

-
- 1 **Che cos'è la bradicardia?**
- A) Una condizione caratterizzata da bassa frequenza cardiaca
 - B) La diminuzione della gittata cardiaca
 - C) Un aumento della frequenza dei battiti cardiaci e pulsazioni sopra i 100 battiti al minuto
 - D) Una condizione caratterizzata dall'aumento della frequenza cardiaca
 - E) L'aumento della forza di contrazione cardiaca
-
- 2 **Indicare, tra le seguenti, l'affermazione corretta relativamente alla misurazione rettale della temperatura corporea.**
- A) I valori normali sono compresi tra 36,6 e 37,4 °C
 - B) Ha un tempo di misurazione di 5 minuti
 - C) I valori normali sono compresi tra 36 e 37,2 °C
 - D) Ha una differenza di +0,3 °C rispetto alla misurazione ascellare della temperatura corporea
 - E) Ha un tempo di misurazione di 7-10 minuti
-
- 3 **La glutaraldeide 2% attivata è indicata per:**
- A) plastica, gomma, materiali da laboratorio, lenti e fibre ottiche
 - B) disinfezione di pavimenti, superfici, arredi, oggetti
 - C) oggetti, superfici contaminate, sporche di sangue o di materiale organico
 - D) superfici, piani di lavoro, cute e mucose
 - E) piccole ferite e per il lavaggio antisettico delle mani
-
- 4 **Dopo l'esecuzione di una esofagoscopia, il paziente viene monitorizzato per la possibile insorgenza di:**
- A) emorragia, disfagia, febbre e dolore al collo
 - B) disfagia e scialorrea
 - C) emorragia, rigurgiti, eruttazioni
 - D) rigurgiti acidi e febbre
 - E) disfagia, febbre, scialorrea
-
- 5 **Un'alterazione del ciclo mestruale si definisce "polimenorrea" in presenza di un ritmo:**
- A) inferiore ai 25 giorni
 - B) pari a 28 giorni
 - C) inferiore ai 32 giorni
 - D) uguale ai 36 giorni
 - E) superiore ai 25 giorni
-
- 6 **Quale tra le seguenti alterazioni NON rientra nel quadro della sindrome da insufficienza multiorgano?**
- A) Crisi tireotossica
 - B) Insufficienza respiratoria
 - C) Insufficienza epatica
 - D) Insufficienza renale
 - E) Traslocazione batterica
-

-
- 7 **Nel neonato, quali vene possono essere utilizzate per un'infusione endovenosa?**
- A) Tutti gli accessi dell'adulto, vene epicraniche, vena giugulare e vena ombelicale
 - B) Tutti e solo gli accessi dell'adulto
 - C) Solo vene epicraniche, vena giugulare e vena ombelicale
 - D) Solo vena giugulare e vena ombelicale
 - E) Solo vene epicraniche
-
- 8 **Nell'assistenza a un parto podalico, quale atto NON è utile compiere?**
- A) Effettuare un'energica trazione sul podice del feto
 - B) Effettuare l'ansa del funicolo
 - C) Coprire la parte del feto espulsa con un telino caldo
 - D) Svuotare la vescica
 - E) Eseguire l'episiotomia quando le natiche distendono il perineo e l'ano del feto è visibile
-
- 9 **La manovra di Muller viene attuata per il disimpegno:**
- A) delle spalle e delle braccia nel parto podalico
 - B) della testa nel parto podalico
 - C) delle braccia nelle presentazioni composte
 - D) del podice nel parto podalico
 - E) delle spalle nella distocia di spalle
-
- 10 **Quale affermazione riguardo alla toxoplasmosi è ERRATA?**
- A) Non si verifica danno fetale se l'infezione primaria materna avviene nel secondo e terzo trimestre di gravidanza
 - B) Il parassita è endemico in Europa
 - C) Il protozoo toxoplasma gondii può causare aborto spontaneo, travaglio pretermine, morte endouterina e malformazioni congenite
 - D) Precauzioni alimentari e igieniche dimezzano la possibilità di contagio con cisti di Toxoplasma
 - E) La parassitemia può determinare un'infezione fetale per via transplacentare, per cui la circolazione fetale è invasa dai parassiti
-
- 11 **Quando deve essere effettuato il cambio di posizione nel paziente seduto collaborante?**
- A) Ogni 15 minuti sollevando il paziente
 - B) Non deve mai essere effettuato
 - C) Una volta al giorno
 - D) Solo quando il paziente lo richiede
 - E) Una volta alla settimana
-
- 12 **L'immunoprofilassi anti D deve essere praticata:**
- A) in tutte le puerpere R⁻ con neonato Rh⁺, entro 72 ore dal parto
 - B) in tutte le puerpere Rh⁺ con neonato Rh⁻, entro 72 ore dal parto
 - C) in tutte le puerpere Rh⁻ con neonato Rh⁺, entro 24 ore dal parto
 - D) in tutte le puerpere Rh⁺ con neonato Rh⁺, entro 72 ore dal parto
 - E) in tutte le puerpere, entro 72 ore dal parto
-
- 13 **Quale, tra i seguenti, NON è uno strumento fondamentale per la gestione del rischio?**
- A) Relationship
 - B) FMEA
 - C) Root cause analysis
 - D) Revisione delle cartelle
 - E) Azioni di trattamento
-

