

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www//:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة علوم ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9science>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/9science1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

bot_kwlinks/me.t//:https للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

تقرير عن
الصناعات النفطية

موقع المناهج الكندية almanahj.com/kw

اسم الطالب :
الصف : التاسع

الصناعات النفطية

يشمل قطاع النفط جميع عمليات التنقيب والاستخراج والتكرير والنقل وتسويق المنتجات النفطية. جدير بالذكر أن المنتجات الأعلى قيمة في هذا القطاع هي زيت الوقود ووقود السيارات. النفط هو أيضًا المادة الخام للعديد من المنتجات الكيميائية، من بينها المستحضرات الدوائية والمذيبات والأسمدة والمبيدات الحشرية والدائن

البلاستيك :

تطور الصناعات في خلال العقود السبعة السابقة ، حيث تم استبدال بعض الخامات المستخدمة قديماً ، مثل النحاس ، بخامات من مشتقات النفط ، البلاستيك أو ما يعرف بالدائن هي مادة سهلة التشكيل بصور مختلفة تكون أساساً من سلاسل تدعى البوليمرات. منذ أن عرف العالم الثورة الصناعية، لا تزال المجتمعات تشهد التطور فمن عصر الفحم الحجري إلى عصر الذهب الأسود (البترول)، والذي ساهم في ظهور صناعات جديدة وكثيرة تطورت بمرور الأيام. ظهرت الصناعة البلاستيكية وازدهرت وأصبحتاليوم تحتل الصدارة بالنسبة للصناعات الحالية نظرا لاستخداماتها العديدة في الحياة اليومية وذلك لأنها تدخل في تركيب الأشياء والأدوات المحيطة بنا



الألياف الطبيعية والصناعية :

تدخل الألياف في صناعة ملابسنا وصناعة الخيام ، وأشرعة السفن وشباك الصيد ، وتقسم إلى ألياف طبيعية وألياف صناعية ، الألياف الاصطناعية هي نتاج بحوث موسعة أجراها العلماء لتطوير الألياف التي توجد في الطبيعة في ألياف الحيوانات والنباتات . ويتم عموماً تخليق الألياف الاصطناعية بضغط المواد المصنعة للألياف عبر فتحات إلى الهواء لتكون خيوطاً، ويتم ذلك عادةً بعملية البثق



ألياف صناعية تحويلية

البلاستيك الاحراري :

يتحول هذا النوع من المدائن بعد تشكيله إلى مواد غير منصهرة ، ولا يمكن إعادة تشكيله عند تسخينه

الألياف هي مادة طويلة رفيعة وخيطية الشكل تتميز بالمرونة ، ويمكن غزلها على شكل خيوط وأنسجة

الصناعة النفطية هي أكبر الصناعات في الكويت حيث تغطي ما يقارب نصف الناتج المحلي الإجمالي ، ويشكل النفط أهم صادرات الكويت فتشكل الكويت سادس أكبر مصدر نفط في العالم وهي عضو مؤسس في أوبك ، تقدر احتياطيات النفط في الكويت بـ 104 مليار برميل ما يعادل 10% من احتياطي نفط العالم. أكبر الحقول النفطية في الكويت هو حقل برقان وهو ثالث أكبر حقل نفطي في العالم