

# HP Police Constable

Previous Year Paper  
2016



1. Which is not a synonym of **DISASTER** :

A. Misfortune

C. Prosperity

B. Calamity

D. Mishap

2. Opposite of the word CONCUR is:

X A. Disagree

C. Discourage

B. Disappear

D. Damage

**Directions** (Q. No. 3 to 5) :-

Choose the correct meaning of the idiom from the four given options- A,B,C & D

3. To die in harness :

A. to die young in an accident

C. to die while in service

B. planned murder

D. to be taken by surprise

4. A cock and bull story :

A. Long story

C. True story

B. Factual story

D. A lie

5. To miss the bus :

A. to miss an opportunity

C. to find fault with others

B. to miss the daily bus to work

D. to argue without reason

**Directions** (Q. No. 6 to 8) :-

Fill in the blank with correct word:

6. I have been living here..... 2009

A. from

C. for

B. since

D. between

7. She fell prey..... malaria

A. of

C. into

B. for

D. to

8. Rohan is good..... mathematics

A. in

C. at

B. for

D. on

9. Choose the correctly spelt word :

A. Argument

C. Argumant

B. Arguement

D. Arguemant

Directions (Q. No. 10 to 11) :

Find out incorrect part of sentence:

10. My father / deals /with garments /  
 A B C D (no error)
11. Knowledge of / at least two languages /  
 A B  
 are required to pass the examination /  
 C D (no error)
12. Choose the correctly spelt word :  
 A. Aluminium  
 B. Alminium  
 C. Elminium  
 D. Alumenium
13. The passing on of physical or mental characteristics from one generation to another is known as :  
 A. Heritage  
 B. Pedigree  
 C. Heredity  
 D. Legacy
14. A person who has no money to pay his debt is called :  
 A. Poor  
 B. Pauper  
 C. Destitute  
 D. Insolvent
15. A doctor who treats diseases of the eyes is known as :  
 A. Radiologist  
 B. Ophthalmologist  
 C. Cardiologist  
 D. Dermatologist
16. What will be past indefinite tense of - "I play cricket" :  
 A. I have been playing cricket  
 B. I played cricket  
 C. I played tennis  
 D. I did not play cricket
17. विलोम शब्द छांटिए -  
 उत्कर्ष  
 A. उपकर्ष  
 B. हास  
 C. पतन  
 D. अपकर्ष
18. "आहार" शब्द का विपरीतार्थक शब्द है ?  
 A. विहार  
 B. साहार  
 C. अनाहार  
 D. निराहार

19. "अधजल गगरी छलकत जाय" मुहावरे/लोकोक्ति का क्या अर्थ है ?  
 A. बड़े आदमी अधिक दिखावा करते हैं  
 C. छोटे आदमी अधिक दिखावा करते हैं
- B. आधा पानी से भरी गागर  
 D. गागर के साथ दिखावा करना
20. इनमें से भाववाचक संज्ञा कौन सी है ?  
 A. मीठा  
 C. मिठास
- B. मिठाई  
 D. मिष्ठान
21. "बिल्ली के भागों छींका टूटा" का अर्थ है ?  
 A. बिल्ली की उछल-कूद से नुकसान होना  
 C. लाभ के बजाय हानि होना
- B. आने वाला दुख आकर ही रहता है  
 D. अचानक लाभ होना
22. शुद्ध सन्धि का चयन कीजिए ?  
 आकृष्ट  
 A. आ+कृष्ट  
 C. आकृष्ट+त
- B. आक्रृ+रिष्ट  
 D. आकृष्ट+ट
23. वह का बहुवचन क्या है ?  
 A. वोह  
 C. वे
- B. वह सब  
 D. उन
24. शुद्ध सन्धि का चयन कीजिए ?  
 परीक्षक  
 A. पर+यीक्षक  
 C. परि+अक्षक
- B. परि+इक्षक  
 D. पर+इक्षक
25. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए ?  
 A. निरीक्षण  
 C. नीरिक्षण
- B. निरिक्षण  
 D. निरीषण
26. निम्नलिखित में से स्त्रीलिंग है ?  
 A. माली  
 C. चौधरी
- B. खत्री  
 D. धनवती
27. "प्रलय" का विलोम क्या है ?  
 A. विलय  
 C. सृष्टि
- B. आलय  
 D. पुण्य
28. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द बिजली का पर्यायवाची नहीं है ?  
 A. चपला  
 C. तड़ित
- B. चंचला  
 D. ज्योत्सना
29. समानार्थी शब्द का चयन कीजिए ?  
 कैवल्य  
 A. निर्वाण  
 C. कंवल
- B. केशव  
 D. दण्ड

