

Roll Number/ रोल नंबर	
Signature of the Candidate अभ्यर्थी का हस्ताक्षर	
Signature of the Invigilator निरीक्षक का हस्ताक्षर	

Written Test/ लिखित परीक्षा

Confidential Code	
-------------------	--

Maximum Marks : 100
अधिकतम अंक : 100

Time: 2 hours
समय: 2 घंटे

Instructions/निर्देश :-

- उपर्युक्त बॉक्स में अपना रोल नंबर लिखें। Write your roll number in the above box.
- इस पुस्तिका में 20 पृष्ठ है। यदि आपकी पुस्तिका में पृष्ठ नहीं है तो इसे तुरंत बदलवा दें।
This booklet contains 20 pages. If your booklet doesn't have 20 pages, get it replaced immediately.
- भाग 1 में 50 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। पुस्तिका में ही सही उत्तर को (✓) चिह्नित करके उत्तर दें।
श्वेत/रेखांकित पत्रों में भाग 2 के प्रश्नों का विस्तृत उत्तर दें और प्रश्न पत्र पुस्तिका के साथ संलग्न करें।
There are 50 **multiple choice questions** in part I. Answer in the booklet itself by (✓) marking the correct answer. Answer Part II questions **in detail** in the white or lined papers and attach with the question paper Booklet.
- उत्तरों को (✓) चिह्नित करने में कोई ओवरराइटिंग नहीं होनी चाहिए। यदि कोई ओवरराइटिंग है तो कोई अंक नहीं दिया जाएगा।
There should be no overwriting in marking (✓) the answers. No mark will be awarded if there is any overwriting.
- यदि अंग्रेजी और हिंदी प्रश्नों के बीच कोई अंतर है, तो कृपया केवल अंग्रेजी प्रश्नों को सही मानकर उत्तर दें।
If there is any difference between English and Hindi questions, please follow English questions and answer them.

भाग I

(50 x 1 = 50 अंक)

1. हरिहर और बुद्ध ने किसके प्रभाव में विजयनगर साम्राज्य की नींव रखी?

- | | |
|---------------|-------------|
| a) ज्ञानेश्वर | b) तुकाराम |
| c) विद्यारण्य | d) कोई नहीं |

2. रानीगंज कोयला खदान कहाँ स्थित है?

- | | |
|-----------------|-------------|
| a) पश्चिम बंगाल | b) झारखंड |
| c) छत्तीसगढ़ | d) कोई नहीं |

3. कौन तय करता है कि कोई विधेयक धन विधेयक है या नहीं?

- | | |
|-------------------|-------------|
| a) लोकसभा अध्यक्ष | b) अध्यक्ष |
| c) प्रधानमंत्री | d) कोई नहीं |

4. विद्युत बल्ब के अंदर गैस कौन सी है?

- | | |
|----------------------|-------------|
| a) आक्सीजन | b) वायु |
| c) कार्बन डाइऑक्साइड | d) कोई नहीं |

5. 'शतरंज में मेरा जीवन' किसके द्वारा लिखा गया था?

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| a) विश्वनाथन आनंद | b) कोनेरू हम्पी |
| c) गीता नारायणन गोपाल | d) कोई नहीं |

6. विकलांगों का अंतर्राष्ट्रीय दिवस कब मनाया जाता है?

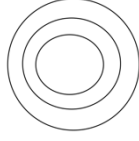
- | | |
|-------------|-------------|
| a) 30 जनवरी | b) 8 दिसंबर |
| c) 14 नवंबर | d) कोई नहीं |

7. एनईपी 2020 के संदर्भ में एचईसीआई (HECI) का पूर्ण रूप क्या है?
- a) भारतीय उच्च शिक्षा परिषद
b) भारतीय उच्च शिक्षा समिति
c) भारतीय उच्च शिक्षा केंद्र
d) कोई नहीं
8.को एनईपी 2020 के अनुसार उच्च शिक्षा में एक मजबूत अनुसंधान संस्कृति को बढ़ावा देने और अनुसंधान क्षमता के निर्माण के लिए एक शीर्ष निकाय के रूप में बनाया जाएगा
- a) राष्ट्रीय आयोग फाउंडेशन
b) उच्च अनुसंधान फाउंडेशन
c) राष्ट्रीय अनुसंधान फाउंडेशन
d) कोई नहीं
9. बायकुल्ला रेलवे स्टेशन किस भारतीय राज्य/केंद्र शासित प्रदेश में है?
- a) महाराष्ट्र
b) ओडिशा
c) पश्चिम बंगाल
d) कोई नहीं
- 10 NAAC के निदेशक कौन हैं?
- a) एस् सी शर्मा
b) गणेशन कच्चाबिरन
c) डी.पी.सिंह
d) कोई नहीं
- 11 $\frac{0.197 \times 0.197 + 0.056 \times 0.197 + 0.028 \times 0.028}{0.197 + 0.028} = ?$ सूक्ष्मीकरण कीजिए।
- a) 0.225
b) 0.197
c) 0.028
d) कोई नहीं
- 12 यदि दो संख्याओं का अनुपात 6 : 13 है और उनका LCM 312 है, तो संख्याओं का योग क्या है?
- a) 75
b) 74
c) 76
d) कोई नहीं
- 13 एक आदमी 20 किमी प्रति घंटे की गति से दौड़ रहा था। उन्होंने 12 मिनट में एक पुल पार किया था। पुल की लंबाई क्या है?
- a) 1000 मीटर
b) 2000 मीटर
c) 4000 मीटर
d) कोई नहीं

