

कर्मचारी चयन आयोग
दिल्ली पुलिस

Constable, Head Constable (Ministerial)
AWO & TPO, Constable Driver, Forest Guard,
Forest Rangers, Wildlife Guard, MTS (Civilian)

कम्प्यूटर
(Computer)
अध्यायवार सॉल्व्ड पेपर्स

प्रधान सम्पादक

आनन्द कुमार महाजन

लेखन एवं संकलन सहयोग

कम्प्यूटर विशेषज्ञ समिति

सम्पादकीय कार्यालय

12, चर्च लेन, प्रयागराज-211002

फोन : 9415650134

Email : yctap12@gmail.com

website : www.yctbooks.com/ www.yctfastbooks.com

© All Rights Reserved with Publisher

प्रकाशन घोषणा

प्रधान सम्पादक एवं प्रकाशक आनन्द कुमार महाजन ने आर.ए. सिक्वोरिटी प्रिंटेर्स, प्रयागराज से मुद्रित करवाकर,
वाई.सी.टी. पब्लिकेशन्स प्रा. लि., 12, चर्च लेन, प्रयागराज के लिए प्रकाशित किया।

इस पुस्तक को प्रकाशित करने में सम्पादक एवं प्रकाशक द्वारा पूर्ण सावधानी बरती गई है

फिर भी किसी त्रुटि के लिए आपका सुझाव एवं सहयोग सादर अपेक्षित है।

किसी भी विवाद की स्थिति में न्यायिक क्षेत्र प्रयागराज होगा।

मूल्य : 160/-

विषय-सूची

- कम्प्यूटर का विकास (Development of Computer)1
- संख्या प्रणाली (Number System)1
- सॉफ्टवेयर (Software)1
- इण्टरनेट (Internet) 1-19
- माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस (Microsoft Office)19-72
 - एम.एस वर्ड (MS Word) 19-45
 - एमएस एक्सेल (MS Excell)..... 46-72
- ई-मेल, सोशल नेटवर्किंग और ई-गवर्नेंस सेवा (E-mail, Social Networking & e-Governance Service) 73-80

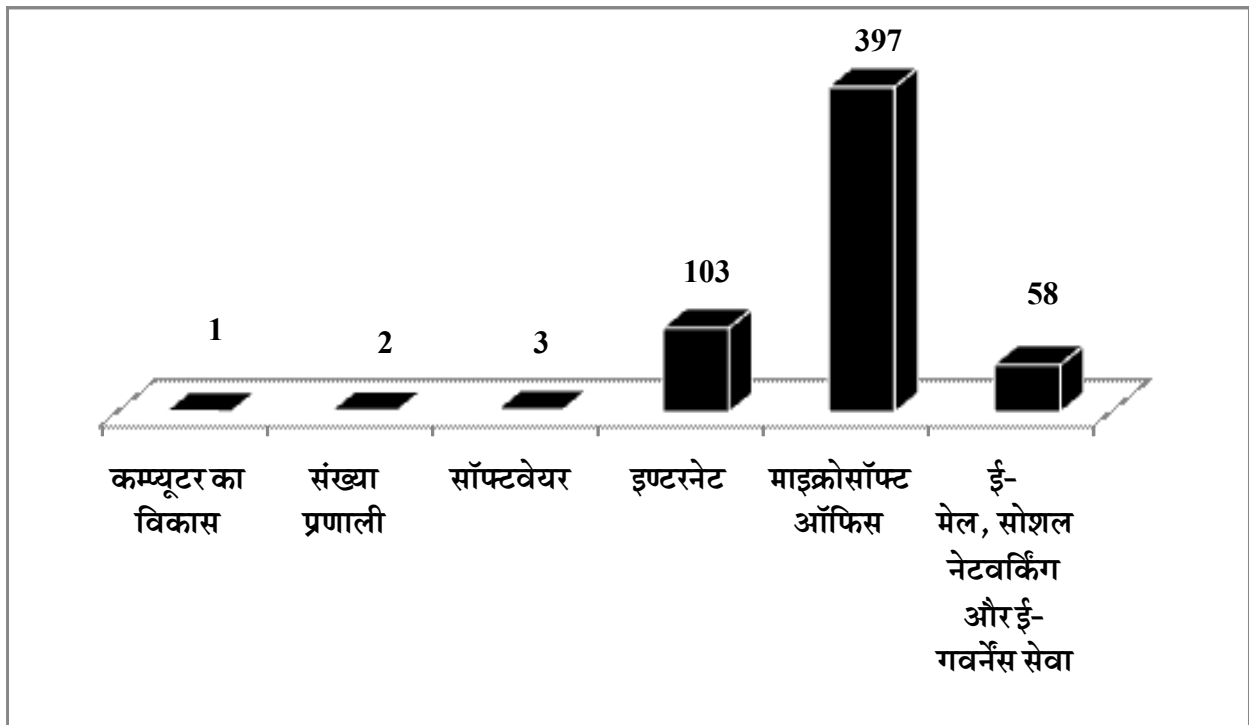
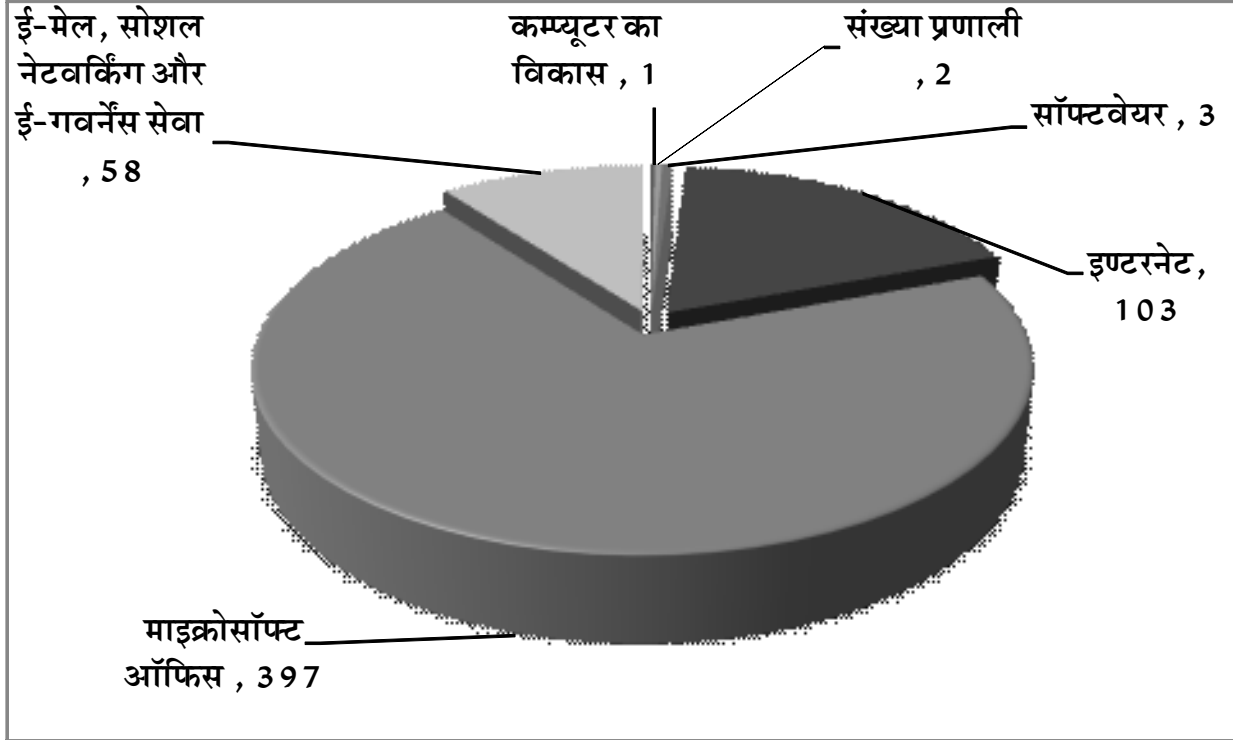
प्रश्न-पत्रों का विश्लेषण

पूर्व परीक्षाओं में पूछे गये प्रश्न-पत्रों का विश्लेषण चार्ट

क्र.	परीक्षा का नाम एवं परीक्षा वर्ष	कुल परीक्षा प्रश्न	कम्प्यूटर
A.	SSC Delhi Police Constable 2020		
	27 Nov – 14 Dec 2020	38×100 = 3800	38×10 = 380
B.	SSC Delhi Police Constable 2017		
	05/12/2017 Shift (I, III)	2×100 = 200	2×10 = 20
	06/12/2017 Shift (I, II, III)	3×100 = 300	3×10 = 30
	07/12/2017 Shift (I, II, III)	3×100 = 300	3×10 = 30
	08/12/2017 Shift (I, II, III)	3×100 = 300	3×10 = 30
	04/10/2015 (Morning & Evening)	2×100 = 200	2×10 = 20
	2014, 2012, 2010, 2009, 2008	5×100 = 500	5×10 = 50
C.	SSC Delhi Police Head Constable (Ministerial) 2022		
	10 Oct – 20 Oct 2022 Shift (I, II, III)	24×100 = 2400	24×10 = 240
D.	Delhi Police Head Constable (AWO & TPO)		
	22 March 2014, 27/28 October 2022 Shift (I, II, III)	7×100 = 700	7×10 = 70
	कुल प्रश्न-पत्र = 87		870

नोट- उपरोक्त प्रश्न-पत्रों के सम्यक विश्लेषण के उपरान्त यथा संभव समान प्रकृति एवं प्रवृत्ति से बचते हुए **कम्प्यूटर** से सम्बन्धित कुल **870** प्रश्नों को अध्यायवार प्रस्तुत किया गया है। दुहराव वाले प्रश्नों का परीक्षा वर्ष एवं परीक्षा नाम यथास्थान निर्दिष्ट कर दिया गया है ताकि प्रश्न पूछने की तकनीक का प्रतियोगियों को लाभ मिल सके।

पूर्व परीक्षाओं में पूछे गये प्रश्न-पत्रों का विश्लेषण बार ग्राफ एवं पाई चार्ट द्वारा



कम्प्यूटर (Computer)

1. कम्प्यूटर का विकास (Development of Computer)

1. प्रथम इलेक्ट्रॉनिक डिजिटल कम्प्यूटर में निम्नलिखित में से क्या था?

- (a) इलेक्ट्रॉनिक वाल्व (b) वैक्यूम ट्यूब
(c) ट्रांजिस्टर (d) सेमीकंडक्टर मेमोरी

Delhi Police Constable 04/10/2015 Evening Shift

Ans. (b) पहली पीढ़ी के कम्प्यूटर (1942-1955) के निर्माण में निर्वात ट्यूब (Vacuum Tubes) का प्रयोग किया गया जिसे वाल्व (Valve) भी कहा जाता है। पहली पीढ़ी के कम्प्यूटर का उपयोग मुख्यतः वैज्ञानिक अनुसंधान तथा सैन्य कार्यों में किया गया। इसका साफ्टवेयर मशीनी भाषा तथा निम्न स्तरीय प्रोग्रामिंग भाषा में तैयार किया जाता था। एनिएक (ENIAC), यूनीबैक (UNIVAC) तथा आईबीएम (IBM) के मार्क-1 इसके उदाहरण हैं।

2. संख्या प्रणाली (Numerical System)

2. एक बाइट बराबर होता है।-

- (a) 6बिट्स (b) 7बिट्स
(c) 8बिट्स (d) 5बिट्स

Delhi Police Constable 2000

Ans. (c) : 1 निबल - 4 बिट्

1 बाइट - 8 बिट्

1 किलोबाइट (KB) - 1024 बाइट्

1 मेगाबाइट (MB) - 1024 किलोबाइट्

1 गीगाबाइट (GB) - 1024 मेगाबाइट्

3. कम्प्यूटर में एक गीगाबाइट स्मृति आकार (मेमोरी साइज) में कितने किलो बाइट्स होते हैं?

- (a) 1024 (b) 10,48,576
(c) 562 (d) 5,24,288

Delhi Police Constable 19/08/2009

Ans. (b) : 1 गीगाबाइट (GB) = 1024 मेगाबाइट

= 1024 × 1024 किलोबाइट्

= 1048576 किलोबाइट्

अतः कम्प्यूटर में एक गीगाबाइट 1024 या 1048576 किलोबाइट के बराबर होती है।

3. सॉफ्टवेयर (Software)

4. निम्नलिखित में से कौन सा दस्तावेज प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर नहीं है?

- (a) नोटपैड (b) माइक्रोसाफ्ट वर्ड
(c) ओपन ऑफिस इम्प्रेस (d) वर्ड पैड

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : ओपन ऑफिस इम्प्रेस (Open Office Impress) प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर नहीं है।

5. निम्नलिखित में से कौन सा एक ऑनलाइन चैट सॉफ्टवेयर नहीं है?

- (a) इंटरनेट रिले चैट (b) गूगल टॉक
(c) स्लैक (d) एडब्ल्यूएस

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : इंटरनेट रिले चैट (Internet Relay Chat) गूगल टॉक और स्लैक ऑनलाइन चैट सॉफ्टवेयर है जबकि AWS क्लाउड कम्प्यूटर प्लेटफार्म है।

6. 'लिनक्स' एक -

- (a) आपरेटिंग सिस्टम का नाम है
(b) बीमारी का नाम है
(c) केमिकल का नाम है
(d) कम्प्यूटर वायरस है

Delhi Police Constable 04/10/2015 Shift-I

Ans. (a) लिनक्स (Linux) एक मल्टी प्रोसेसिंग आपरेटिंग सिस्टम है जिसका विकास नेटवर्क में प्रयोग के लिए किया गया। इसका नाम इसके खोजकर्ता लाइनस टोरवाल्ड्स (Linus Torvalds) के नाम पर पड़ा।

4. इण्टरनेट (Internet)

7. इंटरनेट विश्व भर के आपस में जुड़े कंप्यूटरों का एक समूह है। इंटरनेट अपने आप में _____ का एक प्रकार है।

- (a) वीपीएन (VPN) (b) लैन (LAN)
(c) वैन (WAN) (d) मैन (MAN)

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : WAN का पूर्ण रूप वाइड एरिया नेटवर्क (Wide Area Network) होता है। इस नेटवर्क का प्रयोग एक देश से दूसरे देश या फिर पूरे विश्व को नेटवर्क से जोड़ने के लिए किया जाता है। WAN नेटवर्क विश्वभर के आपस में जुड़े कम्प्यूटरों का एक समूह है। उदाहरण- मोबाइल फोन, सेटेलाइट इत्यादि।

LAN का पूर्ण रूप लोकल एरिया नेटवर्क (Local Area Network) होता है। एक निश्चित और छोटे भौगोलिक क्षेत्र (लगभग-1 में 10किमी) में आपस में जुड़े कम्प्यूटर का जाल लोकल एरिया नेटवर्क कहलाता है। यह किसी एक ऑफिस, फैक्टरी या विश्वविद्यालय कैम्पस में कुछ किमी. क्षेत्र तक ही फैला रहता है।

MAN का पूर्ण रूप मेट्रोपॉलिटन एरिया नेटवर्क (Metropolitan Area Network) होता है। यह किसी बड़े भौगोलिक क्षेत्र (लगभग 100 किमी. त्रिज्या) में स्थित कम्प्यूटरों का नेटवर्क है। इसका उपयोग एक ही शहर में स्थित निजी या सार्वजनिक कम्प्यूटर को जोड़ने में किया जाता है।

8. **वर्ल्ड वाइड वेब का विकास निम्नलिखित में से किस वर्ष में शुरू हुआ था?**

- (a) 1959 (b) 1989
(c) 1979 (d) 1969

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : WWW का पूर्ण रूप 'वर्ल्ड वाइड वेब' (World Wide Web) होता है। सर्वप्रथम इसकी खोज टीम बर्नर्स ली ने सन् 1989 में की थी। यह वेबसाइट के एड्रेस का एक कलेक्शन होता है जिसके द्वारा HTML बनाये गए विभिन्न प्रकार के डॉक्यूमेंट्स आपस में हाइपरलिंक के माध्यम से जुड़े होते हैं।

9. **एक IP वर्जन एड्रेस 4 ----लंबा होता है।**

- (a) 16 बाइट्स (b) 32 बाइट्स
(c) 32 बिट्स (d) 64 बिट्स

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : IP का पूर्ण रूप इंटरनेट प्रोटोकॉल होता है। IP इंटरनेट में विभिन्न डिवाइसेस के मध्य डेटा या इनफार्मेशन के आदान-प्रदान को सरल बनाता है। IP वर्जन 4 में 32 bits एड्रेस और IP वर्जन 6 में 128 bits एड्रेस (address) का इस्तेमाल होता है।

10. **निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प इंटरनेट संसाधनों जैसे वेबपेजों, समाचार समूहों, प्रोग्रामों, छवियों आदि के विशाल डेटाबेस को संदर्भित करता है और वर्ल्ड वेब पर जानकारी खोजने में मदद करता है?**

- (a) वेब सर्वर (b) सर्च इंजन
(c) डोमेन (d) प्रोटोकॉल

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : ऐसे कम्प्यूटर प्रोग्राम, सर्च इंजन (Search Engine) कहलाते हैं, जो किसी कम्प्यूटर सिस्टम पर स्टोर सूचना में से वांछित सूचना को ढूँढ निकालते हैं। यह इंटरनेट संसाधन जैसे वेबपेजों, समाचार समूहों, प्रोग्रामों, छवियों आदि के विशाल डेटाबेस को संदर्भित करता है।

11. **एक मार्कअप लैंग्वेज और अनियन्त्रित डाटा को स्टोर करने, संचारित करने और पुनर्निर्माण करने के लिए उपयोग किए जाने वाले फाइल फॉर्मेट को _____ के रूप में जाना जाता है।**

- (a) EML (b) XML
(c) HTML (d) SGML

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एक मार्कअप लैंग्वेज और अनियन्त्रित डाटा को स्टोर करने, संचारित करने और पुनर्निर्माण करने के लिए उपयोग किए जाने वाले फाइल फॉर्मेट को XML (Extensible Markup Language) के रूप में जाना जाता है। XML वर्ल्ड वाइड वेब पर वेब पेज तैयार करने के लिए प्रयुक्त एक लैंग्वेज है। XML लैंग्वेज में डाटा स्टोर करने तथा उसे एक कम्प्यूटर से दूसरे कम्प्यूटर तक स्थानान्तरित करने को प्रमुखता दी जाती है। HTML भाषा में जहाँ वेब पेज की डिजाइन पर ध्यान होता है वहीं XML भाषा में डाटा स्टोर करने तथा डाटा स्थानान्तरण पर जोर होता है।

12. **निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प मार्कअप लैंग्वेज का उदाहरण नहीं है?**

- (a) XML (b) HTML
(c) QBE (d) SGML

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : XML, HTML तथा SGML एक प्रकार का मार्कअप लैंग्वेज का उदाहरण है जबकि QBE नहीं है। XML का पूर्ण रूप Extensible Markup Language होता है। यह विभिन्न प्लेटफार्मों के बीच डेटा का आदान-प्रदान करने में सहायता करता है। HTML का शाब्दिक अर्थ हाइपर टेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज (Hyper Text Markup Language) होता है, जो एक वेब पेज के लिए उपयोग किया जाता है। SGML का पूर्ण रूप Standard Generalized Markup Language होता है। यह किसी भी डाक्यूमेंट को उसकी डाक्यूमेंट प्रकार परिभाषा (DTD) के संदर्भ में व्याख्या कर सकता है।

13. **इंटरनेट एक्सप्लोरर एक ब्राउजिंग सॉफ्टवेयर है, जिसे वर्ष 1995 में _____ द्वारा विकसित किया गया था।**

- (a) गूगल (Google)
(b) माइक्रोसॉफ्ट (Microsoft)
(c) मोज़िला (Mozilla)
(d) याहू (Yahoo)

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : इंटरनेट एक्सप्लोरर एक वेब ब्राउजिंग सॉफ्टवेयर है, जिसे वर्ष 1995 में माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित किया गया था, जो यूजर को इंटरनेट पर वेब पेज देखने की अनुमति देता है। मोज़िला फायरफॉक्स भी इंटरनेट एक्सप्लोरर की तरह एक वेब ब्राउजिंग सॉफ्टवेयर है जबकि गूगल तथा याहू एक सर्च इंजन हैं।

14. बिंग (Bing) एक _____ है
- (a) सर्च इंजन (b) सोशल नेटवर्क साइट
(c) इंटरनेट सेवा प्रदाता (d) ब्राउज़र

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : बिंग (Bing) एक सर्च इंजन है, जिस माइक्रोसॉफ्ट के द्वारा डिजाइन किया गया है। पहले यह लाइव सर्च नाम से जाना जाता था और बाद में इसे नया रूप देकर बिंग नाम दिया गया है। वेब ब्राउज़र एक सॉफ्टवेयर होता है जिसके द्वारा इंटरनेट पर उपलब्ध जानकारियों को एक्सेस किया जाता है। है। कुछ वेब ब्राउज़र के नाम हैं जैसे- गूगल क्रोम, सफारी, इंटरनेट एक्सप्लोरर, ओपेरा इत्यादि।

15. निम्नलिखित में से कौन-सा सर्च इंजन सबसे ज्यादा सर्च के साथ बाजार में दबदबा बनाए हुए है?

