

General Instructions:

- Total Questions in the Test are **100**.
- Total Test Duration is **90 Minutes**.

- You can submit your test whenever you have completed. However, if the test time elapses the system will automatically submit your test.
- Do not close any Window directly when you are taking the test.

Below is the list of section names and number of questions,

Section Name	Number of questions
Professional Knowledge	60
General Knowledge and Aptitude	40

NAVIGATIONAL INSTRUCTIONS:

- Select the best answer for each question. Then click **“Next”** button to move to the Next Question.
- Click on **“Previous”** button to move to the Previous Question.
- You can Bookmark any number of Questions by clicking on **“Mark”** button; vice versa you can remove the Bookmark.
- You can change your response for any question before submitting the test by marking the new response (Radio Button). You can clear your response for any question by using the **“Clear”** button to mark the Question unanswered.
- Every time you select an option or a particular question, following changes can be seen on screen

Attempted questions will be displayed in **“GREEN”** color,
Questions that are not attempted will be displayed in **“WHITE”** color,
Question that are attempted and bookmarked will be displayed in **“BLUE”** color with a tag.
Questions which are not attempted and bookmarked will be displayed in **“ORANGE”** color.

- After completion of your test, click **“End Test”** button to submit the test. Submit button will be visible ONLY in the **“Last Question”**.
- Your **“Test Summary”** will be displayed once you clicked on **“End Test”**.
- Keep a watch on the **“Clock”** on the Top Right Hand Corner of the Exam Window for Time Remaining.
- Click **“Start Exam”** button below to start the test.

Senior Sanitary Inspector- Section 1 - Professional Knowledge

1) Which of the following is not seen in niacin deficiency

निम्न में से क्या नाईसीन की कमी में नहीं दिखता है

A) Deafness

बहरापन

B) Diarrhea

दस्त

C) Dementia

मनोभ्रम

D) Dermatitis

त्वचा का प्रदाह

2) Dental caries is caused due to deficiency of

दंतों की बीमारी निम्न में से किसकी कमी से होती है

A) Iodine

आयोडीन

B) Iron

आयरन

C) Fluorine

फ्लोरीन

D) Copper

कॉपर

3) Worm that is transmitted through ingestion of meat.

