

B izpit

1. Nariši matrično shemo in na pravo mesto vnesi sledeče elemente: tim, vodja projekta, kadrovska služba, finančna služba, rešitev projekta.
2. Večanje števila zaposlenih veča kompleksnost organizacije. Ali je možno kompleksnost vsaj delno omejiti? Da/ne? Argumentiraj!
3. Ali visoka specializacija delavcev vpliva na pozitiven izid? Kaj to stroškovno pomeni za organizacijo?
4. Ali moč položaja izhaja iz sistematiziranosti delovnega mesta? Da/ne? Argumentiraj!
5. Ali večje število članov tima negativno vpliva na delovno učinkovitost tima? Da/ne? Argumentiraj!

Izpit A:

1. Če se v zdravstveni organizaciji pojavi večja fluktuacija kadra, kaj se dogaja z njeno entropijo? Razložite ta pojav!
2. Ali je birokratska organizacija tudi decentralizirana? Da/ne- Zakaj?
3. Eksogeno okolje vpliva na endogeno okolje. Na katere podsisteme to najbolj vpliva? (neki v tem smislu)
4. Shematično prikaži kako bi organiziral delo s funkcionalnim modelom pri bolniku z nefrostomo in gastrostomo, pri katerem je potrebno odvzeti urin, kri, ima tudi nestabilno angino pektoris ter motnje ritma. (spet se ne spomnim dobesečno vprašanja)
5. Katere so faze managementa tveganj? Razloži na primeru decubitusa.

1) če se v zdravstvu v zdravstveni organizaciji pojavi večja fluktuacija kadra, kaj se dogaja z njeno entropijo? razložite ta pojav

2) ali je lahko birokratska organizacija tudi decentralizirana? da/ne - zakaj?

3) spremembe v eksogenem okolju lahko vplivajo na endogeno okolje.

kateri podsistemi endogenega okolja organizacije so lahko najbolj izpostavljeni? argumentirajte.

4) shematično narišite funkcijski model v ZN. kot primer: pacient ima nefrostomo in gastrostomo, vsak dan je potrebno odvzeti vzorec urina in venske krvi, ima nestabilno angino pektoris in motnje srčnega ritma. organizirajte delo tima in to shematično prikažite.

5) navedite faze managementa tveganj. opišite te faze v primeru: decubitus-a.

C test :

1. Narišite splošno shemo odprtega sistema z vsemi elementi in transformacijo in narišite kontrolni mehanizem v primeru preventive MRSA.
2. Ali sta v sodobnih zdravstvenih organizacijah planiranje in izvajanje ločeni fazi ali ne, argumentiraj!
3. Narišite timski model organizacije v ZN, kjer ima pacient nefro in gastrostomo, vsakodnevno mu je potrebni odvzeti vzorec urina in venske krvi, ima nestabilno angino pectoris in motnjo srčnega ritma. V shemi pokažite delo osebja tako, da bo razvidno kaj pacient potrebuje in kakšen je tim.
4. Ali je tim v sodobni zdr. organizaciji učinkovit, uporabi osnovne elemente, da/ne, argumentiraj!
5. Reševanje težav prikaži s pomočjo posameznih faz, ko želiš rešiti problem nezadostnega števila zaposlenih na svojem oddelku.