30. "मिलन" का विलोम क्या है ?  
A. अमिलन  
B. विरह  
C. मिलनी  
D. समिलन
31. "सारी फसल" वाक्यांश में कौन सा विशेषण प्रयुक्त हुआ है ?  
A. गुणवाचक  
B. संख्यावाचक  
C. परिमाणवाचक  
D. सार्वनामिक
32. "कुंजर" का पर्यायवाची है ?  
A. नर  
B. गज  
C. वानर  
D. गिलहरी
33. पैरालिम्पिक खेलों (Paralympics) का संबन्ध है :-  
A. केवल बर्फीले और शीतकालीन खेलों से  
B. विशेष रूप से शारीरिक विकलांगता वाले एथलीटों से  
C. केवल किशोर एथलीटों से  
D. शौकिया युवाओं से
34. राष्ट्रीय मतदाता दिवस प्रतिवर्ष \_\_\_\_\_ को मनाया जाता है :-  
A. 25 नवम्बर  
B. 25 अक्टूबर  
C. 25 दिसम्बर  
D. 25 जनवरी
35. "कांगड़ा वधू" एक चित्रकला कृति है :-  
A. निकोलस रोरिक की  
B. सरदार शोभा सिंह की  
C. अमृता शेरगिल की  
D. एम. एफ. हुसैन की
36. धर्मगुरु दलाई लामा को इनमें से कौन सा पुरस्कार मिला है :-  
A. भारत रत्न  
B. मैगसेसे पुरस्कार  
C. नोबेल शान्ति पुरस्कार  
D. बुकर पुरस्कार
37. Social Networking Site "FACEBOOK" का संस्थापक कौन है :-  
A. बिल गेट्स  
B. बिल विल्टन  
C. स्टीव जाब्स  
D. मार्क जूकरबर्ग
38. इनमें से किस देश ने क्योटो प्रोटोकॉल पर हस्ताक्षर करने से मना किया है :-  
A. जापान  
B. चीन  
C. भारत  
D. अमरीका
39. नीति आयोग क्या कार्य करता है :-  
A. खेलकूद को प्रोत्साहन  
B. अन्तरराष्ट्रीय संबंधों को दृढ़ करना  
C. राज्यों के लिए वित्त का प्रावधान एवं आर्थिक उन्नति के संसाधन जुटाना  
D. आयात-निर्यात नीति तय करना
40. निम्नलिखित में से कौन संयुक्त राष्ट्र सुरक्षा परिषद का स्थायी सदस्य नहीं है :-  
A. भारत  
B. चीन  
C. रूस  
D. फ्रांस

41. भारतीय उच्च अध्ययन संस्थान पूर्व में  
 A. वाइस रीगल लॉज  
 C. वाइल्ड फ्लावर हाल
- नाम से जाना जाता था :-  
 B. बोनी मून  
 D. आकर्लेंड हाउस

42. खिलाड़ी जीव मिल्खा सिंह, किस खेल से जुड़े हैं :-  
 A. एथलेटिक्स  
 C. हाकी
- B. गोल्फ  
 D. फुटबाल

43. CNG क्या है :-  
 A. Conduced Natural Gas  
 C. Compressed Natural Gas
- B. Converted Natural Gas  
D. Common Natural Gas

44. चन्द्रताल झील किस ज़िले में स्थित है :-  
 A. किन्नौर  
 C. कुल्लू
- B. लाहौल एवं स्पीति  
 D. मण्डी

45. भारत की प्रथम महिला जिमनास्ट जिसने ओलम्पिक खेलों के लिए क्वालिफाई किया है :-  
 A. पी. टी. ऊषा  
 C. दीपा करमाकर
- B. साईना नेहवाल  
D. दीपिका सालगांवकर

46. रोरिक आर्ट गैलरी कहाँ स्थित है :-  
 A. नगर  
 C. राजबन
- B. सोलन  
D. गुलर

47. ~~राम श्याम से छोटा है, लेकिन गौतम से बड़ा है। गोविन्द मोहन से बड़ा है लेकिन गौतम से छोटा है। यदि महेश इन सबसे बड़ा हो तो बताइए सबसे छोटा कौन है ?~~
- A. राम  
 C. मोहन
- B. गौतम  
 D. गोविन्द