-
- 14 **Le complicanze più frequentemente descritte nell'iperpiressia, nei bambini al di sotto dei 6 anni, sono:**
- A) convulsioni
 - B) encefaliti
 - C) epilessie
 - D) emorragie
 - E) vomito e diarrea
-
- 15 **La "metaplasia" è:**
- A) una modificazione reversibile in cui un certo tipo di tessuto differenziato viene sostituito da uno di tipo diverso
 - B) il grado di somiglianza tra cellule parenchimali neoplastiche e cellule normali, dal punto di vista sia morfologico sia funzionale
 - C) la perdita di uniformità delle cellule, accompagnata da diminuito orientamento architettonico
 - D) il grado di differenziazione di un tumore maligno
 - E) la capacità di un tumore di dare metastasi
-
- 16 **Quale tra le seguenti affermazioni NON si riferisce all'ittero neonatale?**
- A) Di norma si presenta nelle prime ore di vita
 - B) È clinicamente evidente in circa un terzo dei neonati
 - C) È associato a un aumento della bilirubina indiretta
 - D) È maggiormente presente nei neonati prematuri
 - E) È dovuto a immaturità fisiologica delle cellule epatiche
-
- 17 **Il termine "allodinia" definisce:**
- A) una sensazione dolorosa dovuta a uno stimolo che normalmente non provoca dolore
 - B) una sensazione di piacere in risposta a uno stimolo normalmente doloroso
 - C) una mancata risposta a uno stimolo normalmente doloroso
 - D) una reazione esagerata agli stimoli emotivi, causata da un eccessivo stato di ansia
 - E) un'aumentata risposta a uno stimolo doloroso
-
- 18 **In base alla loro azione, i clisteri possono essere suddivisi in:**
- A) evacuativi, carminativi, di ritenzione, a flusso refluo e terapeutici
 - B) evacuativi, carminativi, lassativi ed emollienti
 - C) terapeutici, osmotici, fisiologici e secretivi
 - D) emollienti, di ritenzione, a flusso refluo
 - E) emollienti, osmotici e a flusso refluo
-
- 19 **Tra i seguenti, il dispositivo che permette di somministrare ossigeno alla più elevata concentrazione è:**
- A) la maschera con serbatoio, se si opera a 10-15 litri al minuto
 - B) la maschera di Venturi, se si opera fino a 8 litri al minuto
 - C) la tenda a ossigeno
 - D) la cannula nasale, se si opera fino a 6 litri al minuto
 - E) la maschera semplice, se si opera fino a 10 litri al minuto
-