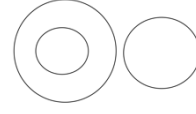
- 18 किस वर्ष में सभी कारखानों के वाहनों का उत्पादन 2003-2007 के दौरान उत्पादित वाहनों की औसत संख्या के बराबर था?
- a) 2004
b) 2005
c) 2003
d) कोई नहीं
- 19 किस कारखाने ने 2006 की तुलना में 2007 में वाहनों के उत्पादन में 20% की वृद्धि दिखाई?
- a) एल एम एल
b) बजाज
c) होंडा
d) कोई नहीं
- 20 किस वर्ष में सभी कारखानों के वाहनों का कुल उत्पादन 2003-2007 के दौरान वाहनों के कुल उत्पादन के लगभग 26% के बराबर था?
- a) 2003
b) 2004
c) 2005
d) कोई नहीं
- 21 श्रृंखला में गलत संख्या ज्ञात कीजिये 4, 9, 16, 25, 34
- a) 9
b) 16
c) 34
d) कोई नहीं
- 22 प्रश्न चिह्न के स्थान पर क्या होना चाहिए?
- झुंड : भेड़ :: ? : मछली
- a) हंसी
b) गिरोह
c) मछलीघर
d) कोई नहीं
- 23 एक आदमी ने एक महिला से कहा, "तुम्हारी माँ के पति की बहन मेरी चाची है"। वह महिला उस व्यक्ति से किस प्रकार संबंधित है?
- a) बेटा
b) बहन
c) माँ
d) कोई नहीं
- 24 एक व्यक्ति उत्तर-पश्चिम की ओर उन्मुख है। वह घड़ी की दिशा में 90° और फिर घड़ी के विपरीत दिशा में 135° मुड़ता है। अब वह किस दिशा की ओर उन्मुख है?
- a) उत्तर पश्चिम
b) पश्चिम
c) दक्षिण
d) कोई नहीं

25 यदि A, B से संबंधित है और वे दोनों आंशिक रूप से C से संबंधित हैं, तो कौन सा आरेख उक्त प्रस्ताव को सही ढंग से दर्शाता है?

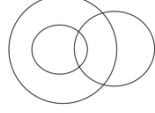
a)



b)



c)



d) कोई नहीं

26-29. निम्नलिखित जानकारी को पढ़िए और नीचे दिए गए प्रश्नों के उत्तर दीजिये

अनिल, मुकेश, पीयूष और योगेश नामक चार युवक हैं। उनके उपनाम (निकनेम) मुन्ना, बब्बू, प्रिंस और पप्पू हैं। उनकी शादी मधु, सुनंदा, ज्योति और आरती से हुई है।

1. आरती और मधु की शादी पीयूष या अनिल से नहीं हुई है और न ही उनके पति को बब्बू कहा जाता है।
2. बाबू की शादी सुनंदा से नहीं हुई है और उसका नाम पीयूष नहीं है।
3. सुनंदा की शादी मुन्ना से नहीं हुई है।
4. मुकेश न तो मुन्ना है और न ही प्रिंस और न ही मधु से शादी हुई है।

26 निम्नलिखित में से पति और पत्नी की कौन सी जोड़ी सही नहीं है?

a) मुन्ना, मधु

b) बब्बू, ज्योति

c) पप्पू, ज्योति

d) कोई नहीं

27 मुकेश का उपनाम क्या है?

a) बब्बू

b) पप्पू

c) प्रिंस

d) कोई नहीं

28 सुनंदा का पति कौन है?

a) अनिल

b) मुकेश

c) पीयूष

d) कोई नहीं

29 योगेश की शादी किससे हुई है?

a) सुनंदा

b) आरती

c) मधु

d) कोई नहीं

30 एक कंपनी के दो डिवीजन हैं - i) फार्मास्युटिकल डिवीजन ii) केमिकल डिवीजन। पिछले 3 वर्षों के दौरान उनका प्रदर्शन उल्लेखनीय रूप से सुसंगत था। फार्मास्युटिकल डिवीजन ने 20% डॉलर की बिक्री और 40% मुनाफे के लिए जिम्मेदार ठहराया और केमिकल डिवीजन ने शेष के लिए जिम्मेदार ठहराया।

निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष सही है?

- a) प्रत्येक डिवीजन के लिए डॉलर की बिक्री पिछले तीन वर्षों से स्थिर रही है।
- b) फार्मास्युटिकल डिवीजन को केमिकल डिवीजन की तुलना में बाजार में कड़ी प्रतिस्पर्धा का सामना करना पड़ा।
- c) केमिकल डिवीजन ने फार्मास्युटिकल डिवीजन की तुलना में बिक्री के प्रति डॉलर कम मुनाफे का एहसास किया।
- d) कोई नहीं

31 मंडूक्य उपनिषद् किस वेद से संबंधित है?

- a) ऋग्वेद
- b) अथर्ववेद
- c) साम वेद
- d) कोई नहीं

32 किस वेदांग को वेदों का मुख कहा जाता है?