48. पंचतंत्र के लेखक कौन है :-  
 A. विष्णु शर्मा  
 C. वी. के. शर्मा
- B. कर्नल रंजीत  
D. मुशी प्रेमचंद

49. श्रेणी को पूर्ण करें  
7, 10, 8, 11, 9, 12, ?  
 A. 11  
 C. 10
- B. 7  
 D. 13

50. गणितीय चिन्ह  $\alpha$  का अर्थ है  
 A. अनन्त संख्या  
 C. इसके आनुपातिक
- B. इससे गुणित किया गया  
D. इसके सर्वसम समान

51. इनमें से विषम को चुनें ?  
 A. केला  
 C. गोजर
- B. सेब  
D. संतरा

52. दी, गई, श्रेणी का लुप्त पद ज्ञात कीजिए ?  
 1. AQ, DR, GS, \_\_\_\_\_ MU, PV

- A. HT  
 C. TJ

- B. IT  
 D. JT

**B**  
Series

53. दिए गए विकल्पों में से एक सही उत्तर का चयन कीजिए जो निम्न श्रेणी को पूर्ण करे ?  
 EMS, DLR, CKQ, \_\_\_\_\_ AIO

- A. KBP  
 C. BJP

- B. CBP  
 D. PJB

54. वायुमण्डल : वायुयान :: समुद्र : ?  
 A. किनारा  
 C. जहाज

- B. पनडुब्बी  
 D. किस्ती

55. रवि पूर्व दिशा में 15 किमी 0 गया तब वह बाएँ मुड़कर 5 किमी 0 चला। फिर वह बाएँ मुड़कर 15 किमी 0 चला। तो बताइए वह प्रारम्भिक स्थान से कितनी दूर है ?  
 A. 30 किमी 0  
 C. 35 किमी 0

- B. 5 किमी 0  
 D. 15 किमी 0

56. एक पिक्चर हाल में चार सीटें खाली हैं। इन चारों सीटों पर चार महिलाओं को कितनी तरह से बैठाया जा सकता है ?

- A. 16  
 C. 24

- B. 20  
 D. 28

57. नीचे दिए गए शब्दों को तर्कसंगत एवं अर्थयुक्त क्रम से क्रमबद्ध करें, फिर उसके नीचे दिए गए विकल्प से सही विकल्प चुनें।

1. दही      2. घास      3. मक्खन      4. दूध      5. गाय  
 (A) 5,2,4,1,3  
 C. 4,2,5,3,1

- B. 5,2,3,4,1  
 D. 2,5,4,3,1

58. यदि किसी भाषा में RACE = 4793, FACT = 1795, FORCE = 16493 लिखा जाता है, तो उसी भाषा में REACT को क्या लिखा जाएगा ?

- A. 43759  
 C. 43795

- B. 43975  
 D. 59734

59. दिए गए शब्दों को शब्दकोश (Dictionary) में उनके क्रम के अनुसार क्रमबद्ध करें, फिर निम्नलिखित में से सही क्रम चुनें।

1. Wound  
 A. 5,3,2,1,4  
 C. 3,5,4,1,2

2. Writer

3. White

4. Worst

5. Worked

- B. 1,4,3,5,2  
 D. 2,1,3,4,5

60. राहुल का स्थान अपनी कक्षा में ऊपर से 9वाँ है तथा नीचे से 38वाँ है, उसकी कक्षा में कुल कितने छात्र हैं ?

- A. 45 -  
 C. 47

- B. 46  
 D. 48

61. यदि आज 24 जनवरी 1994 को दिन सोमवार है तो 24 जनवरी 1995 को कौन सा दिन होगा ?

