

Serie di lezioni di Scienze della Terra (Sc. Naturali) condotte secondo la metodologia CLIL (lingua: Inglese), per le prime classi del primo biennio.

A cura di: prof.ssa: Eliana De Luca

TITOLO: *Introducing the Earth and its resources.*

ARGOMENTO: *The structure of the Earth.*

KEY WORDS: *layers, crust, mantle, core, ridges, trenches, lithosphere, asthenosphere.*

.....

Fasi della prima lezione:

- Working in pair: look at the picture and answer the question: “What does the picture show?”
- Working in pair: match each term in the picture to its definition.
- Reading in pair a text on the structure of the Earth.
- Listening to the text.
- Working in pair: write a list of key words.
- Working in pair: label the figure.

Fasi della seconda lezione:

- Dictogloss (a fast review).
- Kinaesthetic activities:
 - 1) Students putting themselves in the order of the Earth’s layers, from the outer to the inner.
 - 2) Mingling in the classroom: find someone who has the right definition that matches your term.
- Trivia type exercise: 5/6 groups, the first group that gives the right answer gets points (five seconds to discuss in the group).

Sussidi/ supporti multimediali/ materiale utilizzati:

fotocopie di testi, immagini, liste di parole e definizioni da accoppiare durante il lavoro in coppia o da distribuire nella classe per le attività di gruppo; timer.

Eventuale attività/produzione richiesta agli studenti:

Compilare una scheda finale per valutare il livello raggiunto riguardo a: learning objectives (knowledge on the internal structure of the Earth) e language skills (listening to a text and understanding its global meaning, reading articles and comprehending both globally and in detail).

Note: attività da programmare per la I D e la I C (Scienze applicate) nel mese di Dicembre (prima delle vacanze di Natale).