- (a) गूगल (Google)
(b) याहू (Yahoo)
(c) बिंग (Bing)
(d) आस्क. कॉम (Ask.com)

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : सर्च इंजन गूगल सबसे ज्यादा लोकप्रिय होने के साथ-साथ बाजार में दबदबा बनाए हुए है। सर्च इंजन एक प्रकार का प्रोग्राम है जो वर्ल्ड वाइड वेब पर उपलब्ध जानकारियों को सर्च करने में मदद करता है। कुछ सर्च इंजन इस प्रकार हैं जैसे- गूगल, याहू, बिंग, आस्क.काम, यैंडक्स तथा डॉगपाइल।

16. वेब ब्राउज़र में, वर्तमान पेज से पिछले पेज पर जाने के लिए निम्न में से कौन सी कमांड सहायक होती है?

- (a) सेव (Save) (b) क्रिएट (Create)
(c) फॉरवर्ड (Forward) (d) बैक (Back)

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : वेब ब्राउज़र में, वर्तमान पेज से पिछले पेज पर जाने के लिए बैक (Back) कमांड तथा अगले पेज पर जाने के लिए फॉरवर्ड (Forward) कमांड और किसी भी वेबपेज, फाइल को सेव करने के लिए सेव (Save) विकल्प का प्रयोग किया जाता है।

17. गूगल क्रोम एक वेब ब्राउज़िंग सॉफ्टवेयर है, जिसे गूगल इंक (Google Inc) द्वारा वर्ष _____ में विकसित किया गया है।

- (a) 2009 (b) 2010
(c) 2007 (d) 2008

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : गूगल क्रोम एक वेब ब्राउज़र सॉफ्टवेयर है जिसे गूगल इंक (Google Inc) द्वारा वर्ष 2008 में विकसित किया गया था। इसका इस्तेमाल कम्प्यूटर, मोबाइल फोन, टैबलेट तथा लैपटॉप आदि डिवाइस पर आसानी से किया जा सकता है।

18. निम्नलिखित में से कौन-सी सबसे धीमी प्रकार की इंटरनेट सर्विस है?

- (a) 3 G और 4 G
(b) डायल अप
(c) डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन
(d) सैटेलाइट

**Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III
Delhi Police constable 11/12/2020 Shift-III**

Ans. (b) : डायल-अप सबसे धीमी प्रकार की इंटरनेट सर्विस है, जो एक पारंपरिक टेलीफोन लाइन पर एक टेलीफोन नंबर डायल करके इंटरनेट सेवा प्रदाता (आईएसपी) से कनेक्शन स्थापित करने के लिए सार्वजनिक स्विचड टेलीफोन नेटवर्क (पी एस टी एन) की सुविधाओं का उपयोग करता है। इसका डेटा ट्रान्सफर रेट (DTR) लगभग 56kbps होता है।

19. किसी पेज को सर्वर पर कॉपी करना, _____ कहलाता है।

- (a) पेज क्रिएट करना (b) पेज सेव करना
(c) पेज अपलोड करना (d) पेज डाउनलोड करना

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : किसी पेज को सर्वर पर कॉपी करना, पेज अपलोड करना कहलाता है। इंटरनेट पर सर्वर के माध्यम से जब किसी भी फाइल का दूसरी जगह भेजा जाता है तो उस दौरान डाटा को सर्वर में डालने की प्रक्रिया को अपलोड कहते हैं।

20. संबद्ध वेब पेजों के संग्रह को _____ कहा जाता है।

- (a) Xml (b) वेबसाइट (Website)
(c) Html (d) वेबसर्वर (Webserver)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : वेबसाइट (Website) बहुत सारे (आपस में संबंधित) वेब पेजेस का संग्रह होता है जिसे HTML लैंग्वेज के द्वारा डिजाइन किया जाता है। पहली वेबसाइट टिम बर्नर्स- ली द्वारा 6 अगस्त, 1991 को लॉन्च की गई थी उदाहरण- Google.com, Sarkarresult.com, Youtube.com मुख्य रूप से वेबसाइट दो प्रकार की होती है-

- (1) स्टैटिक वेबसाइट (2) डायनामिक वेबसाइट

21. सफारी एक वेब ब्राउज़िंग सॉफ्टवेयर है, जिसे _____ के द्वारा विकसित किया गया है।

- (a) माइक्रोसॉफ्ट (b) गूगल
(c) मोज़िला (d) एप्पल

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : सफारी वेब ब्राउज़र को एप्पल (Apple) के द्वारा विकसित किया गया है। यह एक Searching सॉफ्टवेयर है।

- Google कम्पनी के द्वारा Google Chrome Web browser विकसित किया गया।

• Microsoft कम्पनी के द्वारा Internet Explore & Web browser विकसित किया गया।

• Mozilla firefox एक Web browser है, जो अमेरिका के एक Software company, Mozilla Corporation के द्वारा विकसित किया गया।

22. _____ को आसानी से इंटरनेट से जुड़े कंप्यूटरों में फैलाया जा सकता है। इस तरह के हमलों से आपका सिस्टम क्रैश हो सकता है, या आपका महत्वपूर्ण डेटा डिलीट हो सकता है।

- (a) VIRUS (b) CHAT
(c) SEARCH (d) EMAIL

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : कम्प्यूटर वायरस एक प्रोग्राम है, जो स्वयं की प्रतिलिपि बना सकता है और यूजर के अनुमति के बिना एक कंप्यूटर को संक्रमित करता है।

23. निम्नलिखित में से किस प्रकार की इंटरनेट सर्विस के लिए केबल या फोन लाइन की आवश्यकता नहीं होती है?

- (a) केबल (b) डायल अप
(c) डीएसएल (d) सैटेलाइट

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : दिये गये विकल्पों में सैटेलाइट (Satellite) इंटरनेट सर्विस के लिए केबल या फोन लाइन की आवश्यकता नहीं होती है। सैटेलाइट इंटरनेट, बिना केबल के तरंगों के माध्यम से कार्य करता है, इसलिए इसके उपयोग में लाने के लिए फोन लाइन या केबल की आवश्यकता नहीं होती है।

24. ईथरनेट कार्ड (Ethernet Card) एक ऐसा नेटवर्क एडॉप्टर है, जिसका उपयोग वायर्ड नेटवर्क (Wired Network) को स्थापित करने के लिए किया जाता है। इसे _____ के रूप में भी जाना जाता है।

- (a) नेटवर्क इंटरफेस कार्ड (b) फाइबर ऑप्टिक्स
(c) ब्लूटूथ कार्ड (d) वाई-फाई कार्ड

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : ईथरनेट कार्ड एक ऐसा नेटवर्क एडॉप्टर है, जिसका उपयोग वायर्ड नेटवर्क को स्थापित (Install) करने के लिए किया जाता है। इसे नेटवर्क इंटरफेस कार्ड (NIC) के रूप में भी जाना जाता है।

25. निम्नलिखित में से कौन से की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग क्रोम ब्राउजर में करंट (वर्तमान) टैब के बाईं ओर एक ब्राउजर टैब को सक्रिय करने के लिए किया जाता है?

- (a) Ctrl+ Page up (b) Alt+Left arrow
(c) Alt + Page down (d) Ctrl+Right arrow

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : Ctrl+ Page up की बोर्ड Shortcut key का उपयोग करके क्रोम ब्राउजर में करंट (वर्तमान) टैब के बाईं ओर एक ब्राउजर टैब को सक्रिय करने के लिए किया जाता है।

26. निम्नलिखित में से कौन-सा की बोर्ड शॉर्टकट, क्रोम ब्राउजर में वर्तमान पेज के लिए गैर-संपादन योग्य (Non-Editable) एचटीएमएल (HTML) सोर्स कोड प्रदर्शित करने के लिए उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl+S (b) Alt+U
(c) Alt+S (d) Ctrl+V

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : Ctrl + V शॉर्टकट 'की' का उपयोग, क्रोम ब्राउजर (Chrome Browser) में HTML के सोर्स कोड को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है। सोर्स कोड (Source Code) को हम बदल नहीं सकते इसको बदलने के लिए एडिटर (Editor) पर जाना पड़ता है।

27. एचटीएमएल (HTML) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

P: एचटीएमएल (HTML) को डाटा स्टोर और ट्रांसपोर्ट करने के लिए डिजाइन किया गया है

Q: सभी एचटीएमएल (HTML) डॉक्यूमेंट, डॉक्यूमेंट टाइप डिक्लरेशन: <!DOCTYPE html> के साथ शुरू होने चाहिए

R: एचटीएमएल (HTML) वेब पेजों के लिए मानक मार्कअप लैंग्वेज है।

इनमें से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (a) P, Q, R सभी (b) केवल P और Q
(c) केवल Q (d) केवल Q और R

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एच. टी. एम. एल. (HTML) का पूर्ण रूप 'हाइपर टेक्स्ट मार्कअप लैंग्वेज' (Hypertext Markup Language) होता है। यह एक मार्कअप लैंग्वेज है, जिसे वेब पेजों का डिजाइन तैयार करने के लिए बनाया गया है। सभी एचटीएमएल (HTML) डॉक्यूमेंट, डॉक्यूमेंट प्रकार डिक्लरेशन : <!DOCTYPE html> से शुरू होने चाहिए। इस प्रकार विकल्प (Q) और (R) सही है जबकि विकल्प (P) गलत है।

28. एचटीएमएल (HTML) के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।

P: एचटीएमएल (HTML) को डाटा को स्टोर और ट्रांसपोर्ट करने के लिए डिजाइन किया गया है।

Q: सभी एचटीएमएल (HTML) डॉक्यूमेंट, डॉक्यूमेंट प्रकार डिक्लरेशन : <!DOCTYPE html> से शुरू होने चाहिए।

R: एचटीएमएल (HTML), वेब पेजों के लिए मानक मार्कअप लैंग्वेज है।

इसमें से कौन सा/से कथन असत्य है/हैं?

- (a) केवल P (b) केवल R
(c) केवल P और R (d) केवल P और Q

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

29. निम्नलिखित में से क्या एक वेब मेल प्रोवाइडर नहीं है?

- (a) बाईडू (Baidu) (b) जीमेल (Gmail)
(c) याहू (Yahoo) (d) आउटलुक (Outlook)

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : एक मेल सर्वर, यूजर को E-mail सर्विस उपलब्ध कराता है, जीमेल (G-mail), याहू (Yahoo), आउटलुक (Outlook), वेब मेल प्रोवाइडर है, जबकि बाईडू (Baidu) एक वेब मेल प्रोवाइडर नहीं है।

30. मोज़िला, मोज़िला फाउंडेशन द्वारा वर्ष _____ में विकसित एक वेब ब्राउजिंग सॉफ्टवेयर है।

- (a) 2001 (b) 2003
(c) 2002 (d) 2000

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : मोज़िला, मोज़िला फाउंडेशन द्वारा वर्ष 2002 में विकसित एक वेब ब्राउजिंग सॉफ्टवेयर है। इसका विकास मोज़िला कॉर्पोरेशन द्वारा किया गया है। इस वेब ब्राउसर का प्रयोग Windows, Linux तथा Macintosh आदि ऑपरेटिंग सिस्टम में किया जा सकता है।

31. इंटरनेट से जुड़े प्रत्येक कंप्यूटर को एक आईपी (IP) पते की आवश्यकता होती है। IP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) इंटरनेट पार्टनर (b) इंटरनल प्रोटोकॉल
(c) इंटरनेट प्रोटोकॉल (d) इंटरनेशनल पार्टनर

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : IP का पूर्ण रूप Internet Protocol होता है। इसे नम्बरों (0-255) से दर्शाया जाता है। इंटरनेट से जुड़े प्रत्येक कंप्यूटर को एक आई पी (IP) एड्रेस की आवश्यकता होती है। यह दो प्रकार के होते हैं IPV4 और IPV6। कंप्यूटर नेटवर्क से जुड़े डिवाइस की पहचान करने और उनके बीच डाटा ट्रान्सफर करने में भी मदद करता है।

32. गूगल क्रोम ब्राउजर के जूम को डिफॉल्ट पर रीसेट करने के लिए निम्नलिखित में से किस की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + 9 (b) Ctrl + R
(c) Ctrl + D (d) Ctrl + 0

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : गूगल क्रोम ब्राउजर में शॉर्टकट 'की' का उपयोग Ctrl + 0 ⇒ ब्राउजर के जूम को डिफॉल्ट पर रीसेट करने के लिए।

Ctrl + 9 ⇒ पिछले टैब पर जाने के लिए।

Ctrl + D ⇒ वेबपेज को बुकमार्क के रूप में सेव करने के लिए।

Ctrl + R ⇒ वेबपेज को रिफ्रेश करने के लिए।

33. गूगल क्रोम (Google Chrome) एक _____ है।

- (a) मोबाइल फोन (b) इंटरनेट सेवा प्रदाता
(c) सोशल नेटवर्क साइट (d) ब्राउजर

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : गूगल क्रोम (Google Chrome) एक वेब ब्राउजर है जिसका इस्तेमाल इंटरनेट के प्रयोग करने के लिए किया जाता है। गूगल के द्वारा 11 दिसंबर 2008 को लॉन्च किया गया था। गूगल क्रोम ब्राउजर को गूगल इंक के नाम से भी जाना है इसका आविष्कार Larry Page और Sergey Bin के द्वारा किया गया था।

34. सुरक्षित संचार की आवश्यकता तब होती है जब दो पक्ष इंटरनेट के माध्यम से संचार कर रहे हों, और वे नहीं चाहते कि कोई तीसरा पक्ष उनके बीच अवरोध उत्पन्न करें। निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुरक्षित संचार की विशेषता है?

P : गोपनीयता (Confidentiality)

Q : परिशुद्धता (Accuracy)

- (a) केवल P
(b) P और Q दोनों
(c) केवल Q
(d) न तो P और न ही Q

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : गोपनीयता (Confidentiality) सुरक्षित संचार की एक विशेषता होती है, जब दो पक्ष इंटरनेट के माध्यम से संचार कर रहे हो और वे नहीं चाहते कि कोई तीसरा पक्ष उनके बीच में अवरोध उत्पन्न करें।

35. इंटरनेट पर सूचना भेजने, संचारण (traveling) और प्राप्त करने को नियंत्रित करने वाले नियमों को क्या कहा जाता है?

- (a) प्रोसीजर (b) एल्गोरिथ्म
(c) प्रोटोकॉल (d) प्रोग्राम

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : इंटरनेट पर सूचना भेजने, संचारण और प्राप्त करने को नियंत्रित करने वाले नियमों का प्रोटोकॉल कहा जाता है। प्रोटोकॉल को माध्यम से दो डिवाइस आसानी से कम्प्युनिकेट कर सकते हैं।

कुछ प्रोटोकॉल के प्रकार-

- (i) इंटरनेट प्रोटोकॉल
(ii) सिंपल मेल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल
(iii) ट्रान्सफर कण्ट्रोल प्रोटोकॉल
(iv) यूजर डाटा प्रोटोकॉल
(v) फाइल ट्रान्सफर प्रोटोकॉल

36. निम्नलिखित में से कौन सा, इंटरनेट पर दिखाई देने वाले प्रत्येक वेब पेज से जुड़े विशिष्ट को संदर्भित करता है?

- (a) URL (b) HTTP
(c) FTP (d) WWW

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (a) : URL का अर्थ है यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर होता है। यह वर्ल्ड वाइड वेब पर स्थित किसी फाइल या सूचना का नाम और उसकी स्थिति बताता है। URI में URL का कुछ या पूरा हिस्सा शामिल होता है। URI में सूचना या फाइल का नाम या स्थिति या दोनों होता है जबकि URL सूचना की स्थिति (location) तथा उसे प्राप्त करने का मार्ग बतलाता है।

37. गूगल क्रोम में बुकमार्क बार को दिखाने या छिपाने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कीबोर्ड शॉर्टकट उपयोग किया जा सकता है?

- (a) Ctrl + Shift + B (b) Ctrl + Shift + K
(c) Ctrl + Shift + C (d) Ctrl + Shift + W

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : शॉर्टकट 'की' का प्रयोग-
Ctrl + Shift + B - गूगल क्रोम में बुकमार्क बार को दिखाने/छिपाने के लिए
Ctrl + Shift + W - खुले हुए विंडों को बंद करने के लिए
Ctrl + Shift + O - बनाये गये बुकमार्क्स को एक पेज में देखने के लिए
Ctrl + Shift + Tab - Right से Left tab की ओर जाने के लिए

38. Which of the following is not an Internet etiquette?

निम्न में से कौन-सा इंटरनेट शिष्टाचार नहीं है?

