

Ander

jakintza zientifikoa: epistme=ezagutza mota gorena[arrazoia](grk.)--->goiko gradua - doxa=iritzia(grk.)--->beheko gradua. sprientzia eta matmatika jakintza zientifikoa eta filosofikoa berizi zituztn./ *2 zientzia mota: 1.formalak(logika eta mat)2.enpirikoak(fisika,kimika,bio...zntzumnen bitartz antzmatn dirnak --locke--)/ j.z.mtodoak: 1.**z^afrmaln met.**:--ddukzioa(z^a formalak,prmisatan banatzn da[azkn prmissa konklusioa da])/- axiomak:sistmen funtszko printzipio frogaezinak dira. toremak:znbait axiomatik lortutako enuntziatuak dira.- 2.**natur z^a met.**: indukzio-bidzko egiaztapnak egitn dituzt(2 indukzio mota:osoa eta ez-osoa). egiaztapn mtodoa: hipotetiko-dduktiboa--->3 maila:protokolozko enuntziatuak,legeak eta teoriak.(legea $a+b+c+\dots=toria$)*-* ipotetiko fasea:1)beaketa 2) ipotsiak azaldu 3)matmatikoki - --ddukzioarn fasea:4)egiaztatu(eztz badira 2.pausora buelta) 5)legea--($a+b+\dots$)-->6)toria 3.**gizart zientzien met.**: 1.mt.hermnutikoa(ulrmena,komunikazioa,psikoanalisia),2.mt. enpiriko-analitikoa(zientzia azaldu),3.ikerkta tknikoak(kuantitatiboak=2.puntua eta kualitatiboak=1.puntua)