

Apréner a observar, a pensar, a auer critèri propri

Damb era maleta des descorbiments cercam treballar competències basiques en escolanat, restacades damb apréner a apréner, apréner a pensar e a bastir un pensament crític. Es objectius d'aguesta maleta son desenvolopar eth critèri propri en tot auer en compde era observacion dera realitat. Concretam es objectius en:

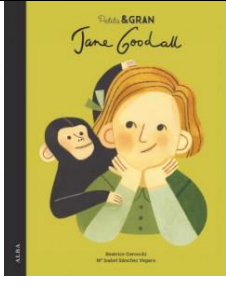
- **Apropar-se tara investigacion participatiua** vinculada damb tematiques que fomenten eth pensament, eth coneixement dera realitat e era comprenença der entorn.
- **Apropar-se tara observacion dera realitat** en tot compréner es aspèctes que intervien enes situacions nauères
- **Fomentar era vocacion scientifica**, en tot eliminar es barrères de gènre en tot generar oportunitats en tot er escolanat.

Era científicacion der escolanat

En tot treballar enes aules eth metòde científic s'introdusiràn procediments d'observacion e d'experimentacion, en tot acostumar ar escolanat a formular ipotèsi e a cercar era verificacion en diuèrses hònts.

Apropant er escolanat tath lenguatge científic, tath coneishement de biografies de granes investigadores e tàs valors dera sciència en desenvolopament uman, validaram era preséncia des hemnes ena investigacion.

MATERIAUS MALETA DESCORBIMENTS

				
<p>Aviadora norteamericana. Ua hemna pionera, botjada per esperit d'aventura e descorbiment. Siguec era prumera hemna en trauessar soleta er ocean Atlantic e eth prumèr vòl entre Hawai e es Estats Units (1935). Convertida ena portanvotz deth feminisme, desapareishèc en ocean quan realizaue era trauèssa deth mon pera linha der Equador.</p>	<p>Dian Fossey, ua zoòloga des Estats Units, plan reconeishuda pera sua labor scientifica e conservacionista damb es gorilles enes montanhes de Virunga, a on Fossey sigue assassinada el 1985; eth cas encara ei dubèrt entà trapar es reponsables.</p>	<p>Jean Godall, primatòloga britanica, realizèc er estudi més long hèt jamés damb primats, en lac Tanganika. Des sues observacions coneishec es abitudes sociaus des primats, plan similares as umanes, tament enes emocions positives coma enes emocions negatives.</p>	<p>Scientifica polonesa siguec pionera en tractament dera radioactiviat, autant enes inicis dera radioterapia coma en aplicacions dera radiacion en esturments scientifics. Siguec era prumera persona en guanhar dus premis Nobel en Física e Química e era prumera hemna en ocupar un lòc de professora ena universitat de París.</p>	<p>Des de Agnodice, era prumera metge coneishuda dera istòria, enquià Rosalind Franklin, era quimica que descorbic era estructura der ADN, passant per Vera Rubin, era astronòma que vedec sò qu' arrés auie vist jamés, es hemnes an estat pioneres en sciéncias des des inicis des tempsi.</p>

				
<p>Físic, astrofísic, cosmòleg e divulgador científic britànic, desenvolupèc ath long dera sua vida grani teorèmes respècte ara lei dera relativitat e des horats neri. Tot e auer un gran handicap físic, desenvolupèc era sua carrèra ath long dera sua vida.</p>	<p>Un jòc entà poder veir e víuer coma ei eth nòste còs per laguens.</p>	<p>Jòc de construcció magnètic entà experimentar damb formes e damb des fòrces d'atracció e refusament deth magnetisme.</p>	<p>Jòc de construcció entà comprèner es bases deth montatge e des mecanismes.</p>	<p>Jòc de construcció magnètica entera experimentació des assiments e des fòrces d'atracció e de refusament.</p>

			
<p>Damb aquestes lamine traslucides, que son elaborades damb ua ressonancia magnetica reau d'un còs uman, podem observar era anatomia complèta e es òrgans intèrns.</p>	<p>Moqueta de jòc entà beebot a on podem organizar ua recerca deth tresaur en tot planificar e pensar era estratègia entà arténher-lo</p>	<p>Moqueta de jòc de descorbiment deth mon, damb un planisfèri plan extens que permet jugar ath dessús.</p>	<p>Un libre a on s'explique qu'es límits deth contacte les met cadun e cadua e que i a situacions que non poden èster forçades.</p>