- a) व्याकरण
- b) कल्प
- c) निरुक्त
- d) कोई नहीं

33 ऋग्वेद में कितने मंडल हैं?

- a) 20
- b) 10
- c) 15
- d) कोई नहीं

34 'इस महाकाव्य में जो कुछ भी उपलब्ध है, वह हर जगह उपलब्ध है, जो इस महाकाव्य में उपलब्ध नहीं है, वह कहीं भी उपलब्ध नहीं है। यह किस महाकाव्य के बारे में बताया गया है?

- a) रामायणम्
- b) महाभारत
- c) महाभागवतम्
- d) कोई नहीं

35 पुराणों में किस सामान्य छंद का प्रयोग किया गया है?

- a) गायत्री
- b) अनुष्टुप
- c) मत्तेभ
- d) कोई नहीं

36 'बृहत्-त्रयी' से जुड़े संस्कृत कवि कौन हैं?

- a) कालिदास, दंडी, भरावी
c) भरावी, माघ, श्री हर्ष

- b) कालिदास, भवभूति, माघ
d) कोई नहीं

37 निम्न का मिलान करें:

- (क) हर्षचरितम्
(ख) विक्रमांकदेवचरितम्
ग) राजतरंगिणी
(द) नवसाहस्रचरितम्

- (i) पद्मगुप्त
(ii) कल्हण
(iii) बिल्हण
(iv) बाणभट्ट

- a) क - i, ख - iii, ग - iv, द - ii
c) क - ii, ख - iii, ग - i, द - iv

- b) क - iv, ख - iii, ग - ii, द - i
d) कोई नहीं

38 जो 'श्लेष काव्य' का उदाहरण नहीं है।

- a) बुद्धविजयम्
c) रामकृष्णविलोमकाव्यम्

- b) राघवपांडवीयम्
d) कोई नहीं

39 NCERT का आदर्श वाक्य क्या है?

- a) ज्ञानं परमं ध्येयम्
c) विद्याय अमृतमश्नुते

- b) तेजस्विनावधीतमस्तु
d) कोई नहीं

40 निम्न का मिलान करें:

- (क) पुराणम्
(ब) वेद
(ग) ब्राह्मणम्
(घ) काव्यम्

- (i) रघुवंशम्
(ii) ऐतरेय
(iii) ब्रह्माण्ड
(iv) साम

- a) क - iii, ब - iv, ग - ii, द - i
c) क - iii, ब - i, ग - iv, द - i

- b) क - iii, ग - ii, ब - iv, द - i
d) कोई नहीं

41 लीव नॉट ड्यू -----को डेबिट किया जाता है

- a) आधा वेतन अवकाश
c) कम्प्यूटेड लीव

- b) आधा वेतन अवकाश जो बाद में अर्जित किया जाएगा
d) कोई नहीं

- 42 एलटीसी (LTC) एडवांस किस्तों में वसूला जा सकता है। यह कथन ----- है।
- a) सही
b) गलत
c) आंशिक रूप से सही
d) कोई नहीं
- 43 यह एक प्रकार की ग्रेच्युटी नहीं है।
- a) सेवा ग्रेच्युटी
b) सेवानिवृत्ति ग्रेच्युटी
c) मृत्यु ग्रेच्युटी
d) कोई नहीं
- 44 यात्रा भत्ता के लिए दावा प्रस्तुत करने की सामान्य समय सीमा क्या है?
- a) 30 दिन
b) 60 दिन
c) 180 दिन
d) कोई नहीं
- 45 वेतन वृद्धि प्रदान करने के लिए स्वीकार्य तिथि क्या है?
- a) 1 जनवरी
b) 1 जुलाई
c) दोनों
d) कोई नहीं
- 46 लेनदेन, लेजर खाते में -----से पोस्ट किए जाते हैं।
- a) वाउचर
b) जर्नल बुक
c) खरीदें पुस्तक
d) कोई नहीं
- 47 एक उपकरण जिसकी कीमत 1,00,000/- रुपये है, उसे रिटर्न डाउन वैल्यू विधि पर प्रति वर्ष @ 10% मूल्यह्रास किया जाता है। तीसरे वर्ष के अंत में उपकरण का पुस्तक मूल्य क्या है?
- a) 81,000
b) 90,000
c) 72,900
d) कोई नहीं
- 48 परिसंपत्ति खाता किसकी शेष राशि दर्शाता है?
- a) उधार
b) जमा
c) डेबिट या क्रेडिट
d) कोई नहीं
- 49 निम्नलिखित में से कौन सा समीकरण सही है?
- a) परिसंपत्तियां + पूंजी = देनदारियां
b) परिसंपत्तियां - देनदारियां = पूंजी
c) परिसंपत्तियां + देनदारियां = पूंजी
d) कोई नहीं