- (a) Using abbreviations wisely/संक्षिप्त रूपों का बुद्धिमानी से उपयोग करना
(b) Forwarding unwanted messages/अवांछित संदेशों को अग्रेषित करना
(c) Including name at the bottom of mails/मेल के नीचे नाम सहित
(d) Size of attachments need to be small/अटैचमेंट का आकार छोटा होना चाहिए

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : इंटरनेट शिष्टाचार के मूल तथ्य:
(i) वास्तविक लोगों को प्राथमिकता देना
(ii) इंटरनेट पर लोगों को प्राथमिकता देना
(iii) समय सारणी का पालन करना
(iv) उचित प्रतिक्रिया
विकल्प (a), (c) तथा (d) इंटरनेट शिष्टाचार के अन्तर्गत आता है जबकि विकल्प (b) सही नहीं है।

39. URL शब्द का क्या अर्थ है ?

- (a) Unique Reference Line/यूनिक रेफरेंस लाइन
(b) Universal Resource Line/यूनिवर्सल रिसोर्स लाइन
(c) Unidentified Resource Locator/अनआइडेंटिफाइड रिसोर्स लोकेटर
(d) Uniform Resource Locator/यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : URL का अर्थ यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर है। यह एक विशिष्ट पहचानकर्ता है। वर्ल्ड वाइड वेब (WWW) पर किसी वेब साइट या वेब पेज का विशेषीकृत पता (Specific address) उस वेब साइट या वेब पेज का URL कहलाता है। यह कम्प्यूटर नेटवर्क की व्यवस्था है जो यह बतलाता है कि वांछित सूचना कहाँ उपलब्ध है और उसे कैसे प्राप्त किया जा सकता है।

40. ARPANET का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) अमेरिकन रिसर्च प्लानिंग एजेंसी नेटवर्क (American Research Planning Agency Network)
(b) अमेरिकन रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क (American Research Project Agency Network)
(c) एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एजेंसी नेटवर्क (Advanced Research Project Agency Network)
(d) एडवांस्ड रिसर्च प्रोजेक्ट एक्टिविटी नेटवर्क (Advanced Research Project Activity Network)

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : आर्पानेट (ARPANET) का पूर्ण रूप ARPANET को अमेरिकी रक्षा विभाग की एडवांस रिसर्च परियोजना एजेंसी (ARPA) द्वारा वर्ष 1969 में पेश किया गया था।

41. इंटरनेट प्रोटोकॉल के संदर्भ में TCP/IP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Transmission Control Protocol Intranet Protocol (ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल एंड इंटरनेट प्रोटोकॉल)
(b) Transmission Control Protocol International Protocol (ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल एंड इंटरनेशनल प्रोटोकॉल)
(c) Transmission Control Protocol Internet Protocol (ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल इंटरनेट प्रोटोकॉल)
(d) Transfer Control Protocol Internet Protocol (ट्रांसफर कंट्रोल प्रोटोकॉल इंटरनेट प्रोटोकॉल)

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : TCP/IP का पूर्ण रूप Transmission Control Protocol and Internet Protocol होता है। सभी नेटवर्क और प्रोटोकॉल TCP/IP मॉडल पर कार्य करता है। यह इंटरनेट पर प्रयुक्त सर्वाधिक लोकप्रिय प्रोटोकॉल है। ट्रांसमिशन कंट्रोल प्रोटोकॉल (TCP) तथा इंटरनेट प्रोटोकॉल (IP) दो अलग-अलग प्रोटोकॉल हैं, पर चूंकि इनका प्रयोग एक साथ किया जाता है, अतः इन्हें सम्मिलित रूप से इंटरनेट प्रोटोकॉल सूट (Internet Protocol Suite) कहा जाता है। इसका प्रयोग कर इंटरनेट पर दूरस्थ कम्प्यूटर तथा सर्वर के बीच संचार स्थापित किया जाता है।

42. W3C का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) World Wide Web Consortium
(b) World Wide Web Consolidation
(c) World Wise Web Consortium
(d) World Wise Web Consolidation

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : वर्ल्ड वाइड वेब कंसोर्टियम (World Wide Web Consortium या W3C) एक अंतर्राष्ट्रीय संस्था है। इसका गठन 1994 में किया गया। यह संस्था वर्ल्ड वाइड वेब के प्रयोग के लिए मानकों का निर्धारण करती है।

43. निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट द्वारा प्रदान की जाने वाली एक संचार सेवा है?

- (a) एफ.टी.पी. (b) गोफर
(c) ईमेल (d) यूटिलिटी कंप्यूटिंग

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : ई-मेल का पूर्ण नाम Electronic Mail होता है। यह इंटरनेट द्वारा प्रदान की जाने वाली ई-मेल एक संचार सेवा है।

FTP का पूर्ण नाम File Transfer Protocol होता है। इसका उपयोग एक सिस्टम से दूसरे सिस्टम में फाइलों को ट्रांसफर करने के लिए किया जाता है।

गोफर प्रोटोकॉल का प्रयोग इंटरनेट पर डॉक्यूमेंट को डिस्ट्रीब्यूट सर्व और रीड आदि कार्यों के लिए प्रयोग किया जाता है।

44. एक सर्च इंजन निम्नलिखित में से किसके माध्यम से एक्सेस किया जाता है?

- (a) वेब पेज (b) वेबसाइट
(c) वेब सर्वर (d) वेब ब्राउजर

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एक सर्च इंजन को वेब ब्राउजर के माध्यम से एक्सेस किया जाता है। वेब ब्राउजर वेबसाइट्स तक पहुँचने के लिए एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है। वेब ब्राउजर सॉफ्टवेयर हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (http) पर कार्य करता है। इसका प्रयोग कर वर्ल्ड वाइड वेब पर वेब पेज को देखना Browsing या Surfing कहलाता है।

45. इंटरनेट की निम्नलिखित संचार सेवाओं में से कौन सी सेवा प्रयोगकर्ताओं को कॉल प्राप्त करने योग्य किसी भी पी.सी. पर इंटरनेट के माध्यम से बात करने की सुविधा प्रदान करती है?

- (a) न्यूजग्रुप (b) इंस्टैंट मैसेजिंग
(c) इंटरनेट टेलीफोनी (d) इंटरनेट रिले चैट

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : इंटरनेट मीडिया का प्रयोग करके पी.सी. पर टेलीफोन का प्रयोग करना इंटरनेट टेलीफोनी कहलाता है। इंटरनेट रिले चैट (IRC) इंटरनेट पर टेक्स्ट बेस्ड रीयल-टाइम चैट सिस्टम है।

46. इंटरनेट पर दिखाई देने वाले इलेक्ट्रॉनिक पेजों को _____ के नाम से जाना जाता है।

- (a) हार्ड कॉपी (b) प्रिंट किए हुए पेजे
(c) कलर पेज (d) वेब पेज

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : इंटरनेट पर दिखाई देने वाले इलेक्ट्रॉनिक पेजों को वेब पेज के नाम से जाना जाता है। वेब पेज एक ब्राउजर द्वारा प्रदर्शित किया जाने वाला एक साधारण दस्तावेज है। ऐसे दस्तावेज HTML भाषा में लिखे जाते हैं।

47. इंटरनेट पर कंप्यूटर या सर्वर को _____ के नाम से भी जाना जाता है।

- (a) होस्ट (b) ऐड्रेस
(c) यू.आर.एल. ऐड्रेस (d) आई.पी.ऐड्रेस

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : इंटरनेट पर कम्प्यूटर या सर्वर को होस्ट (Host) के नाम से भी जाना जाता है।

48. इंटरनेट की निम्नलिखित में से किस संचार सेवा का प्रयोग इंटरनेट से जुड़े दूरस्थ कंप्यूटर पर लॉग इन करने के लिए किया जाता है?

- (a) टेलनेट (b) न्यूजग्रुप
(c) इलेक्ट्रॉनिक मेल (d) मेलिंग लिस्ट

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : टेलनेट सेवा से किसी स्थानीय कम्प्यूटर द्वारा इंटरनेट से जुड़कर दूरस्थ कम्प्यूटर पर स्थित डेटा और फाइलों का उपयोग किया जा सकता है।

49. निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट की एक विशेषता नहीं है?

- (a) अभिगम्यता (b) उपयोग में आसानी
(c) संचार का लचीलापन (d) उच्च लागत

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(d): इंटरनेट एक प्रकार का नेटवर्क होता है, इसके माध्यम से आसानी से डाटा का आदान-प्रदान कर सकते हैं। इसकी विशेषता निम्न है-

- (i) कम लागत
(ii) उपयोग में आसानी
(iii) संचार का लचीलापन
(iv) सुरक्षा का प्रावधान

50. निम्नलिखित में से कौन सी इंटरनेट द्वारा प्रदान की जाने वाली एक सेवा नहीं है?

- (a) ई-मेल (b) वर्ल्ड वाइड वेब
(c) ईथरनेट (d) FTP

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : वर्ल्ड वाइड वेब इंटरनेट द्वारा प्रदान की जाने वाली सेवा नहीं है क्योंकि वर्ल्ड वाइड वेब एक सुविधा है और इंटरनेट उस तक पहुंचने का माध्यम है।

51. निम्नलिखित में से कौन सा, विभिन्न संबंधित वेब पेजों का एक केंद्रीय स्थान है?

- (a) सर्च इंजन (b) वेब ब्राउज़र
(c) वेब होस्ट (d) वेबसाइट

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : वेबसाइट विभिन्न संबंधित वेब पेजों का एक केंद्रीय स्थान है। एक वेबसाइट सार्वजनिक रूप से इंटरनेट पर उपलब्ध वेब पेजों और संबंधित कन्टेंट का एक संग्रह है। जिसे एक सामान्य डोमेन से पहचाना जाता है।

52. क्रोम ब्राउज़र में वेब पेज का सोर्स कोड देखने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + S (b) Alt + U
(c) Alt + S (d) Ctrl + U

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : Ctrl + U शॉर्टकट-की का उपयोग क्रोम ब्राउज़र में वेब पेज का सोर्स कोड देखने के लिए किया जाता है। इस दिखाए गए सोर्स कोड को बदला नहीं जा सकता है इसको बदलने के लिए कोड को एडिटर पर खोलना पड़ता है।

Ctrl + S का उपयोग वेब पेज को Web Browser पर सेव करने के लिए किया जाता है।

53. निम्नलिखित में से बेमेल का चयन करें।

- (a) सफारी (b) फाइल एक्सप्लोरर
(c) मोज़िला (d) इंटरनेट एक्सप्लोरर

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : कम्प्यूटर में फाइल एक्सप्लोरर का उपयोग फाइल को कॉपी, मूव, डिलीट, रीनेम करने के लिए किया जाता है जबकि सफारी, मोज़िला और इंटरनेट एक्सप्लोरर एक वेब ब्राउज़र हैं।

54. सबसे पहले विकसित किया गया सर्च इंजन निम्नलिखित में से कौन सा था?

- (a) याहू (b) बिंग
(c) गूगल (d) आर्ची

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : आर्ची (Archie) सबसे पहले विकसित किया गया सर्च इंजन है, इसकी खोज 1990 में Alan Emtage ने की थी।

55. ऑम्निबॉक्स (Omnibox) लागू करने वाला पहला वेब ब्राउज़र _____ था।

- (a) मोज़िला फ़ायरफ़ॉक्स (b) गूगल क्रोम
(c) सफ़ारी (d) लाइनक्स

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : ऑम्निबॉक्स लागू करने वाला पहला वेब ब्राउज़र गूगल क्रोम था। ऑम्निबॉक्स API गूगल क्रोम को एड्रेस बार के साथ एक की वर्ड रजिस्टर करने की अनुमति देता है। क्रोम ऑम्निबॉक्स पिछली सर्च की गई वेबसाइट को URL पर स्टोर करता है, जिसे पुनः सर्च बॉक्स में कीवर्ड एंटर करने पर मैचिंग कीवर्ड दिखाता है।

56. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प, इंटरनेट संसाधनों के विशाल डेटाबेस जैसे कि वेब पेजेज, न्यूजग्रुप्स, प्रोग्राम्स, इमेजेज आदि को संदर्भित करता है, और वर्ल्ड वाइड वेब पर सूचनाओं का पता लगाने में मदद करता है?

- (a) वेब सर्वर (b) सर्च इंजन
(c) वेब ब्राउज़र (d) वेबसाइट

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : सर्च इंजन, इंटरनेट संसाधनों के विशाल डेटाबेस जैसे वेब पेजेज, न्यूजग्रुप्स, प्रोग्राम्स, इमेजेज आदि को संदर्भित करता है, और वर्ल्ड वाइड वेब पर सूचनाओं का पता लगाने में मदद करता है।

57. Chrome Browser में वर्तमान टैब के दाईं ओर के ब्राउज़र टैब को सक्रिय करने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt + लेफ्ट एरो (b) Ctrl + पेज अप
(c) Ctrl + राइट एरो (d) Ctrl + पेज डाउन

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : क्रोम ब्राउज़र में वर्तमान में खुले पेजों पर दाईं और बाएं जाने के लिए Ctrl + Page down और Ctrl + Page Up का प्रयोग करते हैं।

58. निम्नलिखित में से कौन सा एक वेब सर्च इंजन नहीं है?

- (a) बिंग (b) गूगल
(c) सफारी (d) बायदु (Baidu)

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : सफारी एप्पल कंपनी का वेब ब्राउज़र है।

प्रमुख वेब ब्राउज़र

फायरफॉक्स, क्रोम, एज, सफारी, ओपेरा, ब्रेव

प्रमुख सर्च इंजन

गूगल, याहू, बिंग, बायदु, यान्डेक्स

59. क्रोम ब्राउजर (Chrome Browser) में इनकॉगनितो (प्राइवेट) मोड में एक नई विंडो खेलने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl+N (b) Ctrl+Shift+N
(c) Alt+Ctrl+N (d) Ctrl + P

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : क्रोम ब्राउजर में इनकॉगनितो मोड में एक नई विंडो खोलने के लिए Ctrl + Shift + N की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

Ctrl + N → नई विंडो खोलने के लिए

Ctrl + P → वर्तमान पेज को प्रिंट करें।

Ctrl + Shift + T → अंतिम बंद टैब खोले

60. क्रोम ब्राउजर (chrome browser) में बाईं ओर प्रत्येक खुले टैब में जाने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

- (a) Alt+Tab (b) Ctrl+Shift+Tab
(c) Alt+L (d) Ctrl+L

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : क्रोम ब्राउजर (chrome browser) में बाईं ओर खुले टैब में जाने के लिए शॉर्टकट Ctrl+Shift+Tab का उपयोग किया जाता है।

61. क्रोम ब्राउजर में इसकी डिफॉल्ट सेटिंग में जूम फीचर को रीसेट करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + 0 (b) Ctrl + R
(c) Ctrl + D (d) Ctrl + 9

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : क्रोम ब्राउजर में डिफॉल्ट सेटिंग में जूम फीचर रीसेट करने के लिए Ctrl + 0 शॉर्टकट 'की' उपयोग किया जाता है।

62. Chrome Browser में वर्तमान टैब के बाईं ओर के ब्राउजर टैब को सक्रिय करने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt + पेज डाउन (b) Alt + लेफ्ट एरो
(c) Alt + राइट एरो (d) Ctrl + पेज अप

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : Ctrl+page up, शॉर्टकट key का उपयोग Chrome Browser में वर्तमान टैब के बाईं ओर के Browser टैब को सक्रिय करने के लिए किया जाता है।

63. इंटरनेट के संदर्भ में, _____ एक सर्च इंजन नहीं है।

- (a) www.google.com (b) www.bing.com
(c) www.somaiya.com (d) www.yahoo.com

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : www.somaiya.com सर्वश्रेष्ठ शिक्षा के लिए एक वैश्विक संस्थान है न की सर्च इंजन। सर्च इंजन वर्ल्ड वाइड वेब पर मौजूद जानकारियों को उपलब्ध करवाता है। यह किसी भी विषय से सम्बन्धित सूचना सरलता तथा शीघ्रता से उपलब्ध करवाता है। जैसे- www.google.com, www.bing.com, www.yahoo.com आदि।

64. वेब ब्राउजर और उनके विक्रेताओं के संदर्भ में दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प, सूची-1 के मदों का सूची-2 के मदों के साथ सबसे अच्छा मिलावट करता है?

सूची-1

सूची-2

(i) इंटरनेट एक्सप्लोरर

(a) मोज़िल्ला फ़ाउंडेशन

(ii) सफ़ारी

(b) माइक्रोसॉफ्ट

(iii) सी मंकी

(c) एप्पल

(i)

(ii)

(iii)

(a)

a

c

b

(b)

b

c

a

(c)

a

b

c

(d)

b

a

c

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (b) : इंटरनेट एक्सप्लोरर माइक्रोसॉफ्ट द्वारा 1995 में शुरू किया गया था इसे पहली बार एड-आन पैकेज प्लस के हिस्से के रूप में जारी किया गया था।

सफ़ारी, एप्पल द्वारा विकसित एक वेब ब्राउजर है और मैक ओएस और आईओएस दोनों के साथ बंडल किया गया है वह ओपन सोर्स वेब किट इंजन पर आधारित है।

सी मंकी- यह एक फ्री और ओपन-सोर्स इंटरनेट साइट है यह मोज़िल्ला एप्लिकेशन साइट पर आधारित है। जो स्वयं नेटस्केप कम्प्युनिकेटर से विकसित हुआ और नेटस्केप 6 और नेटस्केप 7 का आधार बना।

65. निम्नलिखित में से क्या, एक सर्च इंजन नहीं है?

- (a) आस्क (b) याहू
(c) सफ़ारी (d) बिंग

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(c): सफ़ारी सर्च इंजन नहीं बल्कि एक वेब ब्राउजर है। सर्च इंजन का उपयोग इंटरनेट पर उपलब्ध जानकारी को सर्च करने के लिए जाता है। जैसे-गूगल, याहू, बिंग, आस्क इत्यादि।

66. Which of the following keyboard shortcuts is used to switch to the last tab of the Chrome browser? /निम्न में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग क्रोम ब्राउजर अंतिम टैब पर स्विच करने के लिए किया जाता है?

- (a) Ctrl + 9 (b) CTRL + 0
(c) Alt + 9 (d) CTRL + L

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(a): क्रोम ब्राउजर पर CTRL + 9 से ब्राउजर के अंतिम टैब पर स्विच कर सकते हैं और CTRL + 2 से सर्च बार पर जा सकते हैं।

67. क्रोम ब्राउजर में वर्तमान में खुले टैब को बंद करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है ?

