



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

**Anno Accademico 2008/2009**

**Test di Teoria/pratica pertinente alla professione sanitaria**

**1. La sigla T.S.O. significa:**

- A) trattamento sanitario operatorio
- B) trattamento sanitario obbligatorio
- C) trattamento sanitario ordinario
- D) trattamento sanitario ospedaliero
- E) trattamento sanitario oncologico

**2. Si definisce videoterminista il lavoratore che opera al video-terminale in media:**

- A) 20 o più ore mensili
- B) 20 o più ore settimanali
- C) 30 o più ore settimanali
- D) 30 o più ore bisettimanali
- E) 30 o più ore mensili

**3. Il rapporto in una popolazione tra il numero dei deceduti e il numero degli individui vivi nello stesso periodo di tempo indica:**

- A) il tasso di morbilità
- B) il tasso di morbosità
- C) il tasso demografico
- D) il tasso di mortalità
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

**4. Perché un evento sia definibile come “infortunio sul lavoro” è necessario che sussistano contemporaneamente:**

- A) invalidità permanente, causa violenta, occasione di lavoro
- B) morte del lavoratore, rapporto causa effetto, causa di lavoro
- C) nessuna delle altre risposte è corretta
- D) lesione, causa di lavoro, evento accidentale
- E) lesione del lavoratore, causa violenta, occasione di lavoro

**5. In radioterapia, l'elettronvolt è l'unità di misura:**

- A) dell'ampiezza delle radiazioni
- B) delle radiazioni assorbite
- C) dell'energia delle radiazioni
- D) della velocità delle radiazioni
- E) del numero di cicli delle radiazioni

**6. La sigla DAC significa:**

- A) dermatosi achilica cronica
- B) dermatosi abrasiva da contatto
- C) dermatosi acida cronica
- D) dermatite allergica da contatto
- E) dermatosi ascendente da contatto

7. **La sigla DIC significa:**
- A) dermatite infiammatoria da contatto
  - B) dermatite irritativa da contatto
  - C) dermatosi infettiva cuticolare
  - D) dermatite infettiva da contatto
  - E) dermatosi infettiva cronica
8. **Con il termine “pneumoconiosi” si intende una patologia dei polmoni:**
- A) causata da inalazione di polveri
  - B) causata da pneumococchi
  - C) secondaria a eventi virali
  - D) secondaria a eventi batterici
  - E) causata da inalazione di sostanze cancerogene
9. **Qual è la definizione di metaplasia?**
- A) Aumento di volume di un organo o di un tessuto per l'aumento di volume degli elementi cellulari costitutivi
  - B) Trasformazione di un tessuto già differenziato in un altro
  - C) Riproduzione incontrollata di nuove cellule in un organo o in un tessuto
  - D) Eccessivo rafforzamento del tono dei muscoli
  - E) Aumento di volume di un organo o di un tessuto per l'aumento del numero degli elementi cellulari costitutivi
10. **Nelle scienze sperimentali e applicate l'errore "sistematico" che normalmente produce risultati distorti viene chiamato:**
- A) confondimento
  - B) modificazione d'effetto (interazione)
  - C) sinergismo
  - D) bias
  - E) errore casuale
11. **La silicosi è una malattia professionale dei polmoni causata dalla inalazione:**
- A) occasionale di polvere di carbone
  - B) prolungata di polvere di silice
  - C) prolungata di polvere di amianto
  - D) prolungata di polvere di cotone
  - E) occasionale di polvere di asbesto
12. **Quale tipo di alimenti aumenta il rischio di sviluppare tumori del colon?**
- A) Grassi di origine vegetale
  - B) Grassi di origine animale
  - C) Cibi salati
  - D) Cereali integrali
  - E) Proteine di origine animale
13. **L'agente etiologico della sifilide è:**
- A) Shigella flexneri
  - B) Klebsiella
  - C) Neisseria gonorrhoeae
  - D) Treponema pallidum
  - E) Papilloma virus