-
- 20** **Quale fra i seguenti eventi clinici NON è causa di acidosi respiratoria?**
- A) Setticemia
 - B) Bronchite cronica
 - C) Arresto cardiaco
 - D) Cifoscoliosi
 - E) Sindrome di Pickwick
-
- 21** **Il principale organo deputato alla sintesi dell'urea è:**
- A) il fegato
 - B) il rene
 - C) il polmone
 - D) l'intestino
 - E) la vescica
-
- 22** **Indicare gli abbinamenti corretti.**
- A) Valvola tricuspide-atrio e ventricolo destro / Valvola polmonare-ventricolo destro e arteria polmonare.
Valvola bicuspidale-atrio e ventricolo sinistro / Valvola aortica-ventricolo sinistro e arteria aorta
 - B) Valvola tricuspide-atrio e arteria polmonare / Valvola polmonare-ventricolo destro e atrio destro. Valvola bicuspidale-atrio e ventricolo sinistro / Valvola aortica-ventricolo sinistro e arteria aorta
 - C) Valvola tricuspide-atrio e ventricolo destro / Valvola polmonare-ventricolo destro e arteria polmonare.
Valvola bicuspidale-atrio sinistro e arteria aorta / Valvola aortica-ventricolo sinistro e atrio sinistro
 - D) Valvola tricuspide-atrio e ventricolo sinistro / Valvola polmonare-ventricolo destro e arteria polmonare.
Valvola bicuspidale-atrio e ventricolo destro / Valvola aortica-ventricolo sinistro e arteria aorta
 - E) Valvola semilunare-atrio e ventricolo destro / Valvola polmonare-ventricolo destro e arteria polmonare.
Valvola semilunare-atrio e ventricolo sinistro / Valvola aortica-ventricolo sinistro e arteria aorta
-
- 23** **Durante le fasi del BLS, è necessario iniziare la respirazione cardio-polmonare se:**
- A) l'assistito presenta un aspetto cadaverico
 - B) vi sono segni evidenti di morte biologica
 - C) vi sono macchie ipostatiche
 - D) vi è decomposizione tissutale
 - E) è presente il "rigor mortis"
-
- 24** **L'"infezione nosocomiale" è un'infezione:**
- A) che si sviluppa nel paziente ospedalizzato dopo le prime 48 h di ricovero
 - B) che richiede il trasferimento in rianimazione del paziente ospedalizzato
 - C) che si sviluppa nel paziente ospedalizzato entro le prime 48 h dopo il ricovero
 - D) che riguarda il personale ospedaliero
 - E) che richiede il ricovero in ospedale
-
- 25** **Che cosa diminuisce solitamente in gravidanza?**
- A) La motilità gastrointestinale
 - B) La gittata cardiaca
 - C) La frequenza respiratoria
 - D) La frequenza urinaria
 - E) L'acidità gastrica
-

-
- 26 **Quale tra i seguenti principi farmacologici NON è un antiplastrinico e/o anticoagulante?**
- A) Enalapril
 - B) Dipyridamolo
 - C) Eparina
 - D) Acido acetilsalicilico
 - E) Warfarin
-
- 27 **La sterilizzazione con calore prevede che si possa utilizzare:**
- A) calore secco, vapore fluente, ebollizione, vapore d'acqua sotto pressione
 - B) calore secco, vapore d'acqua sotto pressione, aldeide glutarica preriscaldata a 180 °C
 - C) ossido di etilene a una temperatura di almeno 100 °C, vapore d'acqua sotto pressione, ebollizione
 - D) vapore fluente, ebollizione, vapore d'acqua sotto pressione, ossido di etilene
 - E) vapore fluente, aldeide glutarica preriscaldata a 180 °C, ossido di etilene
-
- 28 **Si definisce "capacità inspiratoria" la somma:**
- A) del volume corrente e del volume di riserva inspiratoria
 - B) del volume di riserva espiratoria e del volume residuo
 - C) del volume corrente e della capacità vitale
 - D) del volume corrente, del volume di riserva inspiratoria e del volume di riserva espiratoria
 - E) del volume presente nei polmoni dopo l'inspirazione massimale
-
- 29 **Il calo fisiologico neonatale corrisponde:**
- A) al 10% del peso corporeo alla nascita
 - B) al 5% del peso corporeo alla nascita
 - C) al 2,5% del peso corporeo alla nascita
 - D) al 20% del peso corporeo alla nascita
 - E) al 15% del peso corporeo alla nascita
-
- 30 **Quale tra le seguenti NON è una controindicazione alla vaccinazione?**
- A) Diabete insulino-dipendente
 - B) Malattie acute febbrili con temperatura maggiore a 38,5 °C
 - C) Allergia o ipersensibilità accertate al vaccino stesso
 - D) Immunodeficienza
 - E) Malattie neurologiche gravi progressive
-
- 31 **Valori alti di α FP possono essere predittivi di:**
- A) spina bifida
 - B) idronefrosi
 - C) idrocefalia
 - D) piede torto
 - E) agenesia verme cerebellare
-
- 32 **L'alcalosi respiratoria è dovuta:**
- A) ad accelerazione degli scambi respiratori
 - B) a rallentamento del flusso aereo respiratorio
 - C) a rallentamento della diffusione dei gas a livello respiratorio
 - D) a ipopnea da insufficienza muscolare
 - E) a ipopnea da inibizione dei centri respiratori
-

