

LABORATORIO 6 - LA LUCE NEL BUIO

TIPOLOGIA: attività didattico ludica

MATERIE COINVOLTE: scienze, storia, antropologia

A CHI E' RIVOLTO: scuola primaria, scuola secondaria di I grado.

COSA FACCIAMO: Un viaggio attraverso i progressi tecnologici degli ultimi secoli tramite l'osservazione diretta delle lampade da miniera: dal grasso al petrolio, dal carburo all'elettricità dei giorni nostri. I ragazzi scoprono le diverse tipologie di lampade esposte nel museo e in parallelo le innovazioni tecnologiche delle rispettive epoche di appartenenza, osservando il funzionamento di una lampada a carburo e di altre lampade di uso comune (ad olio e/o elettrica).

OBIETTIVI DIDATTICI: stimolare la curiosità dei ragazzi per lo studio dell'innovazione tecnologica, attraverso l'osservazione di un semplice oggetto di vita quotidiana dall'alto valore antropologico e storico nell'ambito minerario.

AMBIENTI: area espositiva del museo

TEMPI: 60 minuti visita guidata + 40 minuti laboratorio

Costo: visita guidata galleria € 5,00 + laboratorio € 2,00 **€ 7,00**

Costo: solo laboratorio **€ 4,00**