

B) TEST CULTURA GENERALE N°575/1500 (da sorteggiare n°23 su 60)

1.1 STORIA

751) Nel complesso l'Età Giolittiana può definirsi:

- A) Periodo di sciopero e disordini
- B) Periodo di grande regresso
- C) Periodo di effettivo progresso
- D) Periodo di affermazione del socialismo

752) In che anno fu approvata la Dichiarazione Universale dei Diritti dell'Uomo?

- A) 1924
- B) 1821
- C) 1948
- D) 1789

753) Il 4 aprile 1968 fu ucciso a Memphis:

- A. Martin Luther King
- B. Robert Kennedy
- C. John F. Kennedy
- D. Abraham Lincoln

754) Nel 2009 Barack Obama ha firmato l'ordine di chiusura del campo di prigionia per detenuti legati ad attività terroristiche che si trovava all'interno della base militare americana di:

- A. Guantanamo
- B. Alcatraz
- C. New Orleans
- D. Mauthausen

755) L'operazione denominata "mani pulite" ha avuto inizio nel:

- A. ottobre 1989
- B. settembre 1991
- C. febbraio 1992
- D. maggio 1994

756) Quale, fra i seguenti, non è il nome di una delle caravelle di Colombo?

- A. Santa Lucia
- B. Pinta
- C. Santa Maria
- D. Nina

757) Dove avvenne lo sbarco dei mille?

- A. In Sicilia
- B. In Calabria
- C. In Campania
- D. In Puglia

758) A Torino, il 17 marzo 1861, fu proclamato il primo re d'Italia. Chi era?

- A. Vittorio Emanuele II
- B. Vittorio Emanuele I
- C. Edoardo I
- D. Clemente III

759) In che anno scoppiò il conflitto tra Iraq e Iran?

- A. 2000
- B. 1990
- C. 1980
- D. 1970

760) In che anno Giuseppe Garibaldi entrò a far parte della "Giovine Italia"?

- A) 1940
- B) 1833
- C) 1801
- D) 1768

- 761) Quale sovrano avviò la riforma protestante in Inghilterra?
A) Maria Tudor
B) Elisabetta I
C) Giovanni Senza Terra
D) Enrico VIII
- 762) Come si chiamano i patti che regolano i rapporti tra Stato italiano e Stato vaticano?
A. Patti Lateranensi
B. Patti di Varsavia
C. Patti del Vaticano
D. Patti di Versailles
- 763) Chi fu il re d'Italia che regnò per soli 25 giorni?
A. Umberto II
B. Vittorio Emanuele III
C. Vittorio Emanuele II
D. Vittorio Emanuele I
- 764) In quale anno e dove venne ucciso il Robert Kennedy:
a) Nel 1990 a Cleveland
b) Nel 1971 a Austin
c) Nel 1968 a Los Angeles
d) Nel 1963 a Dallas
- 765) In quale anno e dove venne ucciso il presidente americano John Fitzgerald Kennedy?
a) Nel 1990 a Cleveland
b) Nel 1971 a Austin
c) Nel 1968 a New York
d) Nel 1963 a Dallas
- 766) A quale avvenimento è collegato il nome di Gandhi:
a) Alla guerra in Iraq
b) Alla lotta per l'indipendenza dell'India
c) Alla difesa dei diritti dei bambini in Congo
d) Alla difesa dei diritti degli omosessuali in India
- 767) In che anno cadde il muro di Berlino?
a) 1989
b) 1946
c) 1918
d) 1915
- 768) In che anno avvenne la disfatta di Caporetto?
a) 1938
b) 1935
c) 1922
d) 1917
- 769) Dopo essere stato arrestato nel 1943, Mussolini:
a) Venne ucciso
b) Fu esiliato a Salò
c) Fu portato a Campo Imperatore, sul Gran Sasso
d) Scappò per rifugiarsi in Francia
- 770) Su quale fiume si assestò la linea di difesa italiana dopo la sconfitta di Caporetto?
a) Tagliamento
b) Piave
c) Isonzo
d) Adige
- 771) L'Italia occupò l'Albania nel:
a) 1915
b) 1936
c) 1939
d) 1943

- 772) Chi pronunciò la celebre esclamazione: “Obbedisco!”**
a) Napoleone
b) Cavour
c) Vittorio Emanuele II
d) **Garibaldi**
- 773) In quale anno morì Napoleone ?**
a) 1705
b) 1789
c) **1821**
d) 1831
- 774) Chi tenne il discorso con la celebre frase ‘I have a dream’ e in quale anno?**
a) Nelson Mandela, nel 1980
b) Ernesto Guevara, nel 1957
c) **Martin Luther King, nel 1963**
d) Martin Lutero, nel 1517
- 775) In che anno l’Italia entrò nella Seconda Guerra Mondiale?**
a) 1929
b) 1936
c) **1940**
d) 1939
- 776) Quale Papa sedeva sul trono di Pietro durante la Seconda Guerra Mondiale?**
a) Pio IX
b) Benedetto XV
c) **Pio XII**
d) Giovanni XXIII
- 777) In che anno la Rivoluzione Cubana portò al potere Fidel Castro?**
a) 1955
b) **1959**
c) 1960
d) 1968
- 778) Quale nazione provocò lo scoppio della 2° guerra mondiale?**
A) **La Germania**
B) L’Italia
C) L’Inghilterra
D) L’Africa
- 779) In che anno si svolse la Marcia su Roma guidata da Benito Mussolini?**
a) 1929
b) 1924
c) **1922**
d) 1920
- 780) In che anno si tenne il Congresso di Vienna**
a) 1915
b) 1948
c) **1815**
d) 1789
- 781) Hitler assunse la carica di Cancelliere del Reich:**
a) 1938
b) 1935
c) **1933**
d) 1921
- 782) A quale di queste azioni politiche è collegabile il nome di Gandhi:**
a) Guerriglia
b) **Resistenza nonviolenta**
c) Terrorismo
d) Resistenza armata

783) In che anno Vittorio Emanuele secondo proclamò la nascita del Regno d'Italia ?

- a) 1915
- b) 1861**
- c) 1860
- d) 1789

784) Francisco Franco è stato un generale, politico e dittatore di quale nazione ?

- A) Argentina
- B) Spagna**
- C) Portogallo
- D) Cile

785) Chi era il "Re Sole" che regnò in Francia dal 1643 al 1715?

- A) Luigi XIV di Borbone**
- B) Enrico IV di Borbone
- C) Enrico VIII Tudor
- D) Luigi XIII di Borbone

786) Chi è stato l'ultimo Zar di Russia ?

- A) Alessandro III Romanov
- B) Nicola II Romanov**
- C) Nicola I Romanov
- D) Alessandro II Romanov

787) La Prima Guerra Mondiale si combatté:

- A) dal 1939 al 1945
- B) dal 1929 al 1938
- C) dal 1914 al 1918**
- D) dal 1924 al 1928

788) La cosiddetta "età vittoriana" fu quel periodo storico inglese nel quale regnò la regina Vittoria. Quale tra quelli indicati in elenco?

- A) 1767-1790
- B) 1809-1840
- C) 1837-1901**
- D) 1901-1919

789) La Seconda Guerra Mondiale si combatté:

- A) dal 1928 al 1938
- B) dal 1942 al 1952
- C) dal 1939 al 1945**
- D) dal 1936 al 1942

790) La lotta partigiana trovò il suo coordinamento strategico e politico:

- A) Nel quartier generale inglese;
- B) Nei Comitati di liberazione nazionale (CLN);**
- C) Presso la corte dei Savoia;
- D) A Brindisi.

791) La battaglia di Waterloo sancì la sconfitta definitiva di:

- A) Orazio Nelson
- B) Vittoria d'Inghilterra
- C) Napoleone Bonaparte**
- D) L'Invincibile Armada

792) In che anno prese avvio la Rivoluzione Francese

- A) 1491
- B) 1914
- C) 1789**
- D) 1822

793) Chi fu l'ultimo Re d'Italia:

- A) Umberto II
- B) Vittorio Emanuele II
- C) Umberto I
- D) Vittorio Emanuele III

794) In quale anno fu deposta la dinastia imperiale russa dei Romanov ?

- A) 1917
- B) 1921
- C) 1911
- D) 1901

795) In quale paese si svolse la famosa "Rivoluzione d'ottobre" ?

- A) Francia
- B) Spagna
- C) Russia
- D) Inghilterra

796) Quando avvenne "la spedizione dei Mille" evento cruciale del Risorgimento italiano?

- A) 1870
- B) 1850
- C) 1840
- D) 1860

797) Che cos'è "La carboneria"

- A) una ricetta tipica romana
- B) un'opera lirica
- C) una società segreta rivoluzionaria italiana
- D) un romanzo d'appendice del 900

798) Agostino Bertani e Felice Cavallotti nel 1878 diedero vita al partito:

- A) Radicale
- B) Socialista
- C) Repubblicano
- D) Democratico

799) A quale paese dichiarò guerra l'Italia nell'agosto 1916?

- A) Austria
- B) Francia
- C) Germania
- D) Etiopia

800) Come si chiamava la bomba atomica che esplose sulla città di Hiroshima:

- A) Little Boy
- B) Pearl Harbor
- C) Desert Storm
- D) Freedom

801) Ad opera di chi fu proclamata la Repubblica popolare cinese?

- A) Degli USA;
- B) Delle forze nazionaliste di Yang Tze-kiang;
- C) Dei comunisti di Mao Tse-tung;
- D) Dell'alleato giapponese.

802) Il Corpo Volontari della Libertà, organizzazione unitaria delle formazioni partigiane sorse nel:

- A) Giugno del 1944
- B) Marzo del 1928
- C) Settembre del 1932
- D) Aprile del 1937

803) Quale conseguenza portò all'Italia la ratifica del Patto d'Acciaio?

- A) Il diritto di spartire con la Germania la metà dei territori conquistati dall'una o dall'altra
- B) Il fascismo perdeva la sua indipendenza in ambito estero legandosi al destino del nazismo
- C) L'obbligo di intervento in difesa dell'altra, in caso di guerra
- D) Il diritto di spartire con la Francia la metà dei territori

804) La Guerra Civile Spagnola terminò:

- A) Con la vittoria dell'esercito di Francisco Franco
- B) Con una pace, senza vinti né vincitori, mediata dalla Chiesa Cattolica
- C) Con la vittoria delle forze del Fronte Popolare
- D) Con la sconfitta dell'esercito di Francisco Franco

805) In Italia, per quanto riguarda la partecipazione alla Prima Guerra Mondiale, si formarono nella popolazione due schieramenti contrapposti:

- A) Interventisti e neutralisti
- B) Bolscevichi e menscevichi
- C) Massimalisti e minimalisti
- D) Interventisti e pacifisti

806) Hitler assunse la carica di presidente del Reich:

- A) Nel 1934
- B) Nel 1933
- C) Nel 1938
- D) Nel 1940

807) Cosa avvenne nel 1453?

- A) La scoperta dell'America
- B) La scoperta della penicillina
- C) La nascita di Federico II
- D) La fine dell'Impero Romano D'Oriente

808) Tra il IX e il V secolo a.C. vissero gli Etruschi. In quali regioni d'Italia è stato trovato il maggior numero di testimonianze?

- A) Sicilia e Sardegna
- B) Veneto e Trentino
- C) Piemonte e Liguria
- D) Lazio e Toscana

809) Giovan Battista Montini fu:

- A) uno statista italiano
- B) un giornalista
- C) un papa
- D) uno scrittore

810) Quale tra i seguenti personaggi fu chiamato "il tessitore"?

- A) Giuseppe Mazzini
- B) Giuseppe Garibaldi
- C) Camillo Cavour
- D) Pio IX

811) Pietro Badoglio è stato:

- A) un capo del Governo
- B) un comandante partigiano
- C) un Presidente della Repubblica
- D) uno storico della Resistenza

812) Palmiro Togliatti è stato un importante uomo politico italiano, morto nel 1964; di quale partito italiano fu segretario fino alla sua morte?