50 क्रेडिट का मतलब है

- a) संपत्ति में वृद्धि
- c) देयता में कमी

- b) देयता में वृद्धि
- d) कोई नहीं

भाग II

किन्हीं पांच प्रश्नों का उत्तर दें

5 x 10 = 50 अंक

1. निम्नलिखित विवरणों से 31.03.2023 तक बैंक मिलान विवरण तैयार करें।

- 1. कैश बुक के अनुसार डेबिट बैलेंस रु. 46,500
- 2. बैंक द्वारा वसूला जाने वाला बैंक शुल्क 1600 रुपये
- 3. बैंक द्वारा भुगतान किया गया बीमा प्रीमियम 1800 रुपये
- 4. चेक जमा किए गए लेकिन अभी तक खाते में राशि जमा नहीं हुआ 15,500 रुपये
- 5. चेक जारी किए गए लेकिन 16,000 रुपये के भुगतान के लिए प्रस्तुत नहीं किए गए
- 6. बांक से गलती से गाते में जमा किया गया राशि 2000

2. निम्नलिखित विवरणों से 31.03.2023 को समाप्त होने वाले वर्ष के लिए रसीदें और भुगतान खाता तैयार करें

- | | |
|-------------------------|------------------------------|
| 1. ओपनिंग बैलेंस | क) हाथ में नकद रु. 25,000 |
| | ख) बैंक में नकद रु. 2,45,000 |
| 2. छात्रों से फीस | रु. 4,00,000 |
| 3. बैंक ब्याज | रु. 2,000 |
| 4. पुरानी कार की बिक्री | रु. 40,000 |
| 5. वेतन | रु. 3,00,000 |
| 6. किराया | रु. 60,000 |
| 7. मुद्रण और स्टेशनरी | रु. 15,000 |
| 8. डाक व्यय | रु. 4,000 |
| 9. कंप्यूटर स्टेशनरी | रु. 40,000 |
| 10. निवेश | रु. 80,000 |
| 11. अंतिम शेष राशि | क) हाथ में नकद रु. 13,000 |
| | ख) बैंक में नकद रु. 2,00,000 |

12.मार्च 2023 का बकाया किराए देय	रु. 5,000
13.स्टेशनरी बिल के विरुद्ध देय	रु. 3,000
14.कार की बुक वैल्यू	रु. 55,000
15.01.04.2022 की स्थिति के अनुसार पूंजी निधि	रु. 3,25,000

- 3 श्री विनोद लेवल 8 (47,600 - 1,51,100) में वरिष्ठ सहायक के रूप में काम कर रहे हैं। वह 01.05.2022 से 66,000 रुपये का वेतन ले रहे हैं और वेतन वृद्धि की तिथि 01.07.2022 है। उन्हें 01.09.2022 से स्तर 9 (53,100 - 1,67,800) में कार्यवाहक तरीके से कार्य करने के लिए कहा गया था। उनकी कार्यवाहक व्यवस्था 31.1.2023 तक जारी रही। उन्हें 01.02.2023 से नियमित आधार पर स्तर 9 में पदोन्नत किया गया है। 01.02.2023 को उसके वेतन को विनियमित करें और अगली वेतन वृद्धि का तारीख इंगित करें।

[परीक्षा हॉल में पे मैट्रिक्स टेबल दिया जाएगा]

- 4 कृपया निम्नलिखित विवरणों के साथ कर्मचारी 'x' के क्रेडिट पर अर्जित अवकाश और आधे वेतन अवकाश की गणना करें:

नियुक्ति की तिथि 06.02.2019

01.03.21 से 50 दिनों के लिए ईएल का लाभ उठाया

13.06.22 से 27.06.22 तक व्यवधि को अकार्य दिवस माना गया है।

01.09.22 से एलटीसी के लिए 10 दिनों के लिए ईएल का लाभ उठाया

एलटीसी के लिए 10 दिन का ईएलका एनकाशमेंट लेलिया।

01.12.2022 से 15 दिनों के लिए चिकित्सा आधार पर कम्प्यूटेड अवकाश का लाभ उठाया।

30.06.2023 तक ईएल और एचपीएल की शेष राशि का पता लगाएं।

- 5 निम्नलिखित पर टिप्पणी करें:

1. श्री एक्स, एक कनिष्ठ लेखा अधिकारी को 05.09.2022 से निलंबित कर दिया गया है। नियत तारीख पर उनके निलंबन की समीक्षा की गई और इसे 90 दिनों के लिए और बढ़ा दिया गया। उन्होंने एलटीसी एडवांस के लिए आवेदन करते हुए कहा कि वह 01.01.2023 से 10 दिनों के लिए एलटीसी का लाभ उठाना चाहते हैं। कार्यालय ने उन्हें एलटीसी एडवांस दे दिया।
2. टूर के दौरान एक सरकारी कर्मचारी की मृत्यु हो गई और उसके शरीर को सरकारी खर्च पर एक वाणिज्यिक हवाई जहाज से मुख्यालय लाया गया।

3. एक कार्यालय में, भंडार में कुछ वस्तुओं को अनुपयोगी घोषित किया जाता है। ऐसी घोषणा के कारण होने वाली हानि को इस दलील पर माफ कर दिया गया है कि सरकारी खाते में कोई औपचारिक सुधार या समायोजन शामिल नहीं है।
4. एक महिला कर्मचारी को पूरे वेतन और भत्ते पर 50 दिनों के लिए सीसीएल प्रदान किया गया था। वह पहले से ही 110 दिनों के लिए सीसीएल में हैं।
5. एक अनुभाग अधिकारी जिसने अपने स्वयं के कार्य के अलावा दो महीने की अवधि के लिए अनुभाग अधिकारी के अन्य स्वीकृत पद के कर्तव्यों का पालन किया। उसे विभाग के प्रमुख द्वारा 5000 रुपये प्रति माह का मानदेय स्वीकृत किया गया।