14. Nella stagione estiva, per consentire il benessere termico negli ambienti indoor, i valori ottimali di temperatura, umidità relativa e velocità dell'aria devono essere rispettivamente pari a circa:
- A) 19-22°C; 40-50%; 0,05-0,1 m/s
  - B) 18-20°C; 70-80%; 0,1-0,2 m/s
  - C) 18-20°C; 30-40%; 0,1-0,2 m/s
  - D) 18-20°C; 60-70%; 0,1-0,2 m/s
  - E) 24-26°C; 50-60%; 0,1-0,2 m/s
15. Con il termine “elettrocuzione” si definisce:
- A) il passaggio dell'elettricità attraverso gli elettrodi
  - B) il passaggio dell'elettricità nei fili
  - C) un esame diagnostico
  - D) il passaggio dell'elettricità nei liquidi
  - E) la folgorazione
16. Quale delle seguenti figure NON rientra nell'area delle arti ausiliarie delle professioni sanitarie?
- A) Massaggiatore in stabilimenti idroterapici
  - B) Puericultrice
  - C) Odontotecnico
  - D) Ottico
  - E) Assistente sanitario
17. Per misurare il contenuto e la densità minerale ossea, l'esame più appropriato è:
- A) TEP
  - B) TaC
  - C) RX
  - D) MOC
  - E) risonanza magnetica
18. Uno degli agenti eziologici della legionellosi è:
- A) Legionella monocytogenes
  - B) Listeria monocytogenes
  - C) Entamoeba histolytica
  - D) Legionella pneumophila
  - E) Salmonella paratyphi
19. Nella risonanza magnetica quali sono le fonti energetiche utilizzate?
- A) Raggi X
  - B) Campo elettromagnetico e radiofrequenza
  - C) Radiazioni ionizzanti
  - D) Radiazioni ultraviolette
  - E) Raggi infrarossi
20. L'unità di misura hertz indica il numero di cicli al secondo. Relativamente al suono rappresenta:
- A) l'ampiezza
  - B) la propagazione
  - C) la frequenza
  - D) la forza
  - E) il mezzo di trasmissione

- 21. La cura delle complicanze, delle recidive o delle invalidità relative a una patologia è lo scopo della:**
- A) prevenzione clinica
  - B) prevenzione epidemiologica
  - C) prevenzione secondaria
  - D) prevenzione terziaria
  - E) prevenzione primaria
- 22. Il gray è un'unità di misura che indica:**
- A) la dose assorbita di radiazione
  - B) la velocità delle radiazioni
  - C) il numero di cicli al minuto delle radiazioni
  - D) l'ampiezza delle radiazioni
  - E) la frequenza delle radiazioni
- 23. Che cosa si intende per “sterilizzazione”?**
- A) Un procedimento di natura fisica o chimica che tende a distruggere i microorganismi di natura patogena
  - B) Un procedimento che comporta la riduzione della presenza di microorganismi
  - C) Un processo che inibisce la moltiplicazione di germi
  - D) Un procedimento che comporta la distruzione di tutti i microorganismi patogeni e non, spore comprese
  - E) La distruzione di parassiti
- 24. Quale dei seguenti NON è un dispositivo di protezione individuale?**
- A) Segnaletica di pericolo e rischio
  - B) Camici o altro indumento specifico da lavoro
  - C) Mascherine filtranti
  - D) Guanti impermeabili
  - E) Occhiali di protezione
- 25. Quale tra i seguenti NON è un DPI?**
- A) Mascherine antipolvere
  - B) Tappi auricolari
  - C) Filtri antigas
  - D) Guanti in lattice
  - E) Estintori
- 26. In tema di controllo di qualità e sicurezza delle cure, si definisce “evento sentinella”:**
- A) un errore che solo fortuitamente non ha causato un evento avverso
  - B) l'indicatore al di sopra del quale o al di sotto del quale la qualità non è giudicata accettabile
  - C) un errore pregresso che si sviluppa durante i processi di pianificazione
  - D) un errore latente
  - E) un evento avverso di particolare gravità, potenzialmente evitabile, che può comportare morte o grave danno al paziente e indicativo di un serio malfunzionamento del sistema
- 27. La sigla OGM indica un organismo, animale o vegetale, che sia stato:**
- A) contaminato da agenti chimici
  - B) incrociato
  - C) ibridato
  - D) migliorato
  - E) sottoposto a tecniche di ingegneria genetica



**28. Le malattie multifattoriali come l'ipertensione, il diabete e l'infarto:**

- A) nessuna delle altre risposte è corretta
- B) sono dovute alla relazione tra una predisposizione genetica e l'ambiente
- C) hanno maggiore incidenza nei Paesi del Terzo Mondo
- D) sono dovute all'effetto dell'ambiente (stile di vita ecc.)
- E) sono trasmesse come carattere ereditario

**29. I test di screening sono interventi di prevenzione:**

- A) secondaria e terziaria
- B) primaria
- C) terziaria
- D) secondaria
- E) primaria e secondaria