- A) Partito Socialista
- B) Partito Comunista
- C) Partito Liberale
- D) Partito Democratico Cristiano

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 813) Mantova dal 1328 al 1707 vede l'ascesa e poi la decadenza dei:**
 A) Torlonia
 B) Gonzaga
 C) Sforza
 D) Borgia
- 814) La battaglia di Vittorio Veneto fu effettuata durante la:**
 A) Prima Guerra Mondiale
 B) Seconda Guerra Mondiale
 C) Prima guerra di Indipendenza
 D) Seconda Guerra di Indipendenza
- 815) Quale dei seguenti filosofi fu messo al rogo in campo dei fiori a Roma?**
 A) Spinoza
 B) Campanella
 C) Bruno
 D) Vico
- 816) In che anno gli Stati Uniti d'America dichiararono la loro indipendenza?**
 A) 1724
 B) 1748
 C) 1776
 D) 1802
- 817) Chi fu il padre di Federico II di Svevia?**
 A) Federico Barbarossa
 B) Enrico VI
 C) Roberto il Guiscardo
 D) Federico I
- 818) La Seconda Guerra Mondiale inizia con l'invasione armata di:**
 A) Russia
 B) Belgio
 C) Olanda
 D) Polonia
- 819) Il XX settembre è la ricorrenza di:**
 A) la battaglia di Solferino
 B) la breccia di Porta Pia
 C) il trattato di Campoformio
 D) la spedizione dei Mille
- 820) Il comando supremo delle truppe alleate per lo sbarco in Normandia fu affidato a:**
 A) Rommel
 B) de Gaulle
 C) Eisenhower
 D) Patton
- 821) La Seconda Guerra Mondiale terminò, dopo l'esplosione delle bombe atomiche su Nagasaki e Hiroshima, con la resa del Giappone. Quale generale americano accettò tale resa?**
 A) Mc Artur
 B) Eisenhower
 C) Patton
 D) Clark
- 822) Quale di questi paesi NON apparteneva al Patto di Varsavia:**
 A) Romania
 B) Bulgaria
 C) Ungheria
 D) Jugoslavia
- 823) Il 28 agosto 1939 viene firmato il patto russo-tedesco di non aggressione. Nella seconda guerra mondiale l'URSS:**
 A) rimase neutrale
 B) intervenne tardivamente a sostegno della Germania
 C) si schierò con Francia, Inghilterra e Stati Uniti
 D) rimase neutrale, ottenendo il dominio sui Paesi Slavi e Balcanici

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 824) Nel febbraio 1945 i rappresentanti delle grande potenze alleate, Inghilterra, Unione Sovietica e Stati Uniti d'America, si incontrarono a Yalta per mettere a punto la fase finale dell'attacco alla Germania, ponendo le basi per la successiva divisione in blocchi dell'Europa. Chi furono i protagonisti di questa conferenza?**
A) Truman, De Gaulle, Stalin
B) Churchill, Roosevelt, Stalin
C) Franklin, Trotzky, Chamberlain
D) Eisenhower, Kruscev, Eden
- 825) Che cosa fu la "Scissione dell'Aventino" del 1924?**
A) La formazione di una nuova Chiesa, staccatasi da quella cattolica per questioni teologiche
B) Il ritiro volontario dell'opposizione dal Parlamento, a seguito dell'uccisione di Matteotti da parte dei fascisti
C) La separazione della società sportivo Lazio dalla Roma
D) Uno sciopero di operai a Roma contro il fascismo
- 826) Annibale apparteneva al popolo dei:**
A) Visigoti
B) Etruschi
C) Cartaginesi
D) Sanniti
- 827) Cesare varcò il fiume:**
A) Reno
B) Rubicone
C) Rodano
D) Tamigi
- 828) Cleopatra fu proclamata regina d'Egitto da:**
A) Cesare
B) Pompeo
C) Crasso
D) Ottaviano
- 829) Con l'avvento di Costantino, la capitale dell'Impero Romano fu trasferita a:**
A) Gerusalemme
B) Bisanzio
C) Antiochia
D) Atene
- 830) Gesù Cristo nacque sotto il regno di:**
A) Augusto
B) Tito
C) Vespasiano
D) Domiziano

1.2 GEOGRAFIA

831) Il Mar Mediterraneo, attraverso il Canale di Suez comunica con il:

- A) Mar Rosso
- B) Mar Nero
- C) Mar D'Azov
- D) Mar Baltico

832) La corrente del Golfo attraversa:

- A) l'Atlantico Settentrionale
- B) il Pacifico Meridionale
- C) il Pacifico Settentrionale
- D) il Mediterraneo

833) Da quale monte nasce il fiume Tevere?

- A) Amiata
- B) Cimone
- C) Falterone
- D) Fumaiolo

834) Il Ruanda è uno stato:

- A) dell'Africa Equatoriale
- B) dell'Africa del Nord
- C) dell'Africa del Sud
- D) dell'Africa Sahariana

835) Quale di queste città non è capoluogo di provincia?

- A) Biella
- B) Civitavecchia
- C) Crotone
- D) Lodi

836) Quale nome di città è possibile trovare in due continenti diversi:

- A) Città del Capo
- B) Atene
- C) Instambul
- D) Panama

837) Quale "canale" separa la Gran Bretagna dalla Francia?

- A) Canale di Suez
- B) Canale di Panama
- C) Canale della Manica
- D) Canal Grande

838) In quale regione si trova la città fantasma di Craco?

- A) Puglia
- B) Molise
- C) Basilicata
- D) Calabria

839) In quale regione italiana è situato il Lago d'Orta ?

- A) Lombardia
- B) Veneto
- C) Piemonte
- D) Valle d'Aosta

840) Che cos'è un arcipelago?

- A) un gruppo di vulcani
- B) un gruppo di isole vicine tra loro, spesso con caratteristiche morfologiche affini
- C) una zona paludosa
- D) un territorio pianeggiante ad alta quota

841) Dove si trova il Monte Rushmore?

- A) Stati Uniti d'America
- B) Giappone
- C) Nuova Zelanda
- D) Argentina

842) Qual è la più vasta isola del Mediterraneo?

- A) La Sicilia
- B) La Sardegna
- C) La Corsica
- D) Creta

843) La Persia è il nome con cui fino al secolo scorso si indicava:

- A) L'Iraq
- B) Il Kuwait
- C) L'Afghanistan
- D) L'Iran

844) La capitale della Romania è:

- A) Budapest
- B) Bucarest
- C) Belgrado
- D) Sofia

845) Il monte più alto della catena montuosa degli Appennini è:

- A) Il Monte Bianco
- B) Il Monte Maggiore
- C) Il Monte Maggiore
- D) Il Gran Sasso

846) Quale tra quelle elencate è una capitale d'Europa?

- A) Tokyo;
- B) Tripoli;
- C) Vienna;
- D) Pechino.

847) L'Irlanda del Nord è territorio britannico?

- A) Sì
- B) No
- C) È una Repubblica indipendente
- D) Fa parte dell'Islanda

848) L'Asinara è un'isola:

- A) Della Sicilia
- B) Della Toscana
- C) Della Sardegna
- D) Della Campania

849) Qual è la regione più a sud dell'Italia?

- A) Lazio;
- B) Calabria;
- C) Sicilia;
- D) Puglia.

850) Il lago di Como si trova in:

- a) Lombardia
- b) Piemonte
- c) Veneto
- d) Trentino Alto Adige

851) Il Molise non confina con:

- a) Campania
- b) Umbria**
- c) Puglia
- d) Lazio

852) Il porto La Maddalena si trova in:

- a) Sardegna**
- b) Liguria
- c) Campania
- d) Puglia

853) Piana degli Albanesi è un paese:

- A) dell'Abruzzo
- B) della Sicilia**
- C) della Calabria
- D) della Puglia

854) Le isole Borromeo si trovano nel:

- A) Lago di Como
- B) Mar ligure
- C) Lago Maggiore**
- D) Mar Tirreno

855) Edimburgo è una città:

- A) della Scozia**
- B) della Normandia
- C) del Galles
- D) dell'Irlanda

856) Le Cinque Terre sono un frastagliato tratto di costa:

- A) del Veneto
- B) della Toscana
- C) della Liguria**
- D) del Golfo di Napoli

857) La Repubblica di San Marino si trova sul territorio:

- A) della Lombardia
- B) dell'Emilia Romagna**
- C) dell'Umbria
- D) del Veneto

858) In quale gruppo alpino si trova il parco nazionale del Gran Paradiso?

- A) Alpi Carniche
- B) Alpi Graie**
- C) Alpi Cozie
- D) Alpi Sentite

859) Le colline del Chianti si trovano tra:

- A) Firenze e Siena**
- B) Viterbo e Roma
- C) Viareggio e Lucca
- D) Bologna e Parma

860) Il Golfo di Policastro si affaccia sul:

- A) Mar Ionio
- B) Mar Tirreno**
- C) Mar Ligure
- D) Mar Adriatico

861) Il Golfo di Squillace si trova in:

- A) Calabria**
- B) Basilicata
- C) Campania
- D) Puglia

862) I monti Lepini si trovano:

- A) Nel Lazio**
- B) In Veneto
- C) In Piemonte
- D) In Lombardia

863) Mazara del Vallo è un importante porto peschereccio:

- A) della Sicilia
- B) della Calabria
- C) della Sardegna
- D) della Corsica

864) Il Gran Sasso d'Italia, il più alto massiccio montuoso degli appennini, si trova:

- A) Nel Lazio
- B) In Campania
- C) In Abruzzo
- D) Nelle Marche

865) La Bretagna è una regione:

- A) Della Francia
- B) Del Belgio
- C) Della Gran Bretagna
- D) Dell'Irlanda

866) Quali fra i fiumi elencati è affluente del Po?

- a) Tevere
- b) Arno
- c) Ticino
- d) Adige

867) Rieti si trova:

- a) In Umbria
- b) In Toscana
- c) Nel Lazio
- d) Nel Veneto

868) Quali di queste città non è capoluogo di Provincia?

- a) Asti
- b) Verona
- c) Macerata
- d) Busto Arsizio

869) Quali di queste città non è capoluogo di Regione?

- a) Cagliari
- b) Verona
- c) Bari
- d) Palermo

870) Quale fra i fiumi elencati non è affluente del Po?

- a) Mincio
- b) Adda
- c) Ticino
- d) Adige

871) In quale regione si trova il lago di Albano:

- a) Umbria
- b) Toscana
- c) Lazio
- d) Marche

872) Qual è il fiume più lungo d'Europa?

- a) Volga
- b) Danubio
- c) Po
- d) Elba

873) A quale catena montuosa appartiene l'Everest?

- a) Monti Urali
- b) Himalaya
- c) Montagne Rocciose
- d) Ande

- 874) Quale di questi gruppi di città NON sono capitali**
- a) Parigi, Vienna Tallin
 - b) Lima, Windhoek, Baku
 - c) Nicosia, Bogotà, Seul
 - d) Pietroburgo, San Paolo, Toronto
- 875) Quale dei seguenti paesi non si affaccia sul Mare del Nord?**
- a) Finlandia
 - b) Danimarca
 - c) Norvegia
 - d) Germania
- 876) Quale di queste città non è capitale?**
- a) Riga
 - b) Tallin
 - c) Pietroburgo
 - d) Vilnius
- 877) Da quale monte nasce il Po:**
- a) Monte Amiata
 - b) Monviso
 - c) Monte Fumaiolo
 - d) Monte Bianco
- 878) Lario è l'altro nome del:**
- a) Lago Maggiore
 - b) Lago di Garda
 - c) Lago di Como
 - d) Lago di Varese
- 879) Qual è il fiume più lungo dell' America del nord?**
- a) Mississipi
 - b) San Lorenzo
 - c) Colorado
 - d) Niagara
- 880) Di quale gruppo delle Alpi fa parte il Monte Bianco?**
- a) Alpi Cozie
 - b) Alpi Graie
 - c) Alpi Lepontine
 - d) Alpi Marittime
- 881) Quale di questi gruppi di città NON si trovano sul mare**
- a) Rimini, Vieste, Ancona
 - b) Genova, Venezia, Napoli
 - c) Bari, Palermo, Cagliari
 - d) L'Aquila, Foggia, Asti
- 882) Il Danubio sbocca nel:**
- A. Mare del Nord
 - B. Mar Nero
 - C. Mar Baltico
 - D. Mar Artico
- 883) Le Alpi Apuane sono situate in:**
- A. Toscana
 - B. Veneto
 - C. Lombardia
 - D. Val D'Aosta
- 884) In quale regione si trovano le grotte di Frasassi?**
- A. Puglia
 - B. Marche
 - C. Lazio
 - D. Calabria

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

885) Stromboli fa parte dell'arcipelago delle isole:

- A. Tremiti
- B. Toscano
- C. Eolie
- D. Egadi

886) "Caledonia" è il nome dell'antica:

- A) Danimarca
- B) Norvegia
- C) Irlanda
- D) Scozia

887) Le miniere di carbone del Sulcis sono nella regione:

- A) Sicilia
- B) Sardegna
- C) Veneto
- D) Calabria

888) La Patagonia è una regione della:

- A) America Centrale
- B) America Meridionale
- C) Asia
- D) Africa Equatoriale

889) In quale regione Italiana si trova Ascoli Piceno?

- A) Abruzzo
- B) Emilia Romagna
- C) Umbria
- D) Marche

890) Con quali dei seguenti Paesi non confina l'Iraq?

- A) Israele
- B) Turchia
- C) Giordania
- D) Kuwait

891) L'area geografica più popolata è:

- A) Asia orientale e isole del Pacifico
- B) Asia Meridionale
- C) Europa e Asia Centrale
- D) America latina con i Caraibi

892) L'Armenia è:

- A) una provincia dell'Unione russa
- B) uno degli stati dell'ex Jugoslavia
- C) uno dei paesi arabi
- D) una repubblica indipendente

893) Con quali dei seguenti paesi non confina l'Iran?

