

JOKABIDE-NEUROZIENTZIEN OINARRIAK

1. PRAKTIKA. ERANTZUNAK

1.- Idatzi zenbakiak adierazten dutena:

1) Nukleoa, 2) Erretikulu endoplasmatico zimurra, 3) Zitosola, 4) Erribosomak, 5) Golgi aparatua, 6) Mikrotubuluak, 7) Erretikulu endoplasmatico leuna, 8) Mitokondrioa, 9) Besikula sinaptikoa, 10) Besikula barruan dauden neurotransmisoreak.

2.- Makromolekula organikoak aipatu.

Gluzidoak, lipidoa, proteinak eta azido nukleikoak.

3.- Zeni deritzozgu metabolismoaz ari garenean?

Metabolismoaren barnean, bi prozesu metaboliko ditugu:

Anabolismoa: izaki bizidunen osagaiak eratzerazuzendurik dagoen erreakzio multzoa da; erreakzio horiek gertatu ahal izateko, energia behar da.

Katabolismoa: anabolismoan eta bizitzan zehar gertatzen diren ezinbesteko prozesuetan behar diren unitateak; energia lortzea helburu duten erreakzioen multzoa da.

4.- Idatzi zenbakiak adierazten dutena.

1) Neurona, 2) Odol-hodi edo kapilarra eta 3) Astrozitoa.

Irakasleak

Garikoitz Azkona Mendoza

Garikoitz Beitia Oyarzabal

Maidier Muñoz Culla

Eider Pascual Sagastizabal

Oscar Vegas Moreno