-
- 33 Il Prodotto Interno Lordo (PIL) è una misura:**
- A) della ricchezza prodotta da un Paese in un certo anno
 - B) dell'equilibrio negli scambi economici fra un Paese e l'estero
 - C) del risparmio gestito da uno Stato
 - D) del grado di indebitamento che ha uno Stato
 - E) della ricchezza che ha un Paese in un preciso momento storico
-
- 34 Quanti erano, a settembre 2015, i Paesi europei facenti parte della cosiddetta zona euro?**
- A) 19
 - B) 27
 - C) 9
 - D) 34
 - E) 55
-
- 35 In tema di cure mediche, la Costituzione italiana prevede cure:**
- A) gratuite agli indigenti
 - B) gratuite per chi risiede in Italia
 - C) gratuite per i minori
 - D) gratuite a tutti i cittadini
 - E) a costo calmierato per i poveri
-
- 36 In base alla Costituzione italiana, le Camere vengono sciolte:**
- A) dal Presidente della Repubblica
 - B) dai Presidenti di ciascuna Camera
 - C) dal Governo
 - D) dal Presidente del Consiglio dei ministri
 - E) mediante referendum
-
- 37 Quale delle seguenti città è situata più a nord?**
- A) Bolzano
 - B) Varese
 - C) Aosta
 - D) Trento
 - E) Udine
-
- 38 In quale Stato si trova la città di Innsbruck?**
- A) In Austria
 - B) In Germania
 - C) In Ungheria
 - D) In Svizzera
 - E) In Belgio
-
- 39 Quale delle seguenti alternative riporta gli autori secondo il corretto ordine cronologico?**
- A) Tasso, Goldoni, Carducci, Camilleri
 - B) Tasso, Goldoni, Camilleri, Carducci
 - C) Goldoni, Camilleri, Carducci, Tasso
 - D) Tasso, Camilleri, Goldoni, Carducci
 - E) Camilleri, Tasso, Carducci, Goldoni
-

- 40 **"Peppino è un pescatore. Tutte le persone che mangiano spesso pesce si ammalano raramente. Tutti i pescatori mangiano spesso pesce". Se le precedenti affermazioni sono vere, tutte le seguenti conclusioni risultano logicamente corrette TRANNE una. Quale?**
- A) Chi si ammala raramente mangia spesso pesce
 - B) Peppino mangia spesso pesce
 - C) Peppino si ammala raramente
 - D) Chi mangia spesso pesce può non essere un pescatore
 - E) Chi non si ammala raramente non è un pescatore

- 41 **Completare in modo corretto la frase seguente: "... riposare se i festeggiamenti dei tifosi ... meno rumorosi".**
- A) Potremmo; fossero
 - B) Potessimo; sarebbero
 - C) Potremmo; fossero stati
 - D) Possiamo; sarebbero
 - E) Avremmo potuto; fossero

- 42 **Si identifichi, tra le seguenti frasi, quella che contiene un errore.**
- A) Siamo consapevoli dei rischi che il paziente incorre
 - B) È una faccenda di cui non voglio sapere niente
 - C) La ragazza cui ho telefonato si chiama Mara
 - D) Sono grato a chi mi aiuta
 - E) Il veicolo con il quale sono giunti sembra uscito da un museo

BRANO DB 30

Leggere il testo del seguente problema.

Quattro amici (Marco, Andrea, Davide e Giovanni) posseggono quattro auto di diverso colore (rossa, nera, verde e gialla) e praticano quattro sport diversi (basket, sci, calcio e tennis). Si sa che:

- 1) Marco possiede l'auto rossa;
- 2) colui che possiede l'auto gialla, pratica il basket;
- 3) Andrea è colui che pratica lo sci;
- 4) colui che gioca a calcio, possiede l'auto verde;
- 5) Giovanni non possiede l'auto gialla.

- 43 **Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30**
- Chi è il proprietario dell'auto verde?**
- A) Giovanni
 - B) Non è possibile stabilirlo con i dati a disposizione
 - C) Davide o Giovanni
 - D) Davide
 - E) Andrea

- 44 **Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30**
- Che sport pratica Davide?**
- A) Il basket
 - B) Potrebbe praticare lo sci oppure il tennis
 - C) Il calcio
 - D) Il basket oppure il calcio
 - E) Il tennis

45 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 30

Considerando solo le informazioni da 2) a 5), è possibile dedurre con certezza che:

- A) Marco o Davide praticano il basket
- B) Andrea ha l'auto nera
- C) Giovanni o Davide giocano a calcio
- D) Davide o Marco possiedono l'auto verde
- E) L'auto nera è posseduta da Giovanni, Davide o Marco

BRANO DB 44

Leggere il brano e rispondere a ogni quesito solo in base alle informazioni contenute (esplicitamente o implicitamente) nel brano e non in base a quanto il candidato eventualmente conosca sull'argomento.