6 निम्नलिखित ऑडिट पैरा के उत्तर तैयार करें।

1. एक कार्यालय में एक कर्मचारी को 10 साल की सेवा पूरी करने के बाद एक वेतन स्तर पर एमएसीपी मिला। उन्हें नियमानुसार पहला उन्नयन प्रदान किया गया था। तदनुसार, एफआर 22 (1) ए (1) प्रावधानों के तहत उनके वेतन को तय कर दिया गया था। उसी अधिकारी को उसी स्तर पर पदोन्नति मिली जिसमें वेतन निर्धारण किया गया था। हालांकि कार्यालय ने एक बार फिर एक वेतन वृद्धि जोड़कर उनके वेतन को फिर से तय किया। इसलिए चूंकि दूसरा निर्धारण गलती से किया गया है, इसलिए अतिरिक्त भुगतान की वसूली की जा सकती है और दूसरी बार किए गए वेतन निर्धारण को लेखा परीक्षा की सूचना के तहत वापस ले लिया जा सकता है।
2. एक सरकारी कार्यालय अपने भवन में कार्य कर रहा है। उसी विभाग का एक अन्य कार्यालय उसी परिसर को साझा कर रहा है। लिफ्ट सुविधा, परिसर के चारों ओर प्रकाश सुविधा, दोनों संस्थानों के लिए पानी की सुविधा सामान्य सुविधाओं के रूप में सह-सुविधा है। चूंकि दोनों संस्थान एक राज्य सरकार के एक ही विभाग के तहत आ रहे हैं, इसलिए पहला कार्यालय बिजली, पानी और बागवानी खर्चों के लिए भुगतान कर रहा है क्योंकि यह इमारत का मालिक है। अभिलेखों का अध्ययन करने के बाद लेखापरीक्षा ने न्यूनतम स्तर के अधिभोग और सामान्य सुविधा के लिए सेवा शुल्क के उचित बंटवारे के आधार पर आनुपातिक रूप से लागत निर्धारित की और पाया कि लेखा परीक्षा की सूचना के तहत दूसरे कार्यालय से आनुपातिक लागत वसूल की जाए।
3. चयन समिति विशेष व्यक्ति की उत्कृष्ट शैक्षणिक साख और प्रतिभा को ध्यान में रखते हुए पांच अग्रिम वेतन वृद्धि प्रदान कर सकती है। तथापि, लेखापरीक्षा संवीक्षा में यह पाया गया कि किसी विशेष शिक्षक को उस व्यक्ति विशेष के कष्टों को कम करने के लिए पांच अग्रिम वेतन वृद्धि प्रदान की गई थी कि उसे विश्वविद्यालय की आवासीय परिसर में आवास प्रदान नहीं किया जा सकता था। इसके अलावा, ऑडिट जांच से पता चला कि विशेष शिक्षक को प्रारंभिक नियुक्ति की तारीख से छह महीने के भीतर आवास आवंटित किया गया था। इस प्रकार ऑडिट में पाया गया कि पहली बार में अग्रिम वेतन वृद्धि देना गलत

था, लेकिन विश्वविद्यालय आवास आवंटित होने पर वेतन वृद्धि वापस लेने में विफल रहा। इस प्रकार लेखा परीक्षा में बताया गया है कि अग्रिम वेतन वृद्धि की वापसी के बाद वेतन निर्धारण को फिर से किया जाना चाहिए और अतिरिक्त भुगतान तुरंत वसूल किया जाना चाहिए।

4. एक अधिकारी को पात्रता के अनुसार पट्टे पर लिए गए आवास के किराए के लिए 2,000 रुपये का भुगतान किया गया था। हालांकि, ऑडिट जांच से पता चला कि आवास अधिकारी के पति के स्वामित्व में है और उन्होंने भी अपने संगठन से एचआरए का दावा किया था। ऑडिट में पाया गया कि लगभग तीन साल की अवधि के लिए लीज शुल्क का भुगतान वापस ले लिया जाए और वसूल किया जाए।
5. 30 जून को सेवानिवृत्त होने वाला एक कर्मचारी प्रशासनिक न्यायाधिकरण में गया कि उसे एक वेतन वृद्धि दी जानी चाहिए जो आमतौर पर 1 जुलाई को दी जाती थी। कर्मचारियों की जन्म तिथि 1 जुलाई है और इसलिए वह पिछले महीने के अंतिम कार्य दिवस को सेवानिवृत्त हुए। प्रशासनिक न्यायाधिकरण ने लाभ दिया और विभाग ने उच्च न्यायालय में अपील को प्राथमिकता दी। माननीय उच्च न्यायालय ने भी वेतन वृद्धि प्रदान की लेकिन केवल उन्हीं तक सीमित रही जिन्होंने याचिका दायर की। हालांकि, एक विभाग ने प्रशासनिक मंजूरी लेने के बाद उसी परिसर में कुछ और कर्मचारियों को इस लाभ की मंजूरी दे दी है। लेखापरीक्षा ने इस पर आपत्ति की।

