



**PROVA DI AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE DELLE
PROFESSIONI SANITARIE DELLA PREVENZIONE**

Anno Accademico 2014/2015

Test di Teoria/pratica pertinente alla professione sanitaria

- 1. Il Rapporto Standardizzato di Mortalità (SMR):**
 - A) si ottiene dalla standardizzazione indiretta
 - B) si ottiene dalla standardizzazione diretta
 - C) si calcola con le tavole dei numeri Random
 - D) si ottiene sia dalla standardizzazione diretta sia da quella indiretta
 - E) nessuna delle altre risposte è corretta

- 2. La frequenza cardiaca normale in un soggetto anziano è di:**
 - A) 70-90 bpm
 - B) 50-60 bpm
 - C) 100-120 bpm
 - D) 120-130 bpm
 - E) 80-120 bpm

- 3. Quale sostanza viene ritenuta la causa più probabile del coma epatico?**
 - A) Ammoniaca
 - B) Glucosio
 - C) Urea
 - D) Bilirubina
 - E) Acido urico

- 4. In ambito epidemiologico, quando il tasso di prevalenza è molto maggiore di quello di incidenza di una patologia, è evidente che:**
 - A) la malattia tende a cronicizzare
 - B) la malattia è acuta
 - C) la malattia non è di tipo trasmissibile
 - D) la malattia porta facilmente a morte
 - E) nessuna delle altre alternative è corretta

- 5. I rischi psicosociali sono:**
 - A) rischi per la salute psicofisica che possono verificarsi in ambito occupazionale in relazione sia al contenuto sia al contesto di lavoro
 - B) rischi esclusivamente imputabili alle realtà socio-politiche nazionali
 - C) eventi di tipo acuto i cui potenziali effetti negativi si esauriscono nel breve termine
 - D) quei rischi che nel lungo periodo determinano patologie esclusivamente di natura fisica
 - E) quei rischi che hanno come effetto esclusivamente un aumento del carico di lavoro

- 6. In quale mammifero si producono le oocisti di *Toxoplasma gondii*?**
 - A) Gatto
 - B) Maiale
 - C) Cavallo
 - D) Cane
 - E) Uomo

7. Nell'uso di un estintore a polvere:

- A) il getto deve essere diretto alla base della fiamma
- B) il getto deve essere diretto sulla fiamma
- C) il getto deve essere diretto sul bordo del recipiente e sulla fiamma
- D) il getto deve essere diretto a pioggia sulla fiamma
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

8. Una mascherina per la protezione delle vie aeree da polveri e aerosol può offrire diversi gradi di protezione anche per le sostanze allergizzanti. Pertanto la sua scelta dipende:

- A) dal potere filtrante
- B) dalla dimensione molecolare dei vapori
- C) dalla temperatura dell'ambiente in cui viene utilizzata
- D) dalla dimensione atomica dei gas
- E) dalla quantità di batteri

9. La sanificazione:

- A) è una metodica di pulizia profonda e igienizzazione di superfici e arredi che si avvale dell'utilizzo di detergenti per ridurre il numero di batteri presenti
- B) distrugge i germi non patogeni sulla cute degli operatori sanitari
- C) favorisce la diffusione delle infezioni ospedaliere di natura virale
- D) distrugge germi patogeni e non patogeni dalla cute del paziente
- E) è un'attività che si avvale di sterilizzatori per ridurre il numero dei contaminanti batterici

10. La regola delle sei "G" prevede che la somministrazione dei farmaci:

- A) debba essere compiuta da una sola persona, secondo un criterio sequenziale e cronologico
- B) debba essere curata da un team di operatori esperti che conoscano da tempo il malato
- C) debba essere operata da un parente a stretto contatto con il malato
- D) venga eseguita da un tecnico specializzato
- E) debba essere eseguita da un qualunque assistente sanitario presente all'orario previsto per la terapia

11. Negli ultimi 20 anni, in generale, le antibiotico-resistenze nei batteri patogeni:

- A) sono aumentate
- B) sono diminuite
- C) sono rimaste costanti
- D) sono aumentate nei Gram-negativi e diminuite nei Gram-positivi
- E) sono aumentate nei Gram-positivi e diminuite nei Gram-negativi

12. La scarlattina è dovuta a un'infezione batterica localizzata:

- A) in gola
- B) nel tratto gastrointestinale
- C) sulla cute
- D) negli occhi
- E) nelle orecchie