Nel 1955 la teoria della relatività ha compiuto mezzo secolo di vita. I fisici la considerano oggi una teoria classica, e l'epoca turbolenta in cui essa venne contrastata e attaccata sembra conclusa per sempre. Eppure, ancora nel 1921, un eminente fisico, Von Laue, scriveva nella prefazione al suo dottissimo libro: «Molto ammirata e molto esecrata è oggi la relatività generale. Quelli che gridano di più da ambo le parti hanno una sola cosa in comune: un'assoluta ignoranza di ciò di cui parlano». Oggi però le grida sono cessate, la teoria della relatività è divenuta rispettabile e ha preso il suo posto di pietra angolare nella struttura della fisica moderna. Il suo creatore è considerato come "il più grande scienziato contemporaneo" e la sua fama è più diffusa di quella dei re e dei presidenti. Adesso è tempo di volgerci indietro, di passare in rassegna le rivoluzioni di Einstein nel loro sviluppo e vedere quale sia stato il loro influsso sulla nostra epoca.

Cerchiamo innanzitutto di eliminare gli effetti dei pregiudizi, degli slogan senza senso ripetuti migliaia di volte dalla viva voce, dalla radio e dalla stampa.

Uno di questi afferma che è impossibile che un uomo comune capisca le idee di Einstein. Egli è il grande sacerdote della scienza matematica e c'è solo una dozzina di persone che lo capisce veramente.

Non è facile combattere i pregiudizi. Io non posso neanche dire che l'affermazione che solo una dozzina di persone comprende la teoria della relatività sia falsa. Ma è un'affermazione senza senso, come quella che "solo una dozzina di uomini comprende Beethoven". Questa analogia tra la matematica e la musica, tra Einstein e Beethoven, fa un certo effetto su chiunque sia amante della matematica o della musica.

Come la musica, la matematica e la fisica matematica sono due creazioni artistiche. Come nella musica, dobbiamo fare distinzione tra tecnica e idee. Nessuno può suonare bene Beethoven – e nessuno può scrivere un lavoro scientifico sulla teoria della relatività – senza prima rendersi padrone della tecnica. Eppure, come si può provare una profonda emozione ascoltando Beethoven, pur senza conoscere nulla della tecnica dell'esecuzione, così è possibile provare un profondo piacere nell'apprendere le idee fondamentali della teoria della relatività pur ignorando completamente la tecnica matematica.

(Archivio Selexi)

46 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 44

L'autore del brano presenta un parallelo tra matematica e musica per chiarire:

- A) quanto sia difficile combattere i pregiudizi
- B) come entrambe siano rivoluzionarie
- C) che, così come solo una dozzina di persone al mondo capisce veramente le idee di Einstein, allo stesso modo solo una dozzina di uomini comprende Beethoven
- D) che è impossibile capire una delle due discipline se non si conosce anche l'altra
- E) come sia un paragone senza senso

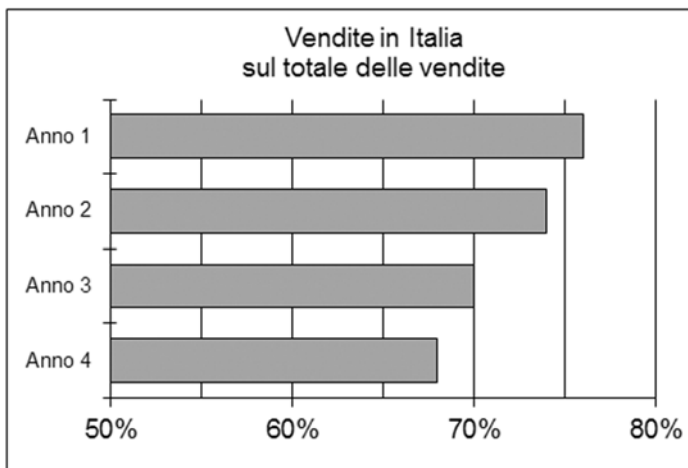
47 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al BRANO DB 44

L'autore del brano ritiene che per comprendere gli influssi della teoria della relatività sulla nostra epoca:

- A) sia necessario eliminare gli effetti dei pregiudizi ripetuti moltissime volte anche dai media
- B) occorra che sia ben conosciuta la fisica matematica
- C) occorra che ciascuno sia in grado di elaborare simili teorie
- D) non sia affatto necessario volgersi indietro per esaminare le rivoluzioni introdotte da Einstein
- E) si debba ignorare la tecnica matematica

GRAFICO SN 06

Il grafico e la tabella seguenti riportano alcuni dati sulle vendite della cartiera Sigma nel corso di un quadriennio.



