

Ostale vrste rada: digitalne komunikacije (RTTY, Packet Radio, i dr.), ATV,...

[301.] Sta znaci skracenica RTTY?

- a) Radio- teleprinter.
- b) Radio-far.
- c) Prijemnik i predajnik za amatersku televiziju.
- d) Skracenica je izmisljena.

[302.] Sta je to BAUDOT kod?

- a) Stari, petobitni kod, koji se upotrebljava pri prenosu podataka teleprinterom.
- b) To je francuska skracenica za Morze-kod.
- c) Nacin oznacavanja frekventnih opsega.
- d) Programski jezik za personalne racunare.

[303.] Koliko je bita BAUDOT kod?

- a) 5-bitni.
- b) 2-bitni.
- c) 8-bitni.
- d) 1-bitni.

[304.] Sta je to ASCII?

- a) Amaterski sistem centralne razmene informacija.
- b) Americki standardni kod za razmenu podataka izmedju elektronskih uredjaja (American Standard Code for Information Interchange).
- c) Americki sistem kompjuterske mreze.
- d) Medjunarodni radiomaterski sistem za razmenu podataka u katastrofama.

[305.] Koliko razlicitih znakova imamo u 8-bitnom ASCII kodu, pri cemu je jedan paritetni bit?

- a) 1024.
- b) 64.
- c) 128.
- d) 512.

[306.] Kakve su vrste AMTOR komunikacije?

- a) QRQ, QTH, QRZ.
- b) INFOS, CEBIT, DEC.
- c) ARQ, FEC, SEL-FEC/B.
- d) ARRL, IARU, FCC.

[307.] Sta je Packet Radio?

- a) Radioamaterska kompjuterska mreza, koja radi po AX25 protokolu.
- b) Džepna radio stanica.
- c) Radio stanica povezana sa kompjuterom, koji prima Morzeove znake i prikazuje ih na ekranu.
- d) Radioamaterska mreza za opasnost.

[308.] Sta je to MODEM?

- a) Modulator-demodulator, kompjuterski dodatni sklop za pretvaranje signala.
- b) Savremeni način prenosa govora telefonskim linijama.
- c) Brzina prenosa - broj prenesenih bita u sekundi.
- d) Prijem i predaja poruka na Internetu.

[309.] Sta je BBS?

- a) Bulletin Board System - oglasna tabla u kompjuterskim mrežama.
- b) Kompjuterska razmena programa po telefonskim linijama.
- c) Piratska baza, gde se dobijaju piratske verzije programa.
- d) Vrsta modema.

[310.] Sta je digipiter?

- a) Kompjuter, povezan preko radio stanice sa drugim ucesnicima u mrezi, koji omogucava prenos podataka.
- b) Veci broj medjusobno povezanih radio stanica
- c) Kompjuterski sistem, koji mora imati radioamater, ako zeli uporabljavati paket radio.
- d) Upravna stanica u packet radio mrezi, zaduzena za odrzavanje reda.

[311.] Sta je AX.25?

- a) Komunikacijski protokol, koji se upotrebljava u paket radiju.
- b) Vrsta modema u paket radiju.
- c) Propis, koji regulise rad Amaterske Televizije.
- d) Oznaka za amaterske radio stanice.

[312.] Sta je CSMA?

- a) Algoritam za nadzor pristupa do komunikacijskoga kanala.
- b) Vrsta paket modulacije za vece brzine.
- c) Vrsta modema za paket radio.
- d) Kompjuterski standard za prenos datoteka preko paket- radija.

[313.] Ko se sve moze koristiti paket radijom?

- a) Svi radioamateri, kioji imaju polozen ispit za amaterskog operatora odgovarajuce klase, mogu upotrebljavati paket radio. Pri tome mogu upotrebljavati one frekventne opsege, koji su u skladu sa klasom amaterskog operatora.
- b) Samo operatori A i B klase.
- c) Samo operatori A klase.
- d) Svako, ko polozi poseban ispit iz racunarstva.

[314.] Kako se zove prenos nepokretnih slika na daljinu?

- a) TV.
- b) SSTV.
- c) RTTY.
- d) WBFM.

[315.] Da li radioamateri smeju upotrebljavati faksimil?

- a) Ne, FAX prenos je predviđen za upotrebu preko telefonskih linija, a ne preko radija.
- b) Za to je potrebno posebno odobrenje SRJ.
- c) Da, samo u slučaju kada nema na raspolaganju telefonske linije.
- d) Da.

[316.] Kako nazivamo prenos pokretnih slika na daljinu?

- a) SSTV.
- b) FAX.
- c) FSTV ili ATV.
- d) CTCSS.