

مقدمة اذاعة عن الكيمياء

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، أحببكم أحبتي بالله وأشكر لكم حضوركم اللافت والمميز والمتجدد مع كل شروق لأشعة الشمس، إنَّ أجمل ما في اللقاء هو ما تصبو إليه الأنفس من تقاؤل بكم كيناة المجتمع، فأنتم الحلم الواعد لمستقبل الوطن، وبسواعدكم ومساعدكم تنجو الأمة من زواريب الجهل، وبعد:

لقد وقع اختيارنا لبرنامج الإذاعة المدرسية اليوم على موضوع الكيمياء، وضرورة تواجدها في حياتنا، فالبرغم من خطورة التفاعلات الكيميائية وانبعاثات اختباراتنا في الأجواء، إلا أن الكيمياء تبقى ضمن أساسيات العلوم التي لا يمكن الاستغناء عنها، فالكيمياء متنوعة واستخداماتها كثيرة تدخل في كافة مناحي الحياة، ولعل أبرز صور الكيمياء التي تعود مباشرة بالفائدة على البشر هو صناعة الأدوية من مستحضرات وعقاقير ومعقمات وغيرها، ولا تتوقف تداخلات الكيمياء في حياتنا اليومية عند هذا الحد، بل تمتد لتشمل العديد من الأمور الحياتية اليومية، لا سيما الصناعات الغذائية.

اكتفِ بهذا القدر وأفسح المجال لي لكم أحبتي الطلبة للاستفادة القصوى مما أعد لبرنامج اليوم من معلومات عن الكيمياء، دمتم برعاية الخالق والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

[pdf اذاعة مدرسية عن السلامة المرورية: شاهد أيضاً](#)

فقرة القرآن الكريم في الإذاعة المدرسية

الآن وكالمعتاد نستهل برنامج الإذاعة المدرسية الصباحي اليومي بكلمات عطرة من كتاب الله، يلقيها على مسامعنا الطالب حسن الصوت والحجرة (اسم الطالب) حماهما الله حما صاحبهما، فليتفضل مع فائق الشكر والاحترام

السلام عليكم ورحمة الله، أشكر السيد منظم الحفل على المقدمة البسيطة والطريقة الجميلة التي قدمني بها، أحبي الجميع، يقول تعالى في كتابه العزيز بعد التويز والبسمة:

{ فَمَنْ يُرِدِ اللَّهُ أَنْ يَهْدِيَهُ يَشْرَحْ صَدْرَهُ لِلْإِسْلَامِ وَمَنْ يُرِدْ أَنْ يُضِلَّهُ يَجْعَلْ صَدْرَهُ ضَيِّقًا حَرَجًا كَأَنَّمَا يَصَّعَّدُ فِي السَّمَاءِ } [1].

صدق الله العظيم؛ والآن ننقل بكم بعجالة إلى لفقرة الحديث النبوي الشريف التي يقدمها الزميل (اسم الزميل)، فليتفضل:

حديث عن الكيمياء

:حدثنا أبو هريرة رضي الله عنه وأرضاه أن رسول الله - صلى الله عليه وسلم - قال

"النَّاسُ مَعَادِنُ كَمَعَادِنِ الْفِضَّةِ وَالذَّهَبِ، خَبَارُهُمْ فِي الْجَاهِلِيَّةِ خَبَارُهُمْ فِي الْإِسْلَامِ إِذَا فَهَّوْا، وَالْأَرْوَاحُ جُنُودٌ مُجَنَّدَةٌ، " [2]. "فَمَا تَعَارَفَتْ مِنْهَا انْتَلَفَتْ، وَمَا تَنَازَرَتْ مِنْهَا اخْتَلَفَتْ

فقرة كلمة الصباح للإذاعة المدرسية

:ننقل الآن لفقرة الكلمة الصباحية وهي من إعداد السيد المحترم، فليتفضل مع الشكر والامتنان

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، أحببتي الطلبة يتجدد الصباح كل يوم ويحلو اللقاء بوجودكم، إنَّ العلم الذي تسعون في جنيته من هذه المؤسسة التربوية خير الثمار التي قد تجنونها، وكما قال أحد الحكماء "العلم في الصغر كالنقش على

الحجر"، فمرحلة الطفولة تجتمع بها أسباب القوة الذهنية لدى الصغار من طلبية العلم، مما يعينهم في التحصيل الأمثل للمعارف والاحتفاظ بها، نجتمع اليوم للإبحار في أحد أنواع العلوم وأكثرها تأثيراً بحياتنا اليومية، ألا وهو علم الكيمياء، لن أطيل عليكم وأكتفٍ بما قيل، أرجو لكم الفائدة، والسلام في الختام.

