

Otázka č. 1

Uved'te definici projektu a jeho obecnou charakteristiku.

Otázka č. 2

Charakterizujte jednotlivé typy projektových organizačních struktur.

Otázka č. 3

Jaké vlastnosti má mít ICT, aby přinášela pozitivní efekt v organizaci?

Otázka č. 4

Popište zvláštnosti projektů IS ve srovnání s klasickými projekty.

Otázka č. 5

Jaká jsou hlavní rizika projektu IS (z pohledu dodavatele a odběratele)?

Otázka č. 6

Definujte smysl a obsah Studie proveditelnosti.

Otázka č. 7

Popište základní otázky, které musí organizace řešit v souvislosti s projektem IS.

Otázka č. 8

Charakterizuje modelování podnikových procesů pomocí hodnotových řetězců a jednotlivé úrovně tohoto modelování.

Otázka č. 9

Charakterizuje metodu REA a popište její hlavní principy.

Otázka č. 10

Co obsahuje Časový plán projektu IS a v jakých formách se zpracovává?

Otázka č. 11

Co jsou to převody dat v rámci realizace projektu IS, kdo je připravuje, provádí a jaká mají rizika.

Otázka č. 12

Co je to Podrobný rozpis prací, na jaké etapě se zpracovává a k čemu slouží?

Otázka č. 13

Popište základní metodologie návrhu IS.

Otázka č. 14

Jaké jsou etapy realizace projektu IS.

Otázka č. 15

Co má obsahovat Smlouva o dodávce IS?

Otázka č. 16

Co obsahuje Cílový koncept (Projekt) řešení IS?

Otázka č. 17

Popište základní ukazatele hodnocení efektivnosti a ukazatele uživatelského hodnocení projektů IS.

Otázka č. 18

Co jsou to agilní metodiky vývoje IS a popište alespoň dvě z nich.

Otázka č. 19

Popište hlavní rozdíly mezi objektovým a strukturovaným přístupem k projektování a modelování IS.

Otázka č. 20

Co je model, modelování, metoda, metodika, metodologie v oblasti projektování IS?

Otázka č. 21

Popište architekturu C/S (klient/server). Tenký, tlustý klient a jejich využití v IS.

Otázka č. 22

Popište princip fungování CASE nástrojů v jednotlivých etapách životního cyklu IS.

Otázka č. 23

Charakterizujte pojem ontologie, doména, BPM a jejich význam pro modelování procesů. Charakterizujte modelovací notace IDEF a UML.