- A) Giordania
- B) Turchia
- C) Iraq
- D) Pakistan

894) Tutti i seguenti paesi confinano con la Libia, eccetto:

- A) Sudan
- B) Niger
- C) Algeria
- D) Mali

1.3 LETTERATURA

- 895) Chi ha scritto il romanzo “Il dottor Zivago”?
- A) Boris Leonidovič Pasternak
B) Sergei Prokofiev
C) Fëdor Dostoevskij
D) Vladimir Nabokov
- 896) Chi ha scritto il romanzo “Delitto e Castigo”?
- A) Boris Leonidovič Pasternak
B) Sergei Prokofiev
C) Fëdor Dostoevskij
D) Vladimir Nabokov
- 897) Chi ha scritto il romanzo “Orgoglio e Pregiudizio”?
- A) Emily Bronte
B) Jane Austen
C) Daniel Defoe
D) Charles Dickens
- 898) Chi ha scritto il romanzo “La coscienza di Zeno”?
- A) Italo Svevo
B) Luigi Pirandello
C) Italo Calvino
D) Alberto Moravia
- 899) Il celebre romanzo “Il nome della rosa” è stato scritto da:
- A) Andrea Camilleri
B) Pier Paolo Pasolini
C) Cesare Pavese
D) Umberto Eco
- 900) Chi ha scritto la celebre poesia “Il sabato del villaggio”?
- A) Eugenio Montale
B) Giosuè Carducci
C) Giacomo Leopardi
D) Giuseppe Ungaretti
- 901) Chi ha scritto il famoso verso “fatti non foste a viver come bruti, ma per seguir virtute e canoscenza”.»
- A) Giuseppe Ungaretti
B) Ugo Foscolo
C) Giacomo Leopardi
D) Dante Alighieri
- 902) Chi tra i seguenti scrittori è l'autore del libro “Lettera ad un bambino mai nato”?
- A) Andrea Camilleri
B) Oriana Fallaci
C) Sergio Zavoli
D) Dacia Maraini
- 903) Una delle più celebri opere di Grazia Deledda è:
- A) Il Paese della Cuccagna
B) Il Signor Mistero
C) Dei Delitti e delle Pene
D) Canne al Vento
- 904) Il Gattopardo è stato scritto da:
- A) Verga
B) Montale
C) Visconti
D) Tomasi di Lampedusa
- 905) “L'insostenibile leggerezza dell'essere” è opera di:
- A) Kanzan
B) Kubrick
C) Kundera
D) Hesse

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 906) Chi ha scritto il romanzo “Ultime lettere di Jacopo Ortis”**
- A) Giovanni Boccaccio
 - B) Torquato Tasso
 - C) Ugo Foscolo**
 - D) Giacomo Leopardi
- 907) Secondo l'Iliade, la guerra di Troia ebbe inizio a causa del rapimento di Elena, ritenuta la donna più bella del mondo, per mano di:**
- A) Agamennone
 - B) Paride**
 - C) Achille
 - D) Menelao
- 908) Chi ha scritto il romanzo “Uno, nessuno e centomila”**
- A) Italo Svevo
 - B) Luigi Pirandello**
 - C) Italo Calvino
 - D) Alberto Moravia
- 909) La Divina Commedia è un poema diviso in tre parti , chiamate:**
- A) cantiche**
 - B) terzine
 - C) odi
 - D) allegorie
- 910) Chi è l'autore del poema latino Eneide?**
- A) Orazio
 - B) Ovidio
 - C) Virgilio**
 - D) Omero
- 911) I Fratelli Grimm sono conosciuti per...**
- A) aver inventato il proiettore cinematografico
 - B) aver raccolto e rielaborato le fiabe della tradizione popolare**
 - C) aver scoperto la penicillina
 - D) aver inventato il primo calcolatore elettronico
- 912) In quale libro Don Abbondio è uno dei personaggi principali**
- A) Mastro Don Gesualdo
 - B) I promessi sposi**
 - C) Divina Commedia
 - D) Gerusalemme liberata
- 913) Lo scrittore statunitense, premio Nobel per la letteratura nel 1954, dallo stile conciso e immediato, autore de "Il vecchio e il mare" fu:**
- A. Pound
 - B. Hemingway**
 - C. Joyce
 - D. Bayer
- 914) Chi è l'autore, premio Nobel per la letteratura nel 1982, autore del famoso romanzo "Cent'anni di solitudine"?**
- A. Federico García Lorca
 - B. Luis Sepúlveda
 - C. Gabriel García Márquez**
 - D. Roman Rolland
- 915) Quale è il titolo del libro che ha reso nota la scrittrice Susanna Tamaro?**
- A) Va dove ti porta il cuore**
 - B) Lettera a un bambino mai nato
 - C) La colombella e il gatto
 - D) Il piccolo principe
- 916) Il Decameron è un'opera di:**
- a) Dante Alighieri
 - b) Boccaccio**
 - c) Petrarca
 - d) Leopardi

917) Il Sabato del Villaggio è opera di:

- a) Pirandello
- b) Foscolo
- c) Leopardi
- d) Boccaccio

918) Yanez de Gomera è un personaggio immaginario creato dallo scrittore:

- A) Rudyard Kipling
- B) Jules Verne
- C) Emilio Salgari
- D) Haruki Murakami

919) Quale fra questi scrittori italiani ha ricevuto il premio Nobel per la letteratura?

- A. Salvatore Quasimodo
- B. Pier Paolo Pasolini
- C. Cesare Pavese
- D. Alessandro Manzoni

920) Chi è l'autore del poema epico cavalleresco rinascimentale "Orlando furioso"?

- A. Matteo Maria Boiardo
- B. Angelo Poliziano
- C. Ludovico Ariosto
- D. Dante Alighieri

921) Umberto Eco, è stato un famoso semiologo e in gioventù ha fatto parte di un importante movimento letterario. Quale?

- A. I Cannibali
- B. Il Gruppo 63
- C. Il Futurismo
- D. Il Crepuscolarismo

922) I "Sepolcri" di Ugo Foscolo sono:

- A. Un carme
- B. Un romanzo
- C. Un romanzo epistolare
- D. Una tragedia

923) "David Copperfield" e "Grandi speranze" sono romanzi di:

- A. Michael Crichton
- B. Enry Miller
- C. Philip Roth
- D. Charles Dickens

924) Quale movimento artistico e culturale si diffuse in Europa nel XIX secolo:

- a) Illuminismo
- b) Romanticismo
- c) Barocco
- d) Neorealismo

925) Quale romanzo narra delle vicende di una famiglia di pescatori di Acì Trezza in Sicilia?

- a) "I malavoglia" di Giovanni Verga
- b) "I Promessi sposi" di Alessandro Manzoni
- c) "La figlia di Iorio" di Gabriele D'Annunzio
- d) "Gli indifferenti" di Alberto Moravia

926) Chi ha scritto "I promessi sposi":

- a) Leopardi
- b) Petrarca
- c) Manzoni
- d) D'Annunzio

927) La Gerusalemme Liberata è stata scritto da:

- a) Ariosto
- b) Petrarca
- c) Leopardi
- d) Tasso

- 928) Il XIII è il secolo:**
a) Dell'Illuminismo
b) Dello Stilnovismo
c) Del Barocco
d) Del Neorealismo
- 929) In quale romanzo vi sono le figure di Fra Cristoforo e Don Rodrigo:**
a) I malavoglia
b) I Promessi sposi
c) La figlia di Iorio
d) Gli indifferenti
- 930) Nella "Divina Commedia" chi guida Dante nell'Inferno?**
a) Beatrice
b) Caronte
c) Virgilio
d) Minosse
- 931) Il XVII è il secolo:**
a) Dell'Illuminismo
b) Dello Stilnovismo
c) Del Barocco
d) Del Neorealismo
- 932) Il creatore della prosa scientifica italiana è stato:**
a) Alessandro Manzoni
b) Galileo Galilei
c) Francesco Redi
d) Ugo Foscolo
- 933) Quale tra queste opere NON è di William Shakespeare ?**
a) Romeo e Giulietta
b) Macbeth
c) Amleto
d) La cantatrice calva
- 934) Nel 1990 moriva un famoso scrittore italiano, autore di vari romanzi, tra cui Gli Indifferenti, La Romana, La Noia. Si è avanzata recentemente l'ipotesi che sia morto non per cause naturali, ma suicida. Chi è?**
A) Pier Paolo Pasolini
B) Alberto Arbasino
C) Alberto Moravia
D) Dino Buzzati
- 935) Chi è l'autore dell'opera teatrale "Aspettando Godot"?**
A) Miller
B) Brecht
C) Beckett
D) Pirandello
- 936) Sono state pubblicate recentemente delle Lettere Inedite di Marguerite Yourcenar, nota per aver scritto:**
A) Lettere di Traiano
B) Commentario della "Historia naturalis" di Tito Livio
C) Memorie di Adriano
D) Lettere di Nerone alla madre
- 937) I fratelli Karamazov sono:**
A) una famosa coppia di tennisti russi
B) due mitici campioni di scacchi
C) i protagonisti di un lungo racconto di Tolstoj
D) i protagonisti di un romanzo di Dostoevskij
- 938) Insegnò grammatica greca e latina nell'università di Messina:**
A) Pirandello
B) Pascoli
C) Quasimodo
D) Monti

- 939) Chi ha scritto l'opera teatrale "Un tram chiamato Desiderio"?
- A) E. Ionesco
B) A. Miller
C) S. Beckett
D) T. Williams
- 940) Quali delle seguenti opere è stata scritta da Pirandello?
- A) Il giorno della civetta
B) Natale in casa Cupiello
C) Sei personaggi in cerca d'autore
D) Come vi piace
- 941) Tema centrale dei Malavoglia di Verga è:
- A) una delle prime storie di mafia
B) il rischio di naufragi sulla costa siciliana
C) la difficile condizione di vita dei pescatori siciliani
D) l'iniquità dell'imposizione dell'IVA sul commercio dei lupini
- 942) Le "Operette Morali" furono scritte da:
- A) Leopardi
B) Manzoni
C) Foscolo
D) Pascoli
- 943) Nel romanzo "I fratelli Karamazov", Cristo torna sulla Terra, viene imprigionato e, durante l'incontro con il Grande Inquisitore:
- A) ribadisce l'importanza di leggere i Vangeli
B) condanna il potere temporale della Chiesa
C) fa appello allo Zar
D) non pronuncia una sola parola
- 944) Quale dei seguenti abbinamenti titolo-autore è FALSO?
- A) La nausea - Alberto Moravia
B) La luna e i falò - Cesare Pavese
C) La Storia - Elsa Morante
D) Gente di Dublino - James Joyce
- 945) Perché mi scerpi? Non hai tu spirito di pietade alcuno? Uomini fummo e or siam fatti sterpi. Quale è il personaggio che si rivolge così a Dante?
- A) Pier delle Vigne
B) Farinata degli Uberti
C) Guido Cavalcanti
D) Brunetto Latini
- 946) Quale famoso romanzo ha tra i suoi personaggi Donna Prassede?
- A) I Malavoglia
B) Malombra
C) Cuore
D) I Promessi Sposi
- 947) Chi è l'autore di "L'arte d'amare"?
- A) D'Annunzio
B) Baudelaire
C) Casanova
D) Ovidio
- 948) Il saggio storico "Storia della colonna infame" è di:
- A) Beccaria
B) Cuoco
C) Manzoni
D) Salvemini
- 949) Ernest Hemingway pubblicò nel 1940 "Per chi suona la campana" su di una guerra recente. Si trattava di:
- A) guerra italiana in Libia
B) guerra del 1914-1918
C) conquista francese dell'Indocina
D) guerra civile in Spagna

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

950) La critica ritiene che alcune opere letterarie possano essere lette come proiezioni di nevrosi o in senso psicoanalitico. Tale è il caso di "Una vita" o "Senilità", opera di un Autore che ha scritto anche:

- A) La coscienza di Zeno
- B) Il castello
- C) Il fu Mattia Pascal
- D) Un coeur simple

951) Lo scritto "La questione meridionale" è opera di:

- A) Gramsci
- B) Croce
- C) Gobetti
- D) Giolitti

952) La poesia "L'Infinito" fu scritta da:

- A) Leopardi
- B) Manzoni
- C) Foscolo
- D) Pascoli

953) Simone Weil fu:

- A) musicista tedesco
- B) scrittrice francese
- C) scrittore americano
- D) poeta polacco

954) Ettore Schmitz è il vero nome di:

- A) Vincenzo Saba
- B) Ettore Scelba
- C) Italo Svevo
- D) Salvatore Quasimodo

955) L' "Aiace" fu scritto da:

- A) Ugo Foscolo
- B) Vittorio Alfieri
- C) Giacomo Leopardi
- D) Alessandro Manzoni

1.4 LINGUA ITALIANA

956) Il superlativo relativo di "grande" è?

- A) il più meglio
- B) il maggiore
- C) il meglissimo
- D) il più grande

957) Il verbo "gestire" significa:

- A) Comunicare a gesti con qualcuno
- B) Partorire in casa e non in ospedale
- C) Trasportare a mano oggetti pesanti
- D) Occuparsi della coordinazione di un lavoro

958) Il contrario di "filantropo" è:

- A) egoista
- B) altruista
- C) musicofobo
- D) conformista

959) Un sinonimo di "quietanza" è:

- A) Calma
- B) Tempesta
- C) Ricevuta
- D) Ratifica

960) Quale figura retorica si realizza nell'espressione «Un giovane non privo di talento»?

- A) Endiadi
- B) Litote
- C) Ossimoro
- D) Metafora

961) Qual è il significato di apatia?

- A) Mancanza di movimento
- B) Assenza di reazioni emotive
- C) Disturbo della parola
- D) Disturbo del movimento

962) Dirimere una questione vuol dire:

- A) travisarla
- B) risolverla
- C) esprimerla
- D) rinviarla

963) Una persona con molti interessi diversi si può definire un tipo:

- A) dialettico
- B) ellittico
- C) eclettico
- D) didattico

964) Sbrigare una pratica burocratica significa:

- A) evaderla
- B) invaderla
- C) pervederla
- D) provvederla

965) Indicare il sinonimo di vagliare:

- A) trascurare
- B) esaminare
- C) decidere
- D) custodire

966) Glabro vuol dire

- A) senza fronzoli
- B) senza pudore
- C) senza complicazioni
- D) senza peli

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 967) Quale dei seguenti aggettivi, ricavati dal nome di celebri scrittori e filosofi, viene usato comunemente nel significato di "paradossale"?**
- A) **Kafkiano**
B) Boccaccesco
C) Kantiano
D) dantesco
- 968) Indicare il sinonimo di impudente:**
- A) incauto
B) sconsiderato
C) assiduo
D) **sfacciato**
- 969) E' un contrario di "ermetico"**
- A) **comprensibile**
B) indecifrabile
C) erotico
D) sigillato
- 970) E' un contrario di "decantato"**
- A) finito
B) lodato
C) ammirato
D) **disprezzato**
- 971) Qual è la frase corretta?**
- A) Spero di vederti ha Natale
B) Non stà bene parlare ad alta voce
C) **Oggi fa troppo caldo**
D) Sò che Giulio non ha mai tempo
- 972) Qual è il plurale di capostazione?**
- A) Capostazioni
B) Capistazioni
C) Capostazione
D) **Capistazione**
- 973) Cosa significa mugugnare?**
- A) **lamentarsi protestando sotto voce**
B) dimostrare la propria approvazione
C) mangiare di malavoglia
D) entusiasmarsi per un evento.
- 974) Qual è il tra i seguenti termini il sinonimo di possidente?**
- A) **proprietario**
B) proletario
C) finto
D) potente
- 975) Cosa sono i verbi irregolari?**
- A) **verbi che non seguono la regola della coniugazione a cui appartengono**
B) verbi che indicano solo modi di essere
C) verbi che hanno sempre bisogno dell'ausilio del verbo essere per avere un senso compiuto
D) verbi che indicano azioni
- 976) Le preposizioni proprie possono essere:**
- A) superlative e maggiorative
B) solo possessive
C) **semplici e articolate**
D) un'esclamazione
- 977) Se parlo di analisi grammaticale, mi riferisco:**
- A) il metodo che studia solo gli articoli
B) il metodo che studia solo i sostantivi
C) **il metodo che studia le forme e le strutture delle parole**
D) nessuna delle precedenti

