

Sistemi Web per il Turismo/ Verdicchio/ 26/01/2017/ Domande/

- 1) La comunicazione nel Web 2.0 è
 - a) sociale
 - b) asimmetrica
 - c) analogica
 - d) nessuna delle precedenti

- 2) Un sistema si dice "digitale" quando
 - a) è basato sulla telematica
 - b) è basato sull'uso delle dita
 - c) è basato su una codifica
 - d) nessuna delle precedenti

- 3) Una pagina Web si dice dinamica sul lato client quando
 - a) contiene un programma che il browser esegue
 - b) dà la possibilità al visitatore di fare richieste con parametri da lui specificati
 - c) cambia contenuto solo quando l'amministratore della pagina ne modifica il codice HTML
 - d) nessuna delle precedenti

- 4) Diverse ampiezze d'onda generano
 - a) timbri diversi
 - b) volumi di suono diversi
 - c) altezze di suono diverse
 - d) nessuna delle precedenti

- 5) In una diagramma di flusso, quante frecce escono da un blocco di forma rettangolare?
 - a) una sola
 - b) due
 - c) quante ne vogliamo
 - d) nessuna delle precedenti

- 6) L'acronimo SEO indica:
 - a) un ruolo di una persona all'interno di un'azienda
 - b) un protocollo di comunicazione in Internet
 - c) una branca dell'informatica
 - d) nessuna delle precedenti

- 7) Per utilizzare Tumblr per creare un sito turistico, dobbiamo almeno
 - a) saper programmare
 - b) abbonarci a pagamento a Tumblr
 - c) avere contenuti riguardanti la destinazione turistica che vogliamo promuovere
 - d) nessuna delle precedenti

- 8) Il termine blog deriva dalla contrazione di
 - a) Boss e log
 - b) Boom e log
 - c) Block e log
 - d) nessuna delle precedenti

- 9) L'Interactive Sketch Notation è
 - a) un programma
 - b) uno standard
 - c) un algoritmo
 - d) nessuna delle precedenti

- 10) La codifica binaria del numero 80 è
 - a) 1010000
 - b) 1110000
 - c) 1011000
 - d) nessuna delle precedenti

- 11) La legge di Moore riguarda
 - a) Internet
 - b) le memorie
 - c) i processori
 - d) nessuna delle precedenti

12) Una CPU si compone di:

- a) Bus e Web
- b) Bus e RAM
- c) RAM e HD
- d) nessuna delle precedenti

13) Un algoritmo ha le caratteristiche di finitezza, eseguibilità e...

- a) computabilità
- b) correttezza
- c) casualità
- d) nessuna delle precedenti

14) Se in un messaggio ricevuto sul mio cellulare non riesco a leggere dei caratteri...

- a) il mio cellulare è sicuramente guasto
- b) il mio cellulare e quello del mittente non sono della stessa marca
- c) il mio cellulare e quello del mittente non condividono la stessa codifica di caratteri
- d) nessuna delle precedenti

15) La codifica alla base di qualunque calcolatore elettronico mette in corrispondenza

- a) due diversi valori di tensione con 0 e 1
- b) i numeri con le immagini digitali
- c) i caratteri dei testi con i numeri naturali
- d) nessuna delle precedenti

16) Dei seguenti tipi di influencer, quale ha per definizione avuto contatto diretto con la destinazione promossa?

- a) l'advocat
- b) l'evangelist
- c) il troll
- d) nessuna delle precedenti

17) Un file è

- a) sempre un programma
- b) sempre un insieme di dati
- c) sempre una sequenza di bit
- d) nessuna delle precedenti

18) Un processo è un programma

- a) scritto in un particolare linguaggio di programmazione
- b) in esecuzione
- c) inviato attraverso internet
- d) nessuna delle precedenti

19) I seguenti sono ruoli svolti da persone nel viral marketing:

- a) contaminatori e amplificatori
- b) disseminatori e convincitori
- c) calcolatori e approfittatori
- d) nessuna delle precedenti

20) Un gigabyte equivale a

- a) circa un milione di byte
- b) circa un miliardo di byte
- c) circa 8 miliardi di byte
- d) nessuna delle precedenti

Esercizio 1)

Illustrare le 6 "I" dell'adprosumer secondo Ejarque.

Esercizio 2)

Illustrare le 5 fasi del viaggio del turista nell'era del Web 2.0, mettendo in particolare evidenza il ruolo delle tecnologie informatiche in queste 5 fasi.