

**Teoria/pratica pertinente alle professioni sanitarie ricomprese
nella classe di laurea magistrale di interesse (32 quesiti)**

1. Un tumore ipofisiario che comprime le fibre mediali dei nervi ottici determinerà...
 - (a) emianopsia bitemporale
 - (b) scotoma nel campo visivo di sinistra
 - (c) scotoma nel campo visivo di destra
 - (d) emianopsia binasale
 - (e) cecità monoculare

2. L'attività professionale del terapeuta occupazionale ha fra i suoi obiettivi:
 - (a) tutte le altre alternative
 - (b) l'autonomia nella quotidianità
 - (c) il mantenimento dello stato di benessere e salute
 - (d) il miglioramento delle performance individuali
 - (e) l'inclusione sociale

3. Il bilancio psicomotorio del bambino serve per individuare tutte le seguenti funzioni tranne:
 - (a) livello intellettivo
 - (b) interesse per l'ambiente
 - (c) comunicazione e comportamento
 - (d) coordinazione oculo-manuale
 - (e) percezione propriocettiva e schema corporeo

4. L'artrite reattiva è una complicanza dell'infezione da...
 - (a) Campylobacter
 - (b) Escherichia coli
 - (c) Helicobacter
 - (d) Poxvirus
 - (e) Klebsiella

5. Individuare l'affermazione scorretta riguardante le neuropatie diabetiche:
 - (a) il tipo più comune è la forma sensitiva distale, caratterizzata da dolore persistente, intorpidimento e parestesie che interessano nella forma iniziale gli arti superiori simmetricamente
 - (b) nelle mononeuropatie acute periferiche i nervi principalmente interessati sono il femorale e lo sciatico
 - (c) l'oftalmoplegia diabetica è dovuta ad un infarto del III e VI nervo cranico, più spesso del primo, e si accompagna a grave dolore intorno all'occhio e alla fronte
 - (d) nelle mononeuropatie multiple la guarigione è la regola, ma può richiedere molti mesi
 - (e) possono essere presenti sintomi di coinvolgimento vegetativo come alterazioni pupillari e della lacrimazione, compromissione della sudorazione e dei riflessi vascolari, atonia gastrointestinale e vescicale

6. Per il trattamento della scoliosi grave inizialmente è necessario portare il corsetto...
 - (a) 20 ore/die
 - (b) 2 ore/die
 - (c) 2-3 volte/settimana
 - (d) 15 ore/die
 - (e) 4-5 volte/settimana

7. La lussazione inveterata della clavicola...
- (a) determina dolore, difetti posturali e spostamento in avanti della scapola
 - (b) è classificata dal I al III grado a seconda della gravità
 - (c) richiede in ogni caso un intervento chirurgico di stabilizzazione
 - (d) è sinonimo di lussazione recidivante o abituale
 - (e) è associata a lesione del legamento trasverso superiore della scapola
8. La rigidità da decerebrazione consiste in:
- (a) ipertonìa estensoria dei quattro arti
 - (b) flessione-adduzione degli arti superiori e flessione-rotazione interna degli arti inferiori
 - (c) ipotonia con estensione dei soli arti inferiori
 - (d) ipertonìa flessoria dei quattro arti
 - (e) ipotonia con flessione-rotazione interna degli arti superiori
9. Una delle cause note di afasia di conduzione è la lesione di:
- (a) fascicolo arcuato
 - (b) giro angolare
 - (c) area di Broca
 - (d) corteccia uditiva primaria
 - (e) area di Wernicke
10. Nel trattamento dell'iperidrosi viene utilizzato:
- (a) tossina botulinica
 - (b) baclofene
 - (c) miotens
 - (d) tossina tetanica
 - (e) anticolinesterasici
11. La riabilitazione visiva a seguito dell'asportazione di cataratta si esegue abitualmente con...
- (a) lenti intraoculari impiantate durante l'intervento
 - (b) lenti a contatto
 - (c) occhiali con lenti progressive
 - (d) occhiali con lenti convergenti
 - (e) occhiali con lenti divergenti
12. I test Mingazzini 1 e 2 sono utili per:
- (a) valutazione della forza degli arti superiori e inferiori
 - (b) valutazione dei riflessi
 - (c) valutazione del sistema vestibolare
 - (d) valutazione di deambulazione, stazione eretta e coordinazione
 - (e) valutazione del sistema nervoso autonomo
13. Tutte le seguenti sono controindicazioni all'esecuzione del Six Minute Walk Test tranne una:
- (a) frequenza cardiaca dopo sforzo massimale > 180 bpm
 - (b) frequenza cardiaca a riposo > 120 bpm
 - (c) infarto cardiaco nel mese precedente
 - (d) pressione diastolica > 100 mmHg
 - (e) pressione sistolica > 180 mmHg