कौनसा कृमि मांस के सेवन के द्वारा फैलता है

A) Hook worm

हुक वर्म

B) Tape worm

टेप वर्म

C) Round worm

राउंड वर्म

D) Pin worm

पिन वर्म

4) What is the nucleus of health services in rural area of India

भारत के ग्रामीण क्षेत्र में स्वास्थ्य का मुख्य केन्द्र

A) PHC

पीएचसी

B) Family

परिवार

C) DH

डीएच

D) Anganwadi

आंगनवाडी

5) The process of separating an infected person from noninfected persons

संक्रमित व्यक्ति को स्वस्थ व्यक्ति से पृथक रखने की प्रक्रिया को कहा जाता है

A) Incubation

इनक्यूबेशन

B) Isolation

आईसोलेशन

C) Inoculation

इनोक्यूलेशन

D) Immunization

इम्यूनाईजेशन

6) The first step in water purification

जल शुद्धिकरण का प्रथम चरण है

A) Sedimentation

अवसादन

B) Filtration

छानना

C) Storage

भंडारण

D) Chlorination

क्लोरीनीकरण

7) All are anti-scabies preparations except

वह कचरा जिसमें पैथोजीन (रोग जनक) होने की आशंका होती है

A) Permethrine

परमैथरीन

B) Malathion

मैलेथियन

C) BHC

बीएचसी

D) Benzyle Benzoate

बेन्जाइल बेन्जोएट

8) Currently married couple, where woman is in the reproductive age group

नवविवाहित दम्पति, जिसमें महिला प्रजनन आयु वर्ग की है

A) Potential couple

संभावित दम्पति

B) High-risk couple

उच्चखतरे वाले दम्पति

C) Eligible couple

योग्य दम्पति

D) Able couple

सक्षम दम्पति

9) The size of respirable dust is

श्वसनीय धूल का आकार है

A) 20 micron

20 माईक्रोन

B) 15 micron

15 माईक्रोन

C) 10 micron

10 माईक्रोन

D) 5 micron

5 माईक्रोन

10) The confirmatory test for Paralytic poliomyelitis

पैरालिटिक पोलियो की निश्चित जांच है

A) Stool Examination

मल की जांच

B) CSF Examination

सीएसएफ की जांच

C) Blood Examination

खून की जांच

D) Nerve Examination

नसों की जांच

11) In India the last census was carried out in

भारत में पिछली जनगणना कब हुई थी

- A) 2001
- B) 2005
- C) 2010
- D) 2011

12) Immunization is a method of

टीकाकरण एक तरीका है

A) Primary prevention

प्राईमरी प्रिवेंशन

B) Secondary prevention

सैकेण्डरी प्रिवेंशन

C) Tertiary prevention

टैरेशरी प्रिवेंशन

D) Barrier prevention

बैरियर प्रिवेंशन

13) Bhopal Tragedy of 1984 was due to a toxic chemical called

1984 की भोपाल त्रासदी किस जहरीले रसायन के कारण हुई

A) Methyl cyanide

मिथाईल साईनाइड

B) Methyl isocyanate

मिथाईल आइसोसाइनेट

C) Methy isochloride

मिथाईल आइसोक्लोराइड

D) None of the above

उपरोक्त में से कोई नहीं

14) Pneumonia is caused by

निमोनिया का कारक जीवाणु है

A) Streptococcus

स्ट्रेपटोकोकस

B) Staphylococcus

स्टेफाईलोकोकाई

C) Hemophilis influenza

हीमोफीलस इनफ्लूएन्जा

D) All of the above

उपरोक्त सभी

15) Presence of unpleasant but not infectious agent being transmitted directly or indirectly to man or animal is

अप्रिय परन्तु असक्रामक कारक जिसका परोक्ष अथवा अपरोक्ष रूप से मानव या जानवर में प्रसार से होता है

A) Fomite

फोमाईट

B) Infection

संक्रमण

C) Pollution

प्रदूषण

D) Droplet

बूंद

16) Inanimate objects that can transmit the disease

निर्जीव वस्तु जिनसे बीमारी फैल सकती है

A) Droplet

बूंद

B) Dust

धूल

C) Fomites

फोमाईटस

D) Reservoir

जलाशय

17) The method for final disposal of Biomedical waste

जैव चिकित्सीय अपशिष्ट के अन्तिम निस्तारण का साधन है

A) Burning in open area

खुले में दहन

B) Incineration

इंसिनरेशन

C) Dumping in river

नदी में बहाना

D) Leave in open area

खुले में छोड़ देना

18) Primary Health Care is

प्राथमिक स्वास्थ्य देखभाल है

A) Health for all

सेहत सबके लिए

B) Health for those who are in need

जरूरतमंदों के लिए सेहत

C) Health for an area of 10,000 population

10,000 की जनसंख्या के क्षेत्र के लिए सेहत

D) Health for children attending primary school

प्राथमिक विद्यालयों के विद्यार्थियों के लिए सेहत

19) Maximum amount of vitamin D is present in which of the following

निम्न में से किसमें सबसे ज्यादा मात्रा में विटामिन डी होता है

A) Milk

दूध

B) Eggs

अण्डे

C) Fish Fat

मछली वसा

D) Cod liver oil

कोड लीवर का तेल

20) The minimum floor area in a house required for one person should be (in sq ft)

एक मकान में एक व्यक्ति के लिए न्यूनतम धरातल क्षेत्रफल (in sq ft) की कितनी आवश्यकता होती है

A) 100

B) 200

C) 250

D) 50

21) Exchange of air between indoors and outdoors

अन्दर एवं बाहर हवा की आवाजाही को कहते हैं

A) Ventilation

वायु संचार

B) Air-conditioning

वातानुकलन

C) Air Change

वायु बदलना

D) Wind

हवा

22) Waste water from a community which does not contain human excreta

समुदाय से निकला गंदा पानी जिसमें मानव मल ना हो कहलाता है

A) Sewage

मैला पानी

B) Contaminated water

दूषित पानी

C) Infected water

संक्रमित पानी

D) Sullage

कीचड़

23) The best and useful method of household waste disposal in rural area is

ग्रामीण क्षेत्र में घरेलू कचरा निस्तारण का सबसे लाभदायक तरीका

A) Dumping

डम्पिंग

B) Composting

कम्पोस्टिंग

C) Incineration

इनसिनरेशन

D) Controlled tipping

कंट्रोलड टिपिंग

24) The process of pasteurization of milk kills all organisms except

पेष्टुराईजेशन की प्रक्रिया से निम्न में से किसे छोड़ कर सारे जीवाणु नष्ट हो जाते हैं

