



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q1. निम्न शब्द का पर्यायवाची शब्द बताइये |
अनुशासित

- | | |
|----------|--------|
| A. मुक्त | B. सार |
| C. शिष्ट | D. हंस |

Q2. निम्न शब्द का विपरीत (विलोम) अर्थ बताइये |
उषा

- | | |
|-----------|-----------|
| A. संध्या | B. रात्रि |
| C. भोर | D. पतन |

Q3. निचे लिखे गये शब्द का एकवचन बनाये |
आपलोग

- | | |
|--------|-------|
| A. आपा | B. अप |
| C. अपा | D. आप |

Q4. निचे लिखे गये शब्द का बहुवचन बनाये |
नारी

- | | |
|-------------|--------------|
| A. नरीवृन्द | B. नारिवृन्द |
| C. नरिवृन्द | D. नारीवृन्द |

Q5. नीचे दिये गये मुहावरे का उचित अर्थ बताये |
गीदड़ भभकी

- | | |
|--------------------|-------------------|
| A. भयंकर शत्रु | B. व्यर्थ की धमकी |
| C. काम बिगाड़ देना | D. खिल्ली उड़ाना |



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q6. _____ is the synonym of "PECULIAR".

- A. Common
- B. Preferred
- C. Required
- D. Strange

Q7. _____ is the antonym of "WEIRD".

- A. Strange
- B. Peculiar
- C. Normal
- D. Odd

Q8. Identify the meaning of the idiom "whole bag of tricks".

- A. Being tricky
- B. No clues
- C. Selfish
- D. Every possibility

Q9. The sentence has an incorrect phrase, which are shown in bold and underlined. Select the option that is the correct phrase to be replaced so that the statement is grammatically correct.

"Why **should the candidates be** afraid of English Language is not clear."

- A. they should be
- B. the candidates be fearing
- C. the candidates should be
- D. should they be

Q10. Complete the sentence by choosing the correct form of the verb given in brackets.

The student group ____ (work) as volunteers in several rural areas.

- A. were working
- B. is working
- C. have worked
- D. are working

Q11. Who amongst the following is a retired Supreme Court Judge who has been chosen to be India's first Lokpal in March 2019?

- A. Shrimati Abhilasha Kumari
- B. Shri Pinaki Chandra Ghosh
- C. Shri Dilip B Bhosale
- D. Shri P K Mohanty



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q11. निम्नलिखित में से कौन उच्चतम न्यायालय के सेवानिवृत्त न्यायाधीश हैं, जिन्हें मार्च 2019 में भारत का पहला लोकपाल चुना गया है?

A. श्रीमती अभिलाषा कुमारी

B. श्री पिनाकी चन्द्र घोष

C. श्री दिलीप बी भोसले

D. श्री पी के मोहंती

Q12. The infamous Sino-India war began when the Chinese troops launched an attack in Ladakh and across the McMahon Line on _____.

A. June 14, 1958

B. May 11, 1960

C. November 20, 1965

D. October 20, 1962

Q12. कुख्यात चीन-भारत युद्ध शुरू हुआ जब चीनी सेना ने _____ को लद्दाख में और मैकमोहन लाइन के पार हमला कर दिया।

A. 14 जून 1958

B. 11 मई 1960

C. 20 नवंबर 1965

D. 20 अक्टूबर 1962

Q13. What is the name of Dr. A P J Abdul Kalam's autobiography?

A. Atmakatha

B. Wings of Fire

C. All from Memory

D. A Life of an ordinary Indian

Q13. डॉ. ए पी जे अब्दुल कलाम की आत्मकथा का नाम क्या है?

A. आत्मकथा

B. विंग्स ऑफ़ फायर

C. ऑल फ्रॉम मेमोरी

D. ए लाइफ ऑफ़ एन ऑर्डिनरी इंडियन

Q14. Which state is banned from selling crackers till November 1, 2017 by the Supreme Court?

A. Delhi

B. Maharashtra

C. Punjab

D. Karnataka

Q14. सुप्रीम कोर्ट ने किस राज्य पर 1 नवंबर 2017 तक पटाखे बेचने पर प्रतिबंध लगा दिया है?

A. दिल्ली

B. महाराष्ट्र

C. पंजाब

D. कर्नाटक



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q15. Which of the following freedom fighters participated in Quit India Movement and later also became the Chief Minister of Haryana from his own party Janta Dal?

A. Chaudry Devi Lal

B. Bhagwat Dayal Sharma

C. Banarsi Das Gupta

D. Rao Birender Singh

Q15. निम्नलिखित में से किस स्वतंत्रता सेनानी ने भारत छोड़ो आंदोलन में भाग लिया और बाद में अपनी पार्टी जनता दल से हरियाणा के मुख्यमंत्री बने?

A. चौधरी देवी लाल

B. भागवत दयाल शर्मा

C. बनारसी दास गुप्ता

D. राव बिरेंद्र सिंह

Q16. The current land of Haryana was known as _____ before it was carved out in 1966.