Part I

50 x 1 = 50 marks

1. Harihar and Bukka laid the foundation of the Vijayanagara empire under the influence of
 - a) Jnaneswar
 - b) Tukaram
 - c) Vidyananya
 - d) None
2. Raniganj Coal mine is situated in
 - a) West Bengal
 - b) Jharkhand
 - c) Chattisgarh
 - d) None
3. Who decides whether a bill is a money bill or not?
 - a) Speaker
 - b) President
 - c) Prime Minister
 - d) None
4. Which is the Gas inside Electric Bulb ?
 - a) Oxygen
 - b) Air
 - c) Carbon Dioxide
 - d) None
5. 'My life in Chess' was written by
 - a) Viswanathan Anand
 - b) Koneru Humpy
 - c) Geetha Narayanan Gopal
 - d) None

6. The international day of the disabled is observed on
 a) 30th January
 b) 8th December
 c) 14th November
 d) None
7. What is the full form of HECI in the context of NEP 2020 ?
 a) Higher Education Council of India
 b) Higher Education Committee of India
 c) Higher Education Centre of India
 d) None
8. will be created as an apex body for fostering a strong research culture and building research capacity across higher education as per NEP 2020
 a) National Commission Foundation
 b) Higher Research Foundation
 c) National Research Foundation
 d) None
9. Byculla Railway Station is in which Indian State / UT ?
 a) Maharashtra
 b) Odisha
 c) West Bengal
 d) None
10. Who is the Director of NAAC ?
 a) S.C.Sharma
 b) Ganesan Kannabiran
 c) D.P.Singh
 d) None
11. $\frac{0.197 \times 0.197 + 0.056 \times 0.197 + 0.028 \times 0.028}{0.197 + 0.028} = ?$
 Simplify
 a) 0.225
 b) 0.197
 c) 0.028
 d) None
12. If two numbers are in the ratio of 6 : 13 and their LCM is 312, then the sum of the numbers is
 a) 75
 b) 74
 c) 76
 d) None
13. A man was running at 20 kmph. He had crossed a bridge in 12 minutes. What is the length of the bridge?
 a) 1000 m
 b) 2000 m
 c) 4000 m
 d) None
14. There is a piece of work. A can do it in 36 days, B in 54 days and C in 72 days. They started working together. A left 8 days before the completion of the work. B left 12 days before the completion of the work. C alone will complete the balance work in how many days?
 a) 22
 b) 23
 c) 24
 d) None
15. A seller offers 25% discount on marked price and gains 20%. If the profit in selling an article is Rs. 40, then what is the Marked Price ?
 a) 320
 b) 300
 c) 340
 d) None
16. Six cubes, each side with 10 cm are joined to each other end to end in a row. The surface area of the resulting cuboid is
 a) 2600 sq.cm
 b) 2400 sq. cm
 c) 3000 sq. cm
 d) None

17. A vessel contains 72 liters of milk. 9 liters of milk is taken out and 9 liters of water is added. The same process is repeated twice again. What is the quantity of milk remaining in the vessel ?
- a) 3087 / 64 liters b) 3086 / 64 liters
c) 3085 / 64 liters d) None

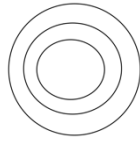
18-20. Study the following table and answer the following questions :

	Production of Vehicles				
Factories	2003	2004	2005	2006	2007
LML	180	150	250	150	180
Bajaj	160	220	400	180	140
Honda	200	200	300	250	200
Yamaha	250	190	180	140	190
Hero	360	320	360	300	300
Total	1150	1080	1490	1020	1010

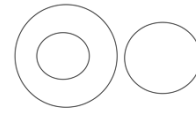
18. In which year was the production of vehicles of all factories equal to the average number of vehicles produced during 2003-2007 ?
- a) 2004 b) 2005
c) 2003 d) None
19. Which factory showed an increase of 20% in the production of Vehicles in 2007 as compared to 2006 ?
- a) LML b) Bajaj
c) Honda d) None
20. In which year the total production of vehicles of all factories approximately equal to the 26% of the total production of vehicles during 2003-2007 ?
- a) 2003 b) 2004
c) 2005 d) None
21. Find the odd number in the series 4, 9, 16, 25, 34
- a) 9 b) 16
c) 34 d) None
22. What should be in the place of the question mark ?
Herd : Sheep :: ? : Fish
- a) Gale b) Shoal
c) Aquarium d) None
23. A man said to a lady “Your mother’s husband’s sister is my aunt”. How is the lady related to that man ?
- a) Daughter b) Sister
c) Mother d) None
24. A man is facing North-West. He turns 90° in the clockwise direction and then 135° in the anti clockwise direction. Which direction is he facing now ?
- a) North West b) West
c) South d) None

25. If A belongs to B and both of them is partly related to C, which diagram correctly represents the said proposition

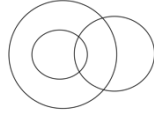
a)



b)



c)



d) None

26-29. Read the following information and answer the questions given below

There are four young men called Anil, Mukesh, Piyush and Yogesh. Their nicknames are Munna, Babboo, Prince and Pappoo. They are married to Madhu, Sunanda, Jyoti and Arti

1. Arti and Madhu are not married to Piyush or Anil nor their husband is called Babboo
2. Babboo is not married to Sunanda and his name is not Piyush
3. Sunanda is not married to Munna
4. Mukesh is neither Munna nor Prince nor is married to Madhu