A) Anthrax

एन्थ्रैक्स

B) M. Tuberculosis

एम.ट्यूबरक्यूलोसिस

C) Streptococcus

स्ट्रैप्टोकोकस

D) Brucella

ब्रूसैला

25) Epidemic affecting a large population

जो महामारी बहुत बड़ी जनसंख्या को प्रभावित करती है

A) Endemic

स्थानिक

B) Exotic

विदेशी

C) Pandemic

विश्वमारी

D) Outbreak

प्रकोप

26) The causative organism of plague is

प्लेग का कारक जीवाणु है

A) Y Pestis

वाय पैस्टिस

B) R. Prowazekii

आर.प्रोवाजेकी

C) Coryne Bacterium

कोरने बैक्टीरियम

D) Arbovirus

अरबोवायरस

27) Number of times a healthy person can donate blood in a year

एक स्वस्थ व्यक्ति एक वर्ष में कितनी बार रक्त दान कर सकता है

A) Six to seven

छः से सात

B) Five to six

पांच से छः

C) Three to four

तीन से चार

D) Two to three

दो से तीन

28) The following are the contents of ORS except

निम्न में से कौन सा तत्व ओआरएस में नहीं पाया जाता है

A) Sodium chloride

सोडियम क्लोराईड

B) Sugar

शुगर

C) Potassium chloride

पोटेशियम क्लोराईड

D) Calcium carbonate

कैल्शियम कार्बोनेट

29) Bagassosis is caused due to inhalation of

किस धूल में सांस लेने के कारण बैगासोसिस होता है

A) Sugarcane dust

गन्ने की धूल

B) Cotton dust

कपास की धूल

C) Jute dust

जूट की धूल

D) Coal dust

कोयले की धूल

30) Fumigation is also known as

फ्यूमिगेशन इस नाम से भी जाना जाता है

A) Liquid Sterilization

लिक्विड स्टेरेलाइजेशन

B) Gas Sterilization

गैस स्टेरेलाइजेशन

C) Natural Sterilization

नैचुरल स्टेरेलाइजेशन

D) Autoclave

आटोक्लेव

31) Septic tank uses

सेप्टिक टैंक प्रयोग में लेता है

A) Aerobic digestion

वायुजीवी पाचन

B) Anaerobic digestion

अवायवीय पाचन

C) Both 1 and 2

1 व 2 दोनों

D) None

कोई नहीं

32) Which one of the following is not a waterborne disease

निम्न में से कौनसा जल-जनित रोग नहीं है

A) Kala-azar

काला-अजार

B) Poliomyelitis

पोलियो

C) Giardiasis

जियारडियासिस

D) Roundworm

राउंड वर्म

33) Poisonous substance present in tobacco

तम्बाकू में पाया जाने वाला जहरीला तत्व

A) Lead

सीसा

B) Nicotine

निकोटिन

C) Alcohol

एल्कोहल

D) Caffeine

कैफीन

34) Which of the following is a waterborne disease

निम्न में कौनसा जल-जनित रोग है

A) Filariasis

फाइलेरिया

B) Poliomyelitis

पोलियो

C) Dengue fever

डेंगु बुखार

D) Influenza

इन्फ्लुएंजा

35) Which one of the following is NOT a property of water?

