة خارج

حدود الغلاف الجوي لكوكب الأرض، هذه المنطقة تضم

العديد من الأجسام السماوية، من هذه الأجسام ما نعلم

ومنها ما لا نعلم والجدير بالذكر أن الفضاء مساحة شاسعة

تضم الكثير من الأسرار والخبايا.

يرجع الفضل في اكتشافنا لمكونات الكون إلى الرحلات

الاستكشافية التي أجراها رواد الفضاء، وما زالت هذه

الرحلات قائمة فالتعرف على جميع أسرار الكون يتطلب

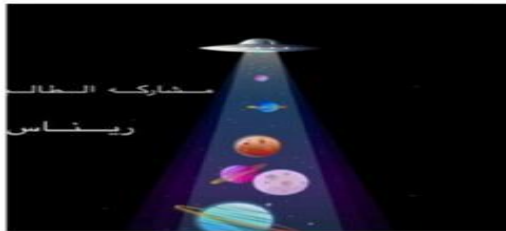
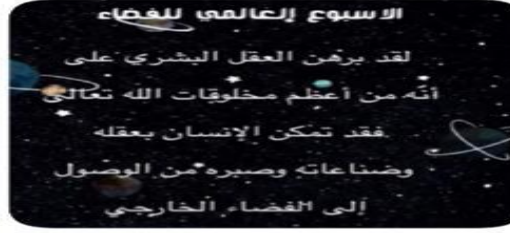
المزيد من الرحلات والاستكشافات.

مشاركة الطالبة / نالا دريشي



مشاركات الطالبات

تصاميم فيديو



رسومات الطالبات