14. Il metodo McKenzie viene utilizzato per la valutazione e il trattamento di:
- (a) dolore vertebrale e agli arti
 - (b) sclerosi multipla
 - (c) lussazione della spalla
 - (d) patologie muscolari successive a TIA
 - (e) sclerosi laterale amiotrofica
15. Il ballismo, caratterizzato da movimenti involontari, improvvisi ed esagerati soprattutto delle estremità prossimali e della cintura scapolare, è determinato da una lesione...
- (a) del nucleo subtalamico
 - (b) del cervelletto
 - (c) della corteccia motoria
 - (d) dell'ipotalamo ventromediale
 - (e) del fascio spinotalamico
16. Un soggetto affetto da sindrome di Horner presenterà:
- (a) miosi e ptosi palpebrale
 - (b) midriasi e anisocoria
 - (c) midriasi e ptosi palpebrale
 - (d) esoftalmo e ptosi palpebrale
 - (e) iperidrosi del volto e miosi
17. Quali tra i seguenti muscoli sono coinvolti nell'intrarotazione del braccio?
- (a) Grande dorsale, grande pettorale, sottoscapolare, bicipite brachiale
 - (b) Tricipite brachiale, trapezio, piccolo rotondo, grande rotondo
 - (c) Infraspinato, tricipite brachiale, piccolo rotondo, coracobrachiale
 - (d) Infraspinato, piccolo rotondo, grande rotondo, grande pettorale
 - (e) Trapezio, deltoide, anconeo, piccolo rotondo
18. Il piede di Charcot è caratteristico di soggetti con. . .
- (a) neuropatia diabetica
 - (b) spina bifida
 - (c) dito a martello
 - (d) gotta
 - (e) morbo di Pott
19. Quale tra le seguenti condizioni si manifesta in maniera più frequente all'esordio della sclerosi multipla?
- (a) Disturbi della vista
 - (b) Sincopi
 - (c) Allucinazioni
 - (d) Crisi epilettiche
 - (e) Paralisi di Bell
20. La poliomielite paralitica. . .
- (a) compare dai 3 ai 4 giorni dopo che la malattia minore è cessata, causando una malattia bifasica
 - (b) colpisce il 2-3% degli individui infettati da poliovirus
 - (c) è accompagnata a perdita delle capacità sensoriali
 - (d) è caratterizzata da paralisi spastica asimmetrica
 - (e) non coinvolge mai i nervi cranici

21. Per quanto riguarda il disturbo ossessivo-compulsivo:

- (a) sono stati individuati un coinvolgimento del nucleo caudato e una tendenza alla familiarità
- (b) non se ne conoscono le cause per cui viene classificata come patologia idiopatica
- (c) si pensa che sia determinato da una lesione dell'amigdala
- (d) è determinato da una lesione del lobo frontale, che comporta per altro difficoltà nelle interazioni sociali e alterazione della personalità
- (e) è stata trovata un'associazione con ripetuti episodi ischemici nell'infanzia

22. Il segno di Bell è caratterizzato da...

- (a) bulbo oculare ruotato verso l'alto e verso l'esterno
- (b) parte posteriore della lingua abbassata
- (c) rima orale deviata in basso
- (d) mancato corrugamento
- (e) sopracciglia abbassate

23. La protanopia è un disturbo che interessa...

- (a) la vista
- (b) l'udito
- (c) il tatto
- (d) la stereotassica
- (e) la sensibilità dolorifica

24. Con l'acronimo FET ci si riferisce a...

- (a) una tecnica di espirazione forzata applicata in portatori di mucoviscidiosi
- (b) una tecnica di fisioterapia che prevede espirazioni lente fino a volume residuo in decubito laterale
- (c) una tecnica di fisioterapia per la riabilitazione a seguito di intervento di protesi d'anca
- (d) una tecnica utilizzata nel neonato per il ripristino della pervietà delle vie aeree extratoraciche
- (e) una tecnica di fisioterapia per il trattamento di lesioni restrittive conseguenti a chirurgia addominale

