

**Haryana Staff Selection Commission**  
**Panchkula**

Morning Session

Post :- Sanitary Inspector Date :- 25/11/2017

1. According to Child Labour Act, no child shall be permitted or required to work between  
(1) 7 p.m. and 8 a.m. (2) 8 a.m. to 7 p.m.  
(3) 10 a.m. to 6 p.m. (4) 12 noon to 6 p.m.  
बाल श्रम अधिनियम के अनुसार, किसी भी बच्चे को किस समय के दौरान काम करने की अनुमति नहीं दी जाएगी ?  
(1) शाम 7 बजे से सुबह 8 बजे तक (2) सुबह 8 बजे से शाम 7 बजे तक  
(3) सुबह 10 बजे से शाम 6 बजे तक (4) दोपहर 12 बजे से शाम 6 बजे तक
2. According to the Juvenile Justice Act, the juvenile is defined as the person who has not completed the age of  
(1) 12 years (2) 15 years  
(3) 17 years (4) 18 years  
किशोर न्याय अधिनियम के अनुसार, किशोर को उस व्यक्ति के रूप में परिभाषित किया गया है जिसने आयु के \_\_\_\_\_ पूरे नहीं किये हैं।  
(1) 12 साल (2) 15 साल  
(3) 17 साल (4) 18 साल
3. For the conclusive diagnosis of the tuberculosis, it is essential to examine the \_\_\_\_\_ number of sputum specimens of each patient.  
(1) 1 (2) 2  
(3) 3 (4) 4  
तपेदिक के निदान के लिए प्रत्येक रोगी के \_\_\_\_\_ थूक नमूने की संख्या को जाँचना आवश्यक है।  
(1) 1 (2) 2  
(3) 3 (4) 4
4. In 1972, as a supplement to the National Water Supply and Sanitation Programme, the one of the following programme was started  
(1) Minimum Needs Programme (2) National Family Welfare Programme  
(3) Nutritional Programme (4) Accelerated Rural Water Supply Programme  
1972 में राष्ट्रीय जल आपूर्ति और स्वच्छता कार्यक्रम के पूरक के रूप में निम्नलिखित कार्यक्रम में से एक शुरू किया गया था :  
(1) न्यूनतम आवश्यकताएँ कार्यक्रम (2) राष्ट्रीय परिवार कल्याण कार्यक्रम  
(3) पोषण कार्यक्रम (4) त्वरित ग्रामीण जल आपूर्ति कार्यक्रम
5. Under the Swajaldhara programme the Swajaldhara-I component is for the  
(1) District level (2) Gram panchayat  
(3) Urban areas (4) Metro cities  
स्वजलधारा कार्यक्रम के तहत स्वजलधारा-I के घटक के लिए है।  
(1) जिला स्तर (2) ग्राम पंचायत  
(3) शहरी क्षेत्र (4) मेट्रो शहर
6. In biological transmission of vector borne infections, when the infectious agent changes in form and number in the vector, it is called  
(1) Mechanical transmission (2) Propagative  
(3) Cyclopropagative (4) Cyclo developmental  
वेक्टर जनित संक्रमणों के जैविक संचरण में जब संक्रामक एजेंट वेक्टर में रूप और संख्या में परिवर्तन करता है, इसे कहा जाता है

- (1) यांत्रिक संचरण (2) प्रचारक  
 (3) सायक्लोप्रोपोगेटीव (4) सायक्लो डेवलपमेन्टल

7. The period of time necessary for the development of the disease agent in the arthropod host is called

- (1) incubation period (2) extrinsic incubation period  
 (3) latent period (4) infestation

संधिपाद मेजबान में बीमारी एजेंट के विकास के लिए जरूरी समय की अवधि को कहा जाता है

- (1) उष्मायन अवधि (2) बाहरी उष्मायन अवधि  
 (3) लेटन्ट अवधि (4) उत्पीड़न

8. The host in which the sexual cycle of the agent occurs is called the

- (1) Host (2) Recipient  
 (3) Donor (4) Definitive host

जिस मेजबान में एजेंट का यौन चक्र होता है उसे कहा जाता है

- (1) मेजबान (2) प्राप्तकर्ता  
 (3) दाता (4) स्थायी (अंतिम) मेजबान

9. The abrupt onset with profuse, painless, watery diarrhea is the first stage of clinical feature of cholera called as

- (1) Stage of evacuation (2) Stage of collapse  
 (3) Stage of recovery (4) Stage of reoccurring

प्रचुर, पीड़ाहित, पानी के दस्त की आकस्मिक शुरुआत, कोलेरा के नैदानिक लक्षण के प्रथम चरण को कहा जाता है

- (1) बहिर्वलन अवस्था (2) निपात अवस्था  
 (3) रिकवरी (प्रतिप्राप्ति) अवस्था (4) रीअकरिंग (पुनः घटित) अवस्था

10. The stools during cholera may have the appearance of

- (1) Clean, watery (2) Rice water  
 (3) Blackish (4) Froth

हैजा के दौरान मल दिख सकता है

- (1) साफ, पानीवाला (2) चावल के पानी जैसा  
 (3) काला (4) झागवाला

11. The second level of health care is provided in one of the following areas in India :

- (1) primary health centers (2) sub centers  
 (3) community health centers (4) speciality hospitals

भारत में निम्नलिखित क्षेत्रों में से एक स्वास्थ्य सेवा का दूसरा स्तर में उपलब्ध कराया गया है :

