

إذاعة مدرسية عن أسبوع الفضاء العالمي

بسم الله الرحمن الرحيم، والحمد لله رب العالمين، وأفضل الصلاة وأتم التسليم على سيدنا وحبيبنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم أجمعين، يسعدني في هذا الصباح أن أقدم لكم أحد أبرز المناسبات العالمية التي أقرّتها الجمعية العامة للأمم المتحدة بشأن الفضاء الخارجي وكان ذلك في تاريخ السادس من شهر ديسمبر (كانون الأول) من عام 1999 ميلادي، على أن يتم تخصيص أسبوع كامل للاحتفال بشأن الفضاء من خلال إقامة فعاليات أسبوع الفضاء العالمي حول العالم، بهدف تثقيف العامة وتدعيم التعاون بين الدول من أجل التوعية حول الفضاء، والتي كان للأمة العربية لمساتها الخاصة ضمن مجال الفضاء الخارجي.

خير الكلام كلام الله تعالى، وخير ما نبدأ به إذاعتنا المدرسية في الاستماع إلى تلوات عطرة من الطالبة:

..... فلتفضل مشكورة

قال تعالى: بسم الله الرحمن الرحيم {وَلَقَدْ جَعَلْنَا فِي السَّمَاءِ بُرُوجًا وَزَيَّنَاهَا لِلنَّاظِرِينَ * وَحَفَظْنَاهَا مِنْ كُلِّ شَيْطَانٍ رَّجِيمٍ * إِلَّا مَنْ اسْتَرَقَ السَّمْعَ فَأَتَبْعَثُهُ شَهَابٌ مُّبِينٌ * وَالْأَرْضَ مَدَدْنَاهَا وَأَقْيَنَا فِيهَا رَوَاسِيَ وَأَنْبَتْنَا فِيهَا مِنْ كُلِّ شَيْءٍ مَوْرُونِ * وَجَعَلْنَا لَكُمْ فِيهَا مَعَايِشَ وَمَنْ لَسْتُمْ لَهُ بِرَازِيقِنَ}

صدق الله العظيم، بعد أن استمعنا إلى كلام الله، لا بد لنا من الاستماع إلى هدي الرسول الكريم، والتي ستقدمها لنا الطالبة: فلتفضل مشكورة

عن زيد بن خالد الجهنـي -رضي الله عنهـ قال: صلـى لنا رسول الله صلـى الله عليه وسلم، صلاة الصبح بالحدـبية على إثـر سمـاء كانت من اللـيلة، فلما انـصرف أقبل على النـاس، فقال: (هل تـدرـون ماذا قال رـبـكم؟) قالـوا: الله ورسـولـه أعلمـ، قالـ: (أصـبحـ من عـبـادـيـ مؤـمنـ بـيـ وكـافـرـ، فأـمـاـ منـ قـالـ: مـطـرـنـاـ بـفـضـلـ اللهـ وـرـحـمـتهـ، فـذـلـكـ مـؤـمـنـ بـيـ وكـافـرـ بـالـكـوكـبـ، وأـمـاـ منـ قـالـ: مـطـرـنـاـ بـنـوـهـ كـذـاـ وـكـذـاـ فـذـلـكـ كـافـرـ بـيـ وـمـؤـمـنـ بـالـكـوكـبـ) رـوـاهـ بـخـارـيـ وـمـسـلمـ

والآن مع فقرة كلمة الصباح، والتي ستقدمها لنا الطالبة: فلتفضل ولها جزيل الشكر

أسعد الله صباحكم جميعاً، نقف اليوم للحديث عن إحدى المناسبات العالمية التي كان من الجميل تخصيص أسبوع كامل من الفعاليات والنشاطات المتنوعة حول العالم لتثقيف العامة من الناس والتركيز على موضوع الفضاء والاستدامة، فالتفكير والتأمل بهذا الكون يجعل عقل الإنسان يتدبّر عظمة الخالق وإبداعه على الأرض وفي الفضاء، ليصبح ذلك أحد أهم العلوم التي يتم تدريسيها في الجامعات لدراسة الكواكب والأقمار وتأثيراتها على كوكب الأرض من تغيير للمناخ، وتحديد كمية التلوث في البر والبحر، بالإضافة إلى دعم الزراعة في الدول النامية.