- (a) Ctrl + C (b) Alt + C
(c) Alt + W (d) Ctrl + W

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (d) : क्रोम ब्राउजर में वर्तमान में खुले टैब को बंद करने के लिए Ctrl + W की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है। Ctrl + D → वर्तमान पेज का बुकमार्क करता है।

68. क्रोम ब्राउजर के डाउनलोड विंडो खोलने के लिए निम्न में से किस की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt+J (b) Ctrl+D
(c) Alt+D (d) Ctrl+J

Delhi Police 01/12/2020 Shift- II

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : Ctrl+J- डाउनलोड पेज को नये टैब में खोलने के लिए Ctrl+D- क्रोम में वर्तमान पेज को बुकमार्क करने के लिए

69. क्रोम ब्राउजर में दाईं ओर के प्रत्येक खुले हुए टैब में जाने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Tab (b) Ctrl + N
(c) Alt + Tab (d) Alt + N

Delhi Police 02/12/2020 Shift- II

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : ' Ctrl + Tab' शॉर्टकट की (key) का उपयोग, क्रोम ब्राउजर (Crome Browser) में दाईं ओर के प्रत्येक खुले हुए टैब में जाने के लिए किया जाता है।

70. निम्नलिखित में से असंगत का चुनाव करें।

- (a) Google Hangout (गूगल हैंगआउट)
(b) Safari (सफारी)
(c) Mozilla fireFox (मोजिला फायरफॉक्स)
(d) Google Chrome (गूगल क्रोम)

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : Google Hangout गूगल की ही सर्विस है। इसे मई 2013 को लांच किया गया था। Google Hangout एक फ्री सर्विस है और इसके द्वारा फोटो शेयर, मैसेज और वाइस कॉल कर सकते हैं। जबकि Safari, Mozilla Firefox और Google Chrome एक वेब ब्राउजर हैं।

71. _____ इंटरनेट पर एक सूचना स्थान है जिसमें डॉक्यूमेंट और अन्य संसाधन संग्रहीत किए जाते हैं।

- (a) World Wide Web (b) Protocol
(c) File Explorer (d) Web browser

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : WWW का पूर्ण रूप World Wide Web होता है। WWW का विकास Tim Berners Lee ने 1989 में किया था। वर्ल्ड वाइड वेब इंटरनेट पर एक सूचना स्थान है जिसमें डॉक्यूमेंट और अन्य संसाधन संग्रहीत किए जाते हैं।

72. निम्नलिखित में से कौन-सा कम्प्यूटर नेटवर्क की एक विश्वव्यापी प्रणाली है?

- (a) इंटरनेट (b) वेबसाइट
(c) वेब पेज (d) इंटरनेट

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : कम्प्यूटर नेटवर्क के लिए वर्ल्ड वाइड सिस्टम इंटरनेट प्रोवाइड करती है। इंटरनेट इंटरनेट कनेक्टेड कम्प्यूटर नेटवर्क की वैश्विक प्रणाली है जो नेटवर्क और उपकरणों के बीच संचार करने के लिए इंटरनेट प्रोटोकॉल सूट (TCP/IP) का उपयोग करती है।

73. वर्ल्ड वाइड वेब की शुरुआत किस वर्ष से हुई?

- (a) 1959 (b) 1989
(c) 1969 (d) 1979

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : वर्ल्ड वाइड वेब का आविष्कार अंग्रेजी कम्प्यूटर वैज्ञानिक टिम बर्नर्स ली द्वारा सन् 1989 ई0 में किया गया था। प्रारम्भ में इसका प्रयोग मूल रूप से एक दस्तावेज प्रबन्धन प्रणाली के रूप में किया गया था। पहला प्रस्ताव 1989 में किया गया था, और 1990 के अंत तक वर्ल्डवाइड वेब ब्राउजर और एक HTTP सर्वर सहित एक कार्य प्रणाली लागू की गयी थी और फिर 23 अगस्त 1991 को आम लोगों के लिए जारी किया गया था।

74. आपस में संबंधित वेब पेजों का एक संग्रह कहलाता है:

- (a) क्लाइंट (b) वेबसाइट
(c) सर्च इंजन (d) सर्वर

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

75. वर्ल्ड वाइड वेब का आविष्कार किसने किया था?

- (a) टिम बर्नर्स-ली (b) बिल गेट्स
(c) एलन ट्यूरिंग (d) स्टीव जॉब्स

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : वर्ल्ड वाइड वेब (www) का आविष्कार टिम बर्नर्स ली ने किया था। वर्ल्ड वाइड वेब को, www, w3 या वेब के रूप में भी जाना जाता है।

76. होम पेज, किसी वेबसाइट कापेज होता है।

- (a) पहला (b) के बारे में (about)
(c) अंतिम (d) मध्य

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : होम पेज, किसी वेबसाइट का पहला पेज होता है और इसे वेबसाइट का मेन पेज भी कहा जाता है। किसी वेबसाइट का यू आर एल डालने पर दिखने वाला पहला पेज होम पेज कहलाता है।

77. एक आई. पी (IP) एड्रेस को समझने योग्य फॉर्मेट में निरूपित करने के लिए, आमतौर पर निम्नलिखित में से किस नोटेशन का उपयोग किया जाता है?

- (a) बाइनरी नोटेशन
- (b) हेक्साडेसिमल नोटेशन
- (c) डॉटेड- डेसिमल नोटेशन
- (d) ऑक्टल नोटेशन

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : IP एड्रेस को समझने योग्य फॉर्मेट में निरूपित करने के लिए डॉटेड डेसिमल नोटेशन का उपयोग किया जाता है। इसमें 4 गणितीय अंक होते हैं, तथा प्रत्येक range 0-255 तक बिन्दुओं के रूप में विभाजित होता है, प्रत्येक भाग 8 bits का बना होता है।

78. निम्नलिखित में से क्या सर्च इंजन्स द्वारा सर्चिंग के लिए प्रयोग किया जाने वाला टूल नहीं है?

- (a) यू आर. एल.
- (b) सर्च एल्गोरिदम
- (c) क्रॉलर
- (d) इंडेक्सर

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : URL (यू.आर.एल) सर्चिंग के लिए उपयोग किया जाने वाला टूल नहीं है। यह एक विशिष्ट प्रकार का यूनिकोड रिसोर्स आइडेंटिफायर है। सर्चिंग इंजन्स में सर्च एल्गोरिदम (Search Algorithm), क्रॉलर (Crawler), इंडेक्सर (Indexer) हैं।

79. ——— उच्च-गति का इंटरनेट एक्सेस प्रदान करता है।

- (a) ISP (आई.एस.पी.)
- (b) dial-up (डायल अप)
- (c) Broadband (ब्रॉडबैंड)
- (d) TCP (टी.सी.पी.)

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : ब्रॉडबैंड इंटरनेट से जुड़ने का एक तरीका है। ब्रॉडबैंड उच्च-गति का इंटरनेट एक्सेस प्रदान करता है। ब्रॉडबैंड में कई हाईस्पीड ट्रांसमिशन तकनीक शामिल हैं जैसे-DSL, केबल, सैटेलाइट, फाइबर ऑप्टिक्स आदि।

80. मोबाइल फोन के साथ इंटरनेट का प्रयोग करने के लिए निम्नलिखित में से किस सेवा का सबसे अधिक प्रयोग किया जाता है?

- (a) 3G-4G
- (b) डायल अप
- (c) DSL
- (d) केबल

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : मोबाइल फोन के साथ इंटरनेट का प्रयोग करने के लिए 3G-4G सेवा का सबसे अधिक प्रयोग किया जाता है। जहाँ, G का अर्थ पीढ़ी (Generation) होता है और 3G का मतलब थर्ड जेनरेशन और 4G का मतलब फोर्थ जेनरेशन होता है।

Dial-up एक प्रकार का इंटरनेट कनेक्शन है और डायल-अप कनेक्शन की स्पीड बहुत धीमी होती है, यह केवल 56 kbps की स्पीड से डेटा ट्रांसफर कर सकता है।

DSL का पूर्ण रूप डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन होता है। यह वॉयस सेवा से हस्तक्षेप किए बिना टेलीफोन लाइनों पर डिजिटल डेटा संचारित करके इंटरनेट तक पहुंच प्रदान करता है।

81. निम्नलिखित में से किस प्रकार की इंटरनेट सेवाओं के लिए केबल या फोन लाइनों की आवश्यकता नहीं होती है?

- (a) ISDN
- (b) डायल अप
- (c) सैटेलाइट
- (d) DSL

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : ISDN, डायलअप और DSL इंटरनेट के लिए केबल या फोन लाइनों का उपयोग करते हैं जबकि सैटेलाइट से इंटरनेट यूज करने के लिए किसी भी प्रकार की केबल या फोन लाइनों की आवश्यकता नहीं होती है।

82. केबल के माध्यम से इंटरनेट तक पहुँचने के लिए एक मॉडम की आवश्यकता होती है। मॉडम शब्द का अर्थ है-

- (a) मॉडम डायनेमिक्स
- (b) मॉड्यूलैटर-डिफ्रैग्मेंटर
- (c) आधुनिक मशीन
- (d) मॉड्यूलैटर-डिमाड्यूलैटर

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(d): मॉड्यूलैटर-डिमाड्यूलैटर या मॉडम एक कम्प्यूटर हार्डवेयर उपकरण है जो डिजिटल रूप से डेटा को एनालॉग ट्रांसमिशन माध्यम जैसे टेलीफोन या रेडियो के लिए उपयुक्त रूप में परिवर्तित करता है। एक मॉडम डिजिटल जानकारी को एन्कोड करने के लिए एक या एक से अधिक वेब सिग्नल को संशोधित करके डेटा प्रसारित करता है। जबकि रिसीवर मूल डिजिटल जानकारी को फिर से बनाने के लिए सिग्नल को डिमाड्यूलैट करता है।

83. होम पेज, किसी वेबसाइट का _____ पेज होता है।

- (a) अंतिम
- (b) के बारे में (about)
- (c) पहला
- (d) मध्य

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : होम पेज, किसी वेबसाइट का पहला पेज होता है। यह एक डिफॉल्ट वेबपेज है, जो एक वेब एड्रेस पर जाने से लोड होता है।

84. इंटरनेट पर संचार के लिए किस प्रोटोकाल का प्रयोग किया जाता है।

- (a) SNMP
- (b) TCP/IP
- (c) DMZ
- (d) DNS

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : इंटरनेट पर संचार के लिए टी.सी.पी./आई.पी. का प्रोटोकाल का प्रयोग किया जाता है।

SNMP (Simple Network Management Protocol) का उपयोग नेटवर्क की निगरानी करने नेटवर्क दोषों का पता लगाने और कभी-कभी दूरस्थ उपकरणों को कॉन्फिगर करने के लिए भी किया जाता है।

DMZ (Demilitarized Zone) नेटवर्क एक परिधि नेटवर्क है जो किसी संगठन के आंतरिक स्थानीय नेटवर्क को अविश्वसनीय ट्रैफिक से सुरक्षा की एक अतिरिक्त लेयर की सुरक्षा करता है और जोड़ता है।

DNS (Domain Name, System) मानव पठनीय डोमेन नामों (उदाहरण के लिए www.amazon.com) को मशीन पठनीय आई.पी. पत्तों में अनुवादित करती है।

85. इंटरनेट प्रोटोकॉल संस्करण 6 प्रोटोकॉल एड्रेस का आकार क्या है।

- (a) 128 bits (b) 34 bits
(c) 68 bits (d) 255 bits

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : इंटरनेट प्रोटोकॉल संस्करण 6 प्रोटोकॉल एड्रेस का आकार 128 बिट्स होता है। इंटरनेट उपयोगकर्ताओं की बढ़ती संख्या के कारण 32 बिट एड्रेस कम पड़ने लगा। इसी कारण Internet Protocol Version 6 (IPv6) का विकास किया गया। इंटरनेट से जुड़े प्रत्येक कम्प्यूटर या उपकरण को उसकी पहचान के लिए एक विशेष अंकीय पता दिया जाता है। जिसे IP Address कहा जाता है। यह अंकीय पता इंटरनेट से जुड़ने पर Internet Service Provider द्वारा दिया जाता है। गौरतलब है कि विश्वभर में इंटरनेट से जुड़े किसी दो कम्प्यूटर का IP Address एक समान नहीं हो सकता।

86. एक सर्वर से दूसरे सर्वर पर मेसेज भेजने के लिए बहुत सी ई-मेल प्रणालियाँ _____ प्रोटोकॉल का प्रयोग करती है।

- (a) HTTP (b) ARP
(c) ICMP (d) SMTP

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : SMTP का पूर्ण रूप Simple Mail Transfer Protocol होता है। एक सर्वर से दूसरे सर्वर पर मेसेज भेजने के लिए ई-मेल प्रणालियाँ SMTP प्रोटोकॉल का प्रयोग करती है। **HTTP** का पूर्ण रूप Hyper Text Transfer Protocol होता है। इसका उपयोग हाइपरटेक्स्ट लिंक करके वेब पेज लोड करने के लिए किया जाता है।

ARP का पूर्ण रूप Address Resolution Protocol होता है। यह एक message protocol है। इसका उपयोग नेटवर्क मैनेजमेंट और नेटवर्क डिवाइस के बीच संचार में आने वाली दिक्कतों का पता लगाने के लिए किया जाता है।

87. निम्नलिखित प्रोटोकॉल्स का उनके विवरणों के साथ मिलान करें।

1. HTTP A. इसका प्रयोग TCP/IP कनेक्शन पर लॉगिन करने के लिए किया जाता है।

2. FTP B. इस प्रोटोकॉल का प्रयोग इंटरनेट में और निजी नेटवर्क्स के अंदर फाइलों के स्थानांतरण के लिए किया जाता है।

3. Telnet C. यह वितरित और सहयोगी हाइपरमीडिया सूचना प्रणाली के लिए प्रयोग किया जाने वाला एप्लीकेशन प्रोटोकॉल है।

- (a) 1-B, 2-A, 3-C (b) 1-A, 2-B, 3-C
(c) 1-A, 2-C, 3-B (d) 1-C, 2-B, 3-A

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : HTTP (हाइपर टेक्स्ट ट्रान्सफर प्रोटोकाल) वितरित और सहयोगी हाइपर मीडिया सूचना प्रणाली के लिए उपयोग किया जाने वाला एप्लीकेशन प्रोटोकॉल है।

FTP (File Transfer Protocol)- इसका उपयोग इंटरनेट में और निजी नेटवर्क्स के अन्दर फाइलों को स्थानांतरण करने के लिए किया जाता है।

Telnet - टेलनेट का उपयोग TCP/IP कनेक्शन पर लॉगिन करने के लिए किया जाता है।

88. IMAP, एक email-संबंधित प्रोटोकॉल है। IMAP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Internet Media Access Protocol/(इंटरनेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल)
(b) Intranet Media Access Protocol/(इंटरनेट मीडिया एक्सेस प्रोटोकॉल)
(c) Internet Message Access Protocol/(इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल)
(d) Intranet Message Access Protocol/(इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल)

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : IMAP का फुल फॉर्म इंटरनेट मैसेज एक्सेस प्रोटोकॉल होता है। इसका उपयोग email को एक्सेस करने के लिए किया जाता है।

89. इंटरनेट से जुड़े हुए हर कंप्यूटर को एक IP एड्रेस की आवश्यकता होती है। IP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) International Partner (इंटरनेशनल पार्टनर)
(b) Internet Partner (इंटरनेट पार्टनर)
(c) Internet Protocol (इंटरनेट प्रोटोकॉल)
(d) Internal Protocol (इंटरनेल प्रोटोकॉल)

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : IP का पूर्ण रूप इंटरनेट प्रोटोकॉल होता है। इंटरनेट प्रोटोकॉल इंटरनेट या स्थानीय नेटवर्क के माध्यम से भेजे गए डेटा के प्रारूप को नियंत्रित करने वाले नियमों का समूह है।

90. निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल ई-मेल सर्वर से मैसेज प्राप्त करता है?

- (a) SMTP (एसएमटीपी) और POP (पीओपी)दोनों
- (b) HTTP (एचटीटीपी)
- (c) POP (पीओपी)
- (d) SMTP (एसएमटीपी)

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : POP (Post Office Protocol)-यह एक इंटरनेट स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल होता है। जिसका इस्तेमाल कनेक्शन पर रिमोट मेल सर्वर ईमेल से प्राप्त करने के लिए किया जाता है।

SMTP (Simple Mail Transfer Protocol)-यह प्रोटोकॉल TCP/IP नेटवर्क पर Email सर्विस के लिए स्टैंडर्ड प्रोटोकॉल है। यह मैसेज को भेजने या प्राप्त करने की क्षमता प्रदान करता है। यह प्रोटोकॉल ई-मेल मैसेज को सर्वर की ओर पुश करता है।

91. निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल, ई-मेल मैसेज को सर्वर की ओर पुश करता है?

- (a) HTTP (एचटीटीपी)
- (b) POP (पीओपी)
- (c) POP (पीओपी) और HTTP (एचटीटीपी) दोनों
- (d) SMTP (एसएमटीपी)

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

92. SMTP एक ई-मेल से संबंधित प्रोटोकॉल है। SMTP का पूर्ण रूप क्या है ?

- (a) Simple Mail Transfer Protocol (सिंपल मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
- (b) Simple Mail Transition Protocol (सिंपल मेल ट्रांजिशन प्रोटोकॉल)
- (c) Synchronous Mail Transition Protocol (सिंक्रोनस मेल ट्रांजिशन प्रोटोकॉल)
- (d) Synchronous Mail Transfer Protocol (सिंक्रोनस मेल ट्रांसफर प्रोटोकॉल)

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

93. POP, एक ई-मेल-संबंधित प्रोटोकॉल है। POP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Post Office Progress (पोस्ट ऑफिस प्रोग्रेस)
- (b) Partial Order Program (पार्शियल ऑर्डर प्रोग्राम)
- (c) Partial Order Protocol (पार्शियल ऑर्डर प्रोटोकॉल)
- (d) Post Office Protocol (पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल)

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

94. निम्नलिखित में से कौन सी, घर या कार्यालय में फिक्सड इंटरनेट प्राप्त करने की एक विधि है?

- (a) मोबाइल ब्रॉडबैंड
- (b) निजी वाई-फाई
- (c) डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन
- (d) सार्वजनिक वाई-फाई

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन को घर या कार्यालय में फिक्सड इंटरनेट प्राप्त करने की एक विधि है। डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन (डी एस एल) हाई-स्पीड इंटरनेट कनेक्शन है। जो मानक टेलीफोन लाइनों का उपयोग करते हैं।

95. डॉटेड-डेसिमल नोटेशन में, एक आई.पी. (IP) वर्जन 4 एड्रेस को ठीक _____ डॉट (.) सिंबल का उपयोग करके दर्शाया जाता है।

- (a) चार
- (b) दो
- (c) तीन
- (d) पाँच

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : डॉटेड-डेसिमल नोटेशन में एक आई.पी. (IP) वर्जन 4 में एड्रेस को ठीक तीन डॉट (.) सिंबल का उपयोग करके दर्शाया जाता है। IPv4 एड्रेस के लिए 32 बिट नंबर का प्रयोग किया जाता है। IPv4 में 0 से 255 तक के अंकों का चार समूह होता है जिसे तीन डॉट (.) द्वारा अलग किया जाता है। जैसे - 173.225.014

96. POP3 एक ई-मेल-संबंधित प्रोटोकॉल है। POP3 में संख्यात्मक मान '3' क्या मान दर्शाता है?

- (a) POP का हैडर आकार
- (b) POP में करैक्टर्स की संख्या
- (c) POP में कोड की संख्या
- (d) POP का संस्करण

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल ई-मेल से संबंधित प्रोटोकॉल है, इसका प्रयोग इंटरनेट से ईमेल प्राप्त करने के लिए किया जाता है। POP3 में संख्यात्मक मान '3' POP वर्जन को दर्शाता है।

97. इंटरनेट पर फाइलों को एक नोड से दूसरे नोड में स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?