A. Bahudhhanyaka

B. Hariana

C. Delhi

D. East Punjab

Q16. 1966 में हरियाणा की वर्तमान भूमि को _____ के नाम से जाना जाता था।

A. बहुधान्यक

B. हरियाना

C. दिल्ली

D. पूर्व पंजाब

Q17. Which ruler started the Tughlaq dynasty in Haryana in 1290?

A. Feroz

B. Alauddin

C. Timur

D. Ghulam

Q17. किस शासक ने 1290 में हरियाणा में तुगलक वंश की स्थापना की थी?

A. फिरोज

B. अलाउद्दीन

C. तैमूर

D. गुलाम



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q18. Fourth Haryana International Film Festival was held in _____, during 13th - 17th January, 2019.

A. Gurugram

B. Jind

C. Hisar

D. Faridabad

Q18. चौथा हरियाणा अंतर्राष्ट्रीय फिल्म महोत्सव 13 जनवरी से 17 जनवरी, 2019 के दौरान _____ में आयोजित किया गया था।

A. गुरुग्राम

B. जींद

C. हिसार

D. फरीदाबाद

Q19. Name the mobile app that has been launched by the Haryana police to search for missing vehicles?

A. Match and Catch app

B. Search and Match app

C. Missing Vehicle app

D. Lost and Found app

Q19. गुमशुदा वाहनों की खोज के लिए हरियाणा पुलिस द्वारा लॉन्च किए गए मोबाइल ऐप का नाम बताएं?

A. मैच एंड कैच ऐप

B. सर्च एंड मैच एप्लिकेशन

C. मिसिंग व्हीकल ऐप

D. लॉस्ट एंड फाउंड ऐप

Q20. Recently, which city of Haryana got the Open Defecation Free Plus (ODF plus) status from the Ministry of Urban Local Bodies?

A. Hisar

B. Faridabad

C. Karnal

D. Gurugram

Q20. हाल ही में, हरियाणा के किस शहर को शहरी स्थानीय निकायों के मंत्रालय से खुले में शौच मुक्त प्लस (ODF प्लस) का दर्जा मिला?

A. हिसार

B. फरीदाबाद

C. करनाल

D. गुरुग्राम



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q21. To provide information related to facilities provided through Aadhar Card and to resolve problems related to it in the state, the Haryana Government has launched _____ IEC awareness van.

A. Aadhar-Vahan

B. Aadhar-Rath

C. Aadhar-Shila

D. Aadhar-Panchi

Q21. आधार कार्ड के माध्यम से दी जाने वाली सुविधाओं से संबंधित जानकारी प्रदान करने और राज्य में इससे संबंधित समस्याओं को हल करने के लिए, हरियाणा सरकार ने _____ IEC जागरूकता वैन की शुरुआत की है।

A. आधार-वाहन

B. आधार-रथ

C. आधार-शिला

D. आधार-पंछी

Q22. ALIMCO's 6th Auxiliary Production Unit and State-of-the-Art Limb Fitting Center was inaugurated in _____ of Haryana.

A. Ballabhgarh

B. Sonipat

C. Jhajjar

D. Jind

Q22. हरियाणा के _____ में ALIMCO की 6 वीं सहायक उत्पादन इकाई और अत्याधुनिक लिम्ब फिटिंग सेंटर का उद्घाटन किया गया।

A. बल्लभगढ़

B. सोनीपत

C. झज्जर

D. जींद

Q23. Which city is also known as Chota Kashi because it has many temples?

A. Hissar

B. Bhiwani

C. Karnal

D. Kurukshetra

Q23. किस शहर को छोटा काशी कहा जाता है क्योंकि यहाँ कई मंदिर हैं?

A. हिसार

B. भिवानी

C. करनाल

D. कुरुक्षेत्र



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q24. Which of the following dance forms is performed to mark the sowing of the Rabi crops, and is in the form of questions and answers?

- A. Daph
C. Loor
B. Ratvai
D. Jhumar

Q24. रबी फसलों की बुवाई को चिह्नित करने के लिए और प्रश्न और उत्तर के रूप में निम्नलिखित में से कौन सा नृत्य किया जाता है?

- A. डफ
C. लूर
B. रतवाई
D. झूमर

Q25. Pt Nekiram Sharma, the publisher of the weekly Sandesh, was also a

- A. Sculpture
C. Freedom fighter
B. Lawyer
D. Playwright

Q25. साप्ताहिक संदेश के प्रकाशक पंडित नेकीराम शर्मा एक _____ भी थे।

- A. मूर्तिकार
C. स्वतंत्रता सेनानी
B. वकील
D. नाटककार

Q26. In April 2017, the Haryana Government donated 5000 sets of books authored by _____ to the libraries of Haryana schools, colleges, and government departments.

