Denl

QUESTIONARIO N.2

- 1) Quale tra queste è una preposizione articolata?
- A) Nel
- B) Con
- C) Di
- D) Per
- 2) Nella lingua italiana, il verbo lenire a quale coniugazione appartiene?
- A) Terza coniugazione
- B) Prima coniugazione
- C) Seconda coniugazione
- D) Quarta coniugazione
- 3) Quale tra le seguenti parole è un aggettivo?
- A) Magico
- B) Veramente
- C) Idealmente
- D) Magia
- 4) La seguente frase: "Una partita di calcio dura 90 minuti" rientra tra le proposizioni principali:
- A) Enunciative
- B) Dubitative
- C) Desiderative
- D) Esclamative
- 5) In quale caso un verbo viene definito di forma riflessiva?
- A) L'azione compiuta dal soggetto ricade sul soggetto stesso
- B) Il soggetto non compie l'azione espressa dal verbo
- C) Il soggetto subisce l'azione espressa dal verbo
- D) Non c'è un soggetto o un verbo che compie l'azione
- 6) Quali tra le seguenti frasi è una proposizione interrogativa indiretta?
- A) Vorrei sapere quanti anni hai.
- B) Quanti anni hai?
- C) So che hai 28 anni.
- D) Hai 28 anni?
- 7) Questo è un aggettivo:
- A) Dimostrativo
- B) Qualificativo
- C) Numerale
- D) Indefinito
- 8) Quale tra i seguenti indica il complemento di moto a luogo?
- A) Vado in biblioteca
- B) Passo per i boschi
- C) Oggi resto in casa
- D) Torno da Milano
- 9) La frase "Marco è il più bravo della classe" è:
- A) Superlativo relativo di maggioranza
- B) Superlativo relativo di minoranza
- C) Superlativo assoluto
- D) Comparativo

- 10) Con quale di queste Regioni confina la Valle d'Aosta?
 A) Piemonte
 B) Lombardia
 C) Liguria
 D) Trentino Alto Adige

 11) Quale tra i seguenti non è un lago della Valle d'Aosta?
 A) Lago di Massaciuccioli
 B) Lago di Beauregard
 C) Lago di Place Moulin
 D) Lago di Verney

 12) Quanto è alto approssimativamente il Monte Bianco?
 A) 4807 metri
 B) 8074 metri
 C) 4087 metri
 D) 7840 metri
- 13) Qual è la religione praticata dalla maggioranza della Valle d'Aosta?
- A) Cattolica romana
- B) Protestante
- C) Buddista
- D) Evangelica
- 14) Qual è la risorsa economica principale della Valle d'Aosta?
- A) Turismo
- B) Trasporti e comunicazione
- C) Servizi assicurativi e bancari
- D) Gastronomia
- 15) Quale tra i seguenti non è un comune della Valle d'Aosta?
- A) Salice
- B) Valpelline
- C) Sarre
- D) Gaby
- 16) La Dora Baltea:
- A) è un affluente di sinistra del fiume Po
- B) è un affluente di destra del fiume Po
- C) nasce dal monte Cervino
- D) è affluente del Buthier
- 17) Quale animale è raffigurato sulla bandiera della Valle d'Aosta?
- A) Un leone
- B) Un'aquila
- C) Un cervo
- D) Un falco
- 18) Cosa comporta come conseguenza l'abrogazione di una legge?
- A) La cessazione della sua efficacia
- B) L'annullamento per illegittimità costituzionale
- C) La pubblicazione della legge in Gazzetta Ufficiale
- D) La modifica parziale del contenuto della legge
- 19) In Italia quali sono le regioni a Statuto Speciale?
- A) Sicilia, Sardegna, Trentino-Alto Adige, Friuli-Venezia Giulia e Valle d'Aosta

- B) Sicilia, Sardegna, Piemonte, Liguria, Valle d'Aosta
- C) Sicilia, Sardegna, Trentino-Alto Adige, Basilicata, Valle d'Aosta
- D) Sicilia, Sardegna, Molise, Friuli-Venezia Giulia, Valle d'Aosta
- 20) Quali articoli della Costituzione Italiana sono definiti come i principi fondamentali?
- A) Articoli da 1 a 12
- B) Articoli da 1 a 15
- C) Articoli da 13 a 26
- D) Articoli da 26 a 42
- 21) Quale tra i seguenti organi ha come scopo primario quello di mantenere la pace e la sicurezza internazionale?
- A) ONU
- B) CNEL
- C) Parlamento
- D) CONSOB
- 22) Secondo la Costituzione Italiana, la libertà di circolazione e soggiorno può essere limitata?
- A) Sì, per motivi di sanità e sicurezza
- B) No, non può essere mai limitata
- C) Sì, ma a discrezione del Sindaco
- D) Sì, sempre
- 23) In che anno, in Italia, è stato sancito il diritto di voto anche per le donne?
- A) 1946
- B) 1940
- C) 1939
- D) 1949
- 24) Come si chiama il fenomeno secondo il quale un soggetto utilizza una serie di atteggiamenti che affliggono un'altra persona, perseguitandola, generandole stati di paura e ansia, arrivando persino a compromettere lo svolgimento della normale vita quotidiana?
- A) Stalking
- B) Bullismo
- C) Femminicidio
- D) Mera violenza
- 25) Come si chiama il periodo di tempo durante il quale il Presidente della Repubblica Italiana non può sciogliere le Camere?
- A) Semestre bianco
- B) Semestre libero
- C) Vacatio legis
- D) Immunità parlamentare
- 26) Quanti sono i membri che compongono la Camera dei Deputati?
- A) 630
- B) 360
- C) 150
- D) 605
- 27) Il modem:
- A) trasforma i segnali digitali in segnali analogici
- B) protegge il computer dai virus
- C) trasmette i dati dal disco fisso alla stampante
- D) memorizza i dati sul disco fisso