26 Which of the following pair of husband and wife is **NOT** correct ?

- | | |
|------------------|------------------|
| a) Munna, Madhu | b) Babboo, Jyoti |
| c) Pappoo, Jyoti | d) None |

27 What is the nickname of Mukesh?

- | | |
|-----------|-----------|
| a) Babboo | b) Pappoo |
| c) Prince | d) None |

28 Who is the husband of Sunanda?

- | | |
|-----------|-----------|
| a) Anil | b) Mukesh |
| c) Piyush | d) None |

29 Yogesh is married to whom?

- | | |
|------------|---------|
| a) Sunanda | b) Arti |
| c) Madhu | d) None |

30 A company has two divisions - i) Pharmaceutical Division ii) Chemical Division. Their performance was remarkably consistent during the last 3 years. The Pharmaceutical Division accounted for 20% dollar sales and 40% of profits and the Chemical Division accounted for the balance.

Which of the following inferences are correct?

- | | |
|--|---|
| a) The Dollar sales for each division have remained constant for the past three years | b) The Pharmaceutical Division faced tough competition in the market than the Chemical Division |
| c) The Chemical Division realised lower profits per dollar of sales than has the Pharmaceutical Division | d) None |

31 Mandukya Upanishad is related to which veda ?

- | | |
|--------------|-----------------|
| a) Rigveda | b) Atharva Veda |
| c) Sama Veda | d) None |

- 32 Which Vedanga is called the mouth of the Vedas ?
 a) Vyakaran b) Kalp
 c) Nirukta d) None
- 33 How many Mandals are there in Rig Veda ?
 a) 20 b) 10
 c) 15 d) None
- 34 'Whatever is available in this epic, it is available everywhere, whatever is not available in this epic it is available nowhere'. This is told about which epic ?
 a) Ramayan b) Mahabharat
 c) Maha Bhagavatam d) None
- 35 What is the common prosody used in Puranas ?
 a) Gayatri b) Anushtup
 c) Matthebha d) None
- 36 Who are the Sanskrit Poets linked with 'Brihat-trayee' ?
 a) Kalidas, Dandin, Bharavi b) Kalidas, Bhavabhuti, Magha
 c) Bharavi, Magha, Sri Harsha d) None
- 37 Match the following:
 (A) Harsha Charitam (i) Padmagupta
 (B) Vikramankadeva Charitam (ii) Kalhan
 (C) Rajatarangini (iii) Bilhan
 (D) Navasahasanka Charitam (iv) Bana
 a) A - i, B - iii, C - iv, D - ii b) A - iv, B - iii, C - ii, D - i
 c) A - ii, B - iii, C - i, D - iv d) None
- 38 Which is **NOT** The example of 'Slesha Kavya'
 a) Buddha Vijayam b) Raghava Pandaveeyam
 c) Ramakrishna viloma Kavyam d) None
- 39 What is the motto of NCERT ?
 a) Jnanam Paramam Dhyeyam b) Tejaswinavadhih Tamastu
 c) Vidyaya Amritamasnute d) None
- 40 Match the following:
 (A) Puranam (i) Raghuvamsam
 (B) Veda (ii) Itarveya
 (C) Brahmanam (iii) Brahmanda
 (D) Kavyam (iv) Sama
 a) A - iii, B - iv, C - ii, D - i b) A - iii, B - ii, C - iv, D - i
 c) A - iii, B - i, C - iv, D - i d) None
- 41 Leave Not Due is debited to
 a) Half Pay Leave b) Half Pay leave to be earned subsequently
 c) Commuted leave d) None
- 42 LTC Advance can be recovered in instalments. This Statement is
 a) True b) False
 c) Partially correct d) None

- 43 This not a kind of Gratuity
 a) Service Gratuity
 c) Death Gratuity
 b) Retirement Gratuity
 d) None
- 44 What is the normal time limit for submission of claim for Travelling Allowance when no advance is taken-
 a) 30 days
 c) 180 days
 b) 60 days
 d) None
- 45 The date admissible for grant of increment is
 a) 1st January
 c) Both
 b) 1st July
 d) None
- 46 Transactions, are posted into Ledger Account from
 a) Vouchers
 c) Purchase Book
 b) Journal Book
 d) None
- 47 An equipment which costs Rs. 1,00,000/- is depreciated @ 10% per year on the written-down value method. What is the book value of the equipment at the end of third year?
 a) 81,000
 c) 72,900
 b) 90,000
 d) None
- 48 Asset Account shows a balance of
 a) Credit
 c) Debit or Credit
 b) Debit
 d) None
- 49 Which of the following equations is correct ?
 a) Assets + Capital = Liabilities
 c) Assets + Liabilities = Capital
 b) Assets - Liabilities = Capital
 d) None
- 50 Credit means
 a) An increase in Asset
 c) A decrease in Liability
 b) An increase in Liability
 d) None

Part II

Answer any FIVE questions

5 x 10 = 50 marks

1. From the following particulars prepare Bank Reconciliation Statement as on 31.03.2023

1. Debit Balance as per cash Book Rs. 46, 500
2. Bank charges charged by Bank Rs. 1600
3. Insurance premium paid by the Bank Rs. 1800
4. Cheques deposited but not yet credited Rs. 15,500
5. Cheques issued but not presented for payment Rs.16,000
6. Wrong credit given by the Bank Rs. 2000