- (1) प्राथमिक स्वास्थ्य केन्द्र (2) उपकेन्द्र  
 (3) सामुदायिक स्वास्थ्य केन्द्र (4) विशेषता अस्पतालों

12. A fundamental and necessary function of health care delivery system is to provide a sound

- (1) follow up care (2) rehabilitation system  
 (3) referral system (4) speciality hospitals

स्वास्थ्य देखभाल वितरण प्रणाली का एक बुनियादी और आवश्यक कार्य स्वस्थ \_\_\_\_\_ प्रदान करना है ।

- (1) अनुवर्ती देखभाल (2) पुनर्वास प्रणाली  
 (3) रेफरल सिस्टम (4) विशेष अस्पताल

13. A process in which a health worker at a one level of the health system, having insufficient resources (drugs, equipment, skills), seeks the assistance of a better or differently resourced facility at the same or higher level to assist in, or take over the management of, the client's case is called as

- (1) Follow up (2) Surveillance  
 (3) Co-ordination (4) Referral

एक प्रक्रिया जिसमें स्वास्थ्य प्रणाली के एक स्तर पर एक स्वास्थ्य कर्मचारी, अपर्याप्त संसाधन (ड्रग्स, उपकरण, कौशल) वाले हैं वह सहायता करने के लिए समान या उच्च स्तर पर एक बेहतर या अलग रिसोर्स सुविधा की सहायता लेती है या ग्राहक के मामले को संभालने के लिए प्रबंधन करते हैं उसे कहा जाता है

- (1) फोलो अप (2) निगरानी  
(3) समन्वय (4) रेफरल

14. The one of the maternal health care of the sub- center includes early registration of the pregnancy ideally before

- (1) 12 weeks (2) 16 weeks  
(3) 20 weeks (4) 24 weeks

उपकेन्द्र की मातृ स्वास्थ्य देखभाल में गर्भवती का प्रारंभिक पंजीकरण \_\_\_\_\_ से पहले आदर्श माना जाता है।

- (1) 12 हफ्ते (2) 16 हफ्ते  
(3) 20 हफ्ते (4) 24 हफ्ते

15. As the one of the functions of the sub-centre, the field visit by appropriate health workers done for the

- (1) Referral (2) Disease surveillance  
(3) Copper-T insertion (4) Health programmes

उपकेन्द्र के कार्यों में से एक, उपयुक्त स्वास्थ्यकर्मियों द्वारा \_\_\_\_\_ किया गया क्षेत्र का दौरा।

- (1) रेफरल के लिए (2) बीमारी निगरानी के लिए  
(3) कोपर-T इन्सरशन के लिए (4) स्वास्थ्य कार्यक्रम के लिए

16. Ideally after the 8 month of pregnancy, the mother should visit the antenatal clinic at the duration of

- (1) once a month (2) twice a month  
(3) once a week (4) daily

गर्भावस्था के 8वें महीने के बाद, आदर्श रूप से माँ का कितने अंतराल में एन्टीनेटल क्लिनिक जाना चाहिए ?

- (1) महीने में एक बार (2) महीने में दो बार  
(3) सप्ताह में एक बार (4) दैनिक

17. The high risk case comprises of short statured primi of the height of

- (1) 140 cm (2) 150 cm  
(3) 160 cm (4) 170 cm

उच्च जोखिम केसीस में 'शोर्ट स्टेचर प्रीमी' कितनी ऊँचाई का होता है ?

- (1) 140 सेमी (2) 150 सेमी  
(3) 160 सेमी (4) 170 सेमी

18. The pregnant woman should report immediately in case of experiencing

- (1) tiredness (2) general malaise  
(3) fits (4) quickening

किस प्रकार के अनुभव के मामले में गर्भवती स्त्री को तुरंत रिपोर्ट करनी चाहिए ?

- (1) थकान (2) सामान्य बैचेनी  
(3) मूर्च्छा (4) प्रथम गर्भस्पंदन

19. The contraception methods that require action at the time of sexual intercourse is known as

- (1) conventional contraceptives (2) unconventional contraceptives  
(3) modern contraceptives (4) terminal contraceptives

गर्भनिरोधक तरीके जिनकी आवश्यकता यौन संभोग के दौरान काम करने की होती है, उसे कहते हैं

- (1) पारंपरिक गर्भनिरोधक (2) गैर-पारंपरिक गर्भनिरोधक  
(3) आधुनिक गर्भनिरोधक (4) सीमावर्ति गर्भनिरोधक

20. The chemical methods of contraception are also known as
- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| (1) intra-uterine devices | (2) barrier methods |
| (3) physical methods      | (4) spermicides     |

गर्भनिरोधकों की रासायनिक विधियों को \_\_\_\_\_ भी कहते हैं।

- |                            |                  |
|----------------------------|------------------|
| (1) इन्ट्रा-यूटेरीन डिवाइस | (2) बाधक विधियाँ |
| (3) शारीरिक विधियाँ        | (4) स्पर्मसाइड्स |

21. The intra-uterine devices are the type of

- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| (1) Barrier methods | (2) Terminal methods |
| (3) Spacing methods | (4) Combined methods |

अंतः गर्भाशयी उपकरण \_\_\_\_\_ के प्रकार हैं।

- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| (1) अवरोध तरीकों  | (2) सीमावर्ति तरीकों |
| (3) अंतराल तरीकों | (4) संयुक्त तरीकों   |

22. The health appraisal in school health programme consists of

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| (1) Periodic medical examinations       | (2) Follow up            |
| (3) Prevention of communicable diseases | (4) Nutritional services |

स्कूल स्वास्थ्य कार्यक्रम में किस प्रकार का स्वास्थ्य मूल्यांकन शामिल है ?