निम्न में से क्या पानी की विशेषता नहीं है

A) It is a good solvent

यह अच्छा घुलनशील है

B) It boils at 80 °C

यह 80 °C पर उबलता है

C) It clings to glass by capillary action

यह कोशिका क्रिया द्वारा कांच पर रह जाता है

D) It has a density of 1 g/cm³

इसका घनत्व 1 g/cm³ है

36) Chikungunya is caused by

चिकनगुनीया का कारण है

A) Plasmodium

प्लाज़मोडियम

B) Aedes aegypti

एडिज एजीप्टाई

C) Culex

क्यूलेक्स

D) Anopheles

एनोफिलिस

37) ILR stands for

आईएलआर का मतलब क्या है

A) Income Literacy Ratio

इनकम लिटरैसी रेशियो

B) Illiteracy Literacy Ratio

इल्लिटरैसी लिटरैसी रेशियो

C) Infant Living Rate

इन्फेन्ट लिविंग रेट

D) Ice Lined Refrigerator

आइस लाइन्ड रेफ्रिजरेटर

38) The extreme limit of noise tolerance is

ध्वनि बर्दाश्त करने की चरम सीमा है

A) 85 dB

85 डीबी

B) 100dB

100 डीबी

C) 120dB

120 डीबी

D) 140 dB

140 डीबी

39) Test for efficacy of pasteurization of milk is

दूध के पाश्चयूरीकरण के प्रभाव को जांचने के लिए किया जाता है

A) Methylene Blue test

मैथलीन ब्ल्यू जांच

B) Phosphatase test

फोस्फेटेज जांच

C) OTA test

ओटीए जांच

D) Nitric acid test

नाइट्रिक एसिड जांच

40) Rabies is caused by the bite of

रेबीज किसके काटने की वजह से होता है

A) Snake bite

सॉप के काटने से

B) Dog bite

कुत्ते के काटने से

C) Insect bite

कीड़े के काटने से

D) Rat bite

चूहे के काटने से

41) The main greenhouse gas which is largely contributing to global warming is

ग्लोबल वार्मिंग में किस ग्रीन हाउस गैस का सबसे ज्यादा योगदान रहा है

A) Carbon dioxide

कार्बनडाईऑक्साइड

B) Methane

मिथेन

C) Nitrous oxide

नाइट्रस ऑक्साइड

D) Fluorocarbons

फ्लोरोकार्बनस

42) Any waste which is generated during the diagnosis, treatment or research in the hospital is called

वह कचरा जो अस्पताल में निदान, उपचार अथवा अनुसंधान के दौरान उत्पन्न होता है

A) Biomedical waste

जैव चिकित्सीय अपशिष्ट

B) Infected waste

संक्रमित अपशिष्ट

C) Solid waste

ठोस अपशिष्ट

D) Pharmaceutical waste

औषधिय अपशिष्ट

43) The mosquito that transmit Malaria

वह मच्छर जिससे मलेरिया फैलता है

A) Female Anopheles

मादा एनोफिलिस

B) Culex

क्यूलेक्स

C) Aedes

एडिज

D) Mansonia

मैनसोनिया

44) Soiling index is an index to measure

सोइलिंग मानक किसको मापने का मानक है

A) Radioactive pollution

रेडियोएक्टिव प्रदूषण

B) Soil pollution

मृदा प्रदूषण

C) Air pollution

वायु प्रदूषण

D) Water pollution

जल प्रदूषण

45) The disinfecting action of chlorine is mainly due to

क्लोरीन का रोगाणु नाश करने का असर इससे होता है

A) Chloride atom

क्लोराइड एटम

B) Hypochlorous acid

हाइपोक्लोरस एसिड

C) Chloride ion

क्लोराइड आयन

D) Hypochlorite ion

हाइपोक्लोराइट आयन

46) What is the best method of sterilization

स्टेरेलाइजेशन का सबसे असरदार तरीका है

A) Dry heat

ड्राई हीट

B) Pasteurization

पैश्चुराईजेशन

C) Autoclave

आटोकलेव

D) Fumigation

फ्यूमिगेशन

47) Occupational disease caused by coal dust

कोयले के धूल से होने वाला व्यवसायिक रोग है

A) Anthracosis

एन्थ्राकोसिस

B) Silicosis

सिलीकोसिस

C) Asbestosis

एस्बेसटोसिस

D) Bagassosis

बैगेसोसिस

48) First step in the control of a communicable disease

संक्रामक रोगों को नियंत्रण करने का पहला कदम है

A) Prevention

रोकथाम

B) Treatment

उपचार

C) Notification

अधिसूचना

D) Surveillance

निगरानी

49) What is the contact time for process of chlorination

क्लोरीनेशन की प्रक्रिया का संपर्क समय क्या है

A) 4 Hour

4 घण्टे

B) 1 hour

1 घण्टा

C) 1½ hour

1½ घण्टा

D) 2 hour

2 घण्टे

50) The important aspect of hand washing is
हाथ धोने की प्रक्रिया का महत्वपूर्ण घटक क्या है