- 978) Il sostantivo paio è un termine che indica:**
 A) una collocazione temporale del nome
 B) due cose della stessa specie considerata insieme
 C) una collocazione spaziale del nome
 D) serie di 12 elementi dello stesso genere identici o assortiti
- 979) Individuare nelle seguenti serie il termine NON omogeneo:**
 A) filoneismo
 B) necrofilia
 C) filarmonia
 D) filisteismo
- 980) Individuare, nella seguente serie, il termine che NON è omogeneo:**
 A) astrofisica
 B) asteroide
 C) astrologia
 D) astrazione
- 981) 981) Quale di queste parole non è scritta correttamente?**
 A) innocuo
 B) proficuo
 C) ingegnere
 D) aeroporto
- 982) Qual è la corretta suddivisione in sillabe di "rincorrere"?**
 A) Ri - n - cor - re - re;
 B) Rin - cor - re - re;
 C) Ri - ncor - re - re;
 D) Nessuna delle precedenti.
- 983) Quale tra le seguenti frasi è ortograficamente corretta?**
 A) Quest'anno mi sono iscritto a un corso di pesca subacquea;
 B) Non sono convinto di voler acquistare il quadro in esposizione;
 C) Prova ha chiamarlo più tardi, non ti avrà sentito;
 D) Giulia è Dario si vogliono bene.
- 984) Individuare la frase che è correttamente accentata.**
 A) Resta lì con lui tutto il pomeriggio;
 B) E' ora di andare a letto;
 C) Sé cambi idea dimmelo;
 D) Nessuna delle precedenti.
- 985) Quale dei termini seguenti è scritto correttamente?**
 A) Inteligenza;
 B) Birichino;
 C) Acquazzone;
 D) Azzione.
- 986) Individua la frase corretta fra le seguenti**
 A) Di chi è lo zaino appoggiato alla parete?
 B) E già arrivato l'ultimo numero della mia rivista;
 C) Carla è Angela sono uscite a passeggio insieme;
 D) Nessuna delle precedenti.
- 987) Quando tre vocali di cui due siano "i", "u", si pronunciano come se fossero una sola, si ha:**
 A) Il trittongo
 B) Il dittongo
 C) Lo iato
 D) Il diagramma
- 988) Cos'è la coniugazione?**
 A) L'insieme ordinato delle varie forme che può assumere ogni verbo
 B) L'insieme delle radici + desinenze
 C) L'insieme dei tempi
 D) L'insieme dei modi

989) Individuare la frase che è ortograficamente corretta.

- A) Le mie sorelle frequentano il Liceo Scientifico;
- B) Le mie sorelle frequentano il Liceo Scientifico;
- C) Le mie sorelle frequentano il Liceo Scentifico;
- D) Nessuna delle precedenti.

990) Che cos'è "UN"?

- A) Articolo indeterminativo;
- B) Articolo determinativo;
- C) Pronome;
- D) Nessuna delle precedenti.

991) Qual è la corretta suddivisione in sillabe di 'aritmetica'?

- A) arit-me-ti-ca;
- B) a-rit-me-ti-ca;
- C) ari-t-me-ti-ca;
- D) Nessuna delle precedenti.

992) La divisione in sillabe della parola ASTRONOMICO è:

- a) A – STRO – NO – MI – CO
- b) AS – TRO – NO – MI – CO
- c) AST – RONO – MI – CO
- d) ASTRO – NO – MI CO

993) La divisione in sillabe della parola FIGLIUOLO è :

- a) FI – GLIUO – LO
- b) FIG – LIU – OLO
- c) FI – GLI – UO – LO
- d) FIGLI – UOLO

994) Quale tra i seguenti termini è un aggettivo dimostrativo?

- a) Tuo
- b) Valoroso
- c) Nessuno
- d) Quello

995) Quale delle seguenti parole è scritta in modo errato?

- a) Fiori
- b) Sedia
- c) Ascenzore
- d) Scala

996) Tra le seguenti espressioni individuare il pronome relativo?

- a) Quello
- b) Colui
- c) Del quale
- d) Quale

997) Individuare il nome composto da verbo più sostantivo?

- a) Buttafuori
- b) Saliscendi
- c) Cartapeccora
- d) Farmacarte

998) In quale delle seguenti espressioni è presente un'elisione:

- a) Gravità
- b) L'altro
- c) Tal
- d) Gran capo

999) Quale tra le seguenti è articolo indeterminato?

- a) Le
- b) Una
- c) I
- d) Lo

- 1000) Qual è il contrario di “ottemperare”?**
A) Allinearsi
B) **Trasgredire**
C) Adattarsi
D) Contrassegnare
- 1001) Indicare quale dei seguenti termini è sinonimo di “inumare”:**
A) Cremare
B) Imbalsamare
C) Benedire
D) **Seppellire**
- 1002) Indica modo e tempo verbale dell'espressione “io correrò”:**
A) Indicativo, futuro anteriore
B) **Indicativo, futuro semplice**
C) Congiuntivo, presente
D) Gerundio
- 1003) Tra i termini indicati, quale è sicuramente scritto in modo errato?**
A. Oltranza
B. **Aqua**
C. Ombroso
D. Scuola
- 1004) Coniugare al condizionale presente “egli languisce”.**
A. Egli languiva
B. Egli languirà
C. Egli languisce
D. **Egli languirebbe**
- 1005) Quanti sono i generi dell'aggettivo?**
A. **Due: maschile e femminile**
B. Tre: maschile, singolare e plurale
C. Quattro: possessivo, neutro, singolare e plurale
D. Zero, non ha nessun genere
- 1006) La parola “completamente” è:**
A. Un verbo
B. **Un avverbio**
C. Un aggettivo
D. Un nome
- 1007) Quale è il complemento che risponde alla domanda “a chi? A che cosa?”?**
A. **Complemento di termine**
B. Complemento di tempo
C. Complemento di luogo
D. Complemento di specificazione
- 1008) Individua, fra le seguenti frasi, quella in cui è stato inserito un aggettivo possessivo.**
A. Ho assaggiato un buon piatto di pastasciutta
B. **Il mio gatto si è ammalato**
C. E' stata una prova difficile
D. Mai avrei potuto pensarlo
- 1009) In quale delle seguenti frasi il soggetto è sottinteso?**
A. Il gatto miagola
B. Martina ha gli occhi azzurri
C. **Ho fame**
D. Noi andiamo al mare
- 1010) Completa la seguente frase utilizzando il verbo al condizionale: “se non studierai, essere bocciato”**
A. Sarai
B. Sei
C. Puoi
D. **Potresti**

- 1011) Il verbo si definisce di forma attiva quando:**
 A. Il soggetto compie l'azione
 B. Non c'è il soggetto
 C. Il soggetto subisce l'azione
 D. Non compare la negazione
- 1012) Quando l'accento cade sulla penultima sillaba, le parole si dicono:**
 A. Piane
 B. Sdruciole
 C. Bisdruciole
 D. Tronche
- 1013) La sillaba su cui cade l'accento, si dice:**
 A. Tonica
 B. Libera
 C. Atona
 D. Implicata
- 1014) Quanti errori ci sono nella frase che segue?**
 "Se volevo prendere l'aereo avrei andato in aereoporto"
 a) 1
 b) 2
 c) 3
 d) 4
- 1015) Quale, tra i seguenti, è un sostantivo?**
 A. Grande
 B. Bello
 C. Uomo
 D. Sostanzioso
- 1016) Quale di queste frasi contiene un errore?**
 a) Poteva prendersela solo con se e la sua stoltezza
 b) Va' da Marco, deve parlarti!
 c) Un amico di Andrea mi ha chiesto di uscire
 d) Non voglio studiare, né lavorare
- 1017) Indica in quale frase c'è un predicato nominale:**
 a) Con un pallone Luca ha rotto il vetro del vicino
 b) Questa stanza è illuminata da una luce fioca
 c) Il tuo cane è nella sua cuccia
 d) E' un campione quel cavallo
- 1018) Quale dei seguenti aggettivi è sinonimo di 'cattività'?**
 a) Scortesia
 b) Prigionia
 c) Cattiveria
 d) Volgarità
- 1019) Nella frase: "Un'autostoppista sorridente mi chiese un passaggio" l'autostoppista è:**
 a) Un uomo
 b) Una donna
 c) Non è possibile capirlo perché autostoppista è un nome invariabile per genere
 d) Non è possibile capirlo perché sorridente è un aggettivo invariabile per genere
- 1020) Quale delle seguenti frasi NON potrebbe essere espressa in forma passiva?**
 a) Con un pallone Luca ha rotto il vetro del vicino
 b) Hanno premiato i vincitori della gara con una medaglia
 c) I miei genitori partiranno la prossima settimana
 d) Tuo padre certo ti sgriderà per quello che hai fatto
- 1021) Quale dei seguenti aggettivi NON è sinonimo di "stravagante"?**
 a) Straniero
 b) Bizzarro
 c) Originale
 d) Singolare

- 1022) Quale dei seguenti plurali è scritto in modo sbagliato?**
a) Arancie
b) Ciliegie
c) Camicie
d) Province
- 1023) Quale delle seguenti frasi non contiene errori di ortografia?**
a) Mario è un ragazzo pieno di se
b) Non mangio carne né pesce
c) Ti va di venire al cinema?
d) Qual'è il tuo colore preferito?
- 1024) In quale delle seguenti frasi il soggetto è sottinteso?**
a) Oggi mi sento benissimo!
b) Marco non ama ballare
c) Te lo ha detto Claudia?
d) Il cane di Alice si chiama Fuffi
- 1025) Il contrario di pingue è?**
a) Alto
b) Stanco
c) Magro
d) Forte
- 1026) In quale delle seguenti frasi c'è un verbo di forma riflessiva?**
a) Angelo pensa al futuro di sua figlia
b) Sara lavora alla FIAT di Torino
c) Luigi è un tifoso del Foggia
d) Anna si lava le mani con il sapone
- 1027) In quale delle seguenti frasi vi è un errore?**
a) Se avessi studiato ora saresti in terza liceo
b) Se fossi stato in grado di farlo, lo avrei fatto
c) Se tu parlassi correttamente capirei
d) Se sarei un uccello volere
- 1028) Quale di queste espressioni non è un sinonimo di "all'imbrunire"?**
a) al crepuscolo
b) a notte fonda
c) al tramonto
d) sul far della sera
- 1029) Completa correttamente la frase: "Avrei preferito che a calcio piuttosto che con le carte!"?**
a) giocassi
b) giocavi
c) giocherai
d) giocheresti
- 1030) In quale delle seguenti frasi c'è un verbo intransitivo?**
a) Piero svolge i compiti delle vacanze
b) Silvana stima molto suo padre
c) Quel signore parte per Torino ogni sabato
d) Anna cuce i vestiti delle sorelle
- 1031) Quale delle seguenti parole è più simile per significato ad "angheria"?**
a) Inganno
b) Violenza
c) Sopruso
d) Imbroglia
- 1032) In quale delle seguenti frasi il che è un pronome relativo?**
a) So che il mare stamattina è mosso
b) Si dice che tuo fratello abbia un carattere impossibile
c) Dimmi che è vero!
d) Il ragazzo che vedi è Giorgio, un mio vecchio compagno

1033) Quale dei seguenti aggettivi è un superlativo assoluto?

- a) Buono
- b) Maggiore
- c) Piccolo
- d) Infimo

1034) In quale delle seguenti frasi c'è un verbo di forma transitiva?

- a) Piero svolge i compiti delle vacanze
- b) Silvana va tutti i giorni a scuola
- c) Quel signore parte per Torino ogni sabato
- d) Anna cammina lungo il viale alberato

1035) In quale delle seguenti frasi vi è un errore nell'uso del pronome personale?

- a) Sono andato allo stadio, un amico è venuto con me
- b) Ho comprato uno regalo per te
- c) Portagli una fetta di torta
- d) Vieni anche te alla festa?

1036) In quale delle seguenti frasi vi è un uso corretto della forma verbale?

- a) Se tu studiassi saresti promossa
- b) Se tu studiavi saresti promossa
- c) Se tu studierai saresti promossa
- d) Se tu studi saresti promossa

1037) Quale dei seguenti aggettivi è un superlativo assoluto?

- a) Minore
- b) Maggiore
- c) Buono
- d) Ottimo

1038) In quale delle seguenti frasi viene utilizzato un verbo impersonale?

- a) Pietro è puntuale
- b) Occorre essere puntuali
- c) Maria arriva sempre in orario
- d) Angelo arriva sempre in anticipo

1039) In quale delle seguenti frasi vi è un errore?

- a) Io penso che riuscirò a vincere la gara
- b) A me, che sono uno sportivo, mi piace navigare
- c) Tu sei troppo aggressivo nel gioco
- d) Io penso solo a vincere

1040) Qual è il significato della parola "irrompere"?

- a) entrare lentamente in un luogo
- b) dare noia a qualcuno
- c) infastidire
- d) introdursi con impeto in un luogo

1041) Qual è il plurale di purosangue?

- a) purisangue
- b) purosangue
- c) purosangui
- d) purisangui

1042) Qual è la formula metrica propria del poema epico italiano?

- A) Il sonetto
- B) La terzina di endecasillabi
- C) L'ottava
- D) L'ode

1043) Quale dei seguenti aggettivi è eterogeneo rispetto agli altri?