- A. Deendayal Upadhyay
C. Ishwar Chandra Panday
B. Khushiram Sharma
D. Bhai Parmanand

Q26. अप्रैल 2017 में, हरियाणा सरकार ने हरियाणा के स्कूलों, कॉलेजों और सरकारी विभागों के पुस्तकालयों को _____ द्वारा लिखित पुस्तकों का 5000 सेट दान किया।

- A. दीनदयाल उपाध्याय
C. ईश्वर चंद्र पांडे
B. खुशी राम शर्मा
D. भाई परमानंद



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q27. Which popular poet composed the epic poem *Musaddas e-Madd o-Jazr e-Islam* (An elegiac poem on the Ebb and Tide of Islam) when he was a personal servant of Chayanne Mehdi in the mid-1870s?

A. Nur Mohammed

B. Sheikh Abdul Qadoos

C. Sayyed Ahmad Khan

D. Altaf Hussain Hali

Q27. किस लोकप्रिय कवि ने महाकाव्य मुसदस ए-मद ओ-जज़ ए-इस्लाम (इस्लाम के एब्ब और तिदे पर आधारित एक शोकगीत) की रचना की थी जब वे 1870 के दशक के मध्य में चायन्ने मेहदी के निजी नौकर थे?

A. नूर मोहम्मद

B. शेख अब्दुल कदूस

C. सैयद अहमद खान

D. अल्ताफ हुसैन हली

Q28. The Haryana Government has planned to construct _____ small dams for using the water from various small rivulets of lower Shivalik hills passing through the State.

A. 12

B. 7

C. 14

D. 6

Q28. हरियाणा सरकार ने राज्य से होकर गुजरने वाले, निचली शिवालिक पहाड़ियों के विभिन्न छोटे-छोटे नालों के पानी का इस्तेमाल करने के लिए _____ छोटे-छोटे बांधों का निर्माण करने की योजना बनाई है।

A. 12

B. 7

C. 14

D. 6

Q29. Haryana is divided into four major divisions. Which division comprises the districts Mahendragarh, Palwal, Rewari, and Mewat?

A. Gurgaon

B. Ambala

C. Rohtak

D. Hisar

Q29. हरियाणा को चार प्रमुख प्रभागों में विभाजित किया गया है। किस प्रभाग में महेन्द्रगढ़, पलवल, रेवाड़ी और मेवात जिले शामिल हैं?

A. गुड़गांव

B. अम्बाला

C. रोहतक

D. हिसार



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q30. What is the official language of Haryana?

- A. Urdu
B. Sanskrit
C. Hindi
D. Bagaru

Q30. हरियाणा की आधिकारिक भाषा क्या है?

- A. उर्दू
B. संस्कृत
C. हिंदी
D. बागरू

Q31. What happens due to the presence of Thar desert in the Haryana border?

- A. Drought
B. Sand migration
C. Soil Salinity
D. Soil Erosion

Q31. हरियाणा सीमा में थार रेगिस्तान की उपस्थिति के कारण क्या होता है?

- A. सूखा
B. रेत प्रवासन
C. मृदा लवणता
D. मृदा अपरदन

Q32. Which division comprises the districts Yamuna Nagar, Panchkula, Kaithal, and Kurukshetra?

- A. Rohtak
B. Hisar
C. Gurgaon
D. Ambala

Q32. किस प्रभाग में यमुना नगर, पंचकुला, कैथल और कुरुक्षेत्र जिले शामिल हैं?

- A. रोहतक
B. हिसार
C. गुड़गांव
D. अम्बाला

Q33. In August 2017, the Haryana Government announced one-time assistance of _____ per cow to local panchayats that will take *gaucharan* land on lease to provide shelter to stray cattle.

- A. Rs. 3000
B. Rs. 5000
C. Rs. 2000
D. Rs. 6000



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q33. अगस्त 2017 में, हरियाणा सरकार ने स्थानीय पंचायतों को प्रति गाय _____ की एक बार सहायता की घोषणा की जो भटके मवेशियों को आश्रय प्रदान करने के लिए पट्टे पर गौचारण भूमि लेंगे।

A. 3000 रुपये

B. 5000 रुपये

C. 2000 रुपये

D. 6000 रुपये

Q34. The Development and Panchayats Minister of Haryana announced launch of a new brand for _____.

A. the products produced by women self-help groups

B. the crops cultivated by the farmers

C. the craft items created by physically challenged people

D. the products exclusively used for constructing roads in villages

Q34. हरियाणा के विकास और पंचायत मंत्री ने _____ के लिए एक नया ब्रांड लॉन्च करने की घोषणा की।

A. महिलाओं के स्व-सहायता समूहों द्वारा उत्पादित उत्पादों के लिए

B. किसानों द्वारा उपजाए गए फसलों के लिए

C. शारीरिक रूप से विकलांग लोगों द्वारा बनाई गई शिल्प वस्तुओं के लिए

D. विशेष रूप से गांवों में सड़कों के निर्माण के लिए इस्तेमाल किए जाने वाले उत्पादों के लिए

Q35. Construction of buildings etc. in any area of the national park, wildlife sanctuary or eco-sensitive zone is possible only if the _____ approves.