	N° Totale di pezzi venduti	Vendite (suddivise per tipologia)		
		Quaderni	Buste e biglietti	Raccoglitori
Anno 1	410.000	65%	15%	20%
Anno 2	432.000	67%	12%	21%
Anno 3	446.000	68%	15%	17%
Anno 4	500.000	70%	10%	20%

48 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SN 06

A quanto ammontava il numero di raccoglitori venduti dalla cartiera Sigma nell'Anno 1?

- A) 82.000 pezzi
- B) 41.000 pezzi
- C) 8.200 pezzi
- D) 410.000 pezzi
- E) 4.100 pezzi

49 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento al GRAFICO SN 06

In quale anno la cartiera Sigma ha venduto maggiormente (rispetto al totale delle vendite dell'anno) al di fuori dell'Italia?

- A) Anno 4
- B) Anno 2
- C) Anno 3
- D) Anno 1
- E) Anno 1 e Anno 2, entrambi con la stessa percentuale

SUCCESSIONE SZ 39

19	28	25
23	24	23
42	52	?

50 Rispondere al seguente quesito facendo riferimento alla **SUCCESSIONE SZ 39**
Individuare il numero mancante.

- A) 48
- B) 45
- C) 47
- D) 49
- E) 50

-
- 51 Il budget del SSN (o fondo sanitario nazionale) è ripartito tra le Regioni secondo:**
- A) una quota per abitante pesata
 - B) la spesa storica riferita all'anno precedente
 - C) la popolazione residente al 1 gennaio
 - D) la loro capacità fiscale
 - E) il numero di ASL presenti sul territorio di competenza
-
- 52 Quale decreto legislativo detta le misure per la tutela della salute e per la sicurezza dei lavoratori?**
- A) Il d.lgs. 81/2008
 - B) Il d.lgs. 85/2012
 - C) Il d.lgs. 112/1998
 - D) Il d.lgs. 22/1997
 - E) Il d.lgs. 502/1992
-
- 53 In caso di errori derivanti da un'attività delegata:**
- A) risponde il delegante se ha commesso errori nel processo di delega e il delegato qualora abbia commesso errori di esecuzione
 - B) risponde sempre e solo il delegato
 - C) rispondono in egual misura sia delegante sia delegato
 - D) risponde il dirigente responsabile
 - E) risponde il delegato se l'attività è semplice e il delegante se l'attività è complessa
-
- 54 Completare correttamente il passaggio seguente, tratto dal d.m. 739/94. "L'assistenza infermieristica preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa è di natura Le principali funzioni sono la prevenzione delle malattie, l'assistenza dei malati e dei disabili di tutte le età e l'educazione sanitaria".**
- A) tecnica, relazionale, educativa
 - B) autonoma, collaborativa, di supporto
 - C) individuale, di famiglia, sociale
 - D) ospedaliera, territoriale, domiciliare
 - E) generale, clinica e pediatrica
-
- 55 Se un infermiere commette un errore durante il turno di lavoro in ospedale e ne deriva una lesione e quindi un danno al paziente, in ambito penale:**
- A) l'infermiere risponderà personalmente di quanto derivato
 - B) il danno residuo verrà pagato dall'assicurazione personale dell'infermiere, ove posseduta
 - C) pagheranno entrambe le assicurazioni, quella dell'ospedale e quella dell'infermiere in parti eguali
 - D) risponderà il medico responsabile della struttura ove lavorava l'infermiere
 - E) il danno residuo verrà pagato dall'assicurazione dell'Ospedale
-
- 56 Quali sono le sanzioni disciplinari previste per l'infermiere/ostetrico dipendente di una pubblica amministrazione?**
- A) Rimprovero verbale e scritto, multa, sospensione, licenziamento
 - B) Censura, multa, sospensione, radiazione
 - C) Censura, multa, sospensione
 - D) Solo licenziamento senza preavviso
 - E) Solo sospensione dal lavoro e dalla retribuzione
-