- A) Condiscendente
- B) Incline
- C) Propenso
- D) Disposto

1044) Quale dei seguenti aggettivi è eterogeneo rispetto agli altri?

- A) Ottuso
- B) Rozzo
- C) Primitivo
- D) Incolto

1045) Quale dei seguenti verbi si avvicina di più al significato di "asserire"?

- A) Dimostrare
- B) Assegnare
- C) Affermare
- D) Conferire

1046) Il significato di "sporadico" è:

- A) sterile
- B) spugnoso
- C) saltuario
- D) delle spore

1047) L'opposto di "espletare" è:

- a) sperimentare
- b) sotterrare
- c) cominciare
- d) negare

1048) Adamantino è l'opposto di:

- A) noioso
- B) diverso da Adamo
- C) testardo
- D) opaco

1049) Quale delle parole indicate si avvicina di più all'opposto del significato di "OSCURARE"?

- A) Spiegare
- B) Rivelare
- C) Amplificare
- D) Occultare

1050) Che cos'è la dialettica?

- A) La capacità d'ingannare
- B) Lo studio dei dialetti
- C) La parlantina
- D) L'arte del discutere e del persuadere

1051) Il verbo catalizzare significa:

- A) accelerare
- B) decontaminare
- C) scaricare
- D) purificare

1052) Quale delle seguenti voci è ERRATA:

- A) che io sappia
- B) che egli venga
- C) che voi andiate
- D) che essi vadino

1053) Quale dei seguenti aggettivi è eterogeneo rispetto agli altri?

- A) Aleatorio
- B) Labile
- C) Caduco
- D) Effimero

1054) Il termine "elzeviro" indica:

- A) abitante di un cantone svizzero
- B) componimento poetico
- C) noto matematico
- D) articolo di apertura della terza pagina dei quotidiani

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

1055) Qual è il participio passato di elidere?

- a) eluso
- b) eliso**
- c) illuso
- d) elido

1056) Qual è il sinonimo di ragguardevole?

- a) rispettoso
- b) considerevole**
- c) conveniente
- d) ossequioso

1057) Il contrario di irrequieto è:

- a) agitato
- b) tranquillo**
- c) requieto
- d) combattuto

1058) Completare la frase seguente con uno degli aggettivi proposti: La natura di quelle isole attira molti turisti.

- a) lussuosa
- b) lussuriosa
- c) lussureggiante**
- d) lussata

1059) Completare correttamente la frase seguente: Oggigiorno la carta non riporta altro che pettegolezzi.

- a) platinata
- b) patinata**
- c) pettinata
- d) pattinata

1.5 SCIENZE DELLA TERRA

1060) I lieviti sono

- A) alghe unicellulari
- B) funghi microscopici
- C) genere di animalletti viventi nei luoghi umidi
- D) organismi batterici

1061) Durante la prima rivoluzione industriale si ha l'introduzione di:

- A) Macchina da scrivere
- B) Telefono
- C) Elettricità
- D) Macchina a vapore

1062) La penicillina è:

- A) Un antivirale
- B) Un antibiotico
- C) Una tossina batterica
- D) Un ormone

1063) Le tartarughe sono:

- A) anfibi
- B) rettili
- C) mammiferi
- D) gasteropodi

1064) Quali delle seguenti particelle non fa parte dell'atomo?

- A) Neutrino
- B) Elettrone
- C) Neutrone
- D) Protone

1065) A chi si deve la teoria dell'evoluzione e della selezione naturale

- A) Charles Darwin
- B) Thomas Edison
- C) Albert Einstein
- D) Isaac Newton

1066) Dove si trovano i "turbinati"?

- A) Nelle fosse nasali
- B) Nelle orecchie
- C) Nei bronchi
- D) Nel globo oculare

1067) Quale sostanza contenuta nella pelle determina l'abbronzatura con l'esposizione al sole?

- A) melina
- B) melanina
- C) betacarotene
- D) cortisolo

1068) Qual è l'organo più grande del corpo umano?

- A) la pelle
- B) il polmone
- C) l'intestino
- D) il cervello

1069) Qual è la caratteristica di un animale anfibio?

- A) Può vivere in due ambienti diversi, acquatico o terrestre
- B) Può solo strisciare
- C) Può solo volare
- D) Può vivere solo in acqua

1070) Che cos'è un termovalorizzatore?

- A) un impianto per la combustione dei rifiuti, processo da cui si ricava energia
- B) un impianto che dal trattamento dei rifiuti organici ricava gas ed energia
- C) un sito per lo stoccaggio dei rifiuti
- D) un luogo di pre-trattamento dei rifiuti elettrici ed elettronici

1071) Quale tra i seguenti animali è un mollusco?

- A) Salmone
- B) Scampo
- C) Calamaro
- D) Gambero

1072) Il composto chimico di formula molecolare H₂O è:

- A) l'aria
- B) il bicarbonato
- C) l'idrogeno
- D) l'acqua

1073) Le gonadi femminili sono:

- A) Le ovaie
- B) Le tube uterine
- C) Gli ovuli
- D) Gli ovidotti

1074) La Sindrome di Down è una malattia:

- A) Virale
- B) Batterica
- C) Dipende dal sesso
- D) Genetica

1075) Quali tra i seguenti cibi dovrebbero essere vietati dai soggetti diabetici?:

- A) Carne
- B) Fegato
- C) Formaggi
- D) Zucchero

1076) Gli animali che si nutrono sia di piante che di animali sono:

- A) Onnivori
- B) Erbivori
- C) Carnivori
- D) Parassiti

1077) Quanto dura il moto di rivoluzione della Luna intorno alla Terra?

- a) Circa un giorno
- b) Circa una settimana
- c) Circa 29 giorni
- d) Circa 27 giorni

1078) Quanto dura il moto di rotazione della Terra:

- a) Un giorno
- b) Una settimana
- c) Un mese
- d) Un anno

1079) La salinità media dell'acqua marina è pari a:

- a) 3,5%
- b) 35%
- c) 1%
- d) 10%

1080) Chi ha enunciato la "teoria della gravitazione universale" ?

- a) Isaac Newton
- b) Charles Darwin
- c) Galileo Galilei
- d) Albert Einstein

- 1081) La scoperta della penicillina viene attribuita a:**
- Edward Jenner
 - Louis Pasteur
 - Alexander Fleming**
 - Nessuno dei precedenti
- 1082) Chi ha enunciato la “teoria dell’evoluzione della specie” ?**
- Isaac Newton
 - Charles Darwin**
 - Galileo Galilei
 - Albert Einstein
- 1083) Quale, fra gli oggetti indicati, non è stato inventati da Thomas Edison?**
- Fonografo
 - Lampada a incandescenza
 - Cinetofono
 - Telefono**
- 1084) Qual è la formula chimica dell’anidride carbonica?**
- NACL
 - HEO₂
 - CO₂**
 - H₂O
- 1085) Qual è la formula chimica dell’acqua?**
- NACL
 - HEO₂
 - CO₂
 - H₂O**
- 1086) Cosa ha inventato Alexander Graham Bell?**
- L’automobile
 - Il telegrafo
 - Il telefono**
 - La lampadina
- 1087) Quale scienziato con i suoi studi consentì di realizzare il vaccino contro la poliomielite?**
- Edward Jenner
 - Louis Pasteur
 - Albert Sabin**
 - Nessuno dei precedenti
- 1088) A cosa colleghi la “Teoria del Big Bang”?**
- A un famoso orologio di Londra
 - A Galileo Galilei
 - Allo scoppio della prima bomba atomica
 - Alla nascita dell’universo**
- 1089) Cosa misura un “anemometro”?**
- La temperatura del mare
 - La velocità del vento**
 - La temperatura del vento
 - L’intensità del moto ondoso
- 1090) Che cos’è il “CERN”, con sede a Ginevra?**
- L’Organizzazione Europea per la Ricerca Nucleare**
 - L’Organizzazione Mondiale per la Ricerca Agro Alimentare
 - L’Organizzazione Mondiale per la Ricerca Astrofisica
 - L’Organizzazione Mondiale per la Salute
- 1091) Lo strumento utilizzato per misurare la pressione sanguigna è?**
- Lo stetoscopio
 - Lo sfigmomanometro**
 - Il manometro
 - Il flussometro

1092) L'infezione chiamata salmonellosi è provocata da:

- A) Cibi contaminati
- B) Bevande contaminate
- C) Immersione in acque stagnanti
- D) Nessuna delle precedenti

1093) I grilli e le cavallette occupano:

- A) La stessa nicchia ecologica
- B) Lo stesso habitat
- C) Le stesse tane
- D) Habitat differenti

1094) La retina è:

- A) Un nervo oculare
- B) Lo strato più interno del globo oculare
- C) Lo strato più estremo del globo oculare
- D) La "pellicola" dell'occhio

1095) Cosa si intende con "energia rinnovabile"?

- A) Una fonte energetica sempre attiva in natura, che non viene consumata se utilizzata dall'uomo
- B) Esclusivamente l'energia solare
- C) Il carbone
- D) Il petrolio

1096) Quanto dura il periodo di una completa rotazione della Terra?

- A) Circa 12 ore
- B) Circa 72 ore
- C) Circa 24 ore
- D) Circa 36 ore

1097) Il primo reattore nucleare a fissione fu opera di un grande fisico europeo. Esso fu progettato a Chicago da:

- A) Steve Jobs
- B) Enrico Fermi
- C) Robert Oppenheimer
- D) Richard Feynman

1098) Chi fu l'astronomo che per primo dichiarò che la Terra gira intorno al sole?

- A) Giovanni Keplero
- B) Galileo Galilei
- C) Isaac Newton
- D) Niccolò Copernico

1099) Chi pronunciò la frase "E pur si muove"?

- A) Giovanni Keplero
- B) Galileo Galilei
- C) Isaac Newton
- D) Niccolò Copernico

1100) Quale di queste scoperte era dovuta ad Edison?

- A) Lampadina elettrica
- B) Telefono
- C) Radio
- D) Vaccinazione anticolerica

1101) Rita Levi-Montalcini, Premio Nobel, deve il suo riconoscimento alla scoperta:

- A) dei recettori di membrana
- B) del fattore di crescita delle cellule nervose
- C) della radioattività
- D) del differenziamento cellulare

1102) Sir A. Fleming vinse il premio Nobel per aver scoperto:

- A) il lisozima
- B) la penicillina
- C) le piastrine
- D) un liquido di fissaggio

1103) La comparsa della cometa di Halley ha una periodicità di:

- A) 49 anni
- B) 65 anni
- C) 100 anni
- D) 75 anni

1104) Cos'è il volume di un corpo?

- a) lo spazio occupato dal corpo
- b) la superficie laterale di un corpo
- c) il peso del corpo
- d) la grandezza di un corpo

1105) Quale delle seguenti piante ha foglie sempreverdi?

- a) albicocco
- b) abete
- c) pesco
- d) moro nero

1106) Quale delle seguenti scoperte è stata fatta da Einstein?

- a) la penicillina
- b) l'induzione elettrica
- c) le onde elettriche
- d) la teoria della relatività

1107) Jonas Salk ha messo a punto la vaccinazione:

- A) trivalente
- B) antipolio con virus vivo
- C) antipolio con virus formulato
- D) antitetanica "spot"

1108) L'epistemologia è la disciplina che studia:

- A) la struttura conoscitiva delle scienze
- B) le materie particolari che costituiranno ogni scienza
- C) le opinioni
- D) le conoscenze della medicina

1109) Quale delle seguenti strutture sono presenti sia nelle cellule animali che in quelle vegetali?

- A) cloroplasti
- B) parete di peptidoglicano
- C) parete di cellulosa
- D) mitocondri

1110) Quale nome prende la grandezza fisica che esprime con quale rapidità varia, o può variare, una velocità?

- A) Energia cinetica
- B) Accelerazione
- C) Quantità di moto
- D) Velocità angolare

1111) Se si scioglie un po' di zucchero in acqua distillata, si ottiene una soluzione che:

- A) solidifica a una temperatura più alta della temperatura di solidificazione dell'acqua distillata
- B) solidifica a una temperatura più bassa della temperatura di solidificazione dell'acqua distillata
- C) solidifica alla stessa temperatura di solidificazione dell'acqua distillata
- D) non può solidificare in nessun modo, qualunque sia la temperatura

1112) Cosa è una cometa?