- (a) FTP
- (b) HTTP
- (c) POP
- (d) HTTPS

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : FTP का पूर्ण रूप फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल होता है। यह इंटरनेट पर फाइलों को एक नोड से दूसरे नोड में स्थानांतरित करने के लिए उपयोग किया जाता है।

HTTP का पूर्ण रूप हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल होता है और हाइपर टेक्स्ट लिंक का प्रयोग करके वेब पेज लोड करने के लिए HTTP का प्रयोग किया जाता है।

POP का पूर्ण रूप पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल है। यह E-mail से सम्बन्धित प्रोटोकॉल होता है।

98. इंटरनेट के संबंध में, FTP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) File Transfer Protocol (फ़ाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल)
- (b) First Telecommunication Protocol (फर्स्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल)
- (c) Fast Transmission Protocol (फास्ट ट्रांसमिशन प्रोटोकॉल)
- (d) Fast Telecommunication Protocol (फास्ट टेलीकम्युनिकेशन प्रोटोकॉल)

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

99. निम्नलिखित में से क्या URL (यू.आर.एल.) का एक भाग नहीं है?

- (a) Protocol/(प्रोटोकॉल)
- (b) Domain address/(डोमेन ऐड्रेस)
- (c) Query string/(क्वेरी स्ट्रिंग)
- (d) IP address/(आई.पी. ऐड्रेस)

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : प्रोटोकॉल, डोमेन ऐड्रेस, क्वेरी स्ट्रिंग यू आर एल (Uniform Resource Locator) के भाग हैं, जबकि आई.पी. ऐड्रेस यूआरएल का भाग नहीं है। आई.पी. ऐड्रेस एक यूनिक पता है जो इंटरनेट या स्थानीय नेटवर्क पर किसी डिवाइस की पहचान करता है। आई.पी. का अर्थ इंटरनेट प्रोटोकॉल है। जो इंटरनेट या स्थानीय नेटवर्क के माध्यम से भेजे गए डेटा प्रारूप को नियंत्रित करने वाले नियमों का समूह है।

100. निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल किसी वर्कस्टेशन को उपयोगी तरीके से सर्वर होस्ट पर मेल ड्रॉप को गतिशील रूप से एक्सेस करने देता है।

- (a) SNMP
- (b) ICMP
- (c) DHCP
- (d) POP3

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : Post Office Protocol3 एक क्लाइंट/सर्वर प्रोटोकॉल है जिसमें आपके इंटरनेट सर्वर द्वारा ई-मेल को प्राप्त अथवा ई-मेल को होस्ट करता है।

SNMP → सिंपल नेटवर्क मैनेजमेंट प्रोटोकॉल

ICMP → इंटरनेट कंट्रोल मैसेज प्रोटोकॉल

DHCP → डायनेमिक होस्ट कॉन्फिगरेशन प्रोटोकॉल

101. इंटरनेट के सम्बन्ध में, संक्षिप्त नाम 'ISP' का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Internal Service Provider (इंटरनल सर्विस प्रोवाइडर)
- (b) Intranet Service Provider (इंट्रानेट सर्विस प्रोवाइडर)
- (c) International Service Provider (इंटरनेशनल सर्विस प्रोवाइडर)
- (d) Internet Service Provider (इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर)

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : ISP का पूर्ण रूप 'इंटरनेट सर्विस प्रोवाइडर' होता है। यह इंटरनेट सेवा प्रदाता संगठन है, जो इंटरनेट सेवा प्रदान करता है। ISP डिवाइस को इंटरनेट से कनेक्ट करने का माध्यम होता है, जो इंटरनेट और इससे जुड़ी सर्विस को प्रदान करता है। जैसे-टेलीफोन, टेलीविजन सेवाएँ, ई-मेल सेवा आदि।

102. निम्नलिखित में से कौन सी, इंटरनेट सेवा प्रदाता (Internet Service Provider) द्वारा प्रदान की जाने वाली सेवा नहीं है?

- (a) इंटरनेट एक्सेस
- (b) वेब प्रशासन
- (c) डोमेन नाम पंजीकरण
- (d) डायल-अप एक्सेस

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (b) : वेब प्रशासन इंटरनेट सेवा प्रदाता द्वारा प्रदान की जाने वाली सेवा नहीं है। इंटरनेट सेवा प्रदाता (ISP) कंपनी व्यक्तियों और संगठनों को इंटरनेट कनेक्शन और सेवाएं प्रदान करती है। इंटरनेट तक पहुँच प्रदान करने के अलावा, ISP सॉफ्टवेयर पैकेज और होम पेज प्रदान कर सकते हैं। ISP सभी नेटवर्क एक्सेस पॉइंट्स, इंटरनेट बैकबोन पर सार्वजनिक नेटवर्क सुविधाओं के माध्यम से एक दूसरे से जुड़े हुए हैं।

103. HTTPS शब्द का क्या अर्थ (पूर्ण नाम) है?

- (a) Hyper Text Transfer Protocol Secure (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सिक्वोर)
- (b) Hyper Text Translation Protocol Service (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसलेशन प्रोटोकॉल सर्विस)
- (c) Hyper Text Transfer Protocol Service (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल सर्विस)
- (d) Hyper Text Translation Protocol Secure (हाइपर टेक्स्ट ट्रांसलेशन प्रोटोकॉल सिक्वोर)

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : HTTPS का पूर्ण रूप Hyper Text Transfer Protocol Secure होता है। इसका उपयोग कंप्यूटर नेटवर्क पर संरक्षित संचार के लिए किया जाता है, और इसका इंटरनेट पर व्यापक रूप में उपयोग किया जाता है। HTTPS में संचार प्रोटोकॉल का उपयोग सिक्वोर करने के लिए किया जाता है।

104. इंटरनेट से जुड़ने के लिए प्रत्येक कम्प्यूटर में होना चाहिए-

- (a) LED display (b) tertiary memory
(c) IP address (d) switch

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II
Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : इंटरनेट से जुड़ने के लिए प्रत्येक कम्प्यूटर में एक आईपी (IP Address) एड्रेस होना चाहिए। IP का पूर्ण रूप Internet Protocol होता है। इंटरनेट प्रोटोकाल, संख्याओं की एक श्रृंखला है, जो कम्प्यूटर नेटवर्क पर किसी भी उपकरण की पहचान करता है।

105. इंटरनेट पर, एक होस्ट से दूसरे होस्ट को फ़ाइल स्थानांतरित करने के लिए, निम्नलिखित में से किस प्रोटोकॉल का उपयोग किया जाता है?

- (a) IP/आई.पी (b) FTP/एफ़.टी.पी.
(c) TCP/टी.सी.पी. (d) UDP/यू.डी.पी.

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : FTP का पूरा नाम फाइल ट्रांसफर प्रोटोकॉल है। FTP की मदद से एक कम्प्यूटर या होस्ट से दूसरे कम्प्यूटर नेटवर्क पर फाइलों को ट्रांसफर किया जाता है।

106. इंटरनेट पर, का प्रयोग URL को IP एड्रेस में परिवर्तित करने के लिए किया जाता है।

- (a) Domain Name Session (डोमेन नेम सेशन)
(b) Domail Name System (डोमेल नेम सिस्टम)
(c) Domain Name System (डोमेन नेम सिस्टम)
(d) Donain Name System (डोनेम नेम सिस्टम)

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : इंटरनेट पर डोमेन नेम सिस्टम का प्रयोग URL को IP एड्रेस में परिवर्तित करने के लिए किया जाता है। जब हम किसी वेबसाइट का डोमेन नेम टाइप करते हैं तो DNS उसको IP Address में कनवर्ट करता है ताकि सर्वर उस सिस्टम को पहचान कर कनेक्शन स्थापित कर सकें।

107. POP, एक ई-मेल-संबंधित प्रोटोकॉल है। POP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) Post Office Progress (पोस्ट ऑफिस प्रोग्रेस)
(b) Partial Order Protocol (पार्शियल ऑर्डर प्रोटोकॉल)
(c) Post Office Protocol (पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल)
(d) Partial Order Program (पार्शियल ऑर्डर प्रोग्राम)

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : पोस्ट ऑफिस प्रोटोकॉल (POP) एक इंटरनेट प्रोटोकॉल है, जिसका उपयोग ई-मेल क्लाइंट (ग्राहकों) द्वारा किया जाता है। यह मेल सर्वर से ई-मेल प्राप्त करने के लिए उपयोग किया जाता है।

108. इंटरनेट प्रोटोकॉल के संदर्भ में HTTP का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) हाइपर ट्रैक ट्रांसफर प्रोटोकॉल (Hyper Track Transfer Protocol)
(b) हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (Hyper Text Transfer Protocol)
(c) हायर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल (Higher Text Transfer Protocol)
(d) हाइपर टेक्स्ट ट्रांजिटिव प्रोटोकॉल (Hyper Text Transitive Protocol)

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : HTTP का पूर्ण रूप हाइपर टेक्स्ट ट्रांसफर प्रोटोकॉल होता है। इसका उपयोग वेब पर डेटा ट्रांसफर करने के लिए किया जाता है। HTTP, TCP/IP प्रोटोकॉल का इस्तेमाल करता है।

109. इंटरनेट टेक्नोलॉजी में प्रयुक्त शब्द 'यू. आर. एल.' (URL) का क्या अभिप्राय है?

- (a) Unique Remote Locater
यूनीक रिमोट लोकेटर
(b) Uniform Resource Locater
यूनिफॉर्म रिसोर्स लोकेटर
(c) Uniform Remote Locater
यूनिफॉर्म रिमोट लोकेटर
(d) Unique Resource Locater
यूनीक रिसोर्स लोकेटर

Delhi Police Constable 04/10/2015 Shift-I

Ans. (b) URL इंटरनेट पर साइट खोजने के उद्देश्य से बनाया गया है। URL का पूर्ण रूप 'यूनीफॉर्म रिसोर्स लोकेटर' होता है।

5. माइक्रोसाफ्ट ऑफिस (Microsoft Office)

(i) एम.एस.वर्ड (MS Word)

110. एमएस-वर्ड 2010 में, यदि आप किसी टेबल के भीतर टैब की (Tab Key) दबाते हैं, तो कर्सर टेबल के/की अगले/अगली पर चला जाता है।

- (a) डाटा (b) सेल
(c) रो (d) लाइन

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : MS-word 2010 में यदि किसी टेबल के अन्दर टैब की दबाते हैं, तो कर्सर टेबल के अगले सेल पर जाता है।

● टेबल के अन्दर कर्सर को चलाने के लिए की बोर्ड (key-board) में दिये गये Arrow Keys का भी उपयोग कर सकते हैं। इसका उपयोग करके Table के अन्दर कर्सर (Cursor) को left-Right और Up-down भी Move कर सकते हैं।

111. एमएस-वर्ड 2010 में निम्नलिखित में से कौन सा फीचर किसी डॉक्यूमेंट में चयनित टेक्स्ट में एक सीधी रेखा खींचने के लिए उपयोग किया जा सकता है?

- (a) इरेजर (b) स्ट्राइकथ्रू
(c) रिप्लेस (d) फॉर्मेट पेंटर

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : MS-Word 2010 में किसी भी चयनित टेक्स्ट के बीच में एक सीधी रेखा खींचने के लिए स्ट्राइकथ्रू (strikethrough) फीचर का उपयोग किया जाता है।

• स्ट्राइकथ्रू (Strikethrough) विकल्प, उपयोग करने के लिए दिए गए टेक्स्ट को select करते हैं।

• Home पर जाते हैं > Strikethrough पर क्लिक करते हैं।

112. पैराग्राफ में डबल स्पेसिंग (double spacing) अप्लाई करने के लिए (MS-Word 2010) में निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl+ 4 (b) Ctrl+5
(c) Ctrl+2 (d) Ctrl+1

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS-word 2010 में (Ctrl+2) शॉर्टकट की बोर्ड बटन का इस्तेमाल पैराग्राफ में डबल स्पेसिंग (double spacing) अप्लाई करने के लिए किया जाता है।

• (Ctrl+1) सिंगल लाइन स्पेसिंग (Single line spacing) के लिए उपयोग किया जाता है।

• (Ctrl+5) शॉर्टकट का उपयोग 1.5 लाइन स्पेसिंग (1.5 line spacing) के लिए किया जाता है।

113. निम्नलिखित में से कौन-सा इफेक्ट (effect), MS-Word 2010 के फॉन्ट डायलॉग बॉक्स (font dialog box) में उपलब्ध नहीं है?

- (a) फैंसी (Fancy)
(b) इटैलिक (Italic)
(c) बोल्ड (Bold)
(d) सबस्क्रिप्ट (Subscript)

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : MS- word 2010 के फॉन्ट डायलॉग बॉक्स (font dialog box) में उपर्युक्त दिए गए विकल्पों में इटैलिक (Italic), बोल्ड (Bold) और सबस्क्रिप्ट (subscript) होता है।

• जबकि फैंसी (fancy) इफेक्ट (effect) शब्द का उपयोग फॉन्ट डायलॉग बॉक्स में नहीं होता है।

114. एमएस-वर्ड-2010 में ओपन फाइल को सेव करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा कीबोर्ड शॉर्टकट की (key) Ctrl+S के समकक्ष है?

- (a) Shift + F12 (b) Ctrl+ F12
(c) Shift+ F5 (d) Ctrl+ F5

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (a) :

Shift + F12-ओपन फाइल को सेव करने के लिए
Shift + F5-कर्सर को पिछले स्थान पर ले जाने के लिए

115. एमएस-वर्ड 2010 में पैराग्राफ को दाहिनी ओर अलाइन करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (shortcut key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + J (b) Ctrl + R
(c) Ctrl+ Shift + M (d) Ctrl+ Shift+ R

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (b) :

Ctrl + R → राइट अलाइन

Ctrl + J → जस्टिफाई

Ctrl + L → लेफ्ट अलाइन

Ctrl + J → सेंटर

116. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक इन्सर्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जा सकता है?

- (a) Ctrl + L
(b) Alt + L
(c) Alt + K
(d) Ctrl + K

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एमएस-वर्ड 2010 डॉक्यूमेंट में, हाइपरलिंक इन्सर्ट करने के लिए 'Ctrl + K' कीबोर्ड शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है।

117. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, _____ टैब एक डिफॉल्ट टैब होता है जो आपके द्वारा डॉक्यूमेंट खोलने पर दिखाई देता है।

- (a) इन्सर्ट (Insert) (b) लेआउट (Layout)
(c) होम (Home) (d) रिव्यू (Review)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS- Word 2010 में होम (Home) टैब एक डिफॉल्ट टैब होता है जो डॉक्यूमेंट खोलने पर दिखाई देता है। इस टैब में Clipboard, Font, Paragraph तथा Styles आदि ग्रुप शामिल हैं। इन्सर्ट (Insert), लेआउट (Layout), रिव्यू (review) एक प्रकार के टैब हैं।

118. निम्नलिखित में से कौन सा, MS-Word 2010 में डिफॉल्ट रूप में क्विक एक्सेस टूलबार (Quick Access Toolbar) में मौजूद नहीं है?

- (a) अन डू (Undo) (b) री डू (Redo)
(c) कट (Cut) (d) सेव (Save)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS-word 2010 में डिफॉल्ट रूप से क्विक एक्सेस टूलबार (Quick Access Toalbar) में New, Open, Save, Undo, Redo, E-mail, Print Preview आदि विकल्प मौजूद हैं जबकि कट (Cut) होम (Home) टैब के अन्तर्गत आता है।

119. बताएं, कि एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) से संबंधित निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य?

- (i) लैंडस्केप ओरिएंटेशन में, किसी पेज की ऊँचाई उसकी चौड़ाई से अधिक होती है।
 (ii) पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन में, पेज की चौड़ाई उसकी ऊँचाई से अधिक होती है।
- (a) (i) - सत्य (ii) - असत्य
 (b) (i) - असत्य (ii) - असत्य
 (c) (i) - सत्य (ii) - सत्य
 (d) (i) - असत्य (ii) - सत्य

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : एम0 एस0-वर्ड 2010 के अनुसार लैंडस्केप ओरिएंटेशन में, किसी पेज की ऊँचाई उसकी चौड़ाई से कम और पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन में, पेज की चौड़ाई उसकी ऊँचाई से कम होती है, इसलिए दोनों कथन असत्य हैं।

120. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, टेबल बनाने के बाद, यदि आप किसी टेबल में किसी विशेष रो (row) के नीचे एक नई रो (row) इन्सर्ट करना चाहते हैं तो आपको निम्नलिखित में से किस विकल्प का उपयोग करना होगा?

- (a) Insert Row Above
 (b) Insert Column to the left
 (c) Insert Rows below
 (d) Insert Columns to the Right

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एम0 एस0 वर्ड 2010 में, टेबल बनाने के बाद यदि किसी टेबल में किसी विशेष रो (Row) के बीच एक नई रो इन्सर्ट करने के लिए Insert Rows Below तथा किसी विशेष रो (Row) के ऊपर एक नई रो इन्सर्ट करने के लिए Insert Rows Above विकल्प का प्रयोग किया जाता है और यदि किसी टेबल में किसी विशेष कॉलम (Column) बाये तरफ एक नई कॉलम इन्सर्ट करने के लिए insert columns to the left और दायें तरफ नई कॉलम इन्सर्ट करने के लिए insert column to the Right विकल्प का प्रयोग किया जाता है।

121. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट की (key) का उपयोग टेबल की एक रो (row) में पिछले सेल में जाने के लिए किया जाता है?

- (a) Ctrl + Tab (b) Alt + Tab
 (c) Shift + Tab (d) Windows + Tab

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एम0 एस0-वर्ड 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Shift + Tab - टेबल की एक रो (Row) में पिछले सेल में जाने के लिए

Tab - किसी रो (Row) के अगले सेल में जाने के लिए

Alt + Home - किसी रो (Row) के पहले सेल में जाने के लिए

Alt + End - किसी रो के अन्तिम सेल में जाने के लिए

122. -----एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में डॉक्यूमेंट के एप्लिकेशन नाम को प्रदर्शित करता है।

- (a) रिबन (b) फाइल टैब
 (c) क्वीक एक्सेस टूलबार (d) टाइलबार

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : विंडों के शीर्ष पर टाइलबार बार एप्लिकेशन-परिभाषित आइकन और टेक्स्ट की पंक्ति प्रदर्शित करता है। यह टेक्स्ट एप्लिकेशन का नाम निर्दिष्ट करता है और विंडों के उद्देश्य को इंगित करता है। टाइल बार उपयोग कर्ता के लिए माउस या अन्य पॉइंटिंग डिवाइस का उपयोग करके विंडों को स्थानांतरित करना भी संभव बनाता है।

123. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) डॉक्यूमेंट फॉन्ट फेस क्या होता है?

- (a) टाइम्स न्यू रोमन (Time New Roman)
 (b) कैलिबरी (Calibri)
 (c) एरियल (Arial)
 (d) इटैलिक (Italic)

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : फॉन्ट-फेस : यह फॉन्ट फैमिली का सिलेक्सन (चयन) है जो प्राथमिकता वाले फॉन्ट और नॉर्मल फॉन्ट नामों की सूची को निर्दिष्ट करता है। यह एक प्रकार के फॉन्ट या कभी-कभी फॉन्ट फैमिली भी हो सकता है उदाहरण -Times New Roman.

124. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) के पैराग्राफ फॉर्मेटिंग में, कीबोर्ड शॉर्टकट Ctrl + Q का उपयोग निम्नलिखित में से किस उद्देश्य के लिए किया जाता है?

- (a) अप्लाई स्टाइल टास्क पैन खोलने के लिए
 (b) हाइलाइट किए गए पैराग्राफ से पैराग्राफ इंडेंटेशन हटाने के लिए
 (c) पैराग्राफ इंडेंटेशन हटाने के लिए
 (d) पैराग्राफ स्पेसिंग को डबल लाइन में बदलने के लिए

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : एमएस -वर्ड 2010 के पैराग्राफ फॉर्मेटिंग में हाइलाइट किए गए पैराग्राफ से पैराग्राफ इंडेंटेशन हटाने के लिए शॉर्टकट की Ctrl+ Q का उपयोग किया जाता है जिसमें अन्य निम्नलिखित है।

Ctrl + R ⇒ पैराग्राफ को दाई ओर अलाइन करने के लिए।

Ctrl + L ⇒ सेलेक्टेड पैराग्राफ को बाईं ओर अलाइन करने के लिए।

Ctrl + E ⇒ चयनित टेक्स्ट या पंक्ति को केन्द्र में अलाइन करने के लिए।

125. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) के ----- में, पहली लाइन के अतिरिक्त अन्य सभी लाइनें इंडेंट होती हैं।

- (a) लेफ्ट इंडेंट (b) सेकेंड लाइन इंडेंट
(c) राइट इंडेंट (d) हैंगिंग इंडेंट

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एमएस-वर्ड 2010 में हैंगिंग इंडेंट एक ऐसा इंडेंट है जो पहली लाइन को छोड़ कर सभी टेक्स्ट को इंडेंट करता है। और एमएस-वर्ड 2010 में चार प्रकार के इंडेंट होता है।

1. पहली लाइन इंडेंट
2. हैंगिंग इंडेंट
3. राइट इंडेंट
4. लेफ्ट इंडेंट

126. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, आप किसी डॉक्यूमेंट के किसी विशिष्ट हिस्से से टेक्स्ट को कट कर सकते हैं और उस टेक्स्ट को उस डॉक्यूमेंट में कहीं भी पेस्ट कर सकते हैं। जब आप टेक्स्ट को कट करते हैं, तो यह _____ पर स्टोर हो जाता है।

- (a) क्लिपबोर्ड (b) रो
(c) टेबल (d) सेल

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : एम.एस. -वर्ड 2010 में, किसी डॉक्यूमेंट के किसी विशिष्ट हिस्से से टेक्स्ट को कट कर सकते हैं और उस टेक्स्ट को उस डॉक्यूमेंट में कहीं भी पेस्ट कर सकते हैं। जब टेक्स्ट को कट करते हैं, तो यह क्लिपबोर्ड (Clipboard) पर स्टोर हो जाता है।

127. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010), अस्थायी नाम के साथ _____ के रूप में एक नया डॉक्यूमेंट ओपन करता है।

- (a) Book 1 (b) Document1
(c) Book (d) Document

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम.एस. - वर्ड 2010 में, अस्थायी नाम के साथ (Document) के रूप में एक नया डॉक्यूमेंट ओपन करता है।

128. MS-Word 2010 में, रूलर के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन गलत है?

- (a) यह एक लाइन के इंडेंटेशन को बदलने में मदद करता है।
(b) यह फॉन्ट स्टाइल्स को बदलने में मदद करता है।

(c) यह डॉक्यूमेंट पेजों के मार्जिन्स को नियंत्रित करने में मदद करता है।

(d) यह टैब्स को सेट करने में मदद करता है।

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम. एस. - Word 2010 में, रूलर (Ruler) पेज के मार्जिन को नियंत्रित करने, टैब सेट करने एवं पैराग्राफ के इंडेंटेशन को बदलने में मदद करता है। यह चित्र, टेक्स्ट एवं अन्य अवयवों के प्रबंधन हेतु विशेष रूप से उपयोगी होता है जबकि यह फॉन्ट स्टाइल्स को बदलने में मदद नहीं करता है।

129. MS Word में, किसी भी डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पहले पेज को देखने या समायोजित करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का उपयोग किया जाता है?

- (a) आउटलाइन (b) ड्राफ्ट
(c) प्रिंट प्रीव्यू (d) वेब लेआउट

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS Word में किसी डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने से पहले उस डॉक्यूमेंट का प्रीव्यू किया जाता है कि पेज की साइज, ओरिएंटेशन और मार्जिन क्या है।

130. MS Word में, निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग, चयनित टेक्स्ट या पैराग्राफ के पीछे के बैकग्राउंड को कलर करने के लिए किया जाता है।

- (a) टेक्स्ट हाइलाइट कलर (b) फॉर्मेट पेंटर
(c) फॉन्ट कलर (d) शेडिंग

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (d) : सेलेक्टेड टेक्स्ट या पैराग्राफ के पीछे के बैक ग्राउंड को कलर करने के लिए शेडिंग का प्रयोग करते हैं। जबकि फॉन्ट स्टाइल के अन्तर्गत फॉन्ट कलर टेक्स्ट हाइलाइट कलर, इटैलिक, बोल्ड और अन्डरलाइन आते हैं जिससे फॉन्ट की स्टाइल की जाती है।

131. MS Word में टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में, इटैलिक विकल्प निम्नलिखित में से किस श्रेणी के अंतर्गत आता है?

- (a) इफेक्ट्स (b) फॉन्ट फेस
(c) फॉन्ट स्टाइल (d) साइज

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS Word फॉन्ट स्टाइल के अन्तर्गत इटैलिक, बोल्ड, अन्डरलाइन, साइज, कलर, टेक्स्ट हाइलाइट आदि आते हैं।

132. MS Word 2007 में पहले से मौजूद डॉक्यूमेंट को खोलने के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) मौजूदा Word Document खोलने के लिए शार्टकट कुंजी Ctrl + M है।

- (b) ऑफिस बटन→ओपन पर क्लिक करें
 (c) मौजूदा Word document खोलने के लिए शॉर्ट कुंजी Ctrl + O
 (d) ओपन पर क्लिक करने के बाद खुली विंडो से , फाइल पर डबल क्लिक करें

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (a) : MS Word में document के पैराग्राफ को Indent करने के लिए Ctrl+M शॉर्टकट की का प्रयोग करते हैं।

133. एमएस-वर्ड 2010 में निम्नलिखित में से कौन सा ऑपरेशन आपके डॉक्यूमेंट में कंटेंट क्लिपबोर्ड से डालता है?

- (a) कॉपी (b) हायफनेशन
 (c) फॉर्मेट पेंटर (d) पेस्ट

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम0 एस0-वर्ड में किसी भी टेक्स्ट को कट करने पर क्लिपबोर्ड में स्टोर हो जाता है और टेक्स्ट को पुनः प्राप्त करने के लिए क्लिपबोर्ड से पेस्ट कर सकते हैं। यदि किसी भी टेक्स्ट को दूसरी जगह उपयोग करने के लिए कॉपी विकल्प का प्रयोग कर सकते हैं। फॉर्मेट पेंटर, होम टैब के अन्तर्गत होता है जो डॉक्यूमेंट के किसी दूसरे टेक्स्ट में कॉपी करने के लिए किया जाता है।

134. MS-Word 2010 में दाईं ओर एक शब्द को मिटाने के लिए किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Backspace (b) Delete
 (c) Ctrl + Delete (d) Alt + Backspace

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : कर्सर के ठीक दाईं ओर के शब्द को एक बार में हटाने के लिए "Ctrl + Delete" का उपयोग किया जाता है। कर्सर के बायीं ओर के शब्द को डिलीट करने के लिए Ctrl+Backspace का एवं Alt+ Backspace डिलीट किए गए मैटर को रिटर्न करता है।

135. एमएस-वर्ड 2010 में, बाईं ओर के एक कैरेक्टर को हटाने के लिए शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Backspace (b) Ctrl + Backspace
 (c) Ctrl + Delete (d) Shift + Delete

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : बायें (दायें से बायें) से एक अक्षर हटाने के लिए Backspace (बैकस्पेस) का प्रयोग किया जाता है।

136. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, निम्नलिखित में से कौन सा/से मान्य पेज ओरिएंटेशन है/हैं?

- (i) लैंडस्केप (Landscape)
 (ii) पोर्ट्रेट (Portrait)

- (a) केवल (i)
 (b) न तो (i) और न ही (ii)
 (c) (i) और (ii) दोनों
 (d) केवल (ii)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.-वर्ड में, पेज लेआउट टैब के पेज सेटअप ग्रुप में ओरिएंटेशन (orientation) कमान्ड्स उपलब्ध है। पेज ओरिएंटेशन दो प्रकार का होता है लैंडस्केप (Landscape) तथा पोर्ट्रेट (Portrait)। एम.एस. वर्ड में ओरिएंटेशन डिफाल्ट रूप से पोर्ट्रेट में होता है।

137. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में 'स्टाइल्स' (Styles) के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा कथन सत्य है?

- (i) स्टाइल्स (Styles) केवल एक परिभाषा है, जो यह बताती है कि टेक्स्ट को कैसा दिखना चाहिए।
 (ii) स्टाइल्स (Styles) पूरे डॉक्यूमेंट में क्लिक फॉर्मेटिंग संशोधनों की सुविधा देती हैं।
 (a) (i) और (ii) दोनों
 (b) केवल (i)
 (c) केवल (ii)
 (d) न तो (i) और न ही (ii)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम.एस.-वर्ड में 'स्टाइल्स' (Styles) होम (Home) टैब के अन्तर्गत स्थित हैं। यह फॉर्मेट संबंधी सूचनाओं का एक संग्रह है जैसे- Normal, Quote, Heading 1, Heading 2, Title आदि।

138. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में स्पेलिंग चेक करने के लिए निम्नलिखित में से किस की (Key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) F7 (b) F1
 (c) F3 (d) F5

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : F7 → डॉक्यूमेंट में स्पेलिंग और ग्रामर को चेक करना
 F1 → हेल्प
 F5 → Go To डॉयलाग बॉक्स
 F12 → सेव एज

139. MS-Word 2010 में दाईं ओर के कैरेक्टर को डिलीट करने के लिए किस शॉर्टकट की (Key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Delete (b) Alt + Backspace
 (c) Ctrl + Delete (d) Ctrl + Backspace

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : MS-Word 2010 में दाईं ओर के कैरेक्टर को डिलीट करने के लिए Delete की (Key) का उपयोग किया जाता है तथा बाईं ओर के कैरेक्टर को डिलीट करने के लिए बैकस्पेस की (Key) का प्रयोग होता है।

140. जब एमएम-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) का कोई डॉक्यूमेंट पहले से खुला हो, तो नया डॉक्यूमेंट खोलने के लिए किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + X (b) Ctrl + Y
(c) Ctrl + V (d) Ctrl + N

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : Ctrl + X → सेलेक्ट किये गये कंटेंट को कट करने के लिए

Ctrl + Y → Redo (पिछली की गई क्रिया को दोहराना)

Ctrl + V → क्लिपबोर्ड के कंटेंट को पेस्ट करने के लिए

Ctrl + N → नया डॉक्यूमेंट खोलने के लिए

141. एम.एस.-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, समान टेक्स्ट को फिर से टाइप करने के बजाय, हम समय और मेहनत को कम करने के लिए _____ का उपयोग कर सकते हैं।

- (a) copy + undo (b) copy + Paste
(c) paste + undo (d) cut + copy

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम. एस. -वर्ड 2010 में, समान टेक्स्ट को फिर से टाइप करने के बजाय, हम समय और मेहनत को कम करने के लिए Copy + Paste विकल्प का उपयोग कर सकते हैं।

Ctrl + X — टेक्स्ट को कट करने के लिए

Ctrl + C — टेक्स्ट को कॉपी करने के लिए

Ctrl + V — टेक्स्ट को पेस्ट करने के लिए

142. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, एक पैराग्राफ या खंड के आरंभ में सजावटी अवयव के रूप में उपयोग किए जाने वाले एक बड़े कैपिटल लेटर को बनाना _____ को संदर्भित करता है।

- (a) ड्रॉप कैप (Drop Cap)
(b) स्मार्ट आर्ट (Smart Art)
(c) हेडर (Header)
(d) वाटरमार्क (Watermark)

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : ड्रॉप कैप, एम. एस. -वर्ड के इन्सर्ट टैब के अन्तर्गत आता है। यह पैराग्राफ या खंड के पहले अक्षर को कैपिटल लेटर में करने का कार्य करता है जिससे टेक्स्ट आकर्षक दिखाई दे।

स्मार्ट आर्ट भी इन्सर्ट टैब के अन्तर्गत आता है। यह एक ऐसा ग्राफिकल टूल है जिसका उपयोग मुख्य रूप से आर्गेनाईजेशन चार्ट, लिस्ट, मैट्रिक्स और पिरामिड आदि को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है।

143. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए कीबोर्ड शॉर्टकट की (key) _____ है।

- (a) Ctrl + Z
(b) Ctrl + Y
(c) Ctrl + W
(d) Ctrl + X

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम0 एस0-वर्ड 2010 में, शॉर्टकट 'की'-

Ctrl + W - डॉक्यूमेंट/फाइल को क्लोज करने के लिए

Ctrl + X - टेक्स्ट को कट करने के लिए

Ctrl + Y - अंडू को रिपीट करने के लिए

Ctrl + Z - अंडू करने के लिए

144. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, लिखित टेक्स्ट और पेपर के किनारे के बीच की दूरी को _____ कहा जाता है।

- (a) रूलर लाइन (Ruler Line)
(b) अलाइनमेंट (Alignment)
(c) मार्जिन (Margin)
(d) इंडेंट स्टॉप (Indent Stop)

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम0 एस0-वर्ड 2010 में, लिखित टेक्स्ट और पेपर के किनारे के बीच की दूरी को मार्जिन कहा जाता है माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में डिफाल्ट रूप से पेज साइज "लेटर" (Letter) का प्रयोग किया जाता है।

एम0एस0-एक्सेल में, होम टैब के अन्तर्गत अलाइनमेंट होता है, जो इस प्रकार है- टॉप अलाइन, मिडल अलाइन बॉटम अलाइन, सेन्टर अलाइन, मर्ज और सेन्टर तथा रैप टेक्स्ट आदि हैं।

145. यदि एमएस वर्ड 2007 (MS Word 2007) में 'Examination' शब्द पर यदि tOGGLE cASE लागू किया जाता है तो परिणाम क्या होगा?

- (a) eXAMINATION
(b) Examination
(c) examination
(d) EXAMINATION

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम0 एस0 वर्ड 2007 में, tOGGLE cASE फॉन्ट ग्रुप में शामिल होता है और इसका प्रमुख कार्य प्रत्येक शब्द के पहले अक्षर को लोअरकेस और बाकी अक्षरों को अपरकेस में बदल देता है।

Examinaiton → eXAMINATION

146. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) डॉक्यूमेंट को सेव करने के लिए निम्न में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + A (b) Ctrl + C
(c) Ctrl + B (d) Ctrl + S

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम0 एस0-वर्ड 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-

- Ctrl + S- फाइल/डॉक्यूमेंट को सेव करने के लिए
Ctrl + A- सभी पेज/टेक्स्ट को सलेक्ट करने के लिए
Ctrl + B- टेक्स्ट की बोल्ड करने के लिए
Ctrl + C- टेक्स्ट को कॉपी करने के लिए

147. एमएस वर्ड में फंक्शन की (key) F12 का उपयोग _____ के लिए किया जाता है।

- (a) अगली कार्यशील विंडो ओपन करने
(b) फाइल मेनू ओपन करने
(c) कार्यशील विंडो को बंद करने
(d) सेव एज (Save As) डायलॉग बॉक्स ओपन करने

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एम. एस. - वर्ड में फंक्शन 'की' का उपयोग-
F12 — सेव एज (Save As) डायलॉग बॉक्स ओपन करने के लिए

- Alt + F4 — एक्टिव विंडो को बंद करने के लिए
F7 — डॉक्यूमेंट में स्पेलिंग एवं ग्रामर चेक करने के लिए
F2 — किसी भी फाइल/फोल्डर का नाम चेंज करने के लिए

148. एम.एस.-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) की एक टेबल में असीमित रो (rows) और अधिकतम कॉलम (columns) हो सकते हैं।

- (a) 62 (b) 61
(c) 63 (d) 64

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एम. एस. - वर्ड 2010 की एक टेबल में असीमित रो (Row) तथा अधिकतम 63 कॉलम्स (Columns) होते हैं।

149. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प एक वर्ड प्रोसेसर नहीं है?

- (a) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (Microsoft Word)
(b) क्रोम (Chrome)
(c) लिब्रेऑफिस राइटर (LibreOffice Writer)
(d) नोटपैड (Notepad)

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : क्रोम (Chrome) एक वेब ब्राउजर है, जिसे गूगल द्वारा ओपेन सोर्स कोड द्वारा निर्मित किया गया है। वेब ब्राउजर की सहायता से सर्च इंजन (Google, Bing, yahoo etc) का उपयोग किया जाता है। कुछ वेब ब्राउजर के नाम हैं जैसे - मोजिला फ़ॉयर फॉक्स, इंटरनेट एक्सप्लोरर, सफारी ओपेरा।

जबकि माइक्रोसॉफ्ट वर्ड (Microsoft word) नोटपैड (Notepad) तथा लिब्रेऑफिस राइटर (Libre office writer) एक वर्ड प्रोसेसर हैं।

150. बैकस्टेज व्यू का उपयोग करने के लिए फाइल पेज को खोलने के लिए एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में निम्नलिखित में से किस कमांड का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt + G
(b) Alt + F
(c) Alt + C
(d) Alt + H

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम. एस. -वर्ड-2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Alt + F - बैकस्टेज व्यू का उपयोग करने के लिए फाइल पेज को खोले

Alt + G - थीम रंग तथा प्रभाव जैसे बॉर्डर का उपयोग करने के लिए डिजाइन टैब खोले

Alt + H - कॉमन फॉर्मेटिंग कमांड्स तथा पैराग्राफ स्टाइल का उपयोग करने के लिए होम टैब खोले।

151. एमएस-वर्ड 2010 में सुपरस्क्रिप्ट फॉर्मेटिंग को लागू करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Shift + <
(b) Ctrl + Shift + =
(c) Ctrl + Shift + >
(d) Ctrl + Shift + +

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : एम. एस. -वर्ड-2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Ctrl + Shift ++ — सुपरस्क्रिप्ट फॉर्मेटिंग को लागू करने के लिए

Ctrl + Shift +> — फॉन्ट को 2-2 प्वाइंट बढ़ाने के लिए

Ctrl + Shift + = — नार्मल टेक्स्ट को ऊपर लिखने के लिए

Ctrl+] — फॉन्ट की साइज 1-1 प्वाइंट बढ़ाने के लिए

152. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में कर्सर को एक पैराग्राफ ऊपर ले जाने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Up arrow key
(b) Ctrl + Left arrow key
(c) Ctrl + Down arrow key
(d) Ctrl + Right arrow key

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम. एस. -वर्ड 2010 में शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Ctrl + up arrow key - कर्सर को एक पैराग्राफ ऊपर ले जाने के लिए

Ctrl + Down arrow key - कर्सर को एक पैराग्राफ नीचे ले जाने के लिए

Ctrl + Left arrow key - एक शब्द बायें जाने के लिए

Ctrl + Right arrow key - एक शब्द दायें जाने के लिए

153. एमएस-वर्ड 2010 में, पेज डाउन की (Page Down key) का उपयोग निम्न में से किसके लिए किया जाता है?