- |                            |                        |
|----------------------------|------------------------|
| (1) आवधिक चिकित्सा परीक्षण | (2) फोलो अप            |
| (3) संचारी रोगों की रोकथाम | (4) पोषण संबंधी सेवाएँ |

23. Following are the non-communicable diseases, except :

- |                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| (1) diabetes mellitus | (2) myocardial infarction |
| (3) dengue            | (4) cancer                |

निम्नलिखित सभी गैर-संचारी रोग हैं सिवाय

- |                     |                              |
|---------------------|------------------------------|
| (1) डायबिटीस मेलिटस | (2) मायोकार्डीअल इन्फार्क्शन |
| (3) डेंगू           | (4) कैंसर                    |

24. The risk factors for the non-communicable diseases is

- |                            |                          |
|----------------------------|--------------------------|
| (1) stress factors         | (2) droplet infection    |
| (3) vector borne infection | (4) Nosocomial infection |

गैर-संचारी रोगों के लिए जोखिम कारक हैं

- |                         |                        |
|-------------------------|------------------------|
| (1) तनाव कारक           | (2) ड्रॉपलेट संक्रमण   |
| (3) वेक्टर जनित संक्रमण | (4) नोसोकोमीएल संक्रमण |

25. From following this is the non-modifiable risk factor of coronary heart disease :

- |                         |            |
|-------------------------|------------|
| (1) Obesity             | (2) Stress |
| (3) High blood pressure | (4) Age    |

निम्नलिखित में से कौन सा कोरोनरी हृदय रोग का गैर-परिवर्तनीय जोखिम कारक है ?

- |                  |          |
|------------------|----------|
| (1) मोटापा       | (2) तनाव |
| (3) उच्च रक्तचाप | (4) आयु  |

26. A two way process of exchanging ideas, information is called as

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (1) Health education | (2) Communication |
| (3) Education        | (4) Informatics   |

विचारों और जानकारी का आदान-प्रदान करने की दुतरफा प्रक्रिया को कहते हैं

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| (1) स्वास्थ्य शिक्षा | (2) संचार         |
| (3) शिक्षा           | (4) इन्फोरमेटिक्स |

27. The cognitive level in the communication process refers to
- |               |                             |
|---------------|-----------------------------|
| (1) Skills    | (2) Behaviour and attitudes |
| (3) Knowledge | (4) Learning                |
- संचार प्रक्रिया में संज्ञानात्मक स्तर संदर्भित करता है
- |           |                           |
|-----------|---------------------------|
| (1) कौशल  | (2) व्यवहार तथा मनोवृत्ति |
| (3) ज्ञान | (4) सीखना                 |
28. In barrier of communication, the difficulties in hearing is the
- |                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| (1) Physical barrier      | (2) Psychological barrier |
| (3) Environmental barrier | (4) Cultural barrier      |
- संचार बाधाओं में सुनने में कठिनाई है
- |                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| (1) शारीरिक अवरोध    | (2) मनोवैज्ञानिक अवरोध |
| (3) पर्यावरणीय अवरोध | (4) सांस्कृतिक अवरोध   |
29. Apart from germicidal effect, the chlorine has important secondary properties of value in water treatment, except,
- |                               |  |
|-------------------------------|--|
| (1) Kills pathogenic bacteria | (2) Destroys some taste and odour producing constituents |
| (3) Oxidizing iron            | (4) Controls algae                                       |
- रोगाणुनाशी प्रभाव के अलावा क्लोरीन का जल उपचार में द्वितीयक महत्वपूर्ण गुण है, सिवाय
- |                                |   |
|--------------------------------|---|
| (1) रोगजनक बैक्टेरिया को मारना | (2) कुछ स्वाद और गंध उत्पादन घटकों को नष्ट करना |
| (3) लोह का ऑक्सीकरण            | (4) शैवाल का नियंत्रण                           |
30. When chlorine is added to water, there is formation of
- |   |                       |
|---|-----------------------|
| (1) Hydrochloric and hypochlorous acids | (2) Hypochlorite ions |
| (3) Hydrogen ions                       | (4) Chloramine        |
- जब क्लोरीन को पानी में डाला जाता है, तो किसका गठन होता है ?
- |  |                       |
|--|-----------------------|
| (1) हाइड्रोक्लोरिक और हाइपोक्लोरस एसिड | (2) हाइपोक्लोराइट आयन |
| (3) हाइड्रोजन आयनों                    | (4) क्लोरामाइन        |
31. The hypochlorous acid ionizes to form,
- |   |   |
|---|---|
| (1) hydrogen ions and hypochlorite ions | (2) hydrogen ions and hydrochloric acid |
| (3) hydrogen ions                       | (4) hydrochloric acids                  |
- हाइपोक्लोरस एसिड इसके निर्माण के लिए आयनित होता है
- |  |  |
|--|--|
| (1) हाइड्रोजन आयन और हाइपोक्लोराइट आयन | (2) हाइड्रोजन आयन और हाइड्रोक्लोरिक एसिड |
| (3) हाइड्रोजन आयन                      | (4) हाइड्रोक्लोरिक एसिड                  |
32. The process in which the refuse is placed in a trench or other prepared area, adequately compacted and covered with earth at the end of working day is called as
- |                |                       |
|----------------|-----------------------|
| (1) Dumping    | (2) Sanitary landfill |
| (3) Composting | (4) Incineration      |
- एक प्रक्रिया जिसमें कचरे को एक खाई या अन्य तैयार क्षेत्र में रखा जाता है जो कार्य दिवस के अंत में पर्याप्त संघनित और मृदा से आच्छादित होता है, कहलाता है
- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| (1) डंपिंग       | (2) सेनेटरी लैंडफिल |
| (3) कोम्पोस्टिंग | (4) जलाना           |
33. For the trench method of sanitary landfill, a long trench is dug out of the depth of
- |             |              |
|-------------|--------------|
| (1) 1-3 ft  | (2) 3-6 ft   |
| (3) 6-10 ft | (4) 10-12 ft |



