



## ANTROPOLOGO

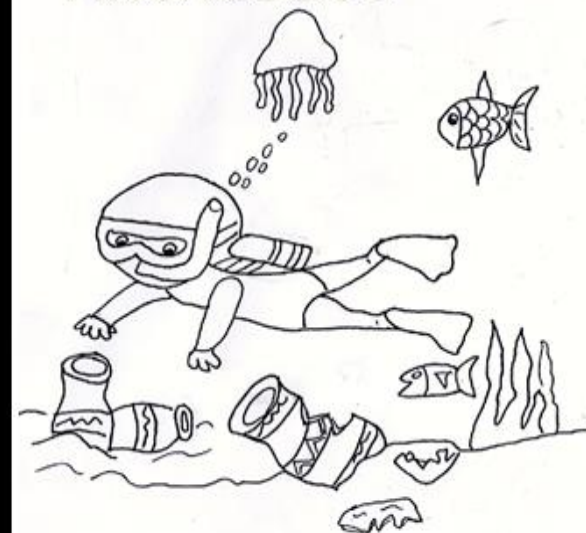
L'**antropologo** studia l'organizzazione sociale, le tradizioni e le abitudini degli uomini. Studiando i popoli che ancor oggi vivono in maniera primitiva, aiutano lo storico a capire come vivevano gli uomini tanti anni fa.

## CHIMICO



Il **chimico** stabilisce l'età dei reperti in base ad analisi chimiche che misurano la presenza del radio-carbonio. Questa sostanza è presente in tutti gli esseri viventi. Meno ne contengono, più i reperti sono antichi.

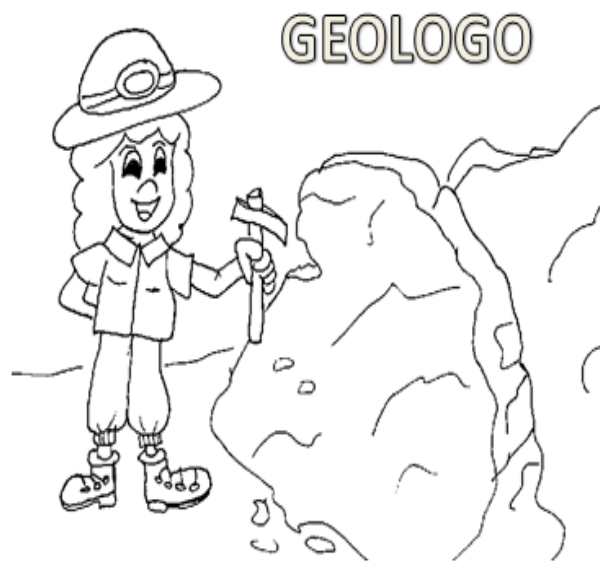
## ARCHEOSUB



L'**archeosub** è un subacqueo che si immerge nei fondi marini, lacustri, ecc. per cercare relitti di imbarcazioni, mura di antiche città sommerse e reperti archeologici.



Il **paleontologo** studia i fossili, cioè i resti di esseri viventi rimasti nascosti nelle rocce o nel terreno per milioni di anni. Aiuta lo storico a capire quali animali, piante e uomini popolavano la Terra milioni di anni fa.



Il **geologo** studia i diversi strati della crosta terrestre per stabilire l'età delle rocce e le trasformazioni avvenute nel corso dei millenni. Stabilendo l'età delle rocce si può dare una prima datazione dei reperti rinvenuti in quello strato di terra.



L'**archeologo** studia le fonti orali, scritte e visive per trovare i siti dove scavare per cercare i reperti. Analizza e studia un reperto per capire a quale epoca risale, a quale popolo apparteneva, quale uso se ne faceva.



Lo **storico** ricostruisce gli avvenimenti del passato attraverso la ricerca e lo studio dei documenti e delle tracce che gli uomini hanno lasciato nel loro passaggio. Nel suo lavoro collabora con altri studiosi.