13. La candida albicans è:

- A) un micete dimorfo talvolta patogeno
- B) un virus a DNA
- C) un cocco Gram-positivo
- D) un bacillo Gram-negativo
- E) un protozoo



- 14. Quale delle seguenti affermazioni, riferite al lavaggio delle mani, NON è corretta?**
- A) È necessario usare lo spazzolino per le unghie
 - B) È necessario togliere tutti i monili
 - C) Bisogna asciugare le mani con salviette monouso
 - D) La procedura deve durare 20-30 secondi
 - E) Usare un detergente
- 15. Per "polso arterioso" si intende:**
- A) la pulsazione apprezzabile alla palpazione delle arterie periferiche e centrali
 - B) la pulsazione apprezzabile alla palpazione delle vene periferiche e centrali
 - C) l'onda sfigmica generata dalla diastole cardiaca e percepibile a livello periferico come una pulsazione
 - D) la pulsazione nell'unità di tempo apprezzabile a livello delle strutture capillari
 - E) l'onda sfigmica generata dalla diastole cardiaca
- 16. Nel rilevare e valutare la temperatura corporea, quali condizioni/variabili fisiologiche si devono tenere in considerazione?**
- A) Sede, età, ritmo circadiano, digestione, esercizio fisico, costituzione della persona
 - B) Sede, età, ritmo circadiano, digestione, esercizio fisico, stato di coscienza
 - C) Sede, età, ritmo circadiano, presenza di infezioni, esercizio fisico, costituzione della persona
 - D) Sede, età, ritmo circadiano, digestione, esercizio fisico, presenza di aritmie
 - E) Sede, età, ritmo circadiano, presenza di tachicardia, esercizio fisico, costituzione della persona
- 17. L'endometriosi è una patologia ginecologica benigna che può colpire la donna:**
- A) nel corso del periodo fertile
 - B) se vi è predisposizione genetica indipendentemente dall'età
 - C) nel periodo perimenopausale
 - D) tra i 5 e i 10 anni
 - E) con menarca tardivo
- 18. Quali sono le tipologie di accreditamento in ambito sanitario?**
- A) Istituzionale e professionale
 - B) Giuridico e istituzionale
 - C) Professionale e gestionale
 - D) Istituzionale e amministrativo
 - E) Professionale e amministrativo
- 19. La deontologia è:**
- A) un comportamento che l'operatore sanitario si pone a obiettivo di riferimento in un certo contesto sociale e culturale
 - B) un sinonimo di contratto
 - C) un'analisi dei problemi etici
 - D) uno studio statistico
 - E) una corrente di pensiero che critica la sperimentazione sia umana sia animale
- 20. Quale tra i seguenti NON è un dispositivo di protezione individuale che deve essere indossato dagli operatori sanitari?**
- A) Guanti antivibranti
 - B) Maschera o facciale filtrante
 - C) Occhiali protettivi
 - D) Camice protettivo
 - E) Guanti

21. NON è indice di emorragia:

- A) la bradicardia
- B) la perdita di coscienza
- C) la cianosi centrale
- D) la cute umida
- E) la presenza di melena

22. Nelle urine normali NON sono presenti cristalli di:

- A) cistina
- B) ossalato di calcio
- C) carbonato di calcio
- D) urati amorfi
- E) biurato di ammonio

23. La minzione difficoltosa si definisce:

- A) disuria
- B) oliguria
- C) anuria
- D) pollachiuria
- E) stranguria

24. In quale tipo di coma il paziente presenta un alito acetonemico?

- A) Coma iperglicemico
- B) Coma uremico
- C) Coma epatico
- D) Coma ipoglicemico
- E) Coma alcolico

25. In condizioni normali il pH del sangue è pari a:

- A) $7,40 \pm 0,02$
- B) $7,50 \pm 0,02$
- C) $7,20 \pm 0,02$
- D) $7,30 \pm 0,02$
- E) $7,10 \pm 0,02$

26. Quali tra le seguenti sono le sedi di infezione più frequentemente interessate per l'insorgenza di uno stato di sepsi?