**30. Cosa sono le tecnopatie?**

- A) Processi di lavorazione che presentano fattori di rischio per il lavoratore
- B) Processi morbosi che derivano da mutazioni tecnogenetiche
- C) Fattori di rischio presenti sul luogo di lavoro che causano malattie cosiddette professionali
- D) Processi morbosi che derivano da un'esposizione protratta a fattori di rischio presenti sul luogo di lavoro
- E) Processi morbosi che comportano l'incapacità di svolgere la normale attività di lavoro

**31. Lo scopo della prevenzione primaria è:**

- A) conoscere i determinanti di una patologia
- B) nessuna delle altre risposte è corretta
- C) riconoscere in fase precoce una patologia
- D) ridurre l'incidenza di una patologia
- E) controllare i fattori eziologici di una patologia

**32. L'intensità del suono si definisce in:**

- A) pixel
- B) frequenza
- C) hertz
- D) decibel
- E) megahertz

**Test di Logica e Cultura Generale**

**33. Il treno azzurro è più veloce dell'aereo verde. L'aereo rosso è più veloce del treno bianco. Il treno azzurro è più lento del treno bianco. Qual è, tra i mezzi citati, il veicolo più lento?**

- A) Il treno azzurro
- B) Non è possibile determinarlo in base ai dati forniti dall'esercizio
- C) Il treno bianco
- D) L'aereo verde
- E) L'aereo rosso

**34. Completare la seguente proporzione: Le muse inquietanti : De Chirico = X : Y**

- A) X = Balla; Y = Degas
- B) X = La classe di danza; Y = Monet
- C) X = Les demoiselles d'Avignon; Y = Picasso
- D) X = La persistenza della memoria; Y = Miró
- E) X = Guernica; Y = Sironi

35. Un sinonimo di “invettiva” è:
- A) regressione
  - B) gelosia
  - C) contagiosa
  - D) imprecazione
  - E) implorazione
36. Il lago da scartare è:
- A) Trasimeno
  - B) Como
  - C) Bolsena
  - D) Garda
  - E) Costanza
37. “Ogni volta che Livia pensa alla casa natia, piange”. Se la precedente affermazione è vera, allora è certamente vero che:
- A) se Livia non piange allora non sta pensando alla casa natia
  - B) Livia è una persona sensibile
  - C) se Livia non pensa alla casa natia allora non piange
  - D) Livia piange solo se pensa alla casa natia
  - E) se Livia piange è perché pensa alla casa natia
38. In base alla Costituzione italiana, un cittadino può essere sottoposto a trattamento sanitario obbligatorio solo:
- A) in presenza di malattie infettive
  - B) per espressa disposizione della competente autorità sanitaria
  - C) in caso di epidemie
  - D) a seguito di provvedimento del giudice tutelare
  - E) nelle ipotesi previste dalla legge
39. "Non è indimostrabile che non bere vino può fare bene alla pressione". La precedente affermazione è equivalente a:
- A) non bere vino può fare bene alla pressione
  - B) bere vino non fa bene alla pressione
  - C) non bere vino fa sicuramente bene alla pressione
  - D) bere vino è causa di malattie circolatorie
  - E) non bere vino non fa certamente bene alla pressione
40. "Ai miei nipoti piace il tennis o il nuoto". Se la precedente affermazione è FALSA, allora significa che:
- A) ad almeno uno dei miei nipoti non piace né il tennis, né il nuoto
  - B) ad almeno uno dei miei nipoti piace solo il nuoto
  - C) a nessuno dei miei nipoti piace la scherma
  - D) il nuoto e il tennis fanno bene alla salute
  - E) il numero dei miei nipoti a cui piace il calcio è più elevato rispetto al numero dei miei nipoti a cui piace il nuoto
41. 23 operai producono 1.240 coltelli al giorno. Lavorando allo stesso ritmo, quanti coltelli verranno prodotti al giorno da 46 operai?
- A) 2.360
  - B) 2.520
  - C) 2.480
  - D) 620
  - E) 4.960



42. Da quale movimento culturale fu caratterizzato il XVIII secolo:

- A) Illuminismo
- B) Impressionismo
- C) Protestantesimo
- D) Umanesimo
- E) Romanticismo

43. Completare la seguente proporzione: Franco : X = Y : Portogallo

- A) X = Salazar; Y = Grecia
- B) X = Spagna; Y = Salazar
- C) X = Brasile; Y = Peron
- D) X = Spagna; Y = Vargas
- E) X = Brasile; Y = Vargas