- कर्सर को एक पैराग्राफ नीचे ले जाने के लिए।
- कर्सर को एक लाइन नीचे ले जाने के लिए।
- जब डॉक्यूमेंट में अनेक पेज हों तो कर्सर को अंतिम पेज ले जाने के लिए।
- कर्सर को एक स्क्रीन नीचे ले जाने के लिए।

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम. एस. वर्ड 2010 में-

Page down key — कर्सर को एक स्क्रीन नीचे ले जाने के लिए
Ctrl + Down arrow key – कर्सर को एक पैराग्राफ नीचे ले जाने के लिए

Ctrl + End – डॉक्यूमेंट के अन्त में पहुंचने के लिए

Ctrl + Home – डॉक्यूमेंट के शुरुआत में पहुंचने के लिए

154. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, निम्न में से किस फ्रीचर का उपयोग सामान्य प्रकार की लाइन से बहुत से छोटे अक्षरों या संख्याओं का टाइप करने और टेक्स्ट की लाइन से थोड़ा ऊपर से करने के लिए किया जाता है?

- स्ट्राइकथ्रू
- सबस्क्रिप्ट
- फॉर्मल पेंटर
- सुपरस्क्रिप्ट

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : MS-Word 2010 में, सुपरस्क्रिप्ट (Superscript) फ्रीचर का उपयोग सामान्य प्रकार की लाइन से बहुत से छोटे अक्षरों या संख्याओं को टाइप करने और टेक्स्ट की लाइन से थोड़ा ऊपर सेट करने के लिए किया जाता है।

155. MS-Word 2010 के फॉन्ट साइज लिस्ट बॉक्स उपलब्ध अगले बड़े पॉइंट साइज तक फॉन्ट साइज को बढ़ा करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- Ctrl + Sift + F4
- Ctrl + Shift + >
- Ctrl + Shift + F3
- Ctrl + Shift + <

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : MS-word 2010 के फॉन्ट लिस्ट बॉक्स में उपलब्ध अगले बड़े पॉइंट साइज तक फॉन्ट साइज को बढ़ा करने के लिए 'Ctrl + Shift + >' शॉर्टकट key का उपयोग किया जाता है।

156. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में, कीबोर्ड शॉर्टकट Ctrl + X का उपयोग _____ के लिए किया जाता है।

- पूरे टेक्स्ट को सेलेक्ट करने
- सेलेक्टेड आइटमों को क्लिपबोर्ड में कट करने
- हाइलाइटेड सेलेक्शन को बोल्ड करने
- ऑप्शन को ओपन करने

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम.एस.-वर्ड 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Ctrl + X – सेलेक्टेड आइटमों को क्लिपबोर्ड में कट करने के लिए

Ctrl + A – पूरे पेज टेक्स्ट को सेलेक्ट करने के लिए

Ctrl + B – हाइलाइटेड सेलेक्शन को बोल्ड करने के लिए

Ctrl + O – फाइल को ओपन करने के लिए

157. एमएस-वर्ड 2010 में (MS-Word 2010), रो (rows) और कॉलम्स (columns) में डेटा की व्यवस्था को _____ कहा जाता है।

- रो (row)
- कॉलम (column)
- टेबल (table)
- सेल (Cell)

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.-वर्ड 2010 में, रो (Rows) और कॉलम (Columns) में डेटा की व्यवस्था को टेबल कहा जाता है। टेबल में रो और कॉलम का कम्बिनेशन (Combination) होता है आमतौर पर टेबल को create करने के लिए इन्सर्ट (Insert) टैब का इस्तेमाल किया जाता है। यूजर एक्सेल शीट में डाटा। कंटेंट टाइप सेल के अन्तर्गत करता है।

158. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Word 2010) में निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट की (shortcut key) का उपयोग पैराग्राफ को 1.5 लाइन स्पेसिंग में बदलने के लिए किया जाता है?

- Ctrl +2
- Ctrl +3
- Ctrl +5
- Ctrl +1

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.-वर्ड 2010 में, शॉर्टकट 'की' का प्रयोग-
Ctrl +5 – पैराग्राफ स्पेसिंग को 1.5 लाइन स्पेसिंग में बदलने के लिए

Ctrl +1 – सिंगल स्पेस लाइन के लिए

Ctrl +2 – डबल स्पेस लाइन के लिए

159. MS- Word 2010 एप्लिकेशन में न्यूनतम जूम प्रतिशत क्या है?

- 5%
- 15%
- 25%
- 10%

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एम. एस. - वर्ड 2010 एप्लिकेशन में न्यूनतम तथा अधिकतम जूम प्रतिशत क्रमशः 10% & 500% होता है। वर्ड में डिफॉल्ट जूम का स्तर 100% पर सेट रहता है।

160. बताएं कि MS Word के संबंध में निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य ।

(i) एक डॉक्यूमेंट फाइल में बुलेटेड और नंबरड दोनों लिस्ट हो सकती है।

(ii) MS Word डॉक्यूमेंट में पेज मार्जिन को कस्टमाइज किया जा सकता है।

- (a) (i) सत्य, (ii) सत्य
(b) (i) असत्य, (ii) सत्य
(c) (i) सत्य, (ii) असत्य
(d) (i) असत्य, (ii) सत्य

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Word में एक डॉक्यूमेंट फाइल में बुलेटेड और नंबरड दोनों लिस्ट हो सकती है तथा इसमें डॉक्यूमेंट में पेज मार्जिन को कस्टमाइज किया जा सकता है। इस प्रकार, MS Word के संबंध में संदर्भित दोनों कथन सत्य हैं।

161. जब आप MS Word के नए संस्करणों, जैसे Word 2016 में एक नई फ़ाइल खोलते हैं, तो डिफॉल्ट पेज मार्जिन ----- के रूप में सेट होता है।

- (a) मॉडरेट (Moderate) (b) मिरर्ड (Mirrored)
(c) नैरो (Narrow) (d) नॉर्मल (Normal)

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS Word 2016 में एक नई फाइल खोलते हैं, तो डिफॉल्ट पेज मार्जिन नॉर्मल के रूप में सेट होता है।

162. MS - Word में टेबल में पंक्तियों (row) की कम से कम संख्या क्या हो सकती है?

- (a) 8 (b) 2
(c) 4 (d) 1

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एम. एस.-वर्ड में टेबल में पंक्तियों (Rows) की कम से कम एक (1) संख्या हो सकती है।

163. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

(i) MS - Word में एक शब्द में लोअर-केस (छोटे अक्षर) और अपर - केस (बड़े अक्षर) दोनों प्रकार के अक्षर हो सकते हैं।

(ii) MS - Word में, पैराग्राफ के पहले शब्द को बोल्ड नहीं किया जा सकता है।

- (a) i और ii दोनों (b) न तो i और न ही ii
(c) केवल ii (d) केवल i

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एम. एस. वर्ड को माइक्रोसॉफ्ट द्वारा विकसित किया गया है। एम. एस. वर्ड का उपयोग डॉक्यूमेंट लेटर्स, रिपोर्ट्स और रेज्यूम तैयार करने के लिए किया जाता है। एम. एस. वर्ड में एक शब्द में छोटे अक्षर और बड़े अक्षर दोनों प्रकार के अक्षर हो सकते हैं और पैराग्राफ के पहले शब्द को भी बोल्ड किया जा सकता है।

164. MS - Word में 'पेस्ट' ऑपरेशन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + P (b) Alt + P
(c) Ctrl + V (d) Ctrl + T

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.वर्ड में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-

Ctrl + P - डॉक्यूमेंट को प्रिंट करने के लिए

Ctrl + V - टेक्स्ट को पेस्ट करने के लिए

Ctrl + T - पेज पर हैंडिंग इंडेंट बढ़ाने के लिए

Ctrl + X - चयनित टेक्स्ट को कट करने के लिए

165. MS - Word में किसी पैराग्राफ का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस माउस क्लिक का उपयोग किया जा सकता है?

- (a) ट्रिपल लेफ्ट क्लिक (b) सिंगल लेफ्ट क्लिक
(c) डबल लेफ्ट क्लिक (d) सिंगल राइट क्लिक

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एम. एस वर्ड में किसी भी पैराग्राफ का चयन करने के लिए माउस पर ट्रिपल लेफ्ट क्लिक किया जाता है।

166. बताएं कि निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य।

(i) MS Word में, 'लैंडस्केप (Landscape)' एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।

(ii) MS Word में, 'पोर्ट्रेट (Portrait)' एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प है।

- (a) (i) सत्य (ii) सत्य (b) (i) असत्य (ii) असत्य
(c) (i) सत्य (ii) असत्य (d) (i) असत्य (ii) सत्य

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एमएस वर्ड में लैंडस्कोप को पेज ओरिएंटेशन कहा जाता है तथा लैंडस्केप एक मान्य पेज मार्जिन विकल्प नहीं है। पोर्ट्रेट (ऊर्ध्वाधर) पेज ओरिएंटेशन का प्रकार है। यह पेज मार्जिन का विकल्प नहीं है।

167. MS Word में टेबल के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा असत्य है?

- (a) एक टेबल में केवल एक रो(row) और एक कॉलम (column) हो सकता है।
(b) एक टेबल में केवल एक रो (row) हो सकती है।
(c) एक टेबल में अभाज्य संख्या में कॉलम (column) नहीं हो सकते।
(d) एक टेबल में केवल एक कॉलम (column) हो सकता है।

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : टेबल स्तम्भों और पंक्तियों का एक समूह होता है। एमएस वर्ड में टेबल का प्रयोग किसी डाटा या जानकारी को अलग-अलग बॉक्स में व्यवस्थित तरीके से दर्शाने के लिए किया जाता है।

168. MS Word में निम्नलिखित में से कौन सा व्यू ऑप्शन दिखाता है कि आपका डॉक्यूमेंट, वेबपेज के रूप में कैसा दिखाई देगा?

- (a) आउटलाइन
- (b) वेब-ले-आउट
- (c) प्रिंट ले-आउट
- (d) रीड मोड

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एमएस वर्ड में व्यू ऑप्शन में डॉक्यूमेंट, वेब पेज वेब ले आउट के रूप में दिखाई देता है। पेज ले आउट दृश्य आपको दिखाने के लिए डिजाइन किया गया है, जिसमें आनलाइन वातावरण में उपयोग किए जाने पर आप को दस्तावेज अच्छी तरह से दिखे।

169. MS Word के हाल के संस्करणों जैसे, Word 2016 में होम मेनू के तहत 'फॉन्ट(FONT)' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) पेस्ट
- (b) शो/हाइड
- (c) चेंज केस
- (d) फॉर्मेट पेंट

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एमएस वर्ड 2016 के होम मेन्यू के तहत फॉन्ट कमांड समूह के भाग में चेंज केस दिखाई देता है। एमएस वर्ड 2016 में एडिट मेनू पर रिप्लेस ऑप्शन उपलब्ध है जो होम टैब में उपलब्ध है एडिट मेनू का शार्टकट Ctrl+H होता है।

170. निम्नलिखित में से किस फीचर का उपयोग टेक्स्ट की रेखा के ठीक नीचे बहुत छोटे अक्षर या संख्याएँ लिखने के लिए किया जाता है?

- (a) सबस्क्रिप्ट
- (b) स्ट्राइकथ्रू
- (c) फॉर्मल पेंटर
- (d) सुपरस्क्रिप्ट

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : सबस्क्रिप्ट फीचर का उपयोग टेक्स्ट की रेखा के ठीक नीचे बहुत छोटे अक्षर या संख्याएँ लिखने के लिए किया जाता है। सुपर स्क्रिप्ट या सबस्क्रिप्ट एक संख्या, आकृति, प्रतीक या संकेतक है जो सामान्य प्रकार की रेखा सेल होती है और इसके ऊपर (सुपरस्क्रिप्ट) या इसके नीचे (सबस्क्रिप्ट) सेट होता है।

171. MS Word में, एक फॉन्ट साइज ड्रॉपडाउन बॉक्स होता है। इसके माध्यम से चयन किया जा सकने वाला सबसे बड़ा फॉन्ट-साइज क्या होता है?

- (a) 72
- (b) 64
- (c) 32
- (d) 96

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एमएस वर्ड में ड्रॉप डाउन के माध्यम से चयन किया जा सकने वाला सबसे बड़ा फॉन्ट-साइज 72 होता है। एमएस वर्ड में सबसे छोटा फॉन्ट साइज 8 होता है।

172. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (i) MS Word में, टेक्स्ट का डिफॉल्ट अलाइनमेंट 'लेफ्ट' होता है।
- (ii) MS Word में, प्रत्येक पैराग्राफ एक पैराग्राफ मार्क के साथ समाप्त होता है, जो एक बैकवर्ड P (¶) जैसा दिखाई देता है।

- (a) केवल i
- (b) i और ii दोनों
- (c) केवल ii
- (d) न तो i और न ही ii

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एमएस वर्ड में टेक्स्ट का डिफॉल्ट अलाइनमेंट लेफ्ट होता है और एमएस वर्ड में प्रत्येक पैराग्राफ एक पैराग्राफ के साथ समाप्त होता है जो एक बैक वर्ड (¶) के जैसा दिखाई देता है। अतः उपरोक्त दोनों कथन सही है।

173. जब आप MS Word डॉक्यूमेंट में किसी टेबल के किसी मध्यवर्ती सेल का चयन करते हैं और Shift + TAB (key) दबाते हैं तो क्या होता है?

- (a) वर्तमान सेल के पास की (राइट) सेल के कंटेन को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
- (b) वर्तमान सेल के पहले की (लेफ्ट) सेल के कंटेन को सेलेक्ट कर लिया जाता है।
- (c) वर्तमान सेल के कंटेन हटा दिया जाता है।
- (d) वर्तमान सेल से नीचे की सेल के कंटेन को सेलेक्ट कर लिया जाता है।

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एम.एस वर्ड डॉक्यूमेंट में किसी टेबल के किसी मध्यवर्ती सेल का चयन करते हैं और Shift + Tab कुंजी दबाते हैं तो वर्तमान सेल के पहले की (लेफ्ट) सेल के कंटेन को सेलेक्ट कर लिया जाता है। हम अपने कर्सर को उस शब्द वाक्य या पैराग्राफ के पहले अक्षर के सामने रखे जिसे हम चुनना चाहते हैं।

174. एक MS Word डॉक्यूमेंट को प्रिंट करते समय, हम प्रिंट वाली प्रतियों की संख्या निर्धारित (सेट) कर सकते हैं। डिफॉल्ट रूप से, आपके डॉक्यूमेंट की ---- -प्रति/प्रतियां होंगी।

- (a) एक
- (b) तीन
- (c) दो
- (d) आठ

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : By default, MS Word में डॉक्यूमेंट के एक प्रति प्रिंट करने के लिए होती है, इस प्रति को अपने जरूरत के हिसाब से बढ़ाया जा सकता है।

175. MS Word के हाल के संस्करणों, जैसे वर्ड 2016 में होम मेनू के तहत 'पैराग्राफ' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से कौन सा दिखाई देता है?

- (a) फॉर्मेट पेंटर (b) कॉपी
(c) बुलेट (d) रिप्लेस

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Word 2016 होम टैब के अंतर्गत पैराग्राफ समूह (कमाण्ड समूह) के भाग के रूप में दिये गये विकल्पों में बुलेट कमांड दिखाई देता है। फॉर्मेट पेंटर, कॉपी और कट का विकल्प क्लिप बोर्ड (Clip board) कमाण्ड समूह में होता है।

176. एक MS Word डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक डालने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जा सकता है?

- (a) Alt + H
(b) Ctrl + K
(c) Ctrl + L
(d) Alt + L

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS Word डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक को सेट करने के लिए 'Ctrl+K' शॉर्टकट key का इस्तेमाल किया जाता है। हाइपरलिंक सेट करने के सबसे पहले उस इमेज या टेक्स्ट को Select करे इसके बाद 'Ctrl+K' key दबाएँ।

177. बताएं कि MS Word के संबंध में निम्नलिखित कथन सत्य है। या असत्य?

- (1) लैंडस्केप ओरिएंटेशन में किसी पेज की ऊंचाई उसकी चौड़ाई से अधिक होती है।
(2) पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन में किसी पेज की चौड़ाई उसकी ऊंचाई से अधिक होती है।

- (a) (i)असत्य, (ii) सत्य (b) (i)सत्य, (ii)सत्य
(c) (i)सत्य, (ii)असत्य (d) (i)असत्य, (ii) असत्य

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : लैंडस्केप ओरिएंटेशन में किसी पेज की चौड़ाई, उसकी ऊंचाई से अधिक होती है, जबकि पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन में, किसी पेज की ऊंचाई उसकी चौड़ाई से अधिक होती है।

178. MS Word 2007 डॉक्यूमेंट एरिया में, फॉर्मेटिंग के लिए किसी टेक्स्ट के ब्लॉक का चयन करते ही, निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) प्रिंट प्रिव्यू (b) नया डॉक्यूमेंट
(c) टेबल (d) मिनी टूल बार

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : एम एस वर्ड 2007 डॉक्यूमेंट एरिया में फॉर्मेटिंग के लिए टेस्ट ब्लॉक का चयन करते ही मिनी टूल बार दिखाई देता है। मिनी टूलबार जो फॉन्ट, अलाइनमेंट, टेक्स्ट कलर, इंडेंटिंग और बुलेट के साथ काम करने में मदद करता है।

179. MS Word 2007 में, निम्नलिखित में से किस टैब में फॉन्ट को बोल्ड करना, इटैलिक करना, फॉन्ट बदलना और टेक्स्ट का साइज बदलना जैसे फॉर्मेटिंग टास्क पाए जाते हैं?

- (a) होम
(b) इन्सर्ट
(c) पेज ले-आउट
(d) रेफरेंस

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड 2007 में फॉन्ट को बोल्ड करना, इटैलिक करना, फॉन्ट बदलना और टेक्स्ट की साइज बदलना होम टैब में पाये जाते हैं।

180. MS Word 2007 में 'इन्सर्ट' टैब के 'टेबल' (Table) मेनू में, निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं होता है?

- (a) क्विक टेबल (b) ड्रॉ टेबल
(c) रिमूव हेडर (d) इन्सर्ट टेबल

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एम एस वर्ड 2007 के इन्सर्ट टैब के टेबल मेन्यू में रिमूव हेडर का विकल्प नहीं होता है।

181. MS Word में डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी (key) का प्रयोग जाता है?

- (a) Ctrl+W (b) Ctrl+S
(c) Ctrl+N (d) Ctrl+M

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड में डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए Ctrl+W शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है।

182. '.docx' फ़ाइल एक्सटेंशन, निम्नलिखित में से किसमें सबसे पहले परिचित किया गया था?