A. Standing Committee of State Board for Wildlife

B. State Board for Wildlife

C. Standing Committee of National Board for Wildlife

D. National Board for Wildlife

Q35. _____ की मंजूरी मिलने के बाद ही, राष्ट्रीय उद्यान, वन्यजीव अभ्यारण्य या पर्यावरण-संवेदनशील क्षेत्र के किसी भी क्षेत्र में इमारतों का निर्माण किया जा सकता है।

A. राज्य वन्यजीव बोर्ड की स्थायी समिति

B. राज्य वन्यजीव बोर्ड

C. राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड की स्थायी समिति

D. राष्ट्रीय वन्यजीव बोर्ड



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q36. The Haryana Government has joined hands with JBM Environment Management Group to develop solid waste management plants in _____.

- A. Panipat
C. Ambala
- B. Sonipat
D. Kaithal

Q36. _____ में ठोस कचरा प्रबंधन संयंत्रों को विकसित करने के लिए हरियाणा सरकार ने जेबीएम पर्यावरण प्रबंधन समूह के साथ हाथ मिला लिया है।

- A. पानीपत
C. अम्बाला
- B. सोनीपत
D. कैथल

Q37. The Haryana Government has set itself a target of 1 lakh new _____ for irrigation.

- A. canals
C. electrical motors
- B. solar water pumps
D. pipes

Q37. हरियाणा सरकार ने सिंचाई के लिए 1 लाख नए _____ का लक्ष्य निर्धारित किया है।

- A. नहरें
C. विद्युत मोटर
- B. सौर जल पंप
D. पाइप

Q38. Which one the following comes under output device category?

- A. Keyboard
C. Flash Drive
- B. Light pen
D. Monitor

Q38. निम्नलिखित में से कौन सा, आउटपुट डिवाइस श्रेणी के अंतर्गत, आता है?

- A. की बोर्ड
C. फ्लैश ड्राइव
- B. हल्की कलम
D. मॉनिटर



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q39. When we work on documents in a computer, the working version of a document is stored in _____.

A. RAM

B. ROM

C. CD-ROM

D. CPU

Q39. जब हम एक कंप्यूटर में दस्तावेजों पर काम करते हैं, तो एक दस्तावेज का वर्किंग वर्शन _____ में संग्रहीत होता है।

A. RAM

B. ROM

C. CD-ROM

D. CPU

Q40. Find the odd-one out in the following:
Yard, Pound, Ounce, Ton

A. Pound

B. Yard

C. Ounce

D. Ton

Q40. निम्नलिखित में से असंगत का चयन करें:
यार्ड, पाउंड, औंस, टन

A. पाउंड

B. यार्ड

C. औंस

D. टन

Q41. Choose the correct option that best expresses a relationship SIMILAR to that expressed in the original pair:

Doctor : Hospital :: Judge : _____

A. Judgment

B. Crime

C. Court

D. Lawyer

Q41. सही विकल्प चुनें जो मूल जोड़ी जैसा सम्बन्ध दिखाता हो:
डॉक्टर : अस्पताल :: जज : _____

A. फैसला

B. अपराध

C. अदालत

D. वकील



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q42. Find the next number:

5, 8, 6, 9, 7, 10, ?

A. 12

B. 6

C. 13

D. 8

Q42. अगली संख्या बताएं:

5, 8, 6, 9, 7, 10, ?

A. 12

B. 6

C. 13

D. 8

Q43. If the GUITAR is called as HARMONIUM, HARMONIUM is called as PIANO, PIANO is called as DRUMS, DRUMS is called as SITAR, SITAR is called as FLUTE, and FLUTE is called as GUITAR. The instrument played using mouth is called as:

A. GUITAR

B. FLUTE

C. DRUMS

D. SITAR

Q43. यदि गिटार को हारमोनियम कहा जाता है, हारमोनियम को पियानो कहा जाता है, पियानो को ड्रम कहा जाता है, ड्रम को सितार कहा जाता है, सितार को बांसुरी कहा जाता है, और बांसुरी को गिटार कहा जाता है। मुंह से बजाए जाने वाले वाद्ययंत्र को कहा जाता है:

A. गिटार

B. बांसुरी

C. ड्रम

D. सितार

Q44. Find the value of x in the equation: $x - 6 = 3x - 12$

A. 3

B. 4

C. 2

D. -4

Q44. निम्नलिखित समीकरण में x का मान निकालें: $x - 6 = 3x - 12$

A. 3

B. 4

C. 2

D. -4

Q45. Which of the following is a square of an even number?

A. 125

B. 169

C. 144

D. 441



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q45. इनमें से कौन, एक सम संख्या का एक वर्ग है?

A. 125

B. 169

C. 144

D. 441

Q46. Two coins are tossed randomly 120 times and it is found that two tails appeared 60 times, one tail appeared 48 times and no tail appeared 12 times. If two coins are tossed at random, what is the probability of getting no tail?

A. 0.50

B. 0.20

C. 0.30

D. 0.10

Q46. दो सिक्कों को बेतरतीब ढंग से 120 बार उछाला जाता है और देखा जाता है कि दो पूंछ 60 बार दिखाई देती हैं, एक पूंछ 48 बार दिखाई देती है और 12 बार कोई पूंछ दिखाई नहीं देती है। दो सिक्के को बेतरतीब ढंग से उछालने पर कोई पूंछ न मिलने की कितनी संभावना है?