44. I regolamenti e le direttive della Comunità europea sono atti:

- A) non vincolanti
- B) vincolanti solo se riguardano la politica economica e gli scambi internazionali
- C) produttivi di effetti giuridici negli ordinamenti nazionali
- D) vincolanti solo se espressamente previsti dalla Costituzione
- E) vincolanti

45. Il celebre esperimento del pendolo di Foucault è una prova del moto di:

- A) processione della Terra
- B) recessione della Terra
- C) rivoluzione della Terra
- D) rotazione della Terra
- E) traslazione della Terra

46. Completare correttamente la seguente successione: 74; 37; 38; 19; ?; ?

- A) 10; 19
- B) 21; 10
- C) 20; 11
- D) 20; 10
- E) 21; 20

47. Completare correttamente la frase seguente: “È un dato di fatto che le donne vivono più a lungo degli uomini: oggi, nei Paesi industrializzati, un uomo ha una vita media di circa 73 anni, una donna invece di circa 77. Da anni gli studiosi di ..... si chiedono da cosa dipenda questa maggiore ‘resistenza’ delle donne: si tratta di una differenza fisiologica o di fattori sociali?”.

- A) sociologia
- B) ginecologia
- C) statistica
- D) genetica
- E) demografia

48. Il Parlamento europeo è stato eletto nel:

- A) 1966
- B) 1969
- C) 1958
- D) 1979
- E) 1985

**49. Il tasso di natalità esprime il rapporto tra:**

- A) il numero dei nati moltiplicato per 100.000 e il totale della popolazione in un determinato tempo
- B) il numero dei nati moltiplicato per 1.000.000 e il totale della popolazione in un determinato tempo
- C) il numero dei nati moltiplicato per 1.000 e il totale della popolazione in un determinato tempo
- D) il numero dei nati moltiplicato per 10.000 e il totale della popolazione in un determinato tempo
- E) il numero dei nati moltiplicato per 100 e il totale della popolazione in un determinato tempo

**50. “Alcuni amanti dei romanzi sono poeti, tutti le persone sensibili sono poeti; nessuna persona avida è amante dei romanzi o poeta”. Se le precedenti affermazioni sono vere, allora è certamente FALSO che:**

- A) nessuna persona sensibile è avida
- B) una persona avida potrebbe essere sensibile ma non amante dei romanzi
- C) non è detto che una persona sensibile sia anche amante dei romanzi
- D) non tutti i poeti sono sicuramente persone sensibili
- E) alcuni amanti dei romanzi possono essere persone sensibili

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

**51. Quale disposizione normativa sancisce l'autonomia professionale di chi esercita le professioni sanitarie, nelle funzioni previste dal rispettivo profilo professionale e dal codice deontologico?**

- A) D.Lgs. 23 dicembre 1996, n. 662
- B) D.Lgs. 30 dicembre 1992, n. 502
- C) D.Lgs. n. 517/93
- D) D.Lgs. n. 229/99
- E) Legge 10 agosto 2000, n. 251

**52. Nel diritto italiano, la durata del contratto collettivo nazionale del comparto sanitario è:**

- A) triennale per la parte normativa, biennale per quella economica
- B) quinquennale
- C) quadriennale per la parte normativa, biennale per quella economica
- D) biennale per la parte normativa, quadriennale per quella economica
- E) annuale

**53. Il regolamento concernente l'individuazione della figura e del relativo profilo professionale dell'assistente sanitario è contenuto:**

- A) nel DM 17 gennaio 2007, n. 79
- B) nella legge 17 gennaio 1987, n. 69
- C) nel DM 17 gennaio 1987, n. 79
- D) nella legge 17 gennaio 1997, n. 59
- E) nel DM 17 gennaio 1997, n. 69

**54. Relativamente all'attività del tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, NON è corretto dire che:**

- A) può svolgere il suo lavoro in regime libero-professionale
- B) concorre alla formazione degli operatori scolastici in tema di educazione sanitaria
- C) è, nei limiti delle sue attribuzioni, ufficiale di polizia giudiziaria
- D) vigila e controlla le condizioni di sicurezza degli impianti
- E) esercita un controllo in materia di igiene ambientale