-
- 57** Il d.lgs. 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali", fra i dati sensibili, individua anche dati personali idonei a rivelare:
- A) origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, stato di salute e vita sessuale
 - B) origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni religiose, stato di salute, vita sessuale, relazioni di parentela con eventuali conviventi
 - C) origine razziale ed etnica, domicilio e residenza, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, stato di salute e vita sessuale
 - D) origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, livello di scolarità, stato di salute e vita sessuale
 - E) età, origine razziale ed etnica, adesioni a partiti, sindacati, associazioni o organizzazioni religiose, stato di salute, vita sessuale
-
- 58** L'astensione obbligatoria dal lavoro per maternità (decreto legislativo 26 marzo 2001 n. 151) riguarda:
- A) i due mesi precedenti e i tre mesi seguenti il parto
 - B) i due mesi precedenti e seguenti il parto
 - C) i sei mesi dopo il parto
 - D) i tre mesi precedenti e seguenti il parto
 - E) un mese precedente e sei mesi seguenti il parto
-
- 59** Nel d.lgs. 30 dicembre 1992, n. 502:
- A) è disciplinata l'istituzione, all'interno del SSN, dell'area sociosanitaria a elevata integrazione sanitaria e vengono individuate le relative discipline della dirigenza sanitaria
 - B) sono riportati i profili professionali di tutte le figure sanitarie
 - C) è disciplinato il regime fiscale da adottare nello svolgimento dell'attività professionale
 - D) sono riportate le norme per il libero scambio dei professionisti in Europa
 - E) sono riportati i codici deontologici delle professioni sanitarie
-
- 60** Secondo il Codice deontologico, l'infermiere assume responsabilità in base:
- A) al proprio livello di competenza
 - B) alle direttive impartite dalla struttura sanitaria
 - C) alla propria disponibilità
 - D) alle direttive impartite dal personale medico
 - E) alla propria coscienza
-

-
- 61 **Quale, fra le seguenti sostanze, è un metallo?**
- A) Il bario
 - B) Il bronzo
 - C) La grafite
 - D) Il cloruro di sodio
 - E) Il quarzo
-
- 62 **Cosa si intende per "formattazione" del testo?**
- A) Impostazione nel foglio di margini, rientri e proprietà di carattere
 - B) Digitazione degli opportuni caratteri nel documento per generare le informazioni richieste
 - C) Ampliamento del set di caratteri disponibile
 - D) Impostazione di un foglio con grafici e tabelle
 - E) Impostazione della quantità di carta necessaria per la stampa del documento
-
- 63 **Nel sistema operativo Microsoft Windows, un file con estensione ".mdb" deve essere aperto con il programma:**
- A) Access
 - B) Explorer
 - C) Acrobat
 - D) Excel
 - E) Word
-
- 64 **Fill in the blank. "I'll ... Fred if he can help when he is back".**
- A) ask
 - B) wonder
 - C) tell
 - D) say
 - E) take
-
- 65 **Choose the alternative which best completes the following sentence. "Diabetes, ..., is sometimes caused by an antibody that destroys the pancreas cells producing this hormone".**
- A) a serious disease in which the body cannot produce enough insulin
 - B) a serious disease in which the body cannot make insulin enough
 - C) a seriously disease in which the body cannot produce insulin enough
 - D) a serious disease in which the body cannot enough produce insulin
 - E) a seriously disease in which the body cannot make enough insulin
-
- 66 **Quali sono le soluzioni dell'equazione $x^2 - x - 2 = 0$?**
- A) $x = -1$ e $x = 2$
 - B) $x = 2$ e $x = 3$
 - C) $x = 1/4$ e $x = -1$
 - D) $x = 1/2$ e $x = 4$
 - E) $x = -2$ e $x = 1$
-

-
- 67** Il numero $8^2 / 2^4$ è uguale a:
- A) 4
 - B) $1/4$
 - C) 2
 - D) 2^{-3}
 - E) $1/2$
-
- 68** In statistica, cos'è l'estrapolazione?
- A) Un'operazione mediante la quale vengono stimati valori della variabile dipendente esternamente all'intervallo dei dati osservati per la variabile indipendente
 - B) L'estrazione a sorte di un'unità statistica da un collettivo
 - C) L'inserimento di uno o più dati tra altri già noti
 - D) L'operazione mediante la quale vengono introdotti valori casuali della variabile indipendente per tener conto della variabilità del fenomeno
 - E) L'operazione mediante la quale vengono determinati nuovi valori della variabile indipendente per estendere la trattazione del fenomeno
-
- 69** Cinque amici confrontano il numero di CD da ciascuno posseduti. Il primo ne ha 55, il secondo 21, il terzo 32, il quarto 78 e il quinto 89. Quanto vale la mediana di questi dati?
- A) 55
 - B) 32
 - C) 54
 - D) 60
 - E) 57
-
- 70** A livello di quale dei seguenti organuli avviene la sintesi di catene polipeptidiche?
- A) Ribosoma
 - B) Mitocondrio
 - C) Lisosoma
 - D) Nucleolo
 - E) Apparato del Golgi
-