25. Nel corpo umano quale articolazione viene chiamata di Luschka?

- (a) Tra il processo uncinato della vertebra inferiore e la superficie inferiore della vertebra soprastante nella colonna cervicale tra C2 e C7
- (b) Tra il dente dell'epistrofeo e l'atlante
- (c) Tra i condili dell'osso occipitale e la faccia articolare superiore delle masse laterali dell'atlante
- (d) Tra i processi spinosi di C7 e T1
- (e) Tra le faccette articolari superiori e quelle inferiori tra C2 e T12

26. La frattura del V metatarso avviene più frequentemente a causa di:

- (a) trazione
- (b) pseudoartrosi
- (c) piegamento
- (d) schiacciamento
- (e) osteoporosi

27. Nella sindrome di Brown-Sequard da emisezione midollare si osserva...

- (a) caudalmente omolateralmente alla lesione perdita della sensibilità epicritica
- (b) caudalmente omolateralmente alla lesione perdita della sensibilità protopatica
- (c) cranialmente omolateralmente alla lesione paralisi di tipo extrapiramidale
- (d) caudalmente controlateralmente alla lesione paralisi di tipo piramidale
- (e) cranialmente controlateralmente alla lesione perdita della sensibilità dolorifica

28. Il disturbo della parola per malformazione organica dell'apparato fonatorio è definito...
- (a) dislalia
 - (b) balbuzia
 - (c) disfasia
 - (d) disartria
 - (e) difonia
29. La distrofia muscolare tipo Becker...
- (a) può avere un interessamento cardiaco
 - (b) è caratterizzata da elevati livelli di CK
 - (c) ha esordio nell'età adulta
 - (d) si associa a ritardo mentale
 - (e) si manifesta prima al cingolo scapolare e successivamente al cingolo pelvico
30. Quale tra le seguenti affermazioni riguardanti la dislessia è errata?
- (a) È caratterizzata da deficit intellettivo con sede nell'area del linguaggio
 - (b) La diagnosi può essere fatta solo dopo la fine della seconda elementare
 - (c) Può portare ad ansia o depressione nei bambini
 - (d) Spesso si associa a discalculia, disortografia e disgrafia
 - (e) Può manifestarsi già nell'infanzia con indicatori precoci quali scarsa conoscenza delle parole e dei loro significati e difficoltà nella formulazione delle frasi
31. Quale tra le seguenti NON è una causa probabile di epilessia neonatale?
- (a) Neoplasie
 - (b) Malformazioni congenite
 - (c) Anossia
 - (d) Lesioni da parto
 - (e) Disturbi metabolici
32. Indicare l'affermazione scorretta riguardante la sindrome dello spazio quadrilatero della spalla:
- (a) la terapia richiede esclusivamente l'intervento chirurgico
 - (b) è determinata dalla compressione del nervo ascellare nella regione posteriore della spalla
 - (c) tra le cause si possono individuare alcuni sport come il nuoto, presenza di bande fibrose atipiche, ematomi e tumori
 - (d) per la diagnosi può essere utile il test della lidocaina
 - (e) si verifica solitamente in giovani atleti tra i 25 e i 35 anni

Cultura generale e ragionamento logico (18 quesiti)

33. Individuare la coppia di lettere che completa la serie: (z, u) (t, q) _____ (i, d)
- (a) (p, l)
 - (b) (p, m)
 - (c) (o, l)
 - (d) (o, m)
 - (e) (m, p)
34. La prima persona singolare dell'indicativo presente del verbo *solere* è:
- (a) soglio
 - (b) solgo
 - (c) soleo
 - (d) solisco
 - (e) solito

35. Il participio passato del verbo *esigere* è:

- (a) esatto
- (b) esigito
- (c) esigiuto
- (d) esigente
- (e) esante

36. Qual è la parola che ha lo stesso significato di quella sottolineata?
Da che cosa arguisci che il ladro è lui?

- (a) Desumi
- (b) Sospetti
- (c) Dubiti
- (d) Rifuggi
- (e) Escludi

37. SE XXXXYYY = 5.5; SE XXXXXXYYYY = 8; XYYYYY = _____

- (a) 4.5
- (b) 5
- (c) 6
- (d) 7
- (e) 3.5

38. SE XXYYYZ = 7; SE XXXXYYZZZ = 15; XYYZZZZZ = _____

- (a) 9
- (b) 12
- (c) 6
- (d) 7
- (e) 8

Leggete attentamente il brano riportato sotto e rispondete alle sei domande che seguono basandovi esclusivamente sulle informazioni in esso riportate e NON su quanto eventualmente conoscete sull'argomento.