- A) È un frammento di materiale solare sfuggito al campo gravitazionale del nostro astro in seguito a violente esplosioni
- B) Le comete sono degli asteroidi che, a contatto con la nostra atmosfera si incendiano
- C) Le comete sono dei meteoriti luminosi che appaiono saltuariamente nei nostri cieli per poi scomparire per sempre
- D) È un corpo celeste composto da roccia e ghiaccio. Quando si avvicina al Sole il ghiaccio fonde e genera una nube di gas luminosa che si estende per milioni di chilometri

- 1113) Una cellula è immersa in una soluzione isotonica. Che cosa avviene?**
 A) l'acqua entra nella cellula
 B) l'acqua esce dalla cellula
 C) l'acqua non entra nella cellula né esce dalla cellula
 D) l'acqua entra ed esce dalla cellula in ugual misura
- 1114) Un chilowattora equivale a:**
 A) 3600 N
 B) 3600 kJ
 C) 3600 J
 D) 3600 MeV
- 1115) La solubilità di un gas in un liquido:**
 A) diminuisce all'aumentare della pressione parziale del gas
 B) aumenta all'aumentare della temperatura
 C) aumenta al diminuire della temperatura
 D) il gas non è mai solubile in un liquido
- 1116) Quali processi sono ancora in atto sulla superficie di Marte?**
 A) Movimenti della crosta interna al nucleo
 B) Vulcanismo del tipo stromboliano
 C) Demolizione delle rocce superficiali da parte dei mari
 D) Processi di modellamento, soprattutto ad opera del vento
- 1117) Se l'asse di rotazione terrestre fosse perpendicolare al piano dell'ecclittica, le stagioni:**
 A) sarebbero invertite rispetto alle attuali
 B) sarebbero uguali a come sono ora
 C) diverrebbero due, una calda nell'emisfero australe e una fredda in quello boreale
 D) non esisterebbero più
- 1118) L'ampiezza delle maree è massima:**
 A) in autunno e primavera
 B) nei giorni di luna piena e luna nuova
 C) nei giorni in cui la luna è al primo o all'ultimo quarto
 D) durante le mareggiate
- 1119) Identificare quale tra i seguenti è il prodotto di un meccanismo biochimico diverso da quello che sta alla base degli altri.**
 A) lievitazione del pane
 B) produzione del miele
 C) vinificazione
 D) fermentazione della birra
- 1120) Il termine "ibrido", usato da Mendel nella genetica moderna, è sinonimo di:**
 A) eredità poligenica
 B) figlio di specie diverse
 C) figlio di razze diverse
 D) eterozigote
- 1121) La velocità della luce è:**
 A) maggiore nell'acqua
 B) maggiore nel vuoto
 C) maggiore nell'aria
 D) una costante di natura e dunque non muta mai
- 1122) Quale delle seguenti tecniche di separazione comporta dei passaggi di stato?**
 A) Filtrazione
 B) Distillazione
 C) Decantazione
 D) Estrazione
- 1123) In astronomia, un'unità di misura per le distanze celesti è:**
 A) il Richter
 B) il Parsec
 C) il Joule
 D) il Baud

1124) L'ergonomia è una scienza che ha lo scopo di:

- A) Di studiare il carico di lavoro
- B) Di adattare il lavoro all'uomo
- C) Di adattare l'uomo alla macchina
- D) Emanare leggi in materia di lavoro e prevenzione

1125) Luigi Pasteur fu un:

- A) letterato francese
- B) astronauta
- C) batteriologo
- D) regista cinematografico

1126) La legge che uguali volumi di gas nelle stesse condizioni di temperatura e pressione contengono uguale numero di particelle fu enunciata da:

- A) Dalton
- B) Archimede
- C) Einstein
- D) Avogadro

1127) Per la fotosintesi una pianta richiede:

- A) anidride carbonica e ossigeno
- B) ossigeno ed acqua
- C) azoto ed acqua
- D) anidride carbonica ed acqua

1128) La malattia che rende intolleranti al glutine si chiama:

- A) Nevralgia
- B) Celiachia
- C) Celiacia
- D) Sciatalgia

1129) Quali tra i seguenti animali non è un pesce:

- a) delfino
- b) sarago
- c) gallinella
- d) cernia

1130) Le morene sono:

- A. accumuli di materiale roccioso trasportato dai ghiacciai
- B. pozzi naturali
- C. cime frastagliate delle Alpi
- D. fiumiciattoli

1131) La scala Richter misura l'intensità di un terremoto:

- A. valutando l'energia sprigionata dal fenomeno sismico
- B. tramite gli effetti che esso produce su persone, cose e manufatti
- C. esclusivamente tramite valutazioni soggettive delle sensazioni umane
- D. valutando l'intensità percepita

1132) Che cosa sono le anfetamine?

- A. Sostanze stimolanti
- B. Sostanze alcoliche
- C. Sedativi
- D. Vitamine

1133) Chi ha inventato la Pila?

- a) Enrico Fermi
- b) Giuseppe Verdi
- c) Alessandro Volta
- d) Leonardo Da Vinci

1134) La regione dell'atmosfera a contatto con la superficie terrestre, idealmente estesa da 0 a 15 km, si definisce?

- A) Stratosfera
- B) Mesosfera
- C) Troposfera
- D) Termosfera

1135) Chi elaborò la «legge di gravitazione universale»?

- A) Keplero
- B) Einstein
- C) Galilei
- D) **Newton**

1136) L'insulina:

- A) Riduce la totalità degli zuccheri presenti nel sangue
- B) Previene la formazione degli zuccheri nel sangue
- C) **Stabilizza gli zuccheri presenti nel sangue**
- D) Aumenta la quantità degli zuccheri nel sangue

1137) Qual è lo strato più superficiale della pelle?

- A) Derma
- B) Tessuto adiposo
- C) **Epidermide**
- D) Strato sottocutaneo o sottocute

1138) I microrganismi saprofiti sono:

- A) Organismi in grado di sintetizzare molecole organiche complesse partendo da molecole inorganiche semplicissime
- B) **Organismi eterotrofi che si nutrono di sostanze morte di cui provocano e accelerano la decomposizione**
- C) Individui che traggono il proprio nutrimento sfruttando altri organismi viventi, detti ospiti che vengono da loro lentamente danneggiati
- D) Organismi che aggrediscono l'uomo generando malattia.

1139) Cosa si intende per microclima?

- A) Temperatura, umidità, ventilazione e illuminazione di una città
- B) **Temperatura, umidità, ventilazione e illuminazione di una stanza**
- C) Temperatura, umidità, ventilazione e illuminazione di un quartiere
- D) Temperatura, umidità, ventilazione e illuminazione di una regione

1140) La quantità di energia che un corpo possiede è definita:

- A) **Calore**
- B) Gradi kelvin
- C) Temperatura
- D) Punto di saturazione

1141) Che cos'è la pastorizzazione?

- A) Una forma di allevamento praticata in alta montagna
- B) **Un metodo per la sterilizzazione di alimenti liquidi**
- C) Una forma di allevamento praticabile solo in pianura
- D) La prassi seguita per la formazione degli allevatori

1142) La sindrome di burnout è una malattia:

- A) Infettiva
- B) **Professionale**
- C) Ereditaria
- D) Genetica

1143) I nutrienti o principi nutritivi permettono all'organismo di ottemperare alla funzione:

- A) **Energetica, plastica, regolatrice, protettiva**
- B) Esclusivamente energetica e regolatrice
- C) Nessuna funzione in particolare
- D) Plastica, regolatrice e protettiva

1144) Applicare acqua fredda su una zona ustionata è consigliabile quando:

- A) **L'ustione sia stata provocata dalla prolungata esposizione al calore del sole**
- B) L'ustione sia stata provocata da agenti chimici
- C) L'ustione sia a carico degli arti inferiori
- D) L'ustione sia a carico degli arti superiori

1145) Per compiere un giro completo intorno al sole la terra impiega:

- A) 360 giorni
- B) 7 giorni
- C) **365 giorni**
- D) 3 giorni

1146) La circonferenza che divide la terra in 2 emisferi si chiama:

- A) Equatore
- B) Parallelo
- C) Meridiano
- D) Zenith

1147) La temperatura a cui si solidifica l'acqua è:

- A) 0°C
- B) 10°C
- C) 10°C
- D) 212°C

1148) Quali fra questi può essere considerato un veicolo d'infezione?

- A) Un virus
- B) Un batterio
- C) Le mani
- D) Germe

1149) Cosa sono i batteri?

- A) Schizomiceti
- B) Virus
- C) Funghi
- D) Germi

1150) Due grandezze si dicono direttamente proporzionali quando:

- A) Aumentano contemporaneamente
- B) Il loro rapporto ha un valore costante
- C) Diminuiscono contemporaneamente
- D) Il loro prodotto ha un valore costante

1151) I raggi solari giungono sulla terra:

- A) Perpendicolari
- B) Paralleli
- C) Inclinati
- D) Verticali

1152) Questo illustre scienziato italiano scoprì il metano definendolo "il gas delle paludi":

- A. Galileo Galilei
- B. Leonardo da Vinci
- C. Stanislao Cannizzaro
- D. Alessandro Volta

1153) La potenza elettrica si misura in:

- A. Volt.
- B. Watt.
- C. Ampere.
- D. Joule.

1154) Quale termine si utilizza per indicare il luogo che ospita gli organismi?

- A. Ecosistema
- B. Ciclo della vita
- C. Habitat
- D. Terra

1.6 ARTE

1155) Chi era E.B. Murillo?

- A) un pittore spagnolo
- B) uno scrittore verista
- C) uno statista portoghese
- D) un condottiero spagnolo

1156) Chi era Piero della Francesca?

- A) Scultore
- B) Poeta
- C) Scrittore
- D) Pittore

1157) La "Fornarina" è un famoso quadro che raffigura la donna amata dal celebre pittore:

- A) Raffaello
- B) Botticelli
- C) Canaletto
- D) Leonardo

1158) A quale dei seguenti stili pittorici si può ricondurre la produzione artistica di De Chirico?

- A) Astrattista
- B) Impressionista
- C) Cubista
- D) Metafisico

1159) La decorazione della Cappella degli Scrovegni è stata eseguita da:

- A) Giotto
- B) Van Gogh
- C) Picasso
- D) Ligabue

1160) In quale nazione è nata la famosa pittrice Frida Khalo?

- A) Perù
- B) Colombia
- C) Messico
- D) Argentina

1161) Dove si trova il Museo statale Ermitage?

- A) Parigi
- B) Amsterdam
- C) Mosca
- D) San Pietroburgo

1162) Quale tra le sette meraviglie del mondo antico è visitabile ancora oggi?

- A) il mausoleo di Alicarnasso
- B) il tempio di Artemide ad Efeso
- C) la piramide di Cheope a Giza
- D) la statua di Zeus a Olimpia

1163) Il Mausoleo di Adriano è un monumento di Roma conosciuto anche col nome di:

- A) Foro Romano
- B) Pantheon
- C) Castel Sant'Angelo
- D) Vittoriano

1164) Come si chiama il disegno di Leonardo da Vinci che rappresenta le proporzioni ideali del corpo umano, armoniosamente inscritto nelle due figure del cerchio e del quadrato?

- A) Uomo leonardiano
- B) Uomo vitruviano
- C) Uomo vespasiano
- D) Uomo aureo

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 1165) Con il nome di Museo Guggenheim si indicano alcuni musei in varie località del mondo creati dalla Fondazione Solomon R. Guggenheim. Quale tra queste città non è sede di un museo Guggenheim?**
- A) New York
 - B) Bilbao
 - C) Roma**
 - D) Venezia
- 1166) Come si chiama il celebre dipinto del pittore norvegese Edvard Munch?**
- A) I girasoli
 - B) L'urlo**
 - C) La ragazza con l'orecchino di perla
 - D) Medusa
- 1167) Quale tra i seguenti pittori appartiene all'impressionismo?**
- A) Rubens
 - B) Monet**
 - C) De Chirico
 - D) Van Dyck
- 1168) Se ammirate il dipinto di Leonardo da Vinci la Monna Lisa dove vi trovate?**
- A) MoMa di New York
 - B) Galleria Borghese a Roma
 - C) Louvre di Parigi**
 - D) National Gallery di Londra
- 1169) Qual è lo stile architettonico del Duomo di Milano?**
- A) Gotico**
 - B) Romanico
 - C) Classico
 - D) Moderno
- 1170) L'americano Andy Warhol è stato uno dei maestri**
- A) dell'impressionismo
 - B) del futurismo
 - C) della pop art**
 - D) del surrealismo
- 1171) Il dipinto "Le ballerine" è opera di quale pittore impressionista?**
- A) Cezanne
 - B) Monet
 - C) Degas**
 - D) Renoir
- 1172) L'arco a sesto acuto è tipico dell'architettura:**
- A) Romanica
 - B) Neoclassica
 - C) Barocca
 - D) Gotica**
- 1173) Gli artisti sottoelencati sono tutti pittori ad eccezione di uno. Quale?**
- A) Guttuso
 - B) Casorati
 - C) Ligabue
 - D) Casella**
- 1174) Gli artisti sottoelencati sono tutti pittori tranne uno, quale?**
- A) Van Gogh
 - B) Calvino**
 - C) Velasquez
 - D) Monet

1175) Le Corbusier fu un illustre:

- A) medico
- B) astronomo
- C) fisico
- D) architetto

1176) Chi ha progettato la cupola di Santa Maria del Fiore a Firenze?

- A) Giotto
- B) Bernini
- C) Brunelleschi
- D) Vanvitelli

1177) Quale delle seguenti città fu il principale centro di diffusione del Barocco?

- A) Roma
- B) Firenze
- C) Parigi
- D) Lecce

1178) Il binomio dei concetti che sta alla base della pittura impressionista è:

- A) Luce-Colore
- B) Disegno-Colore
- C) Disegno-Luce
- D) Disegno-Prospettiva

1179) Chi fu il padre dell'impressionismo?

- A) Manet
- B) Degas
- C) Renoir
- D) Monet

1180) Luigi Vanvitelli nacque a:

- A) Napoli
- B) Roma
- C) Caserta
- D) Rotterdam

1181) Quale dei seguenti termini NON indica un indirizzo o una corrente pittorica?

- A) Astrattismo
- B) Ermetismo
- C) Impressionismo
- D) Futurismo

1182) Quale dei seguenti pittori NON ha affrescato la Cappella Sistina?

- A) Michelangelo
- B) Masaccio
- C) Botticelli
- D) Perugino

1183) Il "Palazzo Te", residenza dei Gonzaga, si trova nella città di:

- A) Parma
- B) Piacenza
- C) Bologna
- D) Mantova

1184) Il Futurismo è stato un movimento artistico e culturale italiano del secolo:

- a) XIX (diciannovesimo)
- b) XX (ventesimo)
- c) XV (quindicesimo)
- d) XVI (sedicesimo)

- 1185) Il Battistero di Parma, maestoso edificio romanico in marmo rosa a pianta ottagonale della fine del XII secolo, è opera di:**
- A) **Benedetto Antelami**
 - B) Antonio Canova
 - C) Andrea Pisano
 - D) Filippo Brunelleschi
- 1186) Quale delle seguenti caratteristiche non è attribuibile a Caravaggio?**
- A) **Culto della linea**
 - B) Sviluppo del chiaroscuro
 - C) Ricorso a modelli popolari
 - D) Religiosità
- 1187) René Magritte è un pittore belga considerato uno dei maggiori esponenti:**
- A. dell'impressionismo
 - B. del cubismo
 - C. dell'astrattismo
 - D. **del surrealismo**
- 1188) Chi ha affrescato la cappella sistina?**
- A. **Michelangelo**
 - B. Raffaello
 - C. Giulio II
 - D. Nessuno dei tre
- 1189) Quale architetto ha progettato la Reggia di Caserta?**
- A. Piano
 - B. **Vanvitelli**
 - C. Borromini
 - D. Bernini
- 1190) La "Pietà", opera scultorea situata all'interno della Basilica di San Pietro in Vaticano, è opera di:**
- A. **Michelangelo**
 - B. Caravaggio
 - C. Giotto
 - D. Bellini
- 1191) Quale di questi artisti ha dipinto il Cenacolo:**
- a) Michelangelo Buonarroti
 - b) **Leonardo da Vinci**
 - c) Andrea Mantegna
 - d) Raffaello Sanzio

1.7 MUSICA, TEATRO, CINEMA, TV

1192) "Le mani sulla città" è un famoso film di:

- A) Pier Paolo Pasolini
- B) Francesco Rosi
- C) Vittorio De Sica
- D) Ermanno Olmi

1193) Chi ha musicato l'opera "Don Giovanni"?