أشكر السيد المدير (...) على مداخلته، والآن ننقل لفقرة التعريف بالكيمياء وهي من إعداد وتقديم الأستاذ القدير (اسم الأستاذ) فليتفضل مع جزيل الشكر والاحترام

تعريف الكيمياء العامة

السلام عليكم أيها الحضور الكريم، نجتمع اليوم للحديث عن موضوع الكيمياء الذي بات جزءاً لا يكاد يفك عن حياتنا اليومية، وبعد

فقد توصل العلماء لتعريف شامل للكيمياء العامة؛ بأنه العلم الذي يسلط الضوء على المادة وما يطرأ عليها من تغيّرات جزاء التفاعل مع مكونات وعناصر أخرى وفي ظروف محددة، فتهتم الكيمياء بدراسة المادة من حيث التركيب والخواص والسلوك، عبر دراسة التفاعلات والروابط بين عناصرها التي تنجم عن تواجدها بظروف معينة، والكيمياء اليوم باتت العنصر الأساسي في حياتنا فتدخل بالصناعات على اختلافها، ويصنّف علم الكيمياء بين العلوم الطبيعية، كما يعتبر العالم العربي المسلم جابر بن حيان مؤسس العلم ويلقبه العلماء بأبو الكيمياء، حرّم استخدامها سابقاً لهدفها من تحويل المعادن لذهب، والكيمياء على أقسام بحسب ميدان الدراسات

[اذاعة مدرسية عن يوم الصحة النفسية العالمي: شاهد أيضاً](#)

هل تعلم عن الكيمياء

نشكر الأستاذ (اسم الأستاذ) على ما قدمه من تعريف واضح لعلم الكيمياء، وننقل بعجالة لفقرة هل تعلم للإذاعة المدرسية عن الكيمياء، التي أعدها التلميذ (اسم التلميذ)، فليتفضل إلى المنصة

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته؛ أشكر السيد المدير والسادة الأساتذة على إتاحتهم لي الفرصة للمشاركة ببرنامج اليوم، وأتمنى أن أقدم ما يفيد وينفع

- هل تعلم عزيزي الطالب؛ أن مؤسس علم الكيمياء هو العالم العربي المسلم جابر بن حيان رحمه الله.
- هل تعلم عزيزي الطالب؛ أن الكيمياء علم منبته عربية وكلمة الكيمياء كلمة عربية مشتقة من مصطلح "كمي" ويعني الستر والخفاء،
- هل تعلم عزيزي الطالب؛ أنّ الكيمياء هو علم المادة فيدرس خصائصها وروابط عناصرها ومدى تأثيرها بعوامل الطبيعة.
- هل تعلم عزيزي الطالب؛ هل تعلم عزيزي الطالب أن كلوريد الصوديوم "ملح الطعام" من أسرع النواقل للتيار الكهربائي على عكس السكر فهو الأردئ بينها
- هل تعلم عزيزي الطالب؛ أنّ الفوسفور مادة قابلة للاشتعال لشدة حساسيتها لعنصر الأكسجين الضروري للاحتراق.
- هل تعلم عزيزي الطالب؛ أن الجليد الصلب يتبخّر قبل الانصهار وفق الظروف الطبيعية.

فقرة سؤال وجواب الكيمياء العامة

أما الآن فننقل لفقرة سؤال وجواب حول موضوع الكيمياء العامة، التي يقدمها الطالبين (فلا وفلان)، فليتفضلا

- ما هو غاز الضحك؟: السؤال
غير قابل للاشتعال ويتسبب بالراحة النفسية والضحك "N₂O" إنه غاز أكسيد النيتروز ورمزه: الجواب

- اسم الغاز الذي يستخدم في تعبئة القَدَاحات؟ :السؤال
غاز البوتان :الجواب
- الكيميائي H اسم فيتامين :السؤال
ألفا توكوفيرول مقوي ذاكرة ويعالج الزهايمر وفقر الدم الانحلالي :الجواب
- اسم غاز المستنقعات؟ :السؤال
هو غاز الميثان :الجواب
- ما هي مواد التي يتألف منها اللؤلؤ الطبيعي؟ :السؤال
يتألف اللؤلؤ الطبيعي من اتحاد كربونات بربونات المغنيسيوم :الجواب

[جاهز للطباعة pdf اذاعة مدرسية عن اسبوع الفضاء العالمي :شاهد أيضاً](#)

خاتمة اذاعة عن الكيمياء

هكذا؛ ومع ما تم تقديمه من فقرات نصل لختام برنامج اليوم الذي نرجو من الله أن نكون قد وفقنا جميعاً بحسن الاختيار لفقرات موضوع اليوم، الذي تم إعداد فقراته بتعاون وتفاعل طلابي بالغالب ، باستثناء بعض الفقرات التخصصية التي أدها أستاذ الكيمياء (....)، أكر الجميع لحسن الإصغاء، وأكر الزملاء ممن شارك في إعداد فقرات الفعالية وإنجتها بالمجمل، دمتم ودام الوطن وقائد الوطن بكل خير، والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.