Farneticava. Principio di febbre cerebrale, avevano detto i medici; e lo ripetevano tutti i compagni d'ufficio, che ritornavano a due, a tre, dall'ospizio, ov'erano stati a visitarlo.

Pareva provassero un gusto particolare a darne l'annuncio coi termini scientifici, appresi or ora dai medici, a qualche collega ritardatario che incontravano per via:

- Frenesia, frenesia.
- Encefalite.
- Infiammazione della membrana.
- Febbre cerebrale.

E volevan sembrare **afflitti**; ma erano in fondo così contenti, anche per quel dovere compiuto; nella _____ della salute, usciti da quel triste ospizio al gajo azzurro della _____ invernale.

- Morrà? Impazzirà?
- Mah!
- Morire, pare di no...
- Ma che dice? che dice?
- Sempre la stessa _____. Farnetica...
- Povero Belluca!

E a nessuno passava per il capo che, date le specialissime condizioni in cui quell'infelice viveva da tant'anni, il suo caso poteva anche essere naturalissimo; e che tutto ciò che Belluca diceva e che pareva a tutti delirio, sintomo della frenesia, poteva anche essere la spiegazione più semplice di quel suo naturalissimo caso.

Veramente, il fatto che Belluca, **la sera avanti**, s'era **fieramente** ribellato al suo capoufficio, e che poi, all'aspra **ripreensione** di questo, per poco non gli s'era scagliato addosso, **dava un serio argomento alla supposizione** che si

trattasse d'una vera e propria **alienazione mentale**.

Perché uomo più **mansueto** e sottomesso, più metodico e paziente di Belluca non si sarebbe potuto immaginare. *Circoscritto*... sì, chi l'aveva definito così? Uno dei suoi compagni d'ufficio. *Circoscritto*, povero Belluca, entro i limiti angustissimi della sua arida _____ di **computista**, senz'altra _____ che non fosse di partite aperte, di partite semplici o doppie o di storno, e di defalchi e prelevamenti e impostazioni; note, libri mastri, partitarii, stracciafogli e via dicendo. **Casellario ambulante**: o piuttosto, vecchio somaro, che tirava zitto zitto, sempre **d'un passo**, sempre per la stessa strada la _____, con tanto di paraocchi. (L. Pirandello, *Il treno ha fischiato*)

39. Individuate la corretta sequenza contenente le parole espunte dal brano.
- (a) Pienezza – mattinata – cosa – mansione – memoria – carretta
 - (b) Memoria – pienezza – cosa – mattinata – mansione – carretta
 - (c) Pienezza – mattinata – carretta – memoria – cosa – mansione
 - (d) Mattinata – pienezza – mansione – carretta – memoria – cosa
 - (e) Mansione – mattinata – pienezza – cosa – carretta – memoria
40. Individuate, rispetto al significato che i termini assumono nel brano, la definizione errata.
- (a) Fieramente: stoltamente, scioccamente
 - (b) Afflitti: addolorati
 - (c) Farneticava: vaneggiava, delirava
 - (d) Riprensione: rimprovero, ammonizione
 - (e) Computista: contabile
41. Individuate, rispetto al significato che le espressioni assumono nel brano, la definizione errata.
- (a) La sera avanti: prima di sera
 - (b) Dava un serio argomento alla supposizione: dava una ragione valida per sostenere
 - (c) Alienazione mentale: pazzia
 - (d) Mansueto: mite
 - (e) D'un passo: con lo stesso passo
42. L'espressione "casellario ambulante" riferita a Belluca indica che questi...
- (a) era come un archivio di dati vivente
 - (b) aveva svolto in passato il mestiere di casellante
 - (c) era indigente e senza fissa dimora
 - (d) cambiava facilmente le proprie idee e opinioni in modo da trarne sempre il massimo vantaggio
 - (e) era dedito al commercio in strada
43. La voce narrante:
- (a) ritiene che il caso di Belluca sia una conseguenza naturale della sua particolare condizione esistenziale
 - (b) condivide l'opinione dei colleghi e del capoufficio che Belluca sia impazzito
 - (c) non esprime alcuna opinione in merito a quello che è successo a Belluca
 - (d) sostiene che Belluca si sia finto pazzo per ottenere un congedo retribuito
 - (e) è il capoufficio al quale il Belluca si ribella
44. Quale delle seguenti affermazioni relative al brano NON è corretta?
- (a) I medici ritengono che Belluca stia fingendo di essere pazzo
 - (b) Belluca è un impiegato umile e obbediente
 - (c) I colleghi di Belluca, adempiuta la formalità della visita, sono contenti di uscire dalla casa di cura
 - (d) Belluca è un contabile
 - (e) Belluca era stato definito da un suo collega *circoscritto*

