

Vprašanje **24**
Ocenjen s/z 2,00

Opredelite posamezne elemente openEHR semantične arhitekture:

Opredeljuje vse podatke.	referenčni model ▾
SNOMED, CT, ICPC, ICDx	terminologije ▾
Prenosljive poizvedbe, ki temeljijo na modelih.	poizvedovanje ▾
Vse možne opredelitve v zdravstvu.	arhetipi ▾
Posebne opredelitve množic podatkov.	predloge ▾
Opredeljena povezava na terminologijo.	terminološki vmesnik ▾

Vprašanje **25**
Ocenjen s/z 1,00

Semantični splet ▾ je zbirka standardiziranih tehnologij, s pomočjo katerih lahko realiziramo splet podatkov ▾.

Vprašanje **26**
Ocenjen s/z 1,00

Če na svetovnem spletu objavimo podatke, nismo implementirali ideje ▾ semantičnega spleta.

Vprašanje **27**
Ocenjen s/z 1,00

Če analiziramo splet z vidika aktivnosti, ki jih lahko izvajamo, potem za **Web 1.0** velja, da se osredotoča na operacije branja ▾.

Vprašanje **27**
Ocenjen s/z 1,00

Če analiziramo splet z vidika aktivnosti, ki jih lahko izvajamo, potem za **Web 3.0** velja, da se osredotoča na operacije izvajanja ▾.

Vprašanje **28**
Ocenjen s/z 1,00

Spletni OS lahko povezujemo z obdobjem Web 4.0 ▾.

Vprašanje **28**
Ocenjen s/z 1,00

Inteligentne osebne agente lahko povezujemo z obdobjem Web 4.0 ▾.

Vprašanje **29**
Ocenjen s/z 1,00

Semantične podatkovne baze lahko povezujemo z obdobjem Web 3.0 ▾.