- A) Polmoni – reni – intestino
- B) Fegato – stomaco – intestino
- C) Cuore – polmoni – reni
- D) Stomaco – cuore – fegato
- E) Cervello – cuore – polmoni

27. Per "illness" si intende:

- A) un'interpretazione personale del concetto di malattia
- B) un concetto di malattia legato al modello biomedico
- C) un concetto oggettivo dello stato di patologia
- D) un concetto di malattia prettamente bioetica
- E) un concetto di malattia connotato socialmente



28. Il sibilo è:

- A) un'ostruzione bronchiale parziale o dei bronchioli
- B) un'ostruzione laringea
- C) il croup
- D) un'ostruzione del rinofaringe
- E) una disfonia

29. In quale di questi quadri patologici si può avere il respiro di Cheyne-Stokes?

- A) Ernia tentoriale e intossicazione da monossido di carbonio
- B) Acidosi metabolica o uremia
- C) Ipossia o intossicazione da salicilati
- D) Lesioni del tronco encefalico
- E) Ictus

30. 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

31. La complicanza più temibile di una pericardite acuta è:

- A) il tamponamento cardiaco
- B) l'embolia settica
- C) lo scompenso congestizio
- D) la pleurite
- E) la coronarite

32. La tossina botulinica è una:

- A) neurotossina
- B) enterotossina
- C) endotossina
- D) citolisina
- E) leucotossina

Test di Logica e Cultura Generale

33. Quale dei seguenti Stati degli USA si trova più a Est?

- A) Florida
- B) California
- C) Oregon
- D) Utah
- E) Texas

34. A quale Stato appartengono le isole Galápagos?

- A) Ecuador
- B) Perú
- C) Colombia
- D) Cile
- E) Brasile

- 35. Individuare tra i termini seguenti un sinonimo di “lustrò”.**
- A) Quinquennio
 - B) Secolo
 - C) Cinquantennio
 - D) Decennio
 - E) Triennio
- 36. Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione verbale?
Francesco Petrarca : poesia = Michelangelo Buonarroti : X**
- A) affresco
 - B) pennello
 - C) penna
 - D) libro
 - E) pittore
- 37. Completare correttamente la seguente successione numerica: ?; ?; 96; 90; 82; 76; 68; 62**
- A) 110; 104
 - B) 104; 109
 - C) 110; 106
 - D) 120; 114
 - E) 118; 112
- 38. Quale tra i seguenti uomini politici NON fu mai Presidente della Repubblica Italiana?**
- A) Pietro Nenni
 - B) Luigi Einaudi
 - C) Giovanni Gronchi
 - D) Antonio Segni
 - E) Giuseppe Saragat
- 39. Una sarta confeziona un abito ogni 2 settimane. Quante sarte occorrono per confezionare 3 abiti ogni settimana?**
- A) 6
 - B) 2
 - C) 3
 - D) 20
 - E) 4
- 40. Completare correttamente la seguente definizione: “L'... è la scienza che indaga gli schemi di comportamento degli esseri viventi negli ambienti naturali”.**
- A) etologia
 - B) empatia
 - C) animismo
 - D) eziologia
 - E) esoterismo
- 41. Quale città è sede istituzionale della Commissione europea?**
- A) Bruxelles
 - B) Strasburgo
 - C) Lussemburgo
 - D) Parigi
 - E) Francoforte



42. Come viene definita la forma di lotta non violenta che Gandhi promosse in India e che portò all'indipendenza del subcontinente dalla Gran Bretagna?

- A) Disobbedienza civile
- B) Cittadinanza attiva
- C) Sciopero a oltranza
- D) Lunga marcia
- E) Resistenza democratica

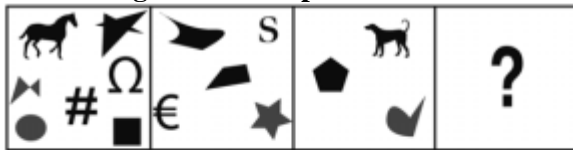
43. Se Ludovica avesse 50 euro in più, potrebbe acquistare il maglione che le piace, perché con i suoi risparmi può coprire solo i 6/12 dell'importo. Quanto costa il maglione?

- A) 100 euro
- B) 150 euro
- C) 75 euro
- D) 90 euro
- E) 125 euro

44. Quale delle seguenti associazioni italiane si occupa prevalentemente della lotta all'AIDS?

- A) LILA
- B) Emergency
- C) LIPU
- D) AISM
- E) ADMO

45. Individuare la figura che completa la serie.



- 1**
 - 2**
 - 3**
 - 4**
 - 5**
- A) Figura 1
 - B) Figura 2
 - C) Figura 3
 - D) Figura 4
 - E) Figura 5

Brano 1

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.

