



همچنین پی دی اف‌هایی در زمینه‌های راهنمای معلم‌ها درباره جریان‌های شغلی، مشاغل مرتبط با انرژی حرارتی اقیانوس، مشاغل مرتبط با علوم، فناوری، مهندسی و ریاضی، مشاغل مرتبط با انرژی باد، مشاغل مرتبط با انرژی صنایع نفت و گاز طبیعی، مشاغل مرتبط با قانون و سیاست انرژی و مشاغل مرتبط با صنعت انرژی خورشیدی، ارائه شده است.

بخش لینک‌های مربوطه

در این بخش منابع رایگان و با هزینه کم که مربوط به انرژی هستند، در اختیار معلمان قرار می‌گیرند؛ که از جمله دسته‌بندی‌های منابع به شرح زیر است:

زیست توده، مشاغل و توسعه نیروی کار، اقلیم، زغال سنگ، علوم زمین، بهره‌وری و حفاظت، برق، سواد انرژی، محیط، ژئوترمال، هیدروژن، برقی، گاز طبیعی، انرژی هسته‌ای، نفت، انرژی خورشیدی، سوخت حمل و نقل، مدیریت پسماند، انرژی باد.

British thermal units

این بخش به معلمان، دروسی را در ارتباط با انرژی ارائه می‌دهد که آنها می‌توانند از آن به عنوان منبع درسی استفاده کنند. در واقع، این بخش راهنما، فعالیت‌های ترویجی هنرهای زبان، ریاضی، هنرهای نمایشی، علوم و مطالعات اجتماعی را بر اساس سطوح سنی پیش دبستانی (P)، ابتدایی (E)، راهنمایی (I) و متوسطه (S) است. از جمله موضوعاتی که در این بخش برای معلمان و به عنوان منبع ارائه می‌شود به شرح زیر است:

مقایسه مصرف سوخت (E,I)، آمار انرژی (E,I)، تبلیغات انرژی (E,I)، ارائه منبع انرژی (E,I,S)، مصرف انرژی شخصی یا مدرسه (E,I,S)، مواد زائد جامد و انرژی (E,I,S)، داستان‌های مصرف انرژی (P,E)، مشاغل انرژی (I,S)، شعار انرژی (P,E,I,S)، نوشتن خلاق: معماها (E)، نویسندگی خلاق: داستان کوتاه (E,I)، سفرهای میدانی انرژی (E,I)، نویسندگی غیرداستانی (E,I)، پازل انرژی (I,S)، جدول زمانی انرژی (E)، نویسندگی خلاق: اختراعات انرژی (E,I)، نویسندگی خلاق: داستان‌های کوتاه (E,I)، نقاط عطف انرژی (E,I)، ارائه شفاهی (E,I,S)، پیش بینی انرژی (I)، نمایشگاه علمی (P,E,I,S)، اقتصاد جهانی نفت (S)، حافظه انرژی (P,E,I,S)، بازی نام انرژی (E)، انرژی یکنوع بازی شبیه لوتو (E,I)، بازی واژگان انرژی (E,I,S)، واژگان غنی شده (E,I,S)، پازل انرژی (I,S).

بخش زوایای شغلی

در این بخش، پیوندها و منابع مرتبط با شغل از دفتر کارایی انرژی و انرژی‌های تجدیدپذیر وزارت انرژی ایالات متحده ارائه می‌شود که شامل موارد زیر است:

آموزش انرژی و توسعه نیروی کار
مشاغل انرژی پاک

راهنمای معلم مرتبط با شغل و مقالات از پروژه توسعه آموزش ملی انرژی

”
بچه‌ها در این بخش با کتاب فعالیت «مورچه‌های انرژی» سرگرم می‌شوند. این کتاب، به نوعی کتاب آموزشی می‌باشد که در ضمن ارائه اطلاعات درباره انرژی دارای فعالیت‌های گوناگونی مانند پرسش و پاسخ نیز می‌باشد



Ask Energy Ant about energy. »