- A) Verdi
- B) Mozart
- C) Rossini
- D) Strauss

1194) Chi è l'autore dei Vespri Siciliani?

- A) Vincenzo Bellini
- B) Giuseppe Verdi
- C) Gaetano Donizetti
- D) Giacomo Puccini

1195) Luciano Pavarotti era un famoso:

- A) Soprano
- B) Tenore
- C) Basso
- D) Baritono

1196) Chi è il cantautore/compositore , autore del celebre brano "Hallelujah", morto a novembre 2016?

- A) Leonard Cohen
- B) Nicola Piovani
- C) Ennio Morricone
- D) Fabio Frizzi

1197) Nel febbraio 2014 il film di Paolo Sorrentino "La grande bellezza" ha vinto l'Oscar nella categoria miglior film straniero. Quale tra le seguenti informazioni sulla pellicola non è esatta?

- A) Il film è ambientato a Roma
- B) Il protagonista si chiama Jep Gambardella
- C) Ha vinto il Gran premio della giuria a Cannes
- D) Ha vinto il Golden Globe

1198) Quale pellicola ha vinto la 90ª edizione della cerimonia degli Oscar nella categoria "Miglior Film" svoltasi a marzo 2018?

- A) La forma dell'acqua - The Shape of Water
- B) Chiamami col tuo nome
- C) La la land
- D) Tre manifesti a Ebbing, Missouri

1199) In quale città si trova il Teatro « La Fenice »?

- A) Padova
- B) Mantova
- C) Venezia
- D) Trieste

1200) Nel 1962 Sophia Loren vince l'Oscar come Miglior attrice protagonista per quale film?

- A) Roma città aperta
- B) Ladri di biciclette
- C) La ciociara
- D) La vita è bella

1201) "Queimada" è un famoso film di:

- A) Pier Paolo Pasolini
- B) Francesco Rosi
- C) Vittorio De Sica
- D) Gillo Pontecorvo

- 1202) I film di Luis Bunuel sono caratterizzati da uno stile secco e da un sottile umorismo che trasforma il quotidiano in fantastico, come avviene in:**
A) Amarcord
B) Il fascino discreto della borghesia
C) L'eclisse
D) Il postino
- 1203) Quale abbinamento tra opera teatrale e autore è errato:**
A) Il rinoceronte – Ionesco
B) Il postino - Neruda
C) Enrico IV – Pirandello
D) Il Gabbiano – Cecov
- 1204) La celebre opera lirica italiana "Tosca" da chi è stata composta?**
A) Gioacchino Rossini
B) Gaetano Donizetti
C) Giacomo Puccini
D) Giuseppe Verdi
- 1205) Come viene detto lo stile di «Roma città aperta» e «Ladri di biciclette»?**
A) Verismo
B) Positivismo
C) Naturalismo
D) Neorealismo
- 1206) Quale attore interpreta il "professor Keating" nel film «L'attimo fuggente»?**
A) Robin Williams
B) Robert Sean Leonard
C) Matt Damon
D) Tom Hanks
- 1207) La Sinfonia n° 9, denominata "Corale", una delle composizioni musicali più importanti di tutti i tempi, da chi fu realizzata?**
A) Beethoven
B) Wagner
C) Mozart
D) Chopin
- 1208) In quale anno è stata tenuta la prima Mostra del Cinema di Venezia?**
A) 1902
B) 1912
C) 1922
D) 1932
- 1209) Quale delle seguenti opere teatrali non è stata scritta da Edoardo De Filippo?**
A) Uomo e galantuomo
B) Le voci di dentro
C) Questi fantasmi
D) Miseria e nobiltà
- 1210) Chi è il compositore della popolare opera "Il Barbiere di Siviglia"?**
A) Rossini
B) Verdi
C) Puccini
D) Donizetti
- 1211) In quale paese si svolge l'azione di «Apocalypse Now»?**
A) Cuba
B) Cile
C) Argentina
D) Indocina

1212) Chi ha musicato l'opera "Tristano e Isotta"?

- A) Verdi
- B) Wagner
- C) Rossini
- D) Strauss

1213) Il Rigoletto è una delle opere liriche più famose di Giuseppe Verdi. Tale opera subì una pesante censura; quale scena venne tagliata particolarmente?

- A) La scena dell'uccisione di Gilda
- B) La scena dello stupro di Gilda
- C) La scena di sesso tra il Duca di Mantova e Maddalena
- D) Nessuna dell'elenco

1214) A quale celebre compositore era sentimentalmente legata la scrittrice George Sand?

- A) Debussy
- B) Ravel
- C) Verdi
- D) Chopin

1215) Niccolò Paganini leggendario esponente della musica nell' '800 era:

- A) violinista
- B) cantante
- C) pianista
- D) direttore d'orchestra

1216) Arturo Toscanini illustre esponente della musica classica era:

- A) Compositore
- B) Direttore d'orchestra
- C) Violinista
- D) Tenore

1217) In che anno sono iniziate le prime trasmissioni della Rai?

- A) nel 1948
- B) nel 1954
- C) nel 1960
- D) nel 1964

1218) Quale film James Dean non ha terminato?

- A) La valle dell'Eden
- B) Il Gigante
- C) Come era verde la mia valle
- D) Gioventù Bruciata

1219) Quale delle seguenti opere teatrali non è stata scritta da Carlo Goldoni?

- A) La scuola delle mogli
- B) Le baruffe chiozzotte
- C) Il campiello
- D) Il ventaglio

1220) Ermanno Olmi traccia storie che sono "favole" proiettate verso l'affermazione dei valori essenziali della vita. Sono sue opere i seguenti film tranne:

- A) la leggenda del Santo Bevitore
- B) Genesi
- C) il segreto del bosco vecchio
- D) il posto delle fragole

1221) Quale delle seguenti opere teatrali non è stata scritta da Luigi Pirandello?

- A) Così è se vi pare
- B) Uno, nessuno, centomila
- C) Come vi piace
- D) Come prima, meglio di prima

1222) "Adorno", "Barrida", "Boleo", "Cabeceo" sono movimenti di quale danza ?

- A) Valzer
- B) Tango
- C) Samba
- D) Mazurka

OPERATORE SOCIO SANITARIO – N° 1500 TEST PER SELEZIONI

- 1223) Chi è l'autore della serie di racconti che hanno per protagonista il commissario Salvo Montalbano?**
- A. Leonardo Sciascia
 - B. Andrea Camilleri**
 - C. Gesualdo Bufalino
 - D. Salvo Montalbano
- 1224) Chi fu il regista del film "Roma città aperta"?**
- A. Pier Paolo Pasolini
 - B. Luchino Visconti
 - C. Roberto Rossellini**
 - D. Bernardo Bertolucci
- 1225) Bob Marley fu il più famoso esponente di un genere musicale giamaicana. Quale?**
- A. Jazz
 - B. New wave
 - C. Reggae**
 - D. Blues
- 1226) Quale cantante veniva soprannominato "the voice"?**
- A. Frank Sinatra**
 - B. Fred Astaire
 - C. Michael Bublè
 - D. Bruce Springsteen
- 1227) Quale è il programma presentato da Claudio Bisio in cui si avvicendano vari comici?**
- A. Libero
 - B. Zelig**
 - C. Camera Café
 - D. Le iene
- 1228) La protagonista della Locandiera di Carlo Goldoni si chiama:**
- A. Colombina
 - B. Mirandolina**
 - C. Rosaura
 - D. Anzoleta
- 1229) Mel Gibson ha diretto un film drammatico ispirato ad una fase della vita di Gesù. Quale è il suo titolo?**
- A) Le nozze di Cana
 - B) Il re dei re
 - C) Ponzio Pilato
 - D) La passione di Cristo**
- 1230) Chi è il protagonista del film "Johnny stecchino"?**
- A) Roberto Benigni**
 - B) Diego Abatantuono
 - C) Danny De Vito
 - D) Marco Bocci
- 1231) Quale attore teatrale italiano ha ricevuto l'onorificenza del premio Nobel?**
- A. Vittorio Gassman
 - B. Dario Fo**
 - C. Totò
 - D. Sergio Castellito

1.8 INFORMATICA

1232) Un virus informatico è:

- A) Una malattia dalla quale un utente di un elaboratore elettronico può rimanere contagiato;
- B) Un programma o strumento software che può danneggiare i dati e/o i programmi mantenuti in un elaboratore elettronico;
- C) Un componente hardware che può danneggiare il funzionamento di un elaboratore elettronico;
- D) Un componente hardware pericoloso per l'utilizzo in rete di un elaboratore elettronico

1233) Il "link" è:

- A) un collegamento ad una pagina internet;
- B) l'insieme delle azioni eseguite da un processore quando esegue un programma;
- C) un protocollo Internet;
- D) un browser per la navigazione in rete

1234) Qual è la parte più piccola dell'immagine visualizzata sullo schermo?

- A) il pollice
- B) il pixel
- C) il centimetro
- D) il carattere

1235) Mark Zuckerberg è un informatico e imprenditore statunitense, conosciuto per essere uno dei fondatori di:

- A) Twitter
- B) Facebook
- C) Whats App
- D) Pay Pal

1236) A che cosa serve la scheda di rete?

- A) Ad interfacciare dispositivi SCSI
- B) A collegare il computer alla rete elettrica
- C) A collegare la CPU alle periferiche del computer
- D) Ad interfacciare il computer ad una rete informatica

1237) Che cosa è uno Spyware?

- A) Un sistema antivirus
- B) Un programma che raccoglie informazioni riguardanti un utente, senza il suo consenso
- C) La versione dimostrativa di un programma scaricabile da internet
- D) Una tecnica criptografica per la protezione di dati riservati

1238) In ambito informatico, che cosa si intende per Provider?

- A) Un fornitore di accessi alla rete informatica
- B) Un browser di solo testo per persone ipovedenti
- C) Un dispositivo che trasforma dati analogici in dati digitali che possono essere trasmessi in rete
- D) Un elenco di siti utili al reperimento di informazioni

1239) In Internet a che cosa si riferisce la sigla URL?

- A) All'indirizzo di una risorsa nella rete
- B) All'indirizzo di un mittente di un messaggio di posta elettronica
- C) Alla lista degli ultimi messaggi di posta elettronica ricevuti
- D) Alla lista delle ultime pagine web lette dal browser

1240) In Internet, quale set di caratteri viene utilizzato nella codifica di un file HTML?

- A) UNICODE
- B) ASCII
- C) ANSI
- D) ISO-LATIN-1

1241) L'hard-disk è:

- A) un disco di musica pop
- B) un componente del computer
- C) un particolare nastro per registrazioni
- D) un nuovo tipo di CD

1242) In un personal computer, come sono definite le parti di software progettate per controllare specifici dispositivi hardware?

- A) Driver
- B) Firewar
- C) Driver oriented
- D) Object oriented

1243) Dobbiamo il sistema binario, assunto come base logica nel linguaggio dei computers, a:

- A) Pitagora
- B) Euclide
- C) Cartesio
- D) Leibnitz

1244) Un hacker è:

- A. Un parassita della pelle;
- B. Un sistema di comunicazione;
- C. Una particolare procedura di acquisizione delle conoscenze;
- D. Un pirata informatico.

1245) Bill Gates è il fondatore di:

- A. Microsoft
- B. IBM
- C. Apple
- D. Olivetti

1246) Cosa indica info@regionepuglia.it:

- a) Indirizzo di posta elettronica
- b) Indirizzo di una pagina web
- c) Un protocollo di comunicazione
- d) Indirizzo IP

1247) Cosa è una Intranet?

- a) Una rete aziendale che usa una tecnologia Internet
- b) Una rete virtuale
- c) Una rete di vaste dimensioni
- d) Una rete locale

1248) Quale tra le seguenti è la definizione di software?

- a) Un programma usato per dirigere le operazioni di input e output di un computer
- b) Applicazioni gestionali riservate all'uso aziendale
- c) La parte fisica del computer
- d) Un insieme di programmi e procedure che consentono ad un computer di svolgere un compito specifico

1249) Cosa indica www.regionepuglia.it:

- a) Indirizzo di posta elettronica
- b) Indirizzo di una pagina web
- c) Un protocollo di comunicazione
- d) Indirizzo ip

1250) Il mouse serve a:

- a) Spostare il cursore sul video
- b) Svolgere le operazioni che la tastiera non può fare
- c) Stampare dati
- d) A scansionare le immagini

1251) Che cosa è la Telematica?

- a) trasmissione di dati via cavo, via etere o via satellite
- b) la scienza che studia la televisione
- c) procedure di calcolo statistiche computerizzate
- d) uno strumento per l'invio elettronico di dati

1252) Windows è:

- a) Un browser
- b) Un linguaggio di programmazione
- c) Un sistema operativo
- d) Un software

1253) I file che si trovano nel cestino, possono essere recuperati?