सेनिटरी लैंडफिल की खाई विधि के लिए कितनी गहरी खाई खोदी जाती है ?

- (1) 1-3 फीट (2) 3-6 फीट  
(3) 6-10 फीट (4) 10-12 फीट

34. In trench method, for population of 10,000 the land requirement will be of

- (1) one acre (2) two acre  
(3) three acre (4) four acre

ट्रेंच पद्धति में 10,000 की आबादी के लिए जमीन की आवश्यकता होगी

- (1) एक एकड़ (2) दो एकड़  
(3) तीन एकड़ (4) चार एकड़

35. The disease due to the multiple factors, is the concept of

- (1) Epidemiological triad (2) Multifactorial causation  
(3) Web of causation (4) Natural history of disease

बीमारी कई कारकों के कारण होती है। यह अवधारणा है

- (1) महामारी विज्ञान त्रयस्थ (2) बहुक्रमगुणित कारण  
(3) कारणों का जाल (4) बीमारी का प्राकृतिक इतिहास

36. The way in which a disease evolves over time from the earliest stage to its recovery or death, the concept is called

- (1) Epidemiological triad (2) Multifactorial causation  
(3) Web of causation (4) Natural history of disease

जिस तरह से एक बीमारी प्रारंभिक चरण से इसमें सुधार या मृत्यु के समय के साथ विकसित होती है इस अवधारणा को कहा जाता है

- (1) महामारी विज्ञान त्रयस्थ (2) बहुक्रमगुणित कारण  
(3) कारणों का जाल (4) बीमारी का प्राकृतिक इतिहास

37. The period preliminary to the onset of disease is referred as

- (1) Prepathogenesis phase (2) Pathogenesis phase  
(3) Recovery (4) Death

बीमारी की शुरुआत से प्रारंभिक अवधि को संदर्भित किया जाता है

- (1) प्रीपैथोजेनेसिस फेस (2) पैथोजेनेसिस फेस  
(3) रीकवरी (4) मृत्यु

38. The carbohydrate are absorbed in human body as

- (1) Monosaccharides (2) Disaccharides  
(3) Polysaccharides (4) Carbohydrates

कार्बोहाइड्रेट्स मानव शरीर में किस रूप में अवशोषित होते हैं ?

- (1) मोनोसेकेराइड्स (2) डाईसेकेराइड्स  
(3) पॉलिसेकेराइड्स (4) कार्बोहाइड्रेट्स

39. Triglycerides are commonly known as

- (1) Fats (2) Proteins  
(3) Fibres (4) Carbohydrates

ट्राईग्लिसराइड सामान्य रूप जाने जाते हैं ?

- (1) वसा (2) प्रोटीन्स  
(3) फाइबर (4) कार्बोहाइड्रेट्स

40. When a joint is twisted by tripping or falling, or by a sudden wrench the condition developed is

- (1) Hemorrhage (2) Shock

(3) Sprain

(4) Hypothermia

जब एक जोइन्ट ट्रिपिंग या फॉलिंग से मोड़ा जाता है या अचानक रेन्च परिस्थिति विकसित होती है, वह है

(1) हेमरेज

(2) झटका

(3) स्प्रेइन

(4) हाइपोथर्मिया

41. The solid waste should be collected in

(1) red bag

(2) yellow bag

(3) blue bag

(4) black bag

ठोस अपशिष्ट को \_\_\_\_\_ में एकत्र किया जाना चाहिए।

(1) लाल बैग

(2) पीली बैग

(3) नीली बैग

(4) काली बैग

42. The blood vessels that link the arteries and vein are called

(1) Capillaries

(2) Nerves

(3) Lymph

(4) Lymph vessels

रक्तवाहिकाएँ जो धमनियों और शिराओं को जोड़ती हैं, उन्हें कहा जाता है

(1) केशिकाएँ

(2) तंत्रिकाएँ

(3) लसीका

(4) लसीका वाहिकाएँ

43. The larynx is also called as

(1) Pharynx

(2) Bronchi

(3) Voice box

(4) Alveoli

लेरीन्क्स को इस नाम से भी जाना जाता है

(1) फेरीन्क्स

(2) ब्रोन्ची

(3) वॉइस बॉक्स

(4) एलवियोली

44. The resource of ground water is

(1) River

(2) Wells

(3) Rain

(4) Ponds

भू-जल का स्रोत है

(1) नदी

(2) कुएँ

(3) बारिश

(4) तालाब

45. The rain water is very soft water as it contains only traces of dissolved solids of

(1) 0.0005%

(2) 0.05%

(3) 0.5%

(4) 5%

बारिश का पानी बहुत नरम पानी है क्योंकि इसमें केवल विलीन ठोस पदार्थ की लेश मात्रा होती है