A. 0.50

B. 0.20

C. 0.30

D. 0.10

Q47. The sides of a triangle are 5 centimeters, 12 centimeters and 13 centimeters. Find the perimeter of the triangle in meter?

A. 2.0 meters

B. 1.5 meters

C. 0.3 meters

D. 2.5 meters

Q47. एक त्रिभुज की भुजाओं की लम्बाई 5 सेंटीमीटर, 12 सेंटीमीटर और 13 सेंटीमीटर हैं। मीटर में, त्रिभुज की परिसेमा बताएं?

A. 2.0 मीटर

B. 1.5 मीटर

C. 0.3 मीटर

D. 2.5 मीटर

Q48. Napthlene balls or moth balls dissolves with time without leaving any solid due to _____.

A. Fusion

B. Sublimation

C. Condensation

D. Precipitation



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q48. नेफथलीन की गोलियां या मोथ की गोलियां _____ के कारण कोई ठोस अवशेष छोड़े बिना समय के साथ घुल जाती हैं।

A. संलयन

B. उर्ध्वपातन

C. संघनन

D. वर्षण

Q49. A kind of defect in human eye due to which a person cannot see the distant objects clearly is called as _____.

A. Astigmatism

B. Presbyopia

C. Myopia

D. Hypermetropia

Q49. मानवीय आंखों में एक प्रकार का दोष जिसके कारण एक व्यक्ति दूर वस्तुओं को स्पष्ट रूप से देख नहीं पाता है उसे _____ हा जाता है।

A. एस्टिगमैटिज्म

B. प्रेसबायोपिया

C. मायोपिया

D. हाइपरमेट्रोपिया

Q50. Which acid is present in sour milk and curd?

A. Acetic Acid

B. Lactic Acid

C. Tartaric Acid

D. Citric Acid

Q50. खट्टा दूध और दही में कौन सा अम्ल होता है?

A. एसिटिक अम्ल

B. लैक्टिक अम्ल

C. टार्टरिक अम्ल

D. साइट्रिक अम्ल

Q51. Which one of the following equipments is used for eye and face protection?

A. Boots

B. Gloves

C. Hats

D. Face shields

Q51. निम्नलिखित में से कौन सा उपकरण आंख और चेहरे की सुरक्षा के लिए उपयोग किया जाता है?

A. जूते

B. दस्ताने

C. टोपी

D. फेस शील्ड



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q52. How much mL of water should be consumed by the worker in every 15-20 minutes, so as to minimize the heat stress?

- A. 180 mL
- B. 150 mL
- C. 200 mL
- D. 300 mL

Q52. उष्मागत तनाव को कम करने के लिए मजदूर द्वारा प्रत्येक 15-20 मिनट में कितने मि.ली. पानी पीना चाहिए?

- A. 180 मि.ली.
- B. 150 मि.ली.
- C. 200 मि.ली.
- D. 300 मि.ली.

Q53. Which one of the following materials is Class A fire?

- A. Wood, Paper, Cloth
- B. Oil, Gasoline, Paint
- C. Wiring, Controls, Motors
- D. Combustible metals

Q53. निम्नलिखित में से कौन से अवयव "श्रेणी A" की आग में आते हैं?

- A. लकड़ी, कागज, कपड़ा
- B. तेल, गैसोलीन, पेंट
- C. तार, कंट्रोलर्स, मोटर्स
- D. दहनशील धातु

Q54. Which one of the following is a common injury caused while working with wood working machines?

- A. Broken bone
- B. Fractures
- C. Blindness
- D. Brain injuries

Q54. वुडवर्किंग मशीनों में काम करते समय निम्नलिखित में से कौन सी एक चोट सामान्य चोट की श्रेणी में आती है?

- A. टूटी हुई हड्डी
- B. अस्थि-भंग
- C. अंधापन
- D. मस्तिष्क की चोटें

Q55. Which one of the following milling processes is used to make the wooden table?

- A. Plain sawn
- B. Triangle Sawn
- C. Quarter Sawn
- D. Rift sawn



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q55. लकड़ी की मेज बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस मिलिंग प्रक्रिया का उपयोग किया जाता है?

A. प्लेन साँ

B. ट्रायंगल साँ

C. क्वार्टर साँ

D. रिफ्ट साँ

Q56. Which type of wood is made by plain sawn process?

A. Softwoods

B. Medium softwoods

C. Hardwoods

D. Plywood

Q56. सादे आरे की प्रक्रिया द्वारा किस प्रकार की लकड़ी बनाई जाती है?

A. सॉफ्टवुड्स

B. मीडियम सॉफ्टवुड्स

C. हार्डवुड्स

D. प्लाईवुड

Q57. Which one of the following wood type is a hardwood?

A. Brazil Rose wood

B. Red Wood

C. Cedar

D. Pine

Q57. निम्नलिखित में से कौन सी एक लकड़ी हार्डवुड है?

