



الاستدامة والقضاء

studio

الاسم: وجد حسين العمري

المدرسة: الثانوية الثانية

الاسبوع العالمي للفضاء
موضوع أسبوع الفضاء
العالمي 2022 هو "الفضاء
والاستدامة" الذي يركز على
تحقيق الاستدامة في الفضاء
وتحقيق الاستدامة من الفضاء.

الموضوع مستوحى من كيفية
ارتباط الاستدامة في الفضاء
بكيفية استخدام البشرية
للفضاء ، بشكل أكثر إلحاحاً ،
المنطقة المدارية المحيطة
بالأرض.

يمكن أن يساعد استكشاف
الفضاء ومراقبة الأرض عن بعد
في إحداث التغيير لوكبنا .
وهذا يشمل قياس تغير المناخ ،
وتحديد التلوث في البر
والبحر ، ودعم الزراعة في
الدول النامية.



الاستدامة والفضاء

يهدف أسبوع الفضاء العالمي إلى مساعدة الناس على اكتساب معرفة أوسع حول التوعية بالفضاء، ويساعد هذا الأشخاص في جميع أنحاء العالم على فهم الفوائد التي يمكن أن يحصلوا عليها من الفضاء وكيف يمكنهم استخدام الفضاء من أجل التنمية الاقتصادية المستدامة. أما تحقيق أهداف التنمية المستدامة سيكون أكثر صعوبة بدون الأدوات والتقنيات المتاحة للعلماء من خلال استكشاف الفضاء.

ووفقاً للخبر الفلكي ماجد أبو راهنة، تعد هذه فرصة للاندية الفلكية والمدارس وخاصة حচص العلوم أن تخصص جزءاً من وقتها طوال هذا الأسبوع لعرض تسجيل وثائقي باللغة العربية بدون تكلفة لا على الطالب أو المعلم أو المعلمة حيث يمكن تنزيل تلك التسجيلات من موقع اليوتيوب وعرضها على الطلاب والطالبات.



تاریخ اسپوی الفضاء العالی.

عام 1999 ، أعلنت الجمعیة
العامة للأمم المتحدة الاحتفال
بالفترة من 4 إلى 10 أکتوبر
کأسپوی الفضاء العالی. لم
یتم اختیار هذه التواریخ

بشكل عشوائی
یصادف 4 أکتوبر إطلاق أول
قمر صناعی أرضی من صنع
الإنسان ، سبوتنيک 1. عندما
تم إطلاق سبوتنيک 1 إلى
المدار في عام 1957 ، فتح
المجال لاستکشاف الفضاء.
بعد عقد من الزمان ، في 10
أکتوبر 1967 ، تم التوقيع
على معاهدة المبادئ التي
تنظم أنشطة الدول في
استکشاف واستخدام الفضاء
الخارجي ، بما في ذلك القمر
والاجرام السماوية الأخرى