(1) 0.0005%

(2) 0.05%

(3) 0.5%

(4) 5%

46. Storing water for long periods in reservoir causes

(1) Purification of water

(2) Growth of algae

(3) Softness of water

(4) Acid rain

जलाशय में लंबी अवधि के लिए पानी के भंडारण से \_\_\_\_\_ होता है।

(1) पानी का शुद्धीकरण

(2) शैवाल की वृद्धि

(3) पानी की कोमलता

(4) अम्ल वर्षा

47. A disinfectant in low concentration or dilution can act as
- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| (1) Deodorant   | (2) Disinfectant  |
| (3) Anti-septic | (4) Sterilization |

अल्प सांद्रता या तनुता में विसंक्रामक इस रूप में कार्य कर सकते हैं

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| (1) डीओडरन्ट    | (2) विसंक्रामक   |
| (3) एंटीसेप्टिक | (4) स्टरीलाइजेशन |

48. The taste of residual chlorine may be removed by adding

- |                         |                         |
|-------------------------|-------------------------|
| (1) Sodium hypochlorite | (2) Idophors            |
| (3) Iodine              | (4) Sodium thiosulphate |

अवशिष्ट क्लोरीन का स्वाद किसे जोड़कर दूर किया जा सकता है ?

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) सोडियम हायपोक्लोराइट | (2) आयोडोफोर्स        |
| (3) आयोडीन               | (4) सोडियम थायोसल्फेट |

49. The wet thermal treatment is inappropriate for the treatment of

- |                      |             |
|----------------------|-------------|
| (1) Anatomical waste | (2) Sharps  |
| (3) Infectious waste | (4) Needles |

नम तापीय थर्मल उपचार किसके उपचार के लिए उपयुक्त नहीं है ?

- |                   |                  |
|-------------------|------------------|
| (1) शारीरिक कचरा  | (2) तीक्ष्ण साधन |
| (3) संक्रामक कचरा | (4) सूइयाँ       |

50. The waste is shredded and heated in rotating anger in the

- |                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| (1) Screw feed technology | (2) Incinerator  |
| (3) Microwave irradiation | (4) Inertization |

\_\_\_\_\_ में कचरे को काटकर रोटेटिंग अंगर में गरम किया जाता है ।

- |                           |                |
|---------------------------|----------------|
| (1) स्क्रू फीड टेक्नोलोजी | (2) इनसीनेटर   |
| (3) माइक्रोवेव रेडियेशन   | (4) इनर्टीजेशन |

51. The place of Haryana where the Kaurav-Pandav Battle took place during the Mahabharat period.

- |                 |            |
|-----------------|------------|
| (1) Kurukshetra | (2) Ambala |
| (3) Kaithal     | (4) Karnal |

हरियाणा का वह स्थान जहाँ महाभारत काल के दौरान कौरव-पाण्डव के बीच युद्ध हुआ था

- |                 |             |
|-----------------|-------------|
| (1) कुरुक्षेत्र | (2) अम्बाला |
| (3) कैथल        | (4) करनाल   |

52. Who is the current Governor of Haryana ?

- |                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| (1) Kaptan Singh Solanki | (2) Jagannath Pahadia |
| (3) A.R. Kidwai          | (4) Babu Parmanand    |

हरियाणा के वर्तमान राज्यपाल कौन हैं ?

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| (1) कप्तान सिंह सोलंकी | (2) जगन्नाथ पहाड़ियाँ |
| (3) ए.आर. किदवाई       | (4) बाबू परमानन्द     |

53. Which district of Haryana is not bounded by any other State's boundary ?

- |             |            |
|-------------|------------|
| (1) Panipat | (2) Sirsa  |
| (3) Bhiwani | (4) Rohtak |

हरियाणा का कौन सा जिला किसी अन्य राज्य की सीमा से घिरा हुआ नहीं है ?

- |            |           |
|------------|-----------|
| (1) पानीपत | (2) सिरसा |
|------------|-----------|



- (3) भिवानी (4) रोहतक
54. Haryana has a unicameral legislature. The number of its members is  
 (1) 90 (2) 100  
 (3) 95 (4) 105  
 हरियाणा में एक सदनात्मक विधानमण्डल है। इसके सदस्यों की संख्या है  
 (1) 90 (2) 100  
 (3) 95 (4) 105
55. Which of the following is generally minimum rainfall receiving area of Haryana ?  
 (1) Jind (2) Sonipat  
 (3) Kaithal (4) Rewari  
 निम्न में से सामान्यतः सबसे कम वर्षा प्राप्त करने वाला हरियाणा का क्षेत्र कौन सा है ?  
 (1) जींद (2) सोनीपत  
 (3) कैथल (4) रेवाड़ी
56. Which dance is arranged by the women at night on the 6<sup>th</sup> day of a child's birth ?  
 (1) Phag (2) Chhati  
 (3) Charri (4) None of these  
 बच्चे के जन्म के छठे दिन की रात को महिलाओं द्वारा कौन सा नृत्य आयोजित किया जाता है ?  
 (1) फाग (2) छठी  
 (3) छड़ी (4) इनमें से कोई नहीं
57. New Plastic Park will be set in which district of Haryana ?  
 (1) Sonipat (2) Panipat  
 (3) Karnal (4) Ambala  
 नया प्लास्टिक पार्क हरियाणा के किस जिले में स्थापित किया जाएगा ?  
 (1) सोनीपत (2) पानीपत  
 (3) करनाल (4) अंबाला
58. Mazaar of Guhla Cheeka Baba Meeran Nau Bahar at Kaithal is nearly how many years old ?  
 (1) 1060 years (2) 1200 years  
 (3) 560 years (4) 960 years  
 कैथल में गुहला चीका बाबा मीरान नौबहार की मज़ार अनुमानित कितने वर्ष पुरानी है ?  
 (1) 1060 वर्ष (2) 1200 वर्ष  
 (3) 560 वर्ष (4) 960 वर्ष
59. Malleswari had won bronze medal at Sydney Olympics, \_\_\_\_\_ in weightlifting category.  
 (1) 2000 (2) 2008  
 (3) 2012 (4) 2004  
 भारोत्तोलन में मल्लेश्वरी ने सिडनी ओलिम्पिक में काँस्य पदक जीता था वर्ष  
 (1) 2000 में (2) 2008 में  
 (3) 2012 में (4) 2004 में
60. Which one is correctly matched with reference to Haryana (census-2011) ? (Most populated district-least populated district)  
 (1) Faridabad – Bhiwani (2) Bhiwani – Rewari  
 (3) Faridabad – Panchkula (4) Panjore – Jind