45. Quattro amiche confrontano il numero di libri che hanno letto. Silvia ha letto tre libri in meno di Anna. Anna ha letto cinque libri in più di Maria, e Carla ha letto nove libri in più di Silvia. Determinare la differenza tra il numero di libri letti da Maria e Carla?
- (a) 11
 - (b) 7
 - (c) 17
 - (d) 13
 - (e) 12
46. Un autocarro sta viaggiando a una velocità di 45 km/h, pari a $\frac{3}{10}$ della sua velocità massima. Qual è la velocità massima che può raggiungere?
- (a) 150
 - (b) 105
 - (c) 180
 - (d) 135
 - (e) 120
47. È stata calcolata la media aritmetica dei voti in decimi contenuti in una pagella. Sapendo che i voti non sono tutti uguali, quale di questi valori è sicuramente impossibile?
- (a) 10
 - (b) 9
 - (c) 6,5
 - (d) 5
 - (e) 7,5
48. Alice fa ruotare una ruota dentata a 16 denti intorno ad una ruota dentata a 24 denti che rimane fissa. Di quanti giri Alice vede ruotare la ruota piccola attorno al suo asse dopo che essa ha completato due giri intorno alla ruota grande?
- (a) Cinque
 - (b) Tre
 - (c) Quattro
 - (d) Due
 - (e) Sei
49. Guardando l'orologio in un'ora a caso, qual è la probabilità che le lancette formino un angolo minore di 90° ?
- (a) $\frac{1}{2}$
 - (b) $\frac{1}{10}$
 - (c) $\frac{1}{4}$
 - (d) $\frac{1}{90}$
 - (e) $\frac{1}{5}$
50. Il testimone di un delitto dichiara, su coloro che erano presenti sulla scena, che *erano tutti maschi e almeno uno di essi non era vestito di rosso*. Se sappiamo che il testimone mente, che cosa possiamo concludere?
- (a) C'era sicuramente una femmina vestita di rosso
 - (b) Tutti i maschi presenti erano vestiti di rosso
 - (c) È possibile che non ci fosse alcuna femmina
 - (d) È possibile che tutti i presenti fossero maschi vestiti di nero
 - (e) Nessuna delle altre alternative

Regolamentazione dell'esercizio delle professioni sanitarie ricomprese nella classe di laurea magistrale di interesse e legislazione sanitaria (10 quesiti)

- 51.** Che cosa ha disposto la L. 42/1999?
- (a) Abrogazione del mansionario degli infermieri
 - (b) Obbligo al segreto professionale
 - (c) Regolamentazione del Trattamento Sanitario Obbligatorio
 - (d) Regolamentazione della figura professionale del Tecnico di neurofisiopatologia
 - (e) Obbligo alla formazione continua
- 52.** Le Residenze Sanitarie Assistenziali. . .
- (a) garantiscono sostegno a persone non autosufficienti per un periodo da poche settimane a tempo indeterminato
 - (b) sono strutture ospedaliere di sostegno per persone che non possono essere assistite a casa
 - (c) sono state introdotte in Italia intorno alla metà degli anni '70 del secolo scorso
 - (d) sono centri di assistenza solo diurna
 - (e) ricevono un contributo ai costi sulla base dell'ISEE familiare e personale
- 53.** Quale Decreto Ministeriale ha delineato il profilo professionale del Tecnico di Riabilitazione Psichiatrica?
- (a) DM 182/2001
 - (b) DM 75/1994
 - (c) DM 302/2004
 - (d) DM 206/2008
 - (e) DM 36/1997
- 54.** La regolamentazione dei Comitati Etici secondo la "legge Lorenzin" prevede che. . .
- (a) siano individuati un massimo di 40 Comitati Etici e un massimo di 3 a valenza nazionale
 - (b) siano individuati un Comitato Etico per regione e un massimo di 3 a valenza nazionale
 - (c) siano individuati un Comitato Etico per regione e un massimo di 5 a valenza nazionale
 - (d) siano individuati un Comitato Etico per regione, un massimo di 3 per le regioni a statuto speciale e un massimo di 5 a valenza nazionale
 - (e) siano individuati un massimo di 90 Comitati Etici e un massimo di 3 a valenza nazionale
- 55.** Quale decreto detta disposizioni concernenti i criteri generali per l'ordinamento degli studi universitari e determina la tipologia dei titoli di studio rilasciati dall'Università?
- (a) DM 270/2004
 - (b) DM 75/2007
 - (c) DM 165/2000
 - (d) DM 150/2001
 - (e) DM 40/2011
- 56.** Quanto dura in carica la Commissione Nazionale per la Formazione Continua dalla data del suo insediamento?
- (a) 3 anni
 - (b) 7 anni
 - (c) 1 anno
 - (d) 5 anni
 - (e) 10 anni
- 57.** "Chiunque ha diritto alla protezione dei dati personali che lo riguardano". Questa frase è riportata dall'art.1 di quale DLgs?
- (a) 196/2003
 - (b) 75/2007
 - (c) 346/1998
 - (d) 27/2000
 - (e) 96/1994