2. From the following details prepare Receipts and Payments Account for the year ending 31.03.2023

1. Opening Balance
 a) Cash in Hand Rs. 25,000
 b) Cash at Bank Rs. 2,45,000

2.Fees from students	Rs. 4,00,000
3.Bank interest	Rs. 2,000
4.Sale of old car	Rs. 40,000
5.Salaries	Rs. 3,00,000
6.Rent	Rs. 60,000
7.Printing and Stationery	Rs. 15,000
8.Postage	Rs. 4,000
9.Computer Stationery	Rs. 40,000
10.Investment	Rs. 80,000
11.Closing Balance	a) Cash in Hand Rs. 13,000 b) Cash at Bank as 2,00,000
12.Payable against Rent for March 2023	Rs. 5,000
13.Payable against Stationery Bill	Rs. 3,000
14.Book value of Car	Rs. 55,000
15.Capital Fund as on 01.04.2022	Rs.3,25,000

- 3 Sh. Vinod has been working as Senior Assistant in Level 8 (47,600 - 1,51,100). He has been drawing a pay of Rs. 66,000 from 01.05 2022 with DNI on 01.07.2022. He was asked to officiate in Level 9 (53,100 - 1,67,800) from 01.09.2022. His officiating arrangement continued till 31.1.2023. He has been promoted to Level 9 on a regular basis from 01.02.2023. Regulate his pay as on 01.02.2023 and indicate the date of next increment.**
[Pay Matrix table will be given in the examination hall]

- 4 Please Calculate the Earned Leave and Half Pay Leave at the credit of the employee 'x' with the following details :**

Date of Appointment 06.02.2019
 Availed EL for 50 days from 01.03.21
 Dies - Non for 15 days from 13.06.22 to 27.06.22
 Availed EL for 10 days for LTC from 01.09.22
 Encashed 10 days EL for LTC
 Availed of Commuted Leave on medical grounds from 01.12. 2022 for 15 days.
 work out the balance of EL and HPL as on 30.6.2023.

- 5 Comment on the following :**

1. Sh. X, a Junior Accounts Officer has been placed under suspension from 05.09.2022. His suspension was reviewed on the due date and extended for another 90 days. He applied for LTC Advance saying that he would like to avail of LTC from 01. 01. 2023 for 10 days. The Office granted him LTC Advance.
2. A Government Servant died while on Tour and his body was brought by Air in a Commercial Flight to Headquarters at government expenses.
3. In an office, some items in stores are declared unserviceable. The loss on account of such declaration has been written off on the plea that no formal correction or adjustment in Government account is involved.
4. A woman employee was granted CCL for 50 days on full pay and allowances. She already availed of CCL for 110 days.
5. A Section Officer who performed the duties of another sanctioned post of Section Officer for a period of two months in addition to his own work was sanctioned an honorarium of Rs. 5000/- p.m. by the Head of the Department.

6 Prepare replies to the following audit paras

1. In an office an employee got MACP after completion of 10 years of service in one pay level. He was granted the first upgradation as per rules. Accordingly his pay was fixed under the provisions FR 22 (1) a (1). The same official got promotion at the same level in which the pay fixation was done. However the office refixed his pay by adding one increment once again. Hence as the second fixation has been erroneously done, the excess payment may be recovered and the pay fixation done on second time be withdrawn under intimation to audit.
2. One government office is functioning in its own building. Another office of the same department is sharing the same premises. The lift facility, lighting facility around the campus, and water facility for both the institutions are considered as common facilities. As both the institutions are coming under the same department of one state govt. , the first office has been making the payment towards electricity, water and gardening expenses as it owns the building. The audit after going through the records worked out the cost proportionately based on floor level occupancy and reasonable apportionment of service charges for common facility and observed that proportionate cost be recovered from the second office under intimation to audit.
3. i) The Selection Committee can grant five advance increments keeping in view the excellent academic credentials and talent of the particular individual. However in audit scrutiny it was observed that a particular teacher was granted five advance increments for mitigating the sufferings of that particular person on account of the fact that he could not be granted housing accommodation.
ii) Further, the audit scrutiny revealed that the particular teacher was allotted accommodation within six months from the date of initial appointment.
iii) Thus the audit observed that while the grant of advance increments at the first instance itself was incorrect, the university failed to withdraw the increments when accommodation was allotted. Thus the audit pointed out that pay fixation be redone after withdrawal of advance increments and the excess payment recovered immediately.
4. An officer was granted payment of Rs.2,000 pm towards rent for leased accommodation as per entitlement. However the audit scrutiny revealed that the accommodation is owned by the husband of the officer and he too claimed HRA from his organization. Audit observed that the payment towards lease charges for almost a period of three years be withdrawn and recovered.
5. An employee who retired on 30th June went to the administrative tribunal that he should be granted an increment which was normally granted on 1st July. The date of birth of employees is 1st July and hence he retired on the last working day of the previous month. Administrative tribunal granted the benefit and the department preferred an appeal in the High Court. The Hon'ble High Court too granted the increment but restricted to him only. However, a department has granted to a few more employees on the same premise after taking administrative approval. The Audit objected to it.