निम्न में से कौन सा युग्म (जनगणना-2011) हरियाणा के विषय में सही सुमेलित है ?

सर्वाधिक जनसंख्यावाला जिला - कम-से-कम जनसंख्या वाला जिला

- (1) फरीदाबाद - भिवानी (2) भिवानी - रेवाड़ी  
(3) फरीदाबाद - पंचकुला (4) पिंजौर - जींद

61. All of the following district of Haryana formed on 1 Nov., 1966, except :

- (1) Ambala (2) Kurukshetra  
(3) Rohtak (4) Mahendragarh

हरियाणा के निम्न सभी जिलों का निर्माण 1 नवंबर, 1966 को हुआ है सिवाय :

- (1) अम्बाला (2) कुरुक्षेत्र  
(3) रोहतक (4) महेन्द्रगढ़

62. Which former C.M. of Haryana lift the order of Prohibition (liquor) on April 1, 1998 ?

- (1) Bansi Lal (2) Devi Lal  
(3) Bhajan Lal (4) B.D. Sharma

हरियाणा के किस पूर्व मुख्यमंत्री ने 1 अप्रैल, 1998 को शराब निषेध का आदेश उठाया ?

- (1) बंसीलाल (2) देवीलाल  
(3) भजनलाल (4) बी.डी. शर्मा

63. A Garden named Aram-e-Kauser, got constructed by \_\_\_\_\_ at Narnaul.

- (1) Shah Kuli Khan (2) Ibrahim Kuwan  
(3) Feroz Shah (4) None of these

नारनौल के आराम-ए-कौसर नामक गार्डन का निर्माण \_\_\_\_\_ ने करवाया था।

- (1) शाह कुली खान (2) इब्राहीम कुवाँ  
(3) फिरोज़ शाह (4) इनमें से कोई नहीं

64. Red Jungle fowls and Kalij Pheasants breeding centre is located in which place of Haryana ?

- (1) Keru (2) Pipli  
(3) Morni (4) Panchkula

लाल जंगली मुरगा और कालिज फ्रेज़ेण्ट प्रजनन केन्द्र हरियाणा के किस स्थान में स्थित है ?

- (1) केरु (2) पिपली  
(3) मोरनी (4) पंचकुला

65. Which of the following district of Haryana State has maximum Gram Panchyats ?

- (1) Bhiwani (2) Panipat  
(3) Rohtak (4) None of these

हरियाणा के निम्न में से किस जिले में सर्वाधिक ग्राम पंचायतें हैं ?

- (1) भिवानी (2) पानीपत  
(3) रोहतक (4) इनमें से कोई नहीं

66. Which commission did the demarcation of Punjab-Haryana ?

- (1) J.C. Shah Commission (2) Kothari Commission  
(3) Sarkariya Commission (4) None of these

पंजाब हरियाणा का सीमांकन किस आयोग ने किया ?

- (1) जे.सी. शाह आयोग (2) कोठारी आयोग  
(3) सरकारिया आयोग (4) इनमें से कोई नहीं

67. Which district of Haryana is famous for the paper and plywood industry ?

- (1) Panchkula (2) Jind  
(3) Rewari (4) Yamunanagar

हरियाणा का कौन सा जिला कागज और प्लाईवुड उद्योग के लिए प्रसिद्ध है ?

- (1) पंचकुला (2) जींद  
(3) रेवाड़ी (4) यमुनानगर

68. Where is Shaheed Hasan Khan Mewati Medical College located ?

- (1) Taoru (Mewat) (2) Hodal (Palwal)  
(3) Nalhar (Mewat) (4) Israna (Panipat)

शहीद हसन खान मेवाती मेडिकल कॉलेज कहाँ स्थित है ?

- (1) तौरु (मेवात) (2) होडल (पलवल)  
(3) नल्हड़ (मेवात) (4) ईसराना (पानीपत)

69. The old name of which city of Haryana is Jaintapuri ?

- (1) Jind (2) Kaithal  
(3) Pehowa (4) Agroha

हरियाणा के किस शहर का पुराना नाम जैन्तापुरी है ?