A) Soap

साबुन

B) Water

पानी

C) Friction

घर्षण

D) All of the above

उपरोक्त सभी

51) DOTS therapy is given to treat which of the following disease

DOTS थेरेपी किस के उपचार में काम आती है

A) Diarrhea

दस्त में

B) Leprosy

कुष्ठ रोग में

C) Tuberculosis

क्षय रोग में

D) Polio

पोलियो रोग में

52) Chemical substance used for purifying water

पानी को साफ करने के लिए उपयोग होने वाला रसायन तत्व

A) Lime

लाईम

B) Potassium permanganate

पोटेशियम परमैंगनेट

C) Bleaching powder

ब्लीचिंग पाउडर

D) Formaldehyde

फोरमलडिहाईड

53) Very effective method of two way communication

दोतरफा संचार का सबसे प्रभावी तरीका है

A) Seminar

सेमिनार

B) Symposium

सिमपोज़ियम

C) Group discussion

समूह चर्चा

D) Lecture

व्याख्यान

54) Which of these insecticides is used as a space spray

किस कीटनाशक का उपयोग स्पेस स्प्रे के रूप में किया जाता है

A) Paris Green

पेरिस ग्रीन

B) Abate

अबेट

C) Pyrethrum

पाईरीथ्रम

D) Mineral Oil

मिनरल ऑयल

55) The ability of the body to recognize and fight against infections

शरीर की संक्रमण को पहचानने और उससे लड़ने की क्षमता

A) Immunity

प्रतिरक्षा

B) Energy

उर्जा

C) Adaptation

अनुकूलन

D) Resistance

प्रतिरोध

56) Which of the following disease is due to deficiency of protein

निम्न में से कौनसा प्रोटीन की कमी के कारण होने वाला रोग है

A) Kwashiorkor

क्वाशियोरकर

B) Scurvy

स्कर्वी

C) Rickets

रिकेट्स

D) Beriberi

बेरी-बेरी

57) Chronic exposure to poor lighting causes

कम रोशनी में लंबे समय तक काम करने पर हो सकता है

A) Miner's nystagmus

माईनर्स निस्टेगमस

B) Night Blindness

रतौंधी

C) Cataract

मोतियाबिंद

D) Blurring of vision

दृष्टि का धुंधलापन

58) Factory act was launched on

फैक्ट्री एक्ट को लागू किया

A) 1950

B) 1948

C) 1946

D) 1956

59) Cause of temporary hardness of water

जल की अस्थायी कठोरता का कारण

A) Carbonates

कार्बोनेट्स

B) Sulphates

सलफेट्स

C) Chlorides

क्लोराइड्स

D) Calcium

कैल्शियम

60) Sharp waste includes the following except

निम्न में से क्या नुकीला (शार्प) कचरा नहीं है

A) Needles

सुईयां

B) Blades

ब्लेड

C) Broken glasses

टुटे हुए कांच

D) Rubber Catheter

रबर कैथेटर

Section 2 - General Knowledge and Aptitude

61) TB is very often seen amongst patients with

क्षय रोग किस रोग से ग्रसित मरीजों में ज्यादातर पाया जाता है

A) HIV

एच.आई.वी

B) Blindness

अन्धता

C) Renal infection

गुर्दों के संक्रमण

D) Heart Diseases

हृदय रोग

62) The national program for leprosy is –

कुष्ठ रोग पर आधारित राष्ट्रीय कार्यक्रम है

A) National Program for Leprosy Control

राष्ट्रीय कुष्ठ रोग नियंत्रण कार्यक्रम

B) National Leprosy Eradication Program

राष्ट्रीय कुष्ठ रोग उन्मूलन कार्यक्रम

C) National Program for Prevention and Control of Leprosy

राष्ट्रीय कुष्ठ रोग रोकथाम एवं नियंत्रण कार्यक्रम

D) National Program for Prevention of Leprosy

राष्ट्रीय कुष्ठ रोग रोकथाम कार्यक्रम

63) What is the objective of RJSSY Scheme?

आर.जे.एस.एस.वाई. योजना के उद्देश्य क्या है

A) Free Services to All Pregnant Women

सभी गर्भवती महिलाओं को मुफ्त सेवायें

B) Free Services to All Sick Neonates till 30 Days after Birth

सभी बीमार नवजात शिशुओं को जन्म से 30 दिन तक मुफ्त सेवायें

C) Only 1

सिर्फ 1

D) Both 1 and 2

1 व 2 दोनों

64) Which amongst the following is the most authentic source of obtaining population data

निम्न में से कौनसा स्रोत जनसंख्या के बारे में सबसे विश्वसनीय आंकड़े प्रदान करता है

A) Census

जनगणना

B) NFHS

एन.एफ.एच.एस

C) SRS

एस.आर.एस

D) DLHS

डी.एल.एच.एस.

65) Of which city is Dusshera fair is famous in Rajasthan state

राजस्थान राज्य के किस जिले का दशहरा मेला प्रसिद्ध है

A) Baran

बारा

B) Jhalawar

झालावाड़

C) Kota

कोटा

D) Alwar

अलवर

66) Who are the beneficiaries of JSY Scheme?