Blair Hedges, biologo dell'Università della Pennsylvania, ha una passione per il “mini”: dopo aver scoperto nel 2001 il più piccolo geko del mondo e aver partecipato nel 1993 alla ricerca della rana più piccola del mondo, poco tempo fa ha trovato, sull'isola di Barbados, il serpente più piccolo del mondo. «Il *Leptotyphlops carlae* stava riposando tranquillamente sotto un sasso: l'ho girato ed è venuto fuori», afferma Hedges, che tiene a precisare come il suo coinvolgimento nella scoperta di altre mini specie sia assolutamente casuale. Il ricercatore trascorre infatti molto tempo sull'isola alla ricerca di nuovi animali. Il minuscolo serpente sta comodamente su una moneta da 25 cent, il cui diametro è di 2,4 cm. Il “*Leptotyphlops carlae*” non è comunque il rettile più piccolo del mondo: questo primato spetta allo “*Sphaerodactylus ariasae*”, un piccolo geko che può stare su una moneta da 10 cent.

46. Secondo quanto riportato nel brano I, quale delle seguenti affermazioni è corretta?

- A) Quando Hedges ha scoperto il *Leptotyphlops carlae*, il rettile era sotto un sasso
- B) Quando Hedges ha scoperto lo *Sphaerodactylus ariasae*, il rettile era sotto un sasso
- C) Il *Leptotyphlops carlae* può stare su una moneta da 10 cent
- D) Lo *Sphaerodactylus ariasae* è l'animale più piccolo del mondo
- E) L'obiettivo delle ricerche di Hedges è quello di scoprire nuove “mini” specie di animali

47. Secondo quanto riportato nel brano I, Blair Hedges:

- A) trascorre molto tempo sull'isola di Barbados
- B) è l'unico biologo ad avere una passione per il “mini”
- C) ha scoperto l'isola di Barbados
- D) ha scoperto da solo la rana più piccola del mondo
- E) ha scoperto lo “*Sphaerodactylus ariasae*”, il rettile più piccolo del mondo, in Pennsylvania

48. Secondo quanto riportato nel brano I, nel 1993 Hedges:

- A) ha partecipato alla ricerca della rana più piccola del mondo
- B) ha partecipato alla ricerca della rana più piccola del mondo in Pennsylvania
- C) ha partecipato alla ricerca della rana più piccola del mondo casualmente
- D) ha partecipato alla ricerca del geko più piccolo del mondo
- E) ha scoperto da solo la rana più piccola del mondo

Tabella 1

La tabella riporta alcuni dati sulle operazioni chirurgiche compiute presso la clinica Otromies di Madrid.

	N° di interventi	Tipologia di intervento		
		Appendicite	Plastica facciale	Riduzione di fratture
Anno 1	600	20%	60%	20%
Anno 2	600	25%	50%	25%
Anno 3	700	20%	50%	30%
Anno 4	800	30%	50%	20%

49. A quanto ammontava il numero di interventi di plastica facciale nell'Anno 2? (vedi Tabella 1)

- A) 300
- B) 350
- C) 150
- D) 400
- E) 200



50. Osservando i dati presenti nella *Tabella 1*, quale delle seguenti affermazioni **NON** è corretta?
- A) Tutte e tre le tipologie di intervento hanno registrato un andamento crescente nei quattro anni considerati
 - B) Nei quattro anni considerati, il minor numero di interventi registrati è stato quello relativo alla riduzione di fratture
 - C) Il minor numero di interventi di appendicite si è registrato nell'Anno 1
 - D) Il maggior numero di interventi per riduzione di fratture si è registrato nell'Anno 3
 - E) Considerando solo i primi tre anni, il maggior numero di interventi di plastica facciale si è registrato nell'Anno 1

Test di Regolamentazione dell'esercizio delle professioni sanitarie e legislazione sanitaria