55. La SDO (scheda di dimissione ospedaliera) è stata istituita con il Decreto del ministero della Sanità:
- A) Nessuna delle altre risposte è corretta
  - B) 23 dicembre 1996
  - C) 28 dicembre 1995
  - D) 14 gennaio 1997
  - E) 28 dicembre 1991
56. Quali figure professionali, tra quelle elencate di seguito, rientrano tutte nell'area delle "professioni tecniche della prevenzione"?
- A) Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, terapeuta occupazionale e assistente sanitario
  - B) Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, dietista e assistente sanitario
  - C) Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro e assistente sanitario
  - D) Nessuna delle altre risposte è corretta
  - E) Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro, igienista dentale e assistente sanitario
57. Quali articoli del D.Lgs. 502/92 introducono il concetto di qualità in sanità?
- A) L'art. 10 e l'art.11
  - B) L'art. 3 e l'art. 12
  - C) L'art. 5 e l'art. 10
  - D) L'art. 10 e l'art. 12
  - E) L'art. 10 e l'art. 14
58. Quale normativa, nell'ambito della prevenzione sui luoghi di lavoro, fa riferimento ai dispositivi di protezione individuale?
- A) D.P.R. 37/98
  - B) DM 145/98
  - C) D.Lgs. 606/92
  - D) D.Lgs. 626/94
  - E) D.P.R. 309/90
59. Il regolamento concernente l'individuazione della figura e del relativo profilo professionale del tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro è contenuto:
- A) nel DM 17 gennaio 1987, n. 68
  - B) nel DM 17 gennaio 1997, n. 58
  - C) nella legge 17 gennaio 1987, n. 48
  - D) nella legge 17 gennaio 1997, n. 68
  - E) nel DM 17 gennaio 2007, n. 58
60. Da un punto di vista legale, c'è dolo in un comportamento quando:
- A) c'è volontarietà della condotta ma non c'è previsione dell'evento dannoso che ne consegue
  - B) non c'è volontarietà della condotta ma c'è previsione dell'evento dannoso che ne consegue
  - C) c'è volontarietà della condotta e previsione dell'evento dannoso che ne consegue
  - D) non c'è volontarietà della condotta e non c'è previsione dell'evento dannoso che ne consegue
  - E) c'è volontarietà della condotta ma l'evento dannoso che ne consegue va oltre ogni previsione

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

- 61. Di norma, perché un programma di posta elettronica possa inviare le e-mail, si deve impostare il server SMTP:**
- A) del provider con il quale si è aperto l'account e-mail
  - B) in modo da permettere l'autenticazione dell'utente
  - C) del provider con il quale si effettua la connessione a Internet
  - D) predefinito di Windows
  - E) in modo sempre uguale a quello del server POP3
- 62. Choose the alternative which is closest in meaning to the words in square brackets and which does not change the meaning of the sentence.**  
**“[I'd rather not go to] that restaurant tonight. Let's go somewhere else”.**
- A) I'd quite like to go to
  - B) I'd prefer not to go to
  - C) I prefer to go to
  - D) I'd better go to
  - E) I would like to go
- 63. Il sacchetto di una tombola contiene i numeri da 1 a 90. Qual è la probabilità di estrarre un numero maggiore di 85 o minore di 5?**
- A) 5/45
  - B) 6/13
  - C) 9/81
  - D) 12/90
  - E) 1/10
- 64. In fisica, quali scale si usano per la misurazione della temperatura?**
- A) Mercalli e Celsius
  - B) Centigrada, ottantigrada e bicentigrada
  - C) Celsius, Fahrenheit, Richter e Roentgen
  - D) Diatonica e cromata
  - E) Celsius, Fahrenheit, Kelvin e Réaumur
- 65. Choose the word or group of words which best completes the following sentence.**  
**“While she ... football, she broke her ankle”.**
- A) plays
  - B) has been playing
  - C) was playing
  - D) were playing
  - E) played
- 66. Un sistema di salvaguardia dei dati per garantirne il recupero in caso di guasto al computer prende il nome di:**
- A) restore
  - B) file sharing
  - C) palmare
  - D) backup
  - E) feed back