-
- 71 **Il principio di indeterminazione ha segnato una svolta nell'epistemologia contemporanea. La formulazione di detto principio si deve a:**
- A) Werner Karl Heisenberg
 - B) Albert Einstein
 - C) Enrico Fermi
 - D) Jean-Paul Sartre
 - E) Niels Bohr
-
- 72 **La psicoanalisi può essere considerata:**
- A) una teoria dello sviluppo della personalità e una tecnica psicoterapeutica
 - B) unicamente come una teoria dello sviluppo della personalità
 - C) unicamente come una tecnica psicoterapeutica
 - D) una tecnica di modificazione del comportamento
 - E) una teoria pedagogica
-
- 73 **Cosa si intende per "Stato sociale"?**
- A) Un sistema di norme con le quali lo Stato cerca di sopperire al disagio socioeconomico e di promuovere le pari opportunità tra i cittadini
 - B) Uno Stato fondato sul pluripartitismo
 - C) Un sistema sociale liberista in economia e dirigista nelle politiche familiari
 - D) Una società nella quale il compito dello Stato è quello di mediare tra interessi diversi e garantire la pace sociale
 - E) Un sistema politico-sociale nel quale esistono molteplici forme di assistenzialismo
-
- 74 **Quale, tra le seguenti affermazioni, NON è una caratteristica delle aziende di servizi?**
- A) La valenza etica di ciò che viene erogato è bassa o nulla
 - B) Nelle prestazioni sono compresenti contenuti tecnico-specialistici e relazionali
 - C) La risorsa umana è considerata centrale
 - D) I prodotti sono spesso intangibili e con una limitata percettibilità fisica
 - E) Il processo di produzione ed erogazione è interattivo
-
- 75 **L'epistemologia si occupa:**
- A) del metodo e dei limiti della conoscenza scientifica
 - B) dei problemi etici fondamentali
 - C) delle opinioni diffuse
 - D) delle tecniche dell'interpretazione giuridica
 - E) della storia delle religioni
-
- 76 **"Le entità istituzionali e le comunità superiori non devono interferire con le competenze di quelle inferiori". Tale formulazione è adatta a definire il concetto di:**
- A) sussidiarietà verticale
 - B) sussidiarietà orizzontale
 - C) regionalismo
 - D) federalismo
 - E) territorialità
-

-
- 77 In psicologia, si definisce "maturazione" il processo:**
- A) che conduce a mutamenti strutturali somatopsichici nell'individuo, in parte indipendenti dalle condizioni ambientali
 - B) che conduce a mutamenti riguardanti il comportamento in rapporto all'esperienza
 - C) che inibisce tutte le risposte innate e inconsapevoli agli stimoli ambientali
 - D) per il quale decadono le funzioni dell'organismo scarsamente esercitate
 - E) per il quale si perfezionano le funzioni dell'organismo maggiormente utilizzate
-
- 78 Cosa si intende per "identità di genere"?**
- A) Il genere sessuale in cui un individuo si identifica
 - B) Il sesso a cui un individuo appartiene biologicamente
 - C) La consapevolezza di appartenere a un determinato gruppo etnico
 - D) La fase iniziale dell'adolescenza
 - E) La presenza simultanea di caratteristiche femminili e maschili in un individuo
-
- 79 Il termine "empatia" viene usato per indicare:**
- A) la capacità di immedesimarsi nello stato d'animo altrui
 - B) l'essere sensibili
 - C) la volontà di immedesimarsi in un'altra persona, comportandosi in modo simile
 - D) la volontà di comprendere le opinioni dell'interlocutore
 - E) la capacità di ascoltare con sensibilità una persona
-
- 80 In ambito comunicativo, la "disconferma" è:**
- A) la negazione dell'altro
 - B) l'impossibilità di comunicare
 - C) il feed-back negativo
 - D) l'incomprensione
 - E) il rifiuto di comunicare
-