- (1) जींद (2) कैथल  
(3) पेहोवा (4) अग्रोहा

70. Where is the first synthetic rubber plant of the country established ?

- (1) Jaipur (Rajasthan) (2) Panipat (Haryana)  
(3) Ahmedabad (Gujarat) (4) Shimla (Himachal Pradesh)

देश का पहला कृत्रिम रबड़ संयंत्र कहाँ स्थापित किया गया है ?

- (1) जयपुर (राजस्थान) (2) पानीपत (हरियाणा)  
(3) अहमदाबाद (गुजरात) (4) शिमला (हिमाचल प्रदेश)

71. Who has been elected the state's first state Grand Master of Haryana?

- (1) Himanshu Sharma (2) Srinath Narayanan  
(3) Aryan Chopra (4) Swapnil Dhopade

हरियाणा राज्य का पहला स्टेट ग्रांड मास्टर किसे चुना गया है ?

- (1) हिमांशु शर्मा को (2) श्रीनाथ नारायणन को  
(3) आर्यन चोपड़ा को (4) स्वप्निल धोपड़े को

72. The Tomb of Chalis Hafiz is situated in

- (1) Mahendragarh (2) Mewat  
(3) Sirsa (4) Hissar

चालीस हाफिज का मकबरा \_\_\_\_\_ में स्थित है ।

- (1) महेन्द्रगढ़ (2) मेवात  
(3) सिरसा (4) हिसार

73. In which state has the Kalyanpur-Badalpara coal block allotted for coal supply to the state's power plants in Haryana ?

- (1) Chhattisgarh (2) Rajasthan  
(3) Karnataka (4) Jharkhand

हरियाणा राज्य के शक्ति संयंत्रों को कोयला आपूर्ति हेतु आंबटित कल्याणपुर-बादलपारा कोयला ब्लॉक किस राज्य में है ?

- (1) छत्तीसगढ़ (2) राजस्थान  
(3) कर्नाटक (4) झारखण्ड

74. It is believed that Surajkund is constructed in \_\_\_\_\_ century.

- (1) tenth (2) seventh  
(3) fifteenth (4) None

यह माना जाता है कि सूरजकुंड \_\_\_\_\_ शताब्दी में बनाया गया था ।

- (1) दसवीं (2) सातवीं  
(3) पंद्रहवीं (4) कोई नहीं

75. Babu Parmanand has served on which post of Haryana State ?

- (1) Chief Minister (2) Chief Justice of High Court  
(3) Governor (4) None of these

बाबू परमानंद हरियाणा राज्य के किस पद पर थे ?

- (1) मुख्यमंत्री (2) उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश  
(3) राज्यपाल (4) इनमें से कोई नहीं

76. Who won the 2017 US Open Title ?

- (1) Roger Federer (2) R. Nadal  
(3) Jean King (4) J. Murray

2017 U.S. ऑपन का टाइटल किसने जीता ?

- (1) रॉजर फेडरर (2) आर. नाडाल  
(3) जीन किंग (4) जे मुरे

77. Which of the following river is also called 'Tsangpo' in Tibet ?

- (1) Ganga (2) Yamuna  
(3) Brahmaputra (4) Karnali

निम्न में से किस नदी को तिब्बत में त्सांगपो भी कहा जाता है ?

- (1) गंगा (2) यमुना  
(3) ब्रह्मपुत्रा (4) करनाली

78. Which country launched first Cyber Court ?

- (1) India (2) North Korea  
(3) Taiwan (4) China

किस देश ने पहली सायबर कोर्ट का उद्घाटन किया ?

- (1) भारत (2) उत्तर कोरिया  
(3) ताइवान (4) चीन

79. The planet that moves round the Sun at the highest speed is

- (1) Jupiter (2) Venus  
(3) Mars (4) Mercury

उच्चतम गति पर सूर्य के चारों ओर घूमता ग्रह कौन सा है ?

- (1) बृहस्पति (2) शुक्र  
(3) मंगल (4) बुध

80. Choose the similar word :

Diamond, Sapphire, Ruby, \_\_\_\_\_

- (1) Gold (2) Silver  
(3) Emerald (4) Bronze

एकसमान शब्द पसंद कीजिए :

डायमंड, सेफायर, रूबी, \_\_\_\_\_

- (1) गोल्ड (2) सिल्वर  
(3) एमराल्ड (4) ब्रॉन्ज़

81. If sand is called air, air is called plateau, plateau is called well, well is called island and island is called sky, then from where will a woman draw water ?

- (1) Well (2) Island  
(3) Sky (4) Air

यदि सेन्ड को "एयर" कहा जाय, एयर को "प्लेटु", प्लेटु को "वेल(well)" और वेल(well) को "आयलैन्ड" और आयलैन्ड को "स्काय" कहा जाय तो महिला कहाँ से पानी खींचेगी?

- (1) वेल (well) (2) आयलैन्ड  
(3) स्काय (4) एयर

82. Complete the analogy :  
Doctor : Patient :: Lawyer :

- (1) Judge (2) Magistrate  
(3) Accused (4) Client

सादृश्य को पूरा करें :

डॉक्टर : रोगी :: वकील :

- (1) जज (2) मजिस्ट्रेट  
(3) अभियुक्त (4) क्लाइंट

83. In a certain code, COMPUTER is written as RFUVQNPC. How is MEDICINE written in the same code ?

- (1) MFEDJJOE (2) EOJDEJFM  
(3) MFEJDJOE (4) EOJDJEFM

एक निश्चित कोड में COMPUTER को RFUVQNPC लिखा जाता है, तो MEDICINE उसी कोड में कैसे लिखेंगे ?