58. La L. 68/1999 si applica a tutte le seguenti categorie tranne:

- (a) persone affette da qualsiasi tipo di patologia cronica
- (b) portatori di handicap intellettivo con riduzione della capacità lavorativa superiore al 45%
- (c) persone invalide del lavoro con un grado di invalidità superiore al 33%
- (d) invalidi di guerra
- (e) persone non vedenti o sordomute

59. Quanti CFU è necessario conseguire per la Laurea Magistrale in Scienze Riabilitative delle Professioni Sanitarie?

- (a) 120
- (b) 80
- (c) 180
- (d) 200
- (e) 60

60. Il DM 665/1994 delinea la figura professionale del...

- (a) tecnico ortopedico
- (b) tecnico di neurofisiopatologia
- (c) fisioterapista
- (d) tecnico sanitario di radiologia medica
- (e) tecnico audiometrista

Cultura scientifico-matematica, statistica, informatica, inglese (10 quesiti)

61. A quanto è uguale la media aritmetica tra 0.9 e -1 ?

- (a) -0.05
- (b) 0.95
- (c) 0
- (d) 0.9
- (e) $|1|$

62. La disequazione $|x - 6| < -3$...

- (a) non ammette soluzioni
- (b) ammette come soluzioni $3 < x < 9$
- (c) ammette come soluzioni l'insieme dei numeri reali
- (d) ammette come soluzioni $x < 3$ e $x > 9$
- (e) ammette infinite soluzioni

63. La parabola $y = x^2 - x + 15$ interseca l'asse x ...

- (a) non interseca l'asse delle x
- (b) in due punti
- (c) in due punti coincidenti
- (d) in un punto
- (e) nessuna delle altre alternative

64. L'equazione $x^2 - 3x + 2 = 2$...

- (a) ha per soluzioni $x = 0$ e $x = 3$
- (b) ha per soluzioni $x = 0$ e $x = -3$
- (c) ha per soluzioni $x = 1$ e $x = 2$
- (d) non ammette soluzioni
- (e) ammette infinite soluzioni

65. La disequazione $x^2 - 3x + 2 > 0$...

- (a) ha per soluzione l'insieme $x < 1 \vee x > 2$
- (b) ha per soluzione l'insieme dei numeri reali
- (c) ha per soluzione $x = 2 \vee x = 1$
- (d) non ammette soluzione
- (e) ammette infinite soluzioni

66. La distribuzione normale standard ha due parametri:

- (a) la media e deviazione standard
- (b) la mediana e la varianza
- (c) l'errore standard e la comunanza
- (d) la media geometrica e la media aritmetica
- (e) la distribuzione normale standard ha un solo parametro, la varianza

Individuare fra i seguenti cinque titoli-riassunto i quattro che meglio sintetizzano gli altrettanti brani proposti

(Title 1) Government creates new law limiting a potentially addictive habit – (Title 2) Initial trials of new substance aimed at dealing with addiction – (Title 3) New approach aims to identify possible future sufferers of a serious illness – (Title 4) New member of government works to counter current racist tendencies – (Title 5) Government decides to change status of illegal substance

67. Canadian senators passed the Cannabis Act by 56 votes to 30 with one abstention after studying the landmark legislation for six months. Canada will be the first G7 nation to legalise recreational use of the drug. Medical use has been legal since 2001. Canadians will still have to wait until the bill finally becomes law.

