هل تعلم للاذاعه المدرسيه قصيرة وسهلة PDF هل تعلم إذاعة مدرسية قصيرة

1- هل تعلم إذاعة مدرسية قصيرة عن العلم

نبدأ الآن معكم عرض فقرتنا الإذاعية التالية أيها الأصدقاء الأعزاء، وهي فقرة هل تعلم عن العلم والتي تتضمن العديد من المعلومات المفيدة ويقدمها لنا زميلنا الطالب(..):

- هل تعلم أن الإنسان يقضي ما يقرب من 10 سنوات في حياته في مشاهدة التلفاز.
 - هل تعلم أن سرعة الضوء تصل إلى 300 ألف كيلو متر في الثانية.
- هل تعلم عزيزي الطالب أن لعبة المكعب الملون يمكن حلها في خلال 20 خطوة فقط.
- هل تعلم أن مادة الفلين من المواد الطبيعية المستخرجة من شجرة البلوط.
- هل تعلم أن أول حاسوب عملاق تم اختراعه كان يصل وزنه إلى الطن.
- هل تعلم أن الاستخدام الكثير للحاسوب يقلل من عدد المرات التي ترمش بها.

2- فقرة هل تعلم عن الفضاء للإذاعة

نستكمل الآن معكم عرض فقرتنا الإذاعية التالية والمتضمنة الكثير من المعلومات المفيدة عن الفضاء ويقدمها لنا زميلنا الطالب(..)

- هل تعلم أن غروب الشمس على سطح المريخ يكون باللون الأزرق.
- هل تعلم أن اليوم على كوكب الزهرة يكون أطول من السنة الكاملة على كوكب الأرض.
- هل تعلم أن وزن الجسم على سطح الأرض الذي يساوي 200 كيلو جرام يكون على سطح المريخ 76 كيلو جرام.
 - هل تعلم أنه لا يمكن للفرد السير على كوكب المشترى.
 - هل تعلم أن ضوء الشمس يمكن أن يصل إلى 80 متر في المحيط.
 - هل تعلم أن الإنسان لا يمكنه البكاء على الفضاء بسبب غياب الجاذبية.

3- فقرة هل تعلم معلومات دينية

نعرض لكم الآن فقرتنا الإذاعية التالية والتي تتضمن العديد من المعلومات الدينية المختلفة والمفيدة للطلاب ويقدمها لنا زميلنا الطالب (..)

• هل تعلم أن سورة البقرة تعد أطول سورة في القرآن الكريم.

- هل تعلم عزيزي الطالب أن النبي محمد عليه الصلاة والسلام بعث وهو في عمر 40 عام.
 - هل تعلم أن سورة الرحمن تعرف باسم عروس القرآن
 - هل تعلم أن عدد الأنبياء المذكورين في القرآن الكريم هم 25 نبي.

4- فقرة هل تعلم علمية للإذاعة

نعرض الآن لكم أيها الأصدقاء الأعزاء فقرتنا الإذاعية التالية، وهي فقرة هل تعلم المليئة بالمعلومات والتي يلقيها علينا زميلنا الطالب (..)

- هل تعلم أن أحمر الشفاه يدخل في تكوينه قشور الأسماك.
- هل تعلم أن الذهب والنحاس هي المعادن غير الفضية فقط.
- هل تعلم أن أعلى درجة حرارة مسجلة هي 56.72 درجة مئوية.
- هل تعلم أن مساحة المحيط الهادي تصل إلى ثلث مساحة الأرض.