A. ब्राज़ील रोज वुड

B. रेड वुड

C. देवदार

D. सनोबर

Q58. Which one of the following layers is a moist, light and living layer during peel off the outer skin of a tree?

A. Cambium

B. Heartwood

C. Knots

D. Sapwood

Q58. पेड़ की बाहरी त्वचा को छीलने के दौरान, निम्नलिखित में से कौन सी एक परत नम, हल्की तथा जीवित परत है?

A. कैम्बियम

B. हर्टवुड

C. नॉट्स

D. सैपवुड



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q59. Which one of the following wood type is a softwood?

- A. Beech
- B. Cypress
- C. Mahogany
- D. Oak

Q59. निम्नलिखित में से कौन सी लकड़ी एक प्रकार की सॉफ्टवुड है?

- A. बीच
- B. साइप्रेस
- C. महोगनी
- D. ओक

Q60. Which one of the following substances has more than 50% to form cells?

- A. Lignin
- B. Hemicellulose
- C. Cellulose
- D. Starch

Q60. कोशिकाओं के निर्माण में निम्नलिखित में से कौन सा पदार्थ पचास प्रतिशत से ज्यादा का योगदान देता है ?

- A. लिग्निन
- B. हेमीसेलूलोज़
- C. सेलूलोज़
- D. स्टार्च

Q61. Which of the following wood type is the mixing of natural wood and plastic fibre?

- A. Teak Wood
- B. Oak Wood
- C. Ply Wood
- D. Composite Wood

Q61. निम्नलिखित में से कौन सी लकड़ी प्राकृतिक लकड़ी और प्लास्टिक फाइबर का मिश्रण है?

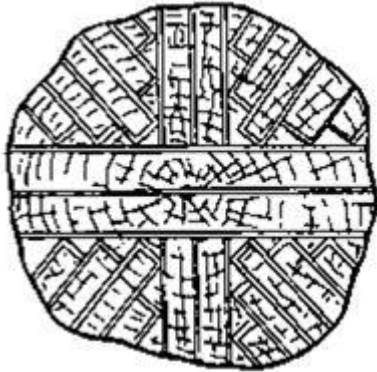
- A. सागौन की लकड़ी
- B. ओक वुड
- C. प्लाई वुड
- D. कम्पोजिट वुड



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

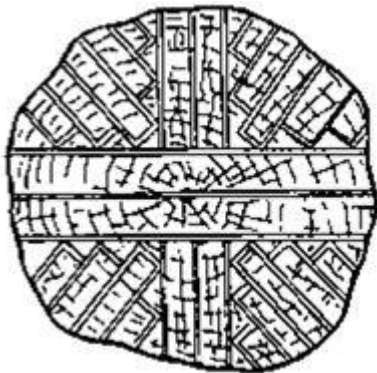
Q62.



What does the image indicate?

- A. Single pass live sawing
- B. Double pass live sawing
- C. Back sawing (Tangential cut)
- D. Quarter sawing (Radial cut)**

Q62.



दिया गया चित्र क्या दर्शाता है?

- A. सिंगल पास लाइव सॉइंग
- B. डबल पास लाइव सॉइंग
- C. बैक सॉइंग (टैंगेंशियल कट)
- D. क्वार्टर सॉइंग (रेडियल कट)**



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q63.



What does the image indicate?

A. Shackles

B. Pear Ring

C. Pocket Pickle

D. Klein Tool

Q63.



दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है?

A. हथकड़ी

B. पिअर रिंग

C. पॉकेट पिकल

D. क्लेन टूल

Q64. Which one of the following materials is used as fillers in sandwich composites?

A. Sand

B. Clay

C. Foam

D. Talcum powder

Q64. निम्नलिखित में से किस सामग्री का उपयोग सैंडविच कंपोजिट में फिलर्स के रूप में किया जाता है?

A. रेत

B. चिकनी मिट्टी

C. फोम

D. टेलकम पाउडर

Q65. Which one of the following is the measurement of wood screw?

A. Thread length

B. Thread diameter

C. Thread chamfer

D. Thread pitch



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q65. निम्नलिखित में से कौन सा लकड़ी की पेंच का माप है?

A. सूत की लंबाई

B. सूत का व्यास

C. सूत का झुकाव

D. थ्रेड पिच

Q66. Which one of the following materials is used to make wood screws?

A. Hard steel

B. Polymer

C. Fibre

D. Composite materials

Q66. लकड़ी के लिए स्कू बनाने के लिए निम्न में से किस सामग्री का उपयोग किया जाता है?

A. कठोर स्टील

B. पॉलिमर

C. फाइबर

D. कोम्पोजिट मटेरियल

Q67. Which one of the following is most commonly used to fix wood in building?

A. Flat screws

B. Hex head screws

C. Nails

D. Adhesives

Q67. निम्नलिखित में से सामान्यतः किसका उपयोग ईमारत में लकड़ी लगाने के लिए किया जाता है?