- (1) MFEDJJOE (2) EOJDEJFM  
(3) MFEJDJOE (4) EOJDJEFM

84. A can copy 75 pages in 25 hrs. A and B together can copy 135 pages in 27 hrs. In what time can B copy 42 pages ?

- (1) 18 hrs. (2) 23 hrs.  
(3) 21 hrs (4) 48 hrs

A 25 घण्टे में 75 पेज कॉपी कर सकता है। A और B साथ मिलकर 27 घण्टे में 135 पेज कॉपी कर सकते हैं। B कितने समय में 42 पेज कॉपी कर सकता है ?

- (1) 18 घंटे (2) 23 घंटे  
(3) 21 घंटे (4) 48 घंटे

85. Five years ago Viney's age was one-third of the age of Vikas and now Viney's age is 17 years. What is the present age of Vikas ?

- (1) 9 years (2) 36 years  
(3) 41 years (4) 51 years

पाँच वर्ष पूर्व विनय की उम्र विकास की उम्र से एक-तिहाई थी। वर्तमान में विनय की उम्र 17 वर्ष है। विकास की वर्तमान उम्र क्या है ?

- (1) 9 वर्ष (2) 36 वर्ष  
(3) 41 वर्ष (4) 51 वर्ष



86. At the rate of 8.5% p.a. simple interest, a sum of ₹ 4,800 will earn how much interest in 2 years 3 months ?

- (1) ₹ 796 (2) ₹ 928  
(3) ₹ 836 (4) ₹ 918

8.5% वार्षिक सरल ब्याज के दर से ₹ 4800 की राशि 2 साल 3 महीने में कितना ब्याज अर्जित करेगी ?

- (1) ₹ 796 (2) ₹ 928  
(3) ₹ 836 (4) ₹ 918

87. Three girls start jogging from the same point around a circular track and each one completes one round in 24 seconds, 36 seconds and 48 seconds respectively. After how much time will they meet at one point ?

- (1) 2 minutes 20 seconds (2) 2 minutes 24 seconds  
(3) 3 minutes 36 seconds (4) 4 minutes 12 seconds

तीन लड़कियों ने गोलाकार ट्रैक के चतुर्दिग एक ही बिंदु से दौड़ना शुरू किया और प्रत्येक का क्रमशः 24 सेकंड, 36 सेकंड और 48 सेकंड में एक राउंड पूरा हो गया। कितने समय बाद वे एक ही स्थान पर मिलेंगे ?

- (1) 2 मिनट 20 सेकंड (2) 2 मिनट 24 सेकंड  
(3) 3 मिनट 36 सेकंड (4) 4 मिनट 12 सेकंड

88. Which one of the following metals, pollutes the air of a big city ?

- (1) Chromium (2) Cadmium  
(3) Lead (4) None of these

निम्न में से कौन सी धातु बड़े शहर की हवा को प्रदूषित करती है ?

- (1) क्रोमियम (2) कैडमियम  
(3) लेड (4) इनमें से कोई नहीं

89. At what temperature water has maximum density?

- (1) 4 °C (2) 0 °C  
(3) 4 °C (4) 100 °C

किस तापमान पर पानी का घनत्व अधिकतम है ?

- (1) 4° से (2) 0° से  
(3) 4° से (4) 100° से

90. Which tissue of plants conducts food to its body ?

- (1) Xylem (2) Phloem  
(3) Parenchyma (4) Sclerides

पौधों का कौन सा ऊतक उसके शरीर को खाना पहुँचाता है ?

- (1) जायलेम (2) फ्लोएम  
(3) पेरनकायमा (4) सेलेराइड्स

91. Select the word from the following that is most **similar** in meaning to the given word :  
ABDUCT

- (1) Adopt (2) Surrender  
(3) Kidnap (4) Normal

92. Select the word from the following that is **opposite** in meaning to the given word :  
WAKE

- (1) Get up (2) Cold  
(3) Dry (4) Slumber

93. In the following question four alternatives are given for the idiom/phrase bold in the sentence. Choose the alternative which best expresses the meaning of the idiom/phrase :  
I shall **take over** my charge tomorrow.
- (1) discuss (2) receive  
(3) effect (4) hand over
94. Give one word substitute for the following expression :  
One who hates mankind
- (1) Misanthropist (2) Notorious  
(3) Orphan (4) Widow
95. Supply suitable **article** in the following blank if needed :  
\_\_\_\_\_ boys of this school are very intelligent.
- (1) A (2) An  
(3) The (4) No article
96. भोजनालय संधि का कौन सा प्रकार है ?
- (1) दीर्घ स्वर संधि (2) गुण स्वर संधि  
(3) वृद्धिस्वर संधि (4) यण स्वर संधि
97. मौका चूक जाने पर बेचारा \_\_\_\_\_ रह गया ।  
रिक्त स्थान की पूर्ति मुहावरे से कीजिये ।
- (1) मुट्ठी गरम करते (2) हाथ मलते  
(3) रंग जमाते (4) रास्ता देखते
98. निम्न में से कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है ?
- (1) जेब (2) गुलाम  
(3) जुर्म (4) इंतजार
99. निम्न में से कौन सा समास द्विगु समास का उदाहरण है?
- (1) चौराहा (2) दशानन  
(3) यथाशक्ति (4) माता-पिता
100. 'इत्यादि' शब्द का संधि-विग्रह है
- (1) इती + आदि (2) इति + आदि  
(3) इती + आदी (4) इत्या + दि