فأقرت الجمعية العامة للأمم المتحدة الأسبوع العالمي للفضاء عام 1999، ليحتفل العالم بمساهمات علوم وتكنولوجيا الفضاء في الفترة من 4 إلى 10 تشرين أول/أكتوبر من كل عام، ويبداً الأسبوع العالمي للفضاء لعام 2022 يوم الثلاثاء (4 أكتوبر) حتى يوم الإثنين (10 أكتوبر)

سبب اختيار هذه التـوارـيخـ تـخلـيـداـ لـذـكـرىـ حـدـثـيـنـ هـامـيـنـ هـمـاـ:

الحدث الأول (4 أكتوبر 1957): إطلاق أول قمر اصطناعي من صنع الإنسان (سبوتنيك 1)، ما فتح الطريق لاستكشاف الفضاء

الحدث الثاني (10 أكتوبر 1967): دخول معاهدة "كارتا ماجنا (الميثاق الأعظم) المتعلقة بالفضاء" حيز التنفيذ، وهي الصك الأساسي للقانون الدولي للفضاء الذي يعرف رسميا باسم معاهدة المبادئ المنظمة لأنشطة الدول في ميدان استكشاف واستخدام الفضاء الخارجي، بما في ذلك القمر والأجرام السماوية الأخرى

ننتقل وإياكم إلى فقرة هل تعلم فقرة المعلومات المفيدة والقيمة في الحديث عن الفضاء الخارجي، والتي ستقدمها لنا الطالبة: فلتفضل مشكورة

- هل تعلم أن أسبوع الفضاء العالمي يوافق اليوم الرابع من شهر أكتوبر/ تشرين الأول، ويستمر لغاية اليوم العاشر منه.

- هل تعلم أنّ في عام 2018 ميلادي تم عقد أكثر من 5 آلاف فعالية في أكثر من ثمانين دولة حول العالم احتفاءً ب أسبوع الفضاء العالمي.

- هل تعلم أن شعار الأسبوع العالمي للفضاء 2023 هو "الفضاء وريادة الأعمال"

- هل تعلم أن كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد من ضمن المجموعة الشمسية التي يمكن العيش على سطحها.

شكراً للزميلة على هذه المعلومات القيمة، قال الحكماء والأدباء الكثير من الحكم والأقوال عن الفضاء، والتي ستقدمها لنا الطالبة: فلتفضل مشكورة

- يقول الإمام الشافعي: "أرض الله واسعة ولكن ... إذا نزل القضاء ضاق الفضاء"

- يقول جبران خليل جبران: "إن حياة الإنسان لا تبتدئ في الرحم، كما أنها لا تنتهي أمام القبر، وهذا الفضاء الواسع المملوء بأشعة القمر والكواكب لا يخلو من الأرواح المتعانقة بالمحبة والنفوس المتضامنة بالتفاهم"

- يقول ويليام بوروز: "لقد خلق الإنسان ليسافر عبر الفضاء.. لم يخلق ليبقى على حالته البيولوجية الحالية، كما لم يخلق الشرغوف ليبقى شرغوفا"

قبل أن نختتم إذاعتنا المدرسية عن أسبوع الفضاء نتوقف قليلاً مع فقرة سؤال وجواب عن الفضاء، والتي ستلقىها لنا الطالبة: فلتفضل مشكورة

السؤال	الجواب
كم عدد كواكب المجموعة الشمسية؟	عدد كواكب المجموعة الشمسية ثمانية كواكب
ما هي أكثر الغازات تواجدًا في الفضاء الخارجي؟	غاز الهيدروجين، والذي يمثل حوالي 75% من نسبة الغازات الموجودة في الفضاء الخارجي
من هي الجمعية التي اعتمدت مناسبة أسبوع الفضاء العالمي، وفي أي عام؟	الجمعية العامة للأمم المتحدة، في السادس من ديسمبر عام 1999 ميلادي

إلى هنا نكون وصلنا معكم إلى ختام إذاعتنا المدرسية في الحديث عن الفضاء الخارجي وتلك المناسبة العالمية التي يتم من خلالها تسليط الضوء على أهمية الفضاء بالنسبة للأرض، متوجهين بالشكر لجميع الطالبات المشاركات في إذاعتنا الصباحية لهذا اليوم، كما نتوجه بالشكر الجليل لكم على حسن الاستماع والمتابعة، آملين أن تعود عليكم بالنفع والفائدة، سائلين المولى أن يحفظنا وإياكم من كل سوء وشر مقدمة الإذاعة الطالبة: تحت إشراف النشاط الطلابي
والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته