



SOSTENIBILITÀ AZIONE VIAGGIO ESPERIENZA

2021 VIRTUAL TOUR

In viaggio verso un futuro sostenibile

SCHEDA SCUOLE PRIMARIE

“LA CIRCOLAZIONE DELLA MONETA, DEI BENI E DELLE PERSONE”

Questo video-percorso offre alcuni spunti di riflessione sui cambiamenti epocali che hanno caratterizzato e caratterizzeranno la circolazione della moneta, dei beni e delle persone.

I contenuti proposti offriranno l'opportunità di introdurre temi quali l'importanza della moneta per favorire gli scambi commerciali e lo sviluppo delle società moderne; l'economia circolare; i trasporti sostenibili del futuro.

Il percorso inizia con la visione di due filmati tratti dalla collezione del Museo del Risparmio: il primo video, “*Dal baratto alla moneta*”, è ambientato nell'antico Egitto e illustra come avvenne il passaggio dagli scambi di oggetti e prestazioni agli scambi monetari.

Il secondo, “*L'uso della moneta dai babilonesi ai greci*”, mostra, attraverso un'antichissima cartina geografica, come si diffuse la moneta presso i Babilonesi e i Greci. I Babilonesi già praticavano il prestito, conoscevano il concetto di interesse e custodivano le ricchezze nei templi, ritenuti luoghi inviolabili. Fu però attraverso i Greci che la moneta arrivò nel Mediterraneo Occidentale e poi, grazie ad Alessandro Magno, in India.

Dalla circolazione del denaro si passa a quella dei beni di consumo con il video “*Le basi dell'economia circolare*”. Il filmato spiega in termini semplici e comprensibili anche per i più piccoli in cosa consiste il nuovo modello di produzione e utilizzo verso cui dovranno orientarsi le future generazioni, nell'ottica della salvaguardia del pianeta. Modello che prevede una radicale inversione di tendenza rispetto all'attuale paradigma, quello dell'economia lineare, in cui all'utilizzo dei beni non segue il riuso, ma lo scarto.

Dopo aver analizzato la circolazione delle monete e delle risorse, l'ultimo video, “*I trasporti del futuro*”, mostrerà come gli esseri umani potranno viaggiare nei prossimi anni, riducendo l'impatto generato sia in termini di inquinamento che di costi.

Terminata la visione dei filmati, L'APP “*GREEN HERO/ DIVENTA UN EROE VERDE*” permetterà agli studenti di mettersi alla prova con l'abilità di riciclare e costruire nuovi oggetti dai materiali usati.

A conclusione del percorso, gli studenti potranno sperimentare in classe quanto appreso in tema di gestione delle risorse scarse, attraverso il laboratorio “*Recuperino. Il riciclo a misura di bambino*”, che ricorderà loro quanto sia importante lottare contro gli sprechi e valorizzare il recupero degli scarti.

Il laboratorio che prevede un momento di spiegazione in plenaria e una successiva attività di riciclo creativo da svolgere a gruppi. Le foto degli elaborati più belli potranno essere pubblicate sui canali social del Museo del Risparmio.