51. Secondo il d.P.R. 14/01/1997, la raccolta di regolamenti interni, linee guida, aggiornati per lo svolgimento delle procedure tecniche più rilevanti:
- A) deve essere confermata o aggiornata almeno ogni 3 anni
 - B) deve essere confermata o aggiornata almeno ogni anno
 - C) deve essere aggiornata ogni qualvolta cambi il Direttore Sanitario
 - D) deve essere confermata o aggiornata almeno ogni 5 anni
 - E) deve essere aggiornata ogni qualvolta cambi il Direttore Generale
52. Cosa si intende comunemente con il termine “medicalizzazione”?
- A) La tendenza della medicina a occupare i luoghi e i tempi più cruciali della vita umana
 - B) L’incremento continuo delle spese sanitarie nelle società industrializzate
 - C) L’estensione del diritto alla salute a tutti, indipendentemente dalle condizioni sociali
 - D) La tendenza ad aumentare il numero di medici e di altri operatori sanitari
 - E) L’applicazione delle attività preventive, curative e riabilitative a ogni fase della vita
53. Quale soggetto, a norma del d.lgs. 23 giugno 2003, n. 195 circa le capacità e i requisiti professionali dei responsabili e degli addetti ai servizi di prevenzione e protezione interni o esterni, è esonerato dal conseguire un attestato di frequenza a specifici corsi di formazione?
- A) Chi sia in possesso di laurea triennale in Ingegneria della sicurezza e protezione
 - B) Chi sia in possesso di un diploma di laurea in una qualsiasi disciplina tecnico-scientifica e abbia già ricoperto l’incarico in data antecedente al 23 giugno 2003
 - C) Chi sia in possesso di un titolo di studio non inferiore al diploma di istruzione secondaria superiore e abbia già ricoperto l’incarico in data antecedente al 23 giugno 2003
 - D) Chi, indipendentemente dal titolo di studio, abbia ricoperto l’incarico per almeno 2 trienni prima dell’entrata in vigore della norma
 - E) Chi sia in possesso del titolo di Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e abbia già ricoperto l’incarico in data antecedente al 23 giugno 2003
54. Tra i dispositivi di protezione individuale (DPI) è possibile annoverare:
- A) strumenti di prevenzione quali cuffie, scarpe, occhiali, previsti per i singoli rischi
 - B) gli apparecchi portatili per individuare e segnalare rischi e fattori nocivi
 - C) tutti quegli strumenti che il lavoratore ritenga utili per la propria incolumità
 - D) strumenti per la difesa personale quali armi di ordinanza
 - E) i materiali per l'autodifesa e la dissuasione

55. 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

56. Il Direttore sanitario di un'Azienda sanitaria locale o di un'Azienda ospedaliera:

- A) è nominato dal Direttore generale
- B) viene nominato con decreto del ministero della Salute
- C) è individuato tra i professionisti che possano dimostrare di avere gestito aziende pubbliche o private, sanitarie e non, nel corso dei precedenti sette anni
- D) è responsabile della gestione complessiva dell'azienda e nomina i responsabili delle strutture operative dell'azienda
- E) tutte le altre risposte sono corrette

57. Ai fini dei limiti di intensità acustica, il decreto ministeriale 1° marzo 1991 prevede una classificazione in 6 aree, tra cui:

- A) tutte le altre alternative sono sbagliate
- B) le aree particolarmente protette (es. ospedali) hanno limite massimo diurno di 60 dB
- C) le aree esclusivamente industriali (es. industrie lontane da insediamenti abitativi) hanno limite massimo diurno di 60 dB
- D) le aree esclusivamente industriali (es. industrie a ciclo continuo con scarsa presenza di abitazioni) hanno limite massimo diurno di 95 dB
- E) le aree particolarmente protette (es. ospedali) hanno limite massimo di 40 dB

58. Quale tra i seguenti requisiti minimi rientra tra quelli organizzativi previsti per legge per l'assistenza specialistica in regime ambulatoriale?