28) La quantità di istruzioni elementari del processore che vengono elaborati in un secondo all'interno della CPU si misura in: A) MIPS B) bps C) Hz D) pixel
 29) In Windows, la combinazione di tasti di programma CTRL + V coincide con l'operazione: A) incolla B) annulla C) copia D) taglia
30) In Windows, quale combinazione di tasti annulla l'ultima modifica? A) CTRL + z B) MAIUSC + c C) CTRL + x D) CTRL + c
31) L'insieme dei programmi che consento al computer di effettuare i vari compiti è definito: A) software B) hardware C) IT D) programma
32) Quale tra i seguenti è un software di sistema? A) Sistema Operativo B) Word Processor C) Spread Sheet D) Programma di presentazione
33) Si individui l'alternativa errata: A) Il Bluetooth è un sistema di comunicazione protetta a lungo raggio B) Il Case contiene scheda madre, scheda video, CPU, hard disk C) La CPU è il processore che esegue le istruzioni del software D) HDMI indica un cavo per tramettere insieme sia il segnale video che audio
34) Il codice ASCII permette la rappresentazione di: A) 256 caratteri diversi B) 8 caratteri diversi C) infiniti caratteri diversi D) 64 caratteri diversi
35) Quante sono le ossa che costituiscono la porzione facciale del cranio? A) 14 B) 6 C) 10 D) 5
36) L'arteria epatica irrora: A) il fegato B) il cuore C) lo stomaco D) i polmoni

37) Quale tra le seguenti costituisce una via aerea inferiore?

- A) Trachea B) Naso esterno C) Laringe D) Faringe 38) Il pancreas: A) è sia una ghiandola endocrina che esocrina B) è una ghiandola solo esocrina C) è una ghiandola solo endocrina D) non è una ghiandola 39) Quali tra queste costituiscono le unità funzionali del sistema nervoso: A) i neuroni B) le sinapsi C) l'assone D) i dendriti 40) Quali sono gli ossicini dell'orecchio? A) Staffa, incudine e martello B) Coclea, staffa e martello C) Tromba di Eustachio, incudine e martello D) Staffa e incudine 41) Dove si trova l'ischio? A) Nella cintura pelvica B) Nel cranio C) Nella cintura scapolare D) Nel polso 42) Quale tra questi non è una componente dell'occhio? A) Incudine B) Retina C) Fovea D) Sclera 43) L'insieme delle manovre di rianimazione cardio-polmonare è indicato con l'acronimo: A) BLS B) MRC C) SLB D) PPS 44) In caso di emorragia di un arto, in mancanza di un laccio emostatico si può utilizzare: A) una fascia larga di cotone B) una cordicella C) un filo metallico D) un filo di alluminio 45) In caso di shock, è possibile somministrare acqua al paziente: A) solo bagnandogli le labbra B) sempre per garantire un buon livello di idratazione C) mai, è possibile solo somministrare cibo
- 46) Si individui l'alternativa errata.

D) solo in caso di shock anafilattico

- A) La contusione è un trauma caratterizzato da lacerazione della cute
- B) La contusione è un trauma provocato da una pressione o un urto

- C) La contusione è una lesione traumatica che colpisce i tessuti molli
- D) L'ematoma subungueale è la classica conseguenza della contusione di un dito
- 47) Quando all'arrossamento della cute si associano bolle e vesciche sierose si parla di:
- A) flittene
- B) necrosi
- C) eritema
- D) ustione di 4° grado
- 48) Nel caso di ipotermia molto grave, la temperatura interna:
- A) è inferiore ai 27 °C
- B) è compresa tra 30 °C e 32 °C
- C) è compresa tra 37 °C e 32 °C
- D) è compresa tra 25 °C e 27 °C
- 49) Nel caso di avvelenamento causato da un morso di vipera è necessario:
- A) fasciare l'arto con una benda elastica in senso cranio-caudale
- B) lavare la ferita con alcool
- C) incidere la cute
- D) dar da bere alla vittima
- 50) La posizione laterale di sicurezza:
- A) è la posizione in cui può essere lasciato un infortunato incosciente
- B) è la posizione in cui può essere lasciato un individuo vittima di un trauma
- C) è la posizione ideale per eseguire la procedura RCP
- D) coincide con la posizione anti-shock