जे.एस.वाई योजना के अन्तर्गत लाभार्थी कौन है

A) Women having institutional delivery at government and accredited hospitals

वे महिलाएँ जिनका संस्थागत प्रसव सरकारी अथवा अधिकृत अस्पताल में हुआ हो

B) Lactating Mothers

धात्री माताएं

C) Children up to 5 yrs of age

पांच वर्ष की उम्र तक के बच्चे

D) All Diabetic women

सभी मधुमेह ग्रसित महिलाएं

67) Campaign to Promote Behaviour Change for Use of Oral Contraceptive Pills

गर्भ निरोधक गोलियों के इस्तेमाल हेतु व्यवहार परिवर्तन को बढ़ावा देने वाला अभियान है

A) Goli Ki Hamjoli

गोली की हमजोली

B) Goli Ki Saheli

गोली की सहेली

C) Hamjoli Ki Boli

हमजोली की बोली

D) Do Bacchho Main Antar

दो बच्चों में अंतर

68) -----and will protect infants against most common childhood diseases

.....व.....शिशु को सामान्य तौर पर होने वाले बाल रोगों से बचाते हैं

A) Exclusive Breastfeeding, Immunization

केवल स्तनपान, टीकाकरण

B) Nutrition, kangaroo Mother care

पोषण, कंगारू मदर केयर

C) Early identification, care

शीघ्र पहचान, देखभाल

D) Supplementary nutrition, referral

पूरक पोषण, रेफरल

69) Recently in which city of Rajasthan ISRO Complex was established

हाल ही में राजस्थान के किस शहर में इसरो काम्प्लैक्स स्थापित किया गया

A) Jodhpur

जोधपुर

B) Jaipur

जयपुर

C) Udaipur

उदयपुर

D) Jhalawar

झालावाड़

70) What is the population based norm for selection of rural ASHA.

ग्रामीण क्षेत्रों में आशा के चयन के लिए जनसंख्या आधारित मानदंड क्या है

A) 1000

B) 1500

C) 800

D) 5000

71) Presently which phase of National AIDS Control Program is running –

वर्तमान में राष्ट्रीय एड्स कंट्रोल प्रोग्राम का कौनसा चरण चल रहा है

- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV

72) State tree of Rajasthan is?

राजस्थान का राज्य वृक्ष है

- A) Khejari
खेजड़ी
- B) Babool
बबूल
- C) Neem
नीम
- D) Mango
आम

73) AFHS program comes under

AFHS कार्यक्रम किसके अन्तर्गत आता है

- A) Maternal Health
मातृत्व स्वास्थ्य
- B) Child Health
बाल स्वास्थ्य
- C) Adolescent health
किशोर स्वास्थ्य
- D) Family Welfare
परिवार कल्याण

74) The important tourist place in Sawai Madhopur from the following is

निम्न में से सवाई माधोपुर में महत्वपूर्ण ऐतिहासिक स्थान कौनसा है

- A) sariska
सरिस्का
- B) Ghana
घाना
- C) Ranthambhor
रणथम्भौर
- D) Machia
माचिया

75) Iodine is present in natural state in –

आयोडिन प्राकृतिक रूप से किसमें पाया जाता है

- A) Soil
मृदा
- B) Water
जल
- C) Milk
दूध
- D) Soil and water
मृदा एवं जल

76) Red Ribbon Express is related to

रेड-रिबन एक्सप्रेस संबंधित है

- A) Malaria awareness
मलेरिया जागरूकता
- B) AIDS awareness
एड्स जागरूकता
- C) Cancer awareness
कैंसर जागरूकता

D) Polio awareness

पोलियो जागरूकता

77) Deficiency of Vitamin A causes –

विटामिन ए की कमी से होता है

A) Beri Beri

बैरी-बैरी

B) Scurvy

स्कर्वी

C) Night Blindness

रतौंधी

D) Rickets

रिकेट्स

78) Who is the chairman of District Health Society

जिला स्वास्थ्य समिति का अध्यक्ष होता है

A) District Collector

जिला कलेक्टर

B) CM&HO

सी.एम.एच.ओ

C) MLA

विधायक

D) Zila Pramukh

जिला प्रमुख

79) ASHA was associated with NRHM in the year

आशा को एन आर एच एम से किस वर्ष जोड़ा गया था

A) 2007

B) 2005

C) 2009

D) 2010

80) A woman who has delivered a baby of above 4 kgs weight is normally screened for which of the following