- A) Durante lo svolgimento dell'attività ambulatoriale deve essere prevista la presenza di almeno un medico, indicato quale responsabile delle attività cliniche svolte nell'ambulatorio
- B) Deve obbligatoriamente essere comunicato al paziente l'orario e la data per la visita successiva
- C) Deve esistere un sistema di archiviazione che renda facile e veloce la raccolta dei dati personali del paziente e che renda semplicemente reperibili tutte le informazioni cliniche
- D) Deve esserci almeno una sala di radiodiagnostica con annessi spogliatoi per i pazienti
- E) Devono essere previsti spazi per l'attesa, attività di segreteria e di archivio, adeguati alle patologie e al volume delle attività previste

59. La legge quadro europea sulla prevenzione nei luoghi di lavoro viene recepita per la prima volta in Italia:

- A) con il d.lgs. 626/94
- B) con il d.lgs. 81/2008
- C) con il d.lgs. 758/94
- D) con il d.lgs. 494/96
- E) con il d.lgs. 391/89

60. La professione di tecnico della prevenzione è regolamentata dal:

- A) D.M. 58/97
- B) D.M. 30/97
- C) d.lgs. 502/92
- D) d.lgs. 626/94
- E) d.lgs. 229/99



Test di Cultura scientifico-matematica, statistica, informatica e inglese

61. La varianza di una distribuzione X:

- A) è la differenza tra il quadrato della media quadratica di X e il quadrato della media aritmetica di X
- B) viene utilizzato come indice di posizione
- C) non è un indice assoluto
- D) è espresso nell'unità di misura della variabile
- E) nessuna delle altre alternative è corretta

62. Dove si ritiene che sia nata la medicina occidentale?

- A) In Grecia nel periodo della civiltà di Pericle
- B) In Siria nel periodo di Assurbanipal
- C) In Egitto sotto Ramsete II
- D) A Roma nel periodo di Diocleziano
- E) In Arabia prima di Maometto

63. L'altezza di un rettangolo è pari a $\frac{4}{3}$ della sua base; il perimetro del rettangolo è di 42 m. Qual è l'area del rettangolo?

- A) 108 m^2
- B) 84 m^2
- C) 216 m^2
- D) 54 m^2
- E) 96 m^2

64. 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

65. Con quale termine si indica una trasformazione a pressione costante?

- A) Isobara
- B) Isocara
- C) Isovolumetrica
- D) Isoterma
- E) Adiabatica

66. Qual è la corretta scomposizione del binomio $a^3 + b^3$?

- A) $(a + b)(a^2 - ab + b^2)$
- B) $(a + b)(a^2 + ab + b^2)$
- C) $(a - b)(a^2 + ab + b^2)$
- D) $(a - b)(a^2 - ab + b^2)$
- E) $(a + b)(a^2 + ab - b^2)$

67. Su un foglio di calcolo Excel sono presenti dei valori sulla colonna A, dalla riga 1 alla riga 10. Quale delle seguenti sintassi fornisce la somma delle 10 celle?

- A) =SOMMA(A1:A10)
- B) SOMMA(A1:A10)
- C) :SOMMA(A1:A10)
- D) =SUM(A1;A10)
- E) SOMMA(A1;A10)

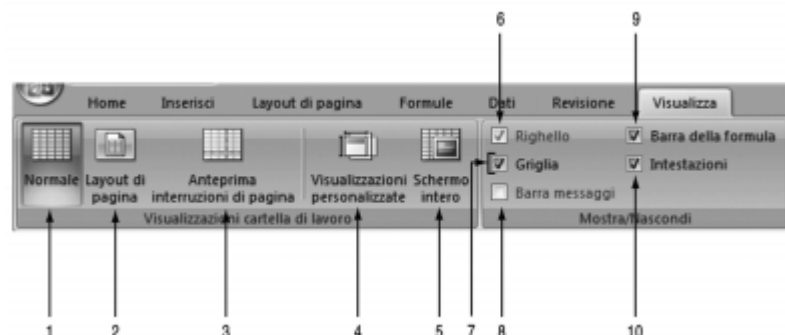
68. Fill in the blank. “As soon as I know more about the situation I you”.

- A) will tell
- B) am communicating
- C) tell
- D) am telling
- E) am going to be telling

69. The part of the following sentence in square brackets contains one or more mistakes; choose the correct form. “We would [know where is the visitors centre]”.

- A) like to know where the visitors centre is
- B) like to know where is the visitors centre
- C) like to know where are the visitors centre
- D) like knowing where is the visitors centre
- E) to know where is the visitors centre

70. La figura mostra alcuni comandi della Barra Visualizza di Microsoft Excel 2007.



Quali dei seguenti pulsanti permette di visualizzare le diverse aree di un foglio di lavoro così come saranno stampate in diverse pagine?