67. Dovendo acquistare una scrivania, Giorgio misura la lunghezza di quattro modelli che gli interessano. La prima misura 150 cm, la seconda 120 cm, la terza 112 cm e la quarta 100 cm. Qual è la mediana di tali valori?
- A) 112 cm
  - B) 116 cm
  - C) 120 cm
  - D) 125 cm
  - E) 120,5 cm
68. L'atmosfera:
- A) ha una temperatura che si mantiene costante a ogni livello
  - B) è composta da un miscuglio di gas
  - C) contiene un'elevata percentuale di anidride carbonica
  - D) è priva di azoto e ricca di idrogeno
  - E) è formata da ossigeno puro
69. Il fenomeno dell'osmosi consiste nel passaggio di:
- A) anidride carbonica attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni di concentrazione diversa
  - B) acqua attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni isotoniche
  - C) acqua attraverso una membrana semipermeabile che separa due soluzioni di concentrazione diversa
  - D) acqua attraverso una membrana impermeabile, da una soluzione ipotonica a una soluzione ipertonica
  - E) anidride carbonica attraverso una membrana impermeabile che separa due soluzioni di uguale concentrazione
70. Choose the group of words which best completes the following sentence.  
"When I have a free evening ...".
- A) I used to be listening to jazz
  - B) I'll have listened to jazz
  - C) I'll listen to some jazz
  - D) I would be listening to jazz
  - E) I'm getting used to listening to some jazz

### Test di Scienze Umane e Sociali

71. «Su ciò di cui non si può parlare si deve tacere». Quale decisiva opera filosofica del Novecento contiene questa celebre espressione?
- A) "La storia come pensiero e come azione" (B. Croce)
  - B) "Congetture e confutazioni" (K. Popper)
  - C) "Tractatus logico-philosophicus" (L. Wittgenstein)
  - D) "L'interpretazione dei sogni" (S. Freud)
  - E) "Meditazioni cartesiane" (E. Husserl)
72. Enrico Pestalozzi ha fondato la scuola:
- A) unificata
  - B) primaria popolare
  - C) operaia
  - D) secondaria
  - E) materna

- 73. A quale dei seguenti filosofi si può considerare ispirato l'idealismo?**
- A) Blaise Pascal
  - B) Jacob Kierkegaard
  - C) René Descartes detto Cartesio
  - D) G. W. Friedrich Hegel
  - E) John Locke
- 74. Che cosa si intende per "interculturalità"?**
- A) Gli scambi culturali tra colleghi di Paesi diversi
  - B) L'estensione a tutto il pianeta del modello di cultura occidentale
  - C) L'incontro tra culture diverse favorito dall'estrema mobilità della società complessa
  - D) La conoscenza di più culture
  - E) La possibilità di conoscere culture diverse dalla propria grazie ai viaggi e al turismo di massa
- 75. Quale di questi autori si può considerare un esponente significativo della pedagogia di ispirazione cognitivista?**
- A) Carl Gustav Jung
  - B) Maria Montessori
  - C) Jean Piaget
  - D) Jacques Maritain
  - E) Paulo Freire
- 76. Negli anni Sessanta del secolo scorso, David P. Ausubel formulò la teoria dell'apprendimento significativo, secondo la quale esso si produce quando:**
- A) il soggetto acquisisce una nuova conoscenza attraverso la pura e semplice memorizzazione
  - B) il discente assimila le nozioni nella struttura della conoscenza, senza interazione con ciò che essa già contiene
  - C) l'individuo è in grado di integrare nelle proprie strutture cognitive i nuovi concetti da apprendere
  - D) l'apprendimento avviene solo per ricezione, cioè attraverso la comunicazione diretta di una conoscenza o di un'informazione
  - E) l'apprendimento avviene solo per scoperta, cioè in modo autonomo
- 77. L'ideatore della *Encyclopédie* è:**
- A) François-Marie Arouet detto Voltaire
  - B) Denis Diderot
  - C) il cardinale Giulio Mazzarino
  - D) Charles-Louis de Secondat, barone di Montesquieu
  - E) Hugo Grotius
- 78. Nell'ambito della sociologia con il concetto di sistema sociale si intende abitualmente:**
- A) una società locale nella quale i rapporti fra gli individui sono molto intensi e basati su valori tradizionali
  - B) una forma della società rigidamente strutturata e quindi oppressiva nei confronti dei singoli individui che ne fanno parte
  - C) un insieme di parti collegate tra loro in modo funzionale
  - D) l'insieme di rapporti funzionali che collegano le componenti, ruoli e istituzioni, di una società
  - E) l'insieme degli istituti che una società si è data per la protezione dell'individuo
- 79. Secondo Popper, il discrimine tra una teoria scientifica e una teoria non scientifica è:**
- A) la sua analiticità
  - B) la sua verificabilità
  - C) la sua sinteticità
  - D) il suo carattere matematico
  - E) la sua falsificabilità



**80. Chi ha scritto *Essere e tempo*?**

- A) Karl Jaspers
- B) Jean-Paul Sartre
- C) Martin Heidegger
- D) Edmund Husserl
- E) Jacques Derrida

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

—  
—  
—  
—  
—