A. फ्लैट स्कू

B. हेक्स हेड स्कू

C. कील

D. चिपकाने वाला पदार्थ

Q68. Which one of the following is the penetration of wood adhesives?

A. Gross penetration

B. Physical penetration

C. Chemical penetration

D. Biological penetration

Q68. निम्नलिखित में से कौन सा वुड अडहेसिव का पेनेट्रेशन है?

A. ग्राँस पेनेट्रेशन

B. फिजिकल पेनेट्रेशन

C. केमिकल पेनेट्रेशन

D. बायोलॉजिकल पेनेट्रेशन



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q69. Which one of the following binders is used to join metal with wood?

- A. Super glue
- B. Contact cement
- C. PVC cement
- D. Gorilla glue

Q69. निम्नलिखित में से किस बाइंडर का उपयोग धातु की लकड़ी से जोड़ने के लिए किया जाता है?

- A. सुपर ग्लू
- B. कांटेक्ट सीमेंट
- C. पी. वी. सी. सीमेंट
- D. गोरिल्ला ग्लू

Q70. Which one of the following adhesive materials is used to manufacture gorilla glue?

- A. Resin
- B. Epoxy
- C. Polyurethane
- D. Animal protein

Q70. निम्नलिखित में से कौन से चिपकने वाले पदार्थ का प्रयोग गोरिल्ला ग्लू के उत्पादन में किया जाता है?

- A. रेसिन
- B. इपोकसी
- C. पोलियूरीथेन
- D. एनिमल प्रोटीन

Q71. What is the purpose of the claw hammer?

- A. To view level
- B. To drive the nail
- C. To make Square
- D. To guide the nail

Q71. क्लॉ हैमर का क्या उद्देश्य है?

- A. लेवल देखने के लिए
- B. कील को ड्राइव करने के लिए
- C. स्क्वायर बनाने के लिए
- D. कील के मार्गदर्शन के लिए

Q72. Which one of the following materials is used to make chisels?

- A. High carbon steel
- B. Wood
- C. Copper
- D. Plastic



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q72. निम्नलिखित में से किस सामग्री का उपयोग छेनी बनाने के लिए किया जाता है?

A. उच्च कार्बन इस्पात

B. लकड़ी

C. तांबा

D. प्लास्टिक

Q73. Which one of the following tools is used to cut wood in curved and circular pattern?

A. Drilling machine

B. Circular saw

C. Jig saw

D. Table saw

Q73. निम्नलिखित में से किस उपकरण का उपयोग लकड़ी को घुमावदार और गोलाकार पैटर्न में काटने के लिए किया जाता है?

A. ड्रिलिंग मशीन

B. सर्कुलर सॉ

C. जिग सॉ

D. टेबल सॉ

Q74.



What does the image indicate?

A. Jointer

B. Jack

C. Smooth

D. Block

Q74.



दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?

A. ज्वाइन्टर

B. जैक

C. स्मूथ

D. ब्लाक



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q75. Which of the following fall safety equipments help workers to adjust their position vertically while hanging?

- A. Full body harness
- B. Suspension belts
- C. Rope lanyards
- D. Chest harnesses

Q75. निम्नलिखित में से कौन सा सुरक्षा उपकरण श्रमिकों को लटकने के दौरान अपनी स्थिति लंबवत रूप से समायोजित करने में मदद करता है?

- A. फुल बॉडी हार्नेस
- B. सस्पेंशन बेल्ट
- C. रस्सी पट्टा
- D. चेस्ट हार्नेस

Q76. Which one of the following fall protection systems is most commonly used by painters?

- A. Fall arrest
- B. Positioning
- C. Retrieval
- D. Suspension

Q76. निम्नलिखित में से सामान्यतः किस फॉल प्रोटेक्शन सिस्टम का उपयोग पेंटर्स के द्वारा किया जाता है ?

- A. फॉल अरेस्ट
- B. पोजिशनिंग
- C. रिट्रीवल
- D. सस्पेंशन

Q77.



What does the image indicate?

- A. Full Body Harness
- B. Connectors
- C. Fall Arrest Systems
- D. Energy Absorbers



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q77.



दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?

A. फुल बॉडी हार्नेस

B. कनेक्टर्स

C. फाल अरेस्ट सिस्टम

D. ऊर्जा अवशोषक

Q78.



What does the image indicate?

A. Swing Fall Hazard

B. Safety Lanyards

C. Anchorage Connectors

D. Connecting devices

Q78.



दिया गया चित्र क्या इंगित करता है ?

A. स्विंग फॉल हैजर्ड

B. सुरक्षा पेटी

C. एंकरेज कनेक्टर्स

D. कनेक्टिंग डिवाइसेस

Q79. Which one of the following theorems is used extensively in carpentry?

A. Pythagorean theorem

B. Ptolemy theorem

C. Pilot theorem

D. Pitot theorem



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q79. निम्नलिखित में से किस प्रमेय का उपयोग बढईगीरी में व्यापक पैमाने पर किया जाता है ?