- A. सोमवार  
 C. बुधवार

- B. मंगलवार  
 D. रविवार

62. कोल डैम परियोजना, किस संगठन से संबंधित है :-  
 A. NHPC  
 C. J.P. HYDRO
- B. NTPC  
 D. HCC
63. दिए गए वैकल्पिक शब्दों में से उस शब्द को चुनिए, जो नीचे दिए गए शब्द के अक्षरों से नहीं बनाया जा सकता है ? **LEGISLATURE**  
 A. Salute  
 C. Serial
- B. Gesture  
 D. Slaughter
64. एड्स रोग के द्वारा कौन सा तंत्र प्रभावित होता है ?  
 A. पाचन तंत्र  
 C. केन्द्रीय तंत्रिका तंत्र
- B. श्वसन तंत्र  
 D. प्रतिरक्षा तंत्र
65. खाने के सोडे का रासायनिक सूत्र है :-  
 A. NaCL  
 C. NaOH
- B. NaHCO<sub>3</sub>  
 D. KNO<sub>3</sub>
66. यदि किसी घर के मूल्य के 2/7 हिस्से की कीमत 28000 रु० है तो पूरे घर की कीमत क्या होगी ?  
 A. 9,60,000 रु०  
 C. 9,80,000 रु०
- B. 9,70,000 रु०  
 D. इनमें से कोई नहीं
67. नेत्र दान में नेत्र का कौन सा हिस्सा दान दिया जाता है ?  
 A. कॉर्निया  
 C. रेटिना
- B. लेन्स  
 D. पूरा नेत्र
68. गुर्दे का मुख्य कार्य क्या है ?  
 A. रक्तचाप को नियंत्रण में रखना  
 C. शरीर से बेकार चीजों (Waste products) को बाहर करना
- B. शरीर के तापमान का नियंत्रण  
 D. भोजन के पाचन में सहायता करना
69. निम्नलिखित में किसे मास्टर ग्रंथि के नाम से जाना जाता है ?  
 A. पियूष ग्रंथि  
 C. जनन ग्रंथि
- B. अवटु ग्रंथि  
 D. अधिवृक्क ग्रंथि
70. एक बैग का अकित मूल्य 80 रु० है परन्तु इसे 68 रु० में बेचा जाता है। इस बैग पर कितने प्रतिशत डिस्कांउट दिया जा रहा है ?  
 A. 12 %  
 C.  $17 \frac{11}{17} \%$
- B. 15 %  
 D. 20 %
71. इनमें से कौन सा रासायनिक परिवर्तन है ?  
 A. नाई द्वारा बाल काटना  
 C. रेशमी कीड़ों द्वारा शहतूत के पत्तों को रेशम में परिवर्तित करना
- B. ब्लीचिंग पाउडर का पानी में घुलना  
 D. ऊन का धागा बनाना
72. URL से तात्पर्य है ?  
 A. UNIFORM RESOURCE LOCATOR  
 C. UNIFORM RESOURCE LINK
- B. UNIFORM RESEARCH LINK  
 D. UNIFIED REGISTERED LINK

HTML

73.  $1\frac{3}{4} + 5\frac{1}{3} - 3\frac{2}{5} = ?$

A.  $9\frac{2}{5}$

C.  $10\frac{2}{5}$

B.  $9\frac{29}{60}$

D.  ~~$10\frac{29}{60}$~~

**B**  
Series

$$\begin{array}{r} 60 \\ \times 10 \\ \hline 600 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 600 \\ - 29 \\ \hline 571 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 540 \\ - 29 \\ \hline 511 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 6 \\ \hline 24 \end{array}$$

74. Hepatitis, किसका प्रदाह (inflammation) है ?

A. उदर

C. फेफड़े

B. गुर्दे

D. लिवर

75. रक्त कोशिका का कौन सा भाग, रोग-प्रतिरक्षण (immunity) प्रदान करता है ?

A. RBC

C. PLATELET

B. WBC

D. रक्त प्लाज्मा

54 ÷ 66 ÷ 33 ?

A. 27 ✓

C. 47

B. 37

D. 57

76. प्रथ्यी के वायुमण्डल का मुख्य घटक क्या है ?

A. नाइट्रोजन

C. कार्बन डाइऑक्साइड

B. आक्सीजन

D. हाइड्रोजन

77. यदि  $A : B = 2 : 3$  तथा  $B : C = 4 : 5$  हो तब  $C : A$  क्या होगा ?

A. 15 : 8

C. 8 : 5

B. 12 : 10

D. 8 : 15

78. प्रकाश वर्ष निम्नलिखित में किसका मात्रक है ?

A. विद्युत धारा

C. दूरी

B. ज्योति तीव्रता

D. ताप

79. यदि  $18 : X = X : 8$  हो तो  $X = ?$

A.  $\frac{144}{26}$

C. 26

B. 72

~~12~~

20