- A) Pulsante 3
- B) Pulsante 7
- C) Pulsante 10
- D) Pulsante 1
- E) Pulsante 4

Test di Scienze Umane e Sociali

71. Che tipo di campionamento prevede un'analisi effettuata per valutare il processo terapeutico su tutti i soggetti presenti da almeno un anno in una comunità terapeutica?

- A) A criterio
- B) Basato su casi che confermano o sconfermano
- C) Basato su un particolare sottogruppo del campionamento
- D) Basato su casi critici
- E) Casuale



- 72. All'età di 20 mesi, i bambini sono capaci di riferire verbalmente:**
- A) sensazioni (stati di natura fisiologica), percezioni proprie e altrui
 - B) emozioni, desideri, pensieri, stati cognitivi
 - C) tutte le altre risposte sono corrette
 - D) solo percezioni proprie e altrui
 - E) stati cognitivi
- 73. Attraverso quali processi si costruisce l'identità sociale secondo la Social Identity Theory?**
- A) Categorizzazione, identificazione, confronto sociale
 - B) Categorizzazione, identificazione, specificazione
 - C) Astrazione, identificazione, confronto sociale
 - D) Astrazione, categorizzazione, individuazione
 - E) Individuazione, astrazione, categorizzazione
- 74. Quale dei seguenti filosofi elaborò un sistema ispirato alla concezione evuzionistica di Darwin?**
- A) Herbert Spencer
 - B) Max Weber
 - C) Benedetto Croce
 - D) Wilhelm Dilthey
 - E) Auguste Comte
- 75. Un bambino migrante, appena arrivato in Italia, NON:**
- A) ritrova modelli di apprendimento e di relazione uguali a quelli presenti nel suo Paese
 - B) deve mobilitare risorse per far fronte alle sfide esterne
 - C) si confronta con un senso di provvisorietà
 - D) si confronta con istituzioni educative differenti da quelle del suo Paese
 - E) affronta un delicato passaggio, una fase di fragilità
- 76. Cosa si intende abitualmente con il concetto di “sviluppo globale”?**
- A) Il miglioramento di tutte le realtà (economiche e socio-culturali) di una società
 - B) L'evoluzione progressiva dell'universo
 - C) Il miglioramento del livello socio-economico che interessa una realtà sovranazionale
 - D) La maturazione psicofisica di un individuo
 - E) La crescita di un bambino nell'età evolutiva
- 77. La dislessia, rispetto a quanto atteso per età anagrafica, classe frequentata e istruzione ricevuta, si manifesta attraverso:**
- A) una minore correttezza e rapidità della lettura a voce alta
 - B) la difficoltà nel compiere le procedure esecutive implicate nel calcolo scritto
 - C) un livello di conoscenza elementare degli elementi basali dell'abilità lessicale
 - D) la difficoltà nello scrivere correttamente
 - E) lo scarso controllo degli aspetti grafici e formali della scrittura manuale
- 78. Le abilità sociali sono:**
- A) l'insieme di abilità comunicative e relazionali necessarie a interagire positivamente con gli altri
 - B) l'insieme delle norme sociali culturalmente definite per descrivere un comportamento corretto
 - C) le abilità necessarie per ottenere un comportamento educato nel contesto sociale
 - D) nessuna delle altre alternative è corretta
 - E) l'insieme dei comportamenti ritenuti socialmente accettabili all'interno della scuola

79. Il nome dello svizzero Hermann Rorschach è legato all'elaborazione:

- A) del Test delle macchie d'inchiostro
- B) di una teoria politica
- C) del Test del domino
- D) della teoria del condizionamento reciproco
- E) di una teoria etnocentrica

80. All'interno di ogni sistema sociale operano una serie di strutture e istituzioni miranti a riprodurre e conservare l'identità socioculturale del sistema stesso. Con riferimento alle società industriali avanzate dell'epoca contemporanea, i principali agenti preposti ad assolvere a questa funzione sono:

- A) la famiglia, il sistema educativo, le istituzioni religiose, i mezzi di comunicazione di massa
- B) i mezzi d'informazione di massa e le comunità religiose
- C) la famiglia, la scuola, la classe sociale dominante
- D) i poteri politici costituiti, ovvero i parlamenti, i governi e le istituzioni giuridiche
- E) la famiglia, la scuola, l'élite politica di volta in volta al potere

***** FINE DELLE DOMANDE *****

In tutti i quesiti proposti la soluzione è la risposta alla lettera A)