A. पाइथगोरियन प्रमेय

B. टॉलेमी प्रमेय

C. पायलट प्रमेय

D. पिटोट प्रमेय

Q80. Which one of the following is used to measure board foot?

A. Length

B. Area

C. Angle

D. Volume

Q80. बोर्ड फूट का उपयोग निम्नलिखित में से किसको मापने के लिए किया जाता है ?

A. लंबाई

B. क्षेत्र

C. कोण

D. आयतन

Q81.



What does the image indicate?

A. Square

B. Round

C. Rectangle

D. Rhombus

Q81.



दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?

A. वर्ग

B. गोला

C. आयत

D. समचतुर्भुज

Q82. Calculate the perimeter and volume of the rectangle wooden block of length 20 cm, breadth 15 cm and height 20 cm?

A. 80 cm & 6000 cm³

B. 80 cm & 6500 cm³

C. 70 cm & 6000 cm³

D. 70 cm & 6500 cm³



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory), SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA Afternoon Session

Q82. 20 cm लम्बे, 15 cm चौड़े तथा 20 cm ऊँचे समकोण वुड ब्लॉक की परिधि और आयतन की गणना कीजिये

A. 80 cm और 6000 cm³

B. 80 cm और 6500 cm³

C. 70 cm और 6000 cm³

D. 70 cm और 6500 cm³

Q83. Which one of the following is **NOT** recommended to climb on ladder?

A. Secure the base of the ladder

B. Place the ladder on stable and level ground

C. Place the ladder on slippery surface

D. Fully extended the ladder

Q83. निम्नलिखित में से कौन सा सीढ़ी पर चढ़ने के लिए अनुशंसित नहीं है?

A. सीढ़ी के आधार को सुरक्षित करें

B. सीढ़ी को स्थिर और समतल स्थल पर रखें

C. सीढ़ी को फिसलन वाली सतह पर रखें

D. सीढ़ी को पूरी तरह से वितरित करना

Q84.



What does the image indicate?

A. Spiral Stairs

B. U shaped Stairs

C. Curved Stairs

D. Winder Stairs



Haryana Staff Selection Commission

Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q84.



दिए गए चित्र में क्या दर्शाया गया है ?

A. घुमावदार सीढ़ियाँ

B. यू आकार की सीढ़ियाँ

C. वक्र सीढ़ियाँ

D. वाइंडर सीढ़ियाँ

Q85. What is the ladder's maximum extension of height from the point of support?

A. 2 feet

B. 3 feet

C. 5 feet

D. 7 feet

Q85. आधार बिंदु से सीढ़ी की ऊंचाई का अधिकतम विस्तार क्या होता है?

A. 2 फीट

B. 3 फीट

C. 5 फीट

D. 7 फीट

Q86. Which one of the following components is used to handrail/outer string?

A. Tread

B. Riser

C. Nosing

D. Newel

Q86. निम्नलिखित में से किस घटक का उपयोग रेलिंग अथवा बाहरी स्ट्रिंग को सहारा देने के लिए किया जाता है ?

A. ट्रड

B. राईसर

C. नोसिंग

D. न्यूएल

Q87. What is the maximum allowable angle tolerance of scaffold erection?

A. 2°

B. 3°

C. 4°

D. 6°



Haryana Staff Selection Commission
Government of Haryana

**Adv. No. 12/2019, Cat No. 96, Carpenter Instructor (Theory),
SKIL DEVELOPMENT AND INDUSTRIAL TRAINING DEPARTMENT, HARYANA
Afternoon Session**

Q87. मचान निर्माण के लिए अधिकतम स्वीकार्य कोण सहनशीलता क्या है ?

- A. 2° B. 3°
C. 4° D. 6°

Q88. Which one of the following base support is most commonly used for scaffold erection?

- A. Loose brick B. Boxes
C. Firm foundation D. Barrels

Q88. निम्नलिखित में से किस बेस सपोर्ट का उपयोग आमतौर पर मचान निर्माण के लिए किया जाता है ?

- A. अबद्ध ईंट B. डिब्बे
C. मज़बूत नींव D. बैरल

Q89. Which of the following bracings are used in mobile scaffolding?

- A. Lateral and Cross Bracing B. Cross and Diagonal Bracing
C. Lateral and Diagonal Bracing D. Lateral and Transverse Bracing

Q89. निम्नलिखित में से किस ब्रेसिंग का उपयोग मोबाइल इस्कैफोल्डिंग में किया जाता है ?

- A. लेटरल एवं क्रॉस ब्रेसिंग B. क्रॉस एवं डायगोनल ब्रेसिंग
C. लेटरल एवं डायगोनल ब्रेसिंग D. लेटरल एवं ट्रान्सवर्स ब्रेसिंग

Q90. What is the ratio of height of mobile scaffold to width of the base?

- A. 1:1 B. 2:1
C. 4:1 D. 6:1

Q90. मोबाइल इस्कैफोल्ड की ऊंचाई और आधार की चौड़ाई का अनुपात क्या होता है?

- A. 1:1 B. 2:1
C. 4:1 D. 6:1