- A) Sì, ma solo usando programmi specifici
- B) No
- C) Sì, se non sono passati più di 30 giorni dalla loro eliminazione
- D) Sì**

1254) Per rete locale si intende:

- a) Internet
- b) Piccole aree geografiche in cui diverse LAN sono collegate tramite modem
- c) Macchine posizionate nello stesso stabile e collegate fisicamente tra loro**
- d) Una linea telefonica commutata

1255) Il router serve a:

- a) Collegare reti che usano cavi diversi con una rete coassiale
- b) Qualsiasi dispositivo hardware che comunica con altri dispositivi
- c) Connettere ad Internet tutte le macchine di una Lan tramite linea telefonica**
- d) Collegare un computer al server locale

1256) Il comando Apri consente di:

- a) Salvare un file
- b) Eseguire operazioni matematiche
- c) Aprire un file**
- d) Trovare un documento

1257) Cosa è una mailing list?

- a) E' un elenco di virus di computer
- b) E' un gioco elettronico
- c) Elenco di indirizzi per corrispondenza**
- d) E' un elenco di indirizzi di posta elettronica

1258) Che cosa è la firma digitale?

- a) E' la firma elettronica**
- b) E' la firma da apporre sui siti web
- c) E' la firma digitale solo sui documenti inerenti i beni culturali
- d) E' una firma necessaria per l'autorizzazione a iscriversi ai siti dei beni culturali

1259) Ccn in una mail è:

- A) Una regola di Netiquette
- B) Una sigla che si riferisce al tipo di messaggio
- C) Un'abbreviazione per indicare la priorità del messaggio
- D) Una funzione che permette di nascondere gli altri destinatari della mail**

1260) 1kb a quanti byte equivale?

- a) 1024**
- b) 1.048.576
- c) 1000
- d) Miliardo di Miliardo

1261) A quanti bit corrisponde un byte?

- a) 8**
- b) 32
- c) 256
- d) 1000

1262) Cos'è "Facebook"?

- A. Un sistema operativo che si focalizza sull'utente e sulla facilità di utilizzo
- B. Un sito web di social network ad accesso gratuito**
- C. Un social dedicato per gli smartphone
- D. Un'applicazione che ha permesso la diffusione di semplici giochi on-line arrivando a coinvolgere milioni di utenti nel mondo

1263) L'Accesso Remoto che funzione ha?

- A. permette di collegarsi ad altri pc tramite modem**
- B. non permette di collegarsi ad altri pc tramite modem
- C. ripristina la posizione dei file presenti nel cestino
- D. ripristina una connessione scaduta

1.9 INGLESE

1264) Si completi la seguente frase: "Did you make that bag yourself? No, I made"

- A) did it
- B) had it
- C) didn't
- D) got it

1265) Si completi la seguente frase: "I late tomorrow"

- A) am likely to come
- B) am likely to coming
- C) likely and coming
- D) like come

1266) Si completi la seguente frase: ".....he never played cards before."

- A) Dare I say
- B) I dare say
- C) I did dare
- D) I dare saying

1267) Si completi la seguente frase: "Women should always be independent their husband"

- A) of
- B) on
- C) from
- D) upon

1268) Si completi la seguente frase: "..... I have some water please?"

- A) May
- B) Cannot
- C) Would
- D) Must

1269) Si completi la seguente frase: "The Nile is one of rivers in the world."

- A) the longest
- B) the longer
- C) too long
- D) longer

1270) Cosa significa beatles?

- A. Scarafaggi
- B. Ragni
- C. Zanzare
- D. Bottiglie

1271) Il termine Copywriter indica:

- A. Una macchina multimediale per la produzione di testi;
- B. Una proprietà esclusiva di un prodotto comunicativo;
- C. L'ideatore e redattore di testi nell'ambito del marketing e della pubblicità;
- D. Il nome di un sistema di scrittura.

1272) What is your name?Jhon

- a) My names are
- b) Your name is
- c) My name is
- d) It name is

1273) "They have been married ... 25 years".

- a) for
- b) from
- c) since
- d) is

1274) Are you German? Yes,.....

- a) You are German
- b) I am**
- c) He is
- d) She is

1275) Qual è il significato del termine inglese "screensaver"?

- A) Salvaschermo**
- B) Stato di attesa
- C) Scrivania
- D) Archivio

1276) Cosa significa letteralmente "Brexit"?

- A) Breakfast in England
- B) Britain exit**
- C) Bruxelles exit
- D) Breaking news

1.10 SPORT

1277) Che cosa indica il termine “derby” negli sport di squadra?

- A) Il solo campionato di calcio italiano
- B) Un incontro tra due formazioni della stessa città o regione
- C) Un importante campionato mondiale di calcio
- D) Il campionato mondiale di atletica leggera

1278) Il vincitore di quale importante corsa ciclistica mondiale indossa la “maglia gialla”?

- A) Giro d'Italia
- B) Giro d'Europa
- C) Tour de France
- D) Giro del Canada

1279) In quale Paese sono nati i Giochi Olimpici?

- A) Grecia
- B) Egitto
- C) Italia
- D) Messico

1280) La maratona era la gara più attesa dei primi Giochi olimpici e intendeva essere la rievocazione sportiva di un evento epico. Quale?

- A) la corsa di Filippide
- B) la corsa di Ippocrate
- C) la corsa di Fidia
- D) la corsa di Esopo

1281) Come si chiamano le partite disputate dalla squadra nazionale di calcio dei cantanti a scopo di solidarietà?

- A) Amici
- B) Sfide del cuore
- C) Partite del cuore
- D) Telethon

1282) In quale disciplina sportiva Usain Bolt è stato un campione mondiale?

- A) 100 metri piani
- B) Pugilato
- C) Basket
- D) Salto in lungo

1283) Il vincitore di quale importante corsa ciclistica mondiale indossa la “maglia rosa”?

- A) Tour de France
- B) Giro d'Italia
- C) Giro d'Europa
- D) Giro del Canada

1284) Valentino Rossi è campione del mondo in quale sport?

- A. Automobilismo
- B. Motociclismo
- C. Ciclismo
- D. Sci

1285) Come viene chiamato il fenomeno dell'assunzione da parte degli sportivi di sostanze chimiche per migliorare le prestazioni fisiche?

- A) Doping
- B) Doping Genetico
- C) Integrazione
- D) Doping

1286) Quale è il nome del ciclista morto a soli 34 anni nel mese di febbraio 2004?

- A) Mario Cipollini
- B) Marco Pantani
- C) Ivan Basso
- D) Felice Gimondi

- 1287) Quale disciplina si è distinta Fiona May nel 2001 vincendo l'oro ai Mondiali di Atletica?**
A. Corsa ad ostacoli
B. Maratona
C. Salto in lungo
D. 1000 metri
- 1288) Qual è l'italiana che, per la prima volta nella storia, ha vinto la coppa del mondo di sci nella discesa libera femminile?**
A. Maurizia Cacciatori
B. Josepha Idem
C. Isolde Kostner
D. Sofia Goggia
- 1289) Sara Simeoni, campionessa italiana dell'atletica dei recenti anni passati, è stata titolare del record mondiale in quale disciplina?**
A) Salto in lungo
B) Salto in alto
C) 400 metri
D) 200 metri
- 1290) Chi tra questi non fu un pilota automobilistico?**
A) Alberto Ascari
B) Tazio Nuvolari
C) Andrea De Adamich
D) Fausto Coppi
- 1291) Qual è la città nativa del mitico e scomparso campione ciclistico Marco Pantani?**
A) Cesena
B) Rimini
C) Ravenna
D) Cesenatico
- 1292) La Ferrari, leggendaria macchina da corsa, in quale città italiana si costruisce?**
A) Torino
B) Monza
C) Imola
D) Maranello
- 1293) In che anno si sono svolte le Olimpiadi a Roma ?**
A) 1946
B) 1950
C) 1954
D) 1960
- 1294) Qual è il nome del giornale che nel 1909 fondò il Giro d'Italia e dal colore delle cui pagine ha origine quello della maglia del vincitore?**
A) Gazzetta del tour
B) Tuttosport
C) Corriere dello Sport
D) Gazzetta dello Sport

1.11 VARIE

1295) Il primo astronauta che camminò sulla Luna fu:

- a) Il russo Yuri Gagarin
- b) Il tedesco Werner von Braun
- c) L'americano John Glenn
- d) L'americano Neil Armstrong

1296) In che anno è avvenuto l'attentato alle Twin Towers?

- A. 1999
- B. 2000
- C. 2001
- D. 2002

1297) Al Jazeera è:

- A. una TV araba
- B. una città libanese
- C. un partito sciita libanese
- D. una popolazione araba

1298) Che cosa sta ad indicare l'abbreviazione "cfr"?

- A) Conferimento
- B) Confronta
- C) Cifrato
- D) Centro finanziario regionale

1299) Con quale termine si indica la percentuale di ascoltatori che hanno seguito un determinato programma televisivo?

- A) set
- B) ampex
- C) share
- D) target

1300) Di che cosa si occupa la numismatica?

- A) Religione
- B) Monete e medaglie
- C) Animali
- D) Cibo

1301) Quali di queste sigle indica certificazioni di qualità per le aziende?

- a) ISO
- b) ECDL
- c) ISEE
- d) ENPI

1302) Che cos'è lo "scoop"?

- A. Un articolo di fondo
- B. Un editoriale
- C. Una notizia di cronaca nera
- D. Un fatto e/o notizia di particolare rilievo inedita, pubblicata/annunciata in esclusiva*

1303) Che cosa si designa con l'espressione «Gronchi rosa»?

- A. Un reportage scandalistico;
- B. Un francobollo raro;
- C. Un vincitore del Giro d'Italia;
- D. Una griffe sartoriale.

1304) Cosa è il burka?

- A) Il velo delle donne iraniane che copre i capelli
- B) Il velo delle donne afgane che copre completamente il viso e il corpo
- C) Un copricapo tipico delle donne somale
- D) Un copricapo tipico delle donne arabe

1305) In quale anno è stata introdotta in Italia la patente a punti?

- A. 2003
- B. 1999
- C. 2000
- D. 2005

1306) Qual è il nome del famoso gioco dei numeri, nato in Giappone, attualmente in voga?

- A. Sudoku
- B. Tris
- C. Gioco dei nove
- D. Lo Shogi

1307) “Il Nero D’Avola” è:

- A) Uno spumante
- B. Un vino
- C) Un quadro
- D) Una scultura

1308) Che cosa significa esattamente Shoah?

- A. Olocausto;
- B. Martirio;
- C. Catastrofe;
- D. Genocidio.

1309) Charlie Hebdo è:

- A) uno scrittore francese
- B) l'attuale sindaco di Parigi
- C. un periodico settimanale satirico francese
- D) un teatro parigino

1310) Chi ha promosso la legge 180 per l'abolizione dei manicomi?

- A) Lina Merlin
- B) Franco Basaglia
- C) Nilde Iotti
- D) Andreina Vanni

1311) Il Palio di Siena è

- A) una competizione fra le Contrade di Siena nella forma di corsa all'inseguimento di un toro
- B. una competizione fra le Contrade di Siena nella forma di una giostra equestre di origine medievale
- C) una competizione podistica che coinvolge i cittadini senesi
- D) una competizione automobilistica

1312) In quale modo viene annunciata l'elezione di un nuovo Papa?

- A. fumata bianca
- B) fumata nera
- C) fuochi d'artificio
- D) sbandieramento

1313) Qual è il colore della bandiera che la goletta verde di Legambiente assegna per la qualità delle acque, la qualità della costa, i servizi e le misure di sicurezza e di educazione ambientale?

- A) Verde
- B) Gialla
- C) Rossa
- D. Blu

1314) In Italia, come bisogna spostare le lancette dell'orologio, quando entra in vigore l'ora legale?

- A. Un'ora avanti
- B) Un'ora indietro
- C) Due ore avanti
- D) Due ore indietro

1315) Come si scrive, in cifre, il numero MDCCLXIV?

- A) 1554
- B) 1764
- C) 1864
- D) 1770

1316) Qual è il termine usato per indicare l'incremento dei prezzi, causato dall'aumento della massa monetaria, eccessiva rispetto alle richieste degli scambi?

- A) Deflazione
- B) Inflazione
- C) Disoccupazione
- D) Ammortamento

1317) Il logopedista si occupa di:

- A) computers
- B) cura estetica degli arti inferiori
- C) educazione fonetica
- D) chirurgia del piede

1318) Chi era la divinità romana della medicina?

- A) Giove
- B) Mercurio
- C) Esculapio
- D) Apollo

1319) L'opera dell'Accademia della Crusca ancora oggi tende a tutelare la lingua italiana in ambito:

- A) agricolo
- B) dietetico
- C) farmaceutico
- D) letterario

1320) Che cos'è un autografo?

- A) Una descrizione di sé
- B) Uno scritto di mano dell'Autore
- C) Un documento personale
- D) Un ricordo

1321) Il Conclave è:

- A) una riunione di ministri
- B) una riunione di vescovi
- C) la riunione degli elettori del Papa
- D) una regione abitata da una setta religiosa

1322) Cosa è Wall Street?

- A) Uno studio di Hollywood
- B) Strada di New York dove ha sede la Borsa
- C) Strada della City a Londra
- D) Strada di un famoso teatro

1323) Che cosa è il Pentagono?

- A) Palazzo del Ministero della Difesa U.S.A.
- B) Serie di fortezze austriache in Lombardia
- C) Palazzo del Consiglio Superiore dell'ONU
- D) Stadio olimpico di Monaco

1324) Che cos'è una recensione?

- A) Una ricapitolazione
- B) Un articolo critico relativo a una pubblicazione
- C) L'esame delle parti di un'opera
- D) Una raccolta di dati

1325) In caso di incendio quale dei seguenti numeri telefonici devo chiamare?

- A) Al numero telefonico 118
- B) Al numero telefonico 115
- C) Al numero telefonico 117
- D) Al numero telefonico 187