एक महिला जिसने 4 किग्रा वजनी बच्चे को जन्म दिया हो उसे सामान्यतः निम्न में से किसके लिए जांचा जायेगा

A) Malaria

मलेरिया

B) Typhoid

टॉयफाइड

C) Jaundice

पीलिया

D) Diabetes

मधुमेह

81) What is the name of the new crop insurance scheme approved by the Government of India

केन्द्र सरकार द्वारा स्वीकृत नई फसल बीमा योजना का नाम क्या है

A) Mahatma Gandhi Fasal Bima Yojana

महात्मा गांधी फसल बीमा योजना

B) Atal Fasal Bima Yojana

अटल फसल बीमा योजना

C) Pradhan Mantri Fasal Bima Yojana

प्रधानमंत्री फसल बीमा योजना

D) Deen Dayal Upadhyaya Fasal Bima Yojana

दीनदयाल उपध्याय फसल बीमा योजना

82) Cigarette smoking can cause which of the following cancer

धूम्रपान से निम्न में से कौन से कैंसर हो सकता है

A) Stomach cancer

पेट का कैंसर

B) Lungs cancer

फेफड़े का कैंसर

C) Blood cancer

खून का कैंसर

D) Bone cancer

हड्डियों का कैंसर

83) Malaria is a disease –

A) Bacterial

बैक्टीरिया

B) Protozoal

प्रोटोजोअल

C) Viral

वायरस

D) Fungal

फंगस

84) When was “ International Yoga Day” celebrated

“अन्तर्राष्ट्रीय योग दिवस” कब मनाया गया

A) 21 June

21 जून

B) 21 December

21 दिसम्बर

C) 23 September

23 सितम्बर

D) 15 August

15 अगस्त

85) Non-Communicable diseases are also called as

असंक्रामक रोग को यह भी कहते हैं

A) Lifestyle Diseases

जीवनशैली रोग

B) Permanent Diseases

स्थायी रोग

C) Long-Term Diseases

दीर्घ कालिक रोग

D) Costly Diseases

महंगा रोग

86) Which is the highest mountain peak of Rajasthan

राजस्थान राज्य की सबसे ऊंची पहाड़ी चोटी कौनसी है

A) Nag hill (Pahar)

नाग हिल (पहाड)

B) बैराठ

Bairath

C) Guru shikhar

गुरु शिखर

D) Achalgarh

अचलगढ

87) Who is the Brand Ambassador of: Jahan Soch Wahan Shochalaya

“जहाँ सोच वहाँ शौचालय” के ब्रांड एम्बेसेडर है

A) Priyanka chopra

प्रियंका चौपड़ा

B) Hema Malini

हेमा मालिनी

C) Katrina Kaif

कैटरीना कैफ

D) Vidya Balan

विद्या बालन

88) Zika virus was first identified in

जीका वायरस सर्वप्रथम पाया गया था

A) Uganda

युगांडा

B) Brazil

ब्राजील

C) Venezuela

वेनुजुएला

D) Congo

कोंगो

89) What is the popular slogan of Pulse Polio Abhiyaan- Do boond.....ki

पल्स पोलियो अभियान का प्रसिद्ध नारा है दो बूंदकी

A) Doodh

दूध

B) Polio

पोलियो

C) Zindagi

जिंदगी

D) Dawai

दवाई

90) Which of the following is not a tobacco product?

निम्न में से कौन सा तंबाकू उत्पाद नहीं है

A) Bidi

बीडी

B) Cigarette

सिगरेट

C) Khaini

खैनी

D) Doda-post

डोडा-पोस्ट

91) Who is the Chairperson of Rajasthan Women's Commission?

राजस्थान महिला आयोग की अध्यक्ष कौन है

A) Smt. Suman Sharma

श्रीमती सुमन शर्मा

B) Dr. Jyoti Kiran

डॉ ज्योति किरण

C) Smt Kiran Maheshari

श्रीमती किरण माहेश्वरी

D) Smt Diya Kumari

श्रीमती दीया कुमारी

92) The full form of RBSK is

आर.बी.एस.के से तात्पर्य है

- A) Rashtriya Bal Swasthya Karyakram
राष्ट्रीय बाल सुरक्षा कार्यक्रम
- B) Rajkiya Balika Swasthya Karyakram
राजकीय बालिका स्वास्थ्य कार्यक्रम
- C) Rajasthan Bal Suchana Karyakram
राजस्थान बाल सूचना कार्यक्रम
- D) Rajkiya Bal Saptah Karyakram
राजकीय बाल सप्ताह कार्यक्रम

