

مقدمة اذاعة مدرسية عن اسبوع الفضاء العالمي

بسم الله الرحمن الرحيم، والحمد لله رب العالمين، وأفضل الصلاة وأتم التسليم على سيدنا وحبيبنا محمد وعلى آله وصحبه وسلّم أجمعين، سيادة مدير مدرستنا الموقر، المعلّمون الأفاضل، الطلاب الأعزاء، يسعدني في هذا الصباح أن أقدم لكم أحد أبرز المناسبات العالمية التي أقرتها 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 اسبوع الفضاء العالمي** حول العالم، بهدف تثقيف العامة وتدعيم التعاون بين الدول من أجل التوعية حول الفضاء، والتي كان للأمم العربية لمساتها الخاصة ضمن مجال الفضاء الخارجي.

فقرة قرآن كريم للاذاعة المدرسية عن الفضاء

خير الكلام كلام الله تعالى، وخير ما نبدأ به إذاعتنا
المدرسية في الاستماع إلى تلاوات عطرة من الطالب
_____ ” فليتفضل مشكورًا:

- قال تعالى: بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ {إِنَّ فِي خَلْقِ
السَّمَاوَاتِ وَالْأَرْضِ وَاخْتِلَافِ اللَّيْلِ وَالنَّهَارِ وَالْفُلْكِ الَّتِي
تَجْرِي فِي الْبَحْرِ بِمَا يَنْفَعُ النَّاسَ وَمَا أَنْزَلَ اللَّهُ مِنْ
السَّمَاءِ مِنْ مَّاءٍ فَأَحْيَا بِهِ الْأَرْضَ بَعْدَ مَوْتِهَا وَبَثَّ فِيهَا
مِنْ كُلِّ دَابَّةٍ وَتَصْرِيفِ الرِّيَّاحِ وَالسَّحَابِ الْمُسَخَّرِ بَيْنَ
السَّمَاءِ وَالْأَرْضِ لآيَاتٍ لِّقَوْمٍ يَعْقِلُونَ} [2]

حديث شريف عن الفضاء للاذاعة المدرسية

صدق الله العظيم، بعد أن استمعنا إلى كلام الله، لا بد لنا
من الاستماع إلى هدي الرسول الكريم، والتي سيقدمها لنا
الطالب “_____” فليتفضل:

- عن زيد بن خالد الجهني -رضي الله عنه- قال: "صَلَّى لَنَا رَسُولُ اللَّهِ صَلَّى اللَّهُ عَلَيْهِ وَسَلَّمَ، صَلَاةَ الصُّبْحِ بِالْحَدِيثِ عَلَى إِثْرِ سَمَاءَ كَانَتْ مِنَ اللَّيْلَةِ، فَلَمَّا انصَرَفَ أَقْبَلَ عَلَى النَّاسِ، فَقَالَ: (هَلْ تَدْرُونَ مَاذَا قَالَ رَبُّكُمْ؟) قَالُوا: اللَّهُ وَرَسُولُهُ أَعْلَمُ، قَالَ: أَصْبَحَ مِنْ عِبَادِي مُؤْمِنٌ بِي وَكَافِرٌ، فَأَمَّا مَنْ قَالَ: قُطِرْنَا بِفَضْلِ اللَّهِ وَرَحْمَتِهِ، فَذَلِكَ مُؤْمِنٌ بِي وَكَافِرٌ بِالْكَوْكَبِ، وَأَمَّا مَنْ قَالَ: قُطِرْنَا بِنُوءِ كَذَا وَكَذَا فَذَلِكَ كَافِرٌ بِي وَمُؤْمِنٌ بِالْكَوْكَبِ".[3]

كلمة الصباح عن اسبوع الفضاء العالمي للاذاعة المدرسية

والآن نبقى مع فقرة كلمة الصباح، والتي سيقدمها لنا
الزميل الطالب "_____ " فليتفضل وله جزيل الشكر:

أسعد الله صباحكم أساتذتي وزملائي الكرام، 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 يتدبر عظمة الخالق وإبداعه على الأرض وفي
الفضاء، ليصبح ذلك أحد أهم العلوم التي يتم تدريسها في
الجامعات لدراسة الكواكب والأقمار وتأثيراتها على كوكب
الأرض من تغير للمناخ، وتحديد كمية التلوث في البر والبحر،
بالإضافة إلى دعم الزراعة في الدول النامية.

هل تعلم عن الفضاء للاذاعة المدرسية

ننتقل وإياكم إلى فقرة المعلومات المفيدة والقيمة في الحديث عن الفضاء الخارجي، والتي سيقدمها لنا الطالب _____ ” فليفضل مشكورًا:

- 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 بأسبوع الفضاء العالمي.
- هل تعلم أن شعار الاسبوع العالمي للفضاء 2022 هو **“الفضاء والاستدامة”**.
- هل تعلم أنّ كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد من ضمن المجموعة الشمسية التي يمكن العيش على سطحها.

حكمة عن الفضاء للاذاعة المدرسية

شكرًا للزميل على هذه المعلومات القيمة، قال الحكماء والأدباء الكثير من الحكم والأقوال عن الفضاء، والتي سيقدمها لنا الطالب “_____” فليتنفضل:

- يقول الإمام الشافعي: “وأرض 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 شرغوفاً.”



سؤال وجواب عن اسبوع الفضاء للاذاعة المدرسية

قبل أن نختم إذاعتنا المدرسية عن أسبوع الفضاء نتوقف قليلاً مع فقرة سؤال وجواب عن الفضاء، والتي سيطرحها لنا الزميل الطالب “_____”:

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	● الجمعية العامة للأمم المتحدة، في السادس من ديسمبر عام 1999

خاتمة اذاعة مدرسية عن اسبوع الفضاء العالمي

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 الطلاب المشاركين في إذاعتنا الصباحية لهذا اليوم، كما نتوجه بالشكر الجزيل لحضراتكم على حسن الاستماع والمتابعة، آملين أن تعود عليكم بالنتف والفائدة، سائلين المولى أن يحفظنا وإياكم من كل سوء وشر، والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.