- (a) Title 5
- (b) Title 2
- (c) Title 3
- (d) Title 4
- (e) Title 1

68. A spit test to detect men at increased risk of prostate cancer has started early trials. The new DNA test looks for high-risk genes that are thought to affect one in every 100 men. Three hundred men are taking part in the trials. At present, there is no single, reliable test for prostate cancer.

- (a) Title 3
- (b) Title 2
- (c) Title 1
- (d) Title 4
- (e) Title 5

69. Hungary has a reputation for anti-immigration politics, but a young black liberal MP wants to revamp the country's image. Olivio Kocsis-Cake, of the opposition Parbeszed (Dialogue) party, is being sworn in as an MP on Monday. Mr Kocsis-Cake has become a talking point in Hungary because of the governing Fidesz party's strong anti-migrant rhetoric - particularly against non-whites.

- (a) Title 4
- (b) Title 2
- (c) Title 3
- (d) Title 1
- (e) Title 5

70. Swiss voters have overwhelmingly backed a new gambling law which will block foreign betting sites. The new Gambling Act won the support of 72.9% of voters. The act, which will be one of the strictest in Europe, allows only Swiss-certified casinos and gaming firms to operate. The government says it is designed to tackle gambling addiction.

- (a) Title 1
- (b) Title 2
- (c) Title 3
- (d) Title 4
- (e) Title 5

Scienze umane e sociali (10 quesiti)

71. Uno dei principali oggetti di studio della ricerca di Jean Piaget è lo sviluppo...

- (a) cognitivo
- (b) morale
- (c) come socializzazione continua
- (d) psicosessuale
- (e) sociale

72. Il metodo montessoriano sottolinea l'importanza del fatto che...

- (a) il bambino sia lasciato libero di esprimersi
- (b) l'insegnante guidi il bambino passo passo nell'ambiente
- (c) l'insegnante sappia dirigere le scoperte del bambino
- (d) l'insegnante sappia essere autoritario
- (e) al bambino siano date precise norme di comportamento

73. Che cosa si intende per apprendimento?

- (a) La capacità di modificare il proprio comportamento di fronte a eventi esterni
- (b) La capacità di modificare l'ambiente circostante in base al proprio comportamento
- (c) L'insieme delle nozioni acquisite da un soggetto
- (d) Un processo che si conclude verso i 24-25 anni di età
- (e) Nessuna delle altre alternative

74. Chi è considerato il padre della Teoria dell'Attaccamento?

- (a) John Bowlby
- (b) Anna Freud
- (c) Sigmund Freud
- (d) Jean Piaget
- (e) Lev Vygotskij

75. Secondo Popper psicoanalisi e marxismo sono teorie...

- (a) non falsificabili
- (b) a uno stadio pre-paradigmatico
- (c) non confermabili attraverso l'esperienza
- (d) scientifiche
- (e) falsificabili

76. Russell e Wittgenstein sono due figure importanti per la nascita...

- (a) della filosofia analitica
- (b) dello strutturalismo
- (c) della fenomenologia
- (d) dell'ermeneutica
- (e) del positivismo

77. Galileo Galilei è vissuto...

- (a) tra il Cinquecento e il Seicento
- (b) tra il Quattrocento e il Cinquecento
- (c) alla fine del Medioevo
- (d) tra il Seicento e il Settecento
- (e) tra il Settecento e l'Ottocento

78. Hume è un esponente...

- (a) dell'empirismo
- (b) del falsificazionismo
- (c) del positivismo
- (d) del razionalismo
- (e) nessuna delle altre alternative

79. Il positivismo è un atteggiamento filosofico caratterizzato da...

- (a) polemica verso la metafisica tradizionale e le filosofie spiritualiste
- (b) impegno politico per una maggiore eguaglianza sociale
- (c) critica nei confronti del metodo sperimentale
- (d) esaltazione delle avanguardie culturali
- (e) nessuna delle altre alternative

80. Sono tutte funzioni di base del management, fuorché una:

- (a) sintesi
- (b) pianificazione
- (c) organizzazione
- (d) coordinamento
- (e) controllo

=====
LA RISPOSTA CORRETTA È IN POSIZIONE (a)
=====