93) The National Maternity Benefit Scheme (NMBS) has been modified into:

राष्ट्रीय मातृत्व लाभ योजना अब है

- A) JSSK
जे.एस.एस.के
- B) RKSK
आर.के.एस.के
- C) JSY
जे.एस.वाई
- D) RBSK
आर.बी.एस.के

94) Hypertension are of which types

उच्च रक्तचाप कितने प्रकार का होता है

- A) Phase 1 and Phase 2
फेज 1 एवं फेज 2
- B) Stage 1 and Stage 2
चरण 1 एवं चरण दो
- C) Primary and Secondary
प्राथमिक एवं द्वितीयक

D) Type A and Type B

टाईप A एवं टाईप B

95) ORS is prepared with

ओ.आर.एस. तैयार किया जाता है

A) One glass water and one spoon ORS

एक गिलास पानी और एक चम्मच ओ.आर.एस

B) Half liter water and half packet ORS

आधा लीटर पानी और आधा पैकेट ओ.आर.एस

C) One liter water and One packet ORS

एक लीटर पानी और एक पैकेट ओ.आर.एस

D) None of them

उपरोक्त में से कोई नहीं

96) Geriatric person is

वृद्ध जन (Geriatric person)से तात्पर्य है वह व्यक्ति जो

A) above 52 years of age

52 वर्ष से अधिक उम्र का

B) above 55 years of age

55 वर्ष से अधिक उम्र का

C) above 60 years of age

60 वर्ष से अधिक उम्र का

D) above 58 years of age

58 वर्ष से अधिक उम्र का

97) The HIV affects the

एच.आई.वी प्रभावित करता है

A) Growth and development

वृद्धि एवं विकास पर

B) Nervous system

तंत्रिका तंत्र पर

C) Immune system

प्रतिरोधक तंत्र पर

D) Heart functioning

हृदय के कार्य पर

98) Where did India test the nuclear weapon in 1998 in Rajasthan?

भारत के द्वारा, 1998 में राजस्थान के किस स्थान पर परमाणु परीक्षण किया गया

A) Phalodi

फलौदी

B) Pindwara

पिडवाडा

C) Ramgarh

रामगढ

D) Pokharan

पोकरण

99) Which Indian team qualified for Olympic Games after 36 years

किस भारतीय टीम ने 36 साल बाद ऑलम्पिक खेलों के लिए क्वालिफाई किया

A) Basket ball

बॉस्केट बॉल

B) Men Hockey

पुरुष हॉकी

C) Women Hockey

महिला हॉकी

D) Kabbadi

कबड्डी

100) Kangaroo mother care (KMC) is given

कंगारू मदर केयर दिया जाता है

A) By Mother

माता द्वारा

B) By Father

पिता द्वारा

C) By Doctor

चिकित्सक द्वारा

D) By Any one

किसी के भी द्वारा

Answer Key

- | | | | |
|-------|-------|-------|--------|
| 1. A | 31. C | 61. A | 91. A |
| 2. C | 32. A | 62. B | 92. A |
| 3. B | 33. B | 63. D | 93. C |
| 4. A | 34. B | 64. A | 94. C |
| 5. B | 35. B | 65. C | 95. C |
| 6. C | 36. B | 66. A | 96. C |
| 7. B | 37. D | 67. A | 97. C |
| 8. C | 38. D | 68. A | 98. D |
| 9. D | 39. B | 69. A | 99. C |
| 10. A | 40. B | 70. A | 100. D |
| 11. D | 41. A | 71. D | |
| 12. A | 42. A | 72. A | |
| 13. B | 43. A | 73. C | |
| 14. D | 44. C | 74. C | |
| 15. C | 45. B | 75. D | |
| 16. C | 46. C | 76. B | |
| 17. B | 47. A | 77. C | |
| 18. A | 48. A | 78. A | |
| 19. D | 49. B | 79. B | |
| 20. A | 50. D | 80. D | |
| 21. A | 51. C | 81. C | |
| 22. D | 52. C | 82. B | |
| 23. B | 53. C | 83. B | |
| 24. B | 54. C | 84. A | |
| 25. C | 55. A | 85. A | |
| 26. A | 56. A | 86. C | |
| 27. C | 57. A | 87. D | |
| 28. D | 58. B | 88. A | |
| 29. A | 59. A | 89. C | |
| 30. B | 60. D | 90. D | |