- (a) MS Word 2010 (b) MS Word 2013
(c) MS Word 2007 (d) MS Word 2016

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : '.docx' एक MS Word फाइल एक्सटेंशन है, जो सबसे पहले MS Word 2007 संस्करण में प्रस्तुत किया गया था। MS Word 10, 13 and 16 में भी इसी एक्सटेंशन का उपयोग किया जाता है, इससे पहले के संस्करण जैसे MS Word 2003 में '.doc' एक्सटेंशन प्रयोग किया जाता था।

183. निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य हैं, स्पष्ट कीजिए।

(i) MS Word में, एक पैराग्राफ को दोहरी लाइनों के साथ रेखांकित (अंडरलाइन) किया जा सकता है।

(ii) MS Word में, एक पैराग्राफ में एक ही वाक्य हो सकता है।

- (a) (i) सत्य (ii) असत्य (b) (i) असत्य (ii) सत्य
(c) (i) असत्य (ii) असत्य (d) (i) सत्य (ii) सत्य

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS Word में एक पैराग्राफ को दोहरी लाइन के साथ रेखांकित (Underline) किया जा सकता है। दोहरी लाइन लगाने के लिए सबसे पहले पूरे पैराग्राफ को Select करते हैं, फिर MS Word के Home टैब पर, Font box के अंडरलाइन Option को Select करके आसानी से लगाया जा सकता है।

• MS Word में एक पैराग्राफ में एक ही वाक्य हो सकता है और उसको बढ़ाया जा सकता है।

184. MS Word डॉक्यूमेंट के अंत तक जाने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt + D (b) Ctrl + D
(c) Ctrl + End (d) Alt + End

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : Ctrl + End शॉर्टकट key का उपयोग MS Word डॉक्यूमेंट के अंत में जाने के लिए किया जाता है।

185. MS Word के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक पैराग्राफ हो सकते हैं।
(b) डॉक्यूमेंट फाइल में हेडर और फुटर दोनों नहीं हो सकते हैं।
(c) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक बुलेटेड टेक्स्ट हो सकते हैं।
(d) एक डॉक्यूमेंट फाइल में एक से अधिक टेबल हो सकती हैं।

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : एक MS Word डॉक्यूमेंट फाइल में दोनों एक हेडर और फुटर के रूप में Assign किया जा सकता है, अतः (b) विकल्प असत्य होगा।

186. MS- Word में टेक्स्ट के बहुत से हिस्सों में किसी टेक्स्ट का फॉन्ट-कलर और साइज प्रयुक्त करने के लिए निम्नलिखित में से किस टूल का उपयोग किया जा सकता है ?

- (a) फॉर्मेट पेंटर
(b) इरेजर
(c) रिप्लेस
(d) शो/हाइड बटन

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS- Word में फॉर्मेट पेंटर का उपयोग एक टेक्स्ट का फॉर्मेट कॉपी करके दूसरे टेक्स्ट पर अप्लाई करने के लिए किया जाता है।

187. MS-Word में एक नया डॉक्यूमेंट खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है ?

- (a) Ctrl + O
(b) Alt + N
(c) Ctrl + W
(d) Ctrl + N

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : Ctrl + N → नया डॉक्यूमेंट खोलने के लिए
Ctrl + O → डायलाग बाक्स खोलने के लिए
Ctrl + W → डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए
Alt + N → इन्सर्ट टैब ओपेन करने के लिए

188. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन असत्य है/हैं ?

- (i) MS-Word में, किसी शब्द के विभिन्न अक्षरों को अलग-अलग फॉन्ट कलर नहीं दिया जा सकता है।
(ii) MS-Word में, डॉक्यूमेंट में पैराग्राफ मार्क को प्रदर्शित करने के लिए शो/हाइड कमांड बटन का उपयोग किया जा सकता है।
(a) न तो i और न ही ii
(b) केवल ii
(c) केवल i
(d) i और ii दोनों

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS-Word में, किसी शब्द के विभिन्न अक्षरों को अलग-अलग फॉन्ट कलर दिया जा सकता है। अतः यह कथन असत्य है।

189. MS Word 2007 में टेबल के बॉर्डर, रो बनाकर टेबल बनाने के लिए निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?

- (a) Insert Table (b) Draw Table
(c) Quick Table (d) Excel Spreadsheet

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : एम एस वर्ड 2007 में टेबल ड्रा करने के लिए इंसर्ट टेबल फीचर का उपयोग किया जाता है।

190. निम्नलिखित में से कौन सा MS Word में केसिंग बदलने वाला एक फीचर नहीं है?

- (a) अन-कैपिटलाइज ईच वर्ड (Un capitalize each word)
 (b) कैपिटलाइज ईच वर्ड (Capitalize Each Word)
 (c) टॉगल केस (tOGGLE Case)
 (d) सेंटेंस केस (Sentence Case)

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS Word में change case option 5 प्रकार के होते हैं।

1. Sentence case
2. Lower case
3. UPPERCASE
4. Capitalize Each word
5. tOGGLE CASE

अतः MS Word में अन- कैपिटलाइज ईच वर्ड चेंज केस फीचर नहीं है।

191. MS Word में सेलेक्ट किए गए टेक्स्ट को सुपरस्क्रिप्ट के रूप में बदलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) कंट्रोल (Ctrl) और हैश चिह्न (3) एक साथ दबाएं।
 (b) कंट्रोल (Ctrl), शिफ्ट (Shift) और प्लस चिह्न (+) एक साथ दबाएं।
 (c) कंट्रोल (Ctrl), शिफ्ट (Shift) और हैश चिह्न (#) एक साथ दबाएं।
 (d) कंट्रोल (Ctrl) और बराबर चिह्न (=) एक साथ दबाएं।

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS Word में सेलेक्ट किए गए टेक्स्ट को सुपरस्क्रिप्ट के रूप में बदलने के लिए Ctrl + Shift + (+) शॉर्टकट 'की' का प्रयोग किया जाता है।

192. MS Word 2007 में 'प्रिंट प्रिव्यू' विकल्प में जाने के लिए निम्नलिखित में से किस अनुक्रम का प्रयोग किया जाता है?

- (a) होम- > प्रिंट प्रिव्यू > प्रिंट
 (b) होम- > प्रिंट > प्रिंट प्रिव्यू
 (c) ऑफिस बटन- > प्रिंट - > प्रिंट प्रिव्यू
 (d) ऑफिस बटन- > प्रिंट प्रिव्यू - > प्रिंट

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : सर्वप्रथम Start बटन पर क्लिक करें उसके बाद All programs पर जाये फिर एम.एस. वर्ड में ऑफिस बटन पर क्लिक करें और उसके बाद प्रिंट ऑप्शन पर जाये, वहां पर प्रिंट प्रिव्यू विकल्प दिखायी देगा।

Start → All programs → MS Word(ऑफिस बटन) → प्रिंट → प्रिंट प्रिव्यू

193. MS Word में टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प 'Effects' श्रेणी (Category) से संबंध रखता है?

- (a) स्ट्राइक थ्रू (b) बोल्ड
 (c) रेगुलर (d) इटैलिक

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम.एस. वर्ड में टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के संदर्भ में स्ट्राइक थ्रू, इफेक्ट श्रेणी से संबंध रखता है और इसका उपयोग डॉक्यूमेंट में के किसी भी शब्द के ऊपर बीच में लाइन खींचने के लिए किया जाता है।

एम.एस. वर्ड में किसी भी डॉक्यूमेंट के टेक्स्ट को मोटा करने के लिए बोल्ड और डाक्यूमेंट के तिरक्षा करने के लिए इटैलिक का प्रयोग किया जाता है।

194. MS Word में किसी पिक्चर, प्रोग्राम, वेब पेज या ई-मेल एड्रेस का लिंक बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस फीचर का प्रयोग किया जाता है?

- (a) हाइपर लिंक
 (b) क्रॉस-रेफरेंस
 (c) स्मार्ट आर्ट
 (d) बुकमार्क

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम.एस. वर्ड में किसी पिक्चर, प्रोग्राम, वेब पेज या ई-मेल एड्रेस का लिंक बनाने के लिए हाइपर लिंक का प्रयोग किया जाता है। क्रॉस-रेफरेंस हाइपर लिंक की तरह कार्य करता है किन्तु क्रॉस- रेफरेंस की सहायता से केवल डॉक्यूमेंट में ही हाइपर लिंक बना सकते हैं। स्मार्ट आति एक विजुअल रिप्रजेंटेशन है जो टेक्स्ट की जगह दृश्य द्वारा प्रदर्शित होता है।

195. MS Word डॉक्यूमेंट में सिलेक्ट किए गए टेक्स्ट या ग्राफिक्स को कट करने (जो कि स्वतः क्लिपबोर्ड पर स्टोर हो जाता है) के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + X (b) Ctrl + S
 (c) Ctrl + C (d) Ctrl + V

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम.एस. वर्ड डॉक्यूमेंट में सेलेक्ट किए गए टेक्स्ट या ग्राफिक्स को कट करने (जो कि स्वतः क्लिपबोर्ड पर स्टोर हो जाता है) के लिए Ctrl + X शॉर्टकट 'की' का प्रयोग किया जाता है। इसी प्रकार, Ctrl + S शॉर्टकट 'की' का प्रयोग फाइल सेव करने के लिए, Ctrl + C शॉर्टकट 'की' का प्रयोग टेक्स्ट कॉपी करने के लिए तथा Ctrl + V शॉर्टकट 'की' का प्रयोग टेक्स्ट पेस्ट करने के लिए किया जाता है।

196. एक MS Word 2010 डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + O (b) Ctrl + E
(c) Ctrl + W (d) Ctrl + N

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS Word 2010 में डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए Ctrl + W शॉर्टकट 'की' का प्रयोग किया जाता है। इसी प्रकार, Ctrl + O शॉर्टकट 'की' का प्रयोग फाइल ओपन करने के लिए Ctrl + E शॉर्टकट 'की' का प्रयोग टेक्स्ट को सेंटर करने के लिए तथा Ctrl + N शॉर्टकट 'की' का प्रयोग नई फाइल बनाने के लिए प्रयोग किया जाता है।

197. MS Word 2010 में स्पेलिंग और ग्रामर चेक करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) F7 (b) F2
(c) F9 (d) F1

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Word 2010 में स्पेलिंग और ग्रामर चेक करने के लिए F7 का प्रयोग किया जाता है। इसी प्रकार, F1 - एप्लीकेशन (MS Word, MS Excel etc) में हेल्प के लिए प्रयोग किया जाता है। F2 - फोल्डर या फाइल का नाम बदलने के लिए प्रयोग किया जाता है। F9 - डॉक्यूमेंट को रिफ्रेश करने के लिए प्रयोग किया जाता है।

198. MS Word में, Ctrl + R का प्रयोग टेक्स्ट को स्क्रीन के _____ अलाइन करने के लिए किया जाता है।

- (a) नीचे की ओर (Bottom)
(b) ऊपर की ओर (Top)
(c) दाईं ओर (Right)
(d) बाईं ओर (Left)

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS Word में, Ctrl + R शॉर्टकट 'की' का प्रयोग टेक्स्ट को स्क्रीन के दाईं ओर अलाइन करने के लिए किया जाता है।

Ctrl + L - टेक्स्ट को स्क्रीन के बाईं ओर अलाइन करने के लिए प्रयोग किया जाता है।

199. MS Word 2010 डॉक्यूमेंट में एक वॉटरमार्क जोड़ने के लिए, आपको पहले '_____ 'टैब पर क्लिक करना होगा और फिर '_____ 'ग्रुप में दिए गए 'वॉटरमार्क' विकल्प का चयन करना होगा।

- (a) View, Page Background
(b) Insert, Page Background
(c) Layout, Page Background
(d) Page Layout, Page Background

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS Word 2010 डॉक्यूमेंट में एक वॉटरमार्क जोड़ने के लिए, आपको पहले 'Page Layout' टैब पर क्लिक करना होगा और फिर 'Page Background' ग्रुप में दिए गए 'वॉटरमार्क' विकल्प का चयन करना होगा।

Page Layout टैब के माध्यम से डॉक्यूमेंट के आकार, बैकग्राउंड और पैराग्राफ को व्यवस्थित करने के लिए किया जाता है। Insert टैब के द्वारा वर्ड फाइल में आवश्यक शेप्स, पिक्चर तथा टेबल आदि को Insert कर सकते हैं।

200. एमएस वर्ड में टेक्स्ट को डबल अंडर लाइन करने का तरीका दिखाने वाले चरणों के सही क्रम का चयन करें।

- (a) (1) टेक्स्ट चुने।
(2) इंसर्ट टैब पर क्लिक करें- फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर क्लिक करें।
(3) अंडर लाइन स्टाइल को डबल लाइन के रूप में चुनें।
(b) (1) टेक्स्ट चुनें।
(2) पेज लेआउट टैब पर क्लिक करें : फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर क्लिक करें।
(3) अंडर लाइन स्टाइल को डबल लाइन के रूप में चुनें।
(c) (1) टेक्स्ट चुनें।
(2) होम टैब पर क्लिक करें- फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर क्लिक करें।
(3) अंडरलाइन स्टाइल को डबल लाइन के रूप में चुनें।
(d) (1) टेक्स्ट चुनें।
(2) लेआउट टैब पर क्लिक करें- फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर क्लिक करें।
(3) अंडर लाइन स्टाइल को डबल लाइन के रूप में चुनें।

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एमएस वर्ड टेक्स्ट को डबल अंडरलाइन करने के लिए निम्नलिखित चरण का पालन करें-

Step (a)- टेक्स्ट को चुनें।

Step (b)- होम टैब पर क्लिक करें- फिर फॉन्ट ग्रुप के ऐरो पर क्लिक करें।

Step (c)- अंडर लाइन स्टाइल को डबल लाइन के रूप में चुनें।

➤ Ctrl + Shift + D शॉर्टकट 'की' का उपयोग करके टेक्स्ट को डबल अंडर लाइन कर सकते हैं।

201. एमएस वर्ड 2010 में Font effect लागू करने के लिए 'फॉन्ट' ग्रुप डायलॉग बॉक्स के किस टैब में विकल्प है?

- (a) Font tab
- (b) Standard Toolbar
- (c) Text Effects
- (d) Character Spacing

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एमएस वर्ड 2010 में Font Effect लागू करने के लिए Font Tab का उपयोग किया जाता है। यह फॉन्ट ग्रुप डायलॉग बॉक्स के अन्तर्गत आता है।

202. MS Word में Bullets and Numbering (बुलेट्स एंड नंबरिंग) के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) Bullets and Numbering (बुलेट्स एंड नंबरिंग) दोनों विकल्पों को Home Menu (होम मेनू) से सेलेक्ट किया जा सकता है।
- (b) Numbering (नंबरिंग) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए alphabets (वर्ण) असाइन नहीं कर सकते हैं।
- (c) Bullets (बुलेट्स) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए Alphabets (वर्ण) असाइन नहीं कर सकते हैं।
- (d) Numbering (नंबरिंग) विकल्प का प्रयोग करके, हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए alphabets (वर्ण) भी असाइन कर सकते हैं।

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : उपर्युक्त प्रश्न में कथन (b) असत्य है, क्योंकि एमएस वर्ड नंबरिंग विकल्प का प्रयोग करके हम सेलेक्ट किए गए डेटा के लिए एल्फाबेट, रोमन नम्बर (संख्या) असाइन कर सकते हैं।

203. साइड मार्जिन, टॉप मार्जिन या इनसाइड मार्जिन में अतिरिक्त स्थान जोड़ता है, जिसे आप एम.एस. वर्ड 2010 में बाइंड करने की योजना बनाते हैं।

- (a) Gutter Margin
- (b) Paper Size
- (c) Left Margin
- (d) Top Margin

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : गटर मार्जिन एक पृष्ठ में जोड़े गए एक अतिरिक्त मार्जिन को संदर्भित करता है। यह वह मार्जिन होता है जो प्रिंट करते समय पृष्ठ के बाईंडिंग साइड में जोड़ा जाता है।

204. MS Word में निम्नलिखित में से कौन सा उस डेटा के लिए एक अस्थायी भंडारण क्षेत्र है जिसे एक प्रयोगकर्ता एक स्थान से दूसरे स्थान पर कॉपी करना चाहता है?

- (a) टास्क बार
- (b) सिस्टम ट्रे
- (c) क्लिपबोर्ड
- (d) वर्ड डॉक्यूमेंट

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एमएस वर्ड में क्लिपबोर्ड एक अस्थायी भंडारण क्षेत्र है जिसे उपयोगकर्ता एक स्थान से दूसरे स्थान पर कॉपी करना चाहता है। उदाहरण के लिए उपयोगकर्ता दस्तावेज के एक हिस्से से टेक्स्ट को कट करके दस्तावेज के दूसरे हिस्से में या कहीं और पेस्ट करना चाहता है।

205. MS Word में 'प्रिंट' विकल्प को खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है।

- (a) Ctrl + P
- (b) Ctrl + N
- (c) Ctrl + F
- (d) Ctrl + S

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एमएस वर्ड में प्रिंट विकल्प को खोलने के लिए Ctrl + P की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

206. MS Word 2007 में फॉन्ट साइज डॉपडाउन लिस्ट से चुना जा सकने वाला फॉन्ट का अधिकतम आकार क्या है?

- (a) 72
- (b) 56
- (c) 36
- (d) 78

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड 2007 फॉन्ट साइज को डॉप डाउन सूची से चुना जा सकने वाला फॉन्ट का अधिकतम आकार 72 है।

207. MS Word के निम्नलिखित में से किस टैब में 'टेबल (Table)' विकल्प होता है जिसका प्रयोग टेबल इन्सर्ट करने के लिए किया जाता है?

- (a) रेफरेंस
- (b) होम
- (c) पेज ले-आउट
- (d) इन्सर्ट

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : एम एस वर्ड के इन्सर्ट टैब में टेबल विकल्प होता है जिसका प्रयोग टेबल इन्सर्ट करने के लिए किया जाता है।

208. MS-Word के निम्नलिखित में से कौन से फीचर का प्रयोग किसी सेलेक्शन से सभी प्रकार की फॉर्मेटिंग को मिटाने के लिए किया जाता है, जिसके बाद केवल सामान्य टेक्स्ट शेष बचता है?

- (a) चेंज स्टाइल
- (b) क्लियर फॉर्मेटिंग
- (c) ऑटो फॉर्मेटिंग
- (d) फॉर्मेट पेंटर

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एम.एस. वर्ड में क्लियर फॉर्मेटिंग का उपयोग मिटाने के लिए किया जाता है। जिसके बाद केवल सामान्य टेक्स्ट शेष बचता है। क्लियर फॉर्मेटिंग आन के द्वारा टेक्स्ट पर लागू किए गए भी प्रारूपों को हटा देता है।

209. MS-Word 2007 में प्रिंट प्रिव्यू विकल्प में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं मिलता है?

- (a) फॉर्मेट पेंटर
- (b) जूम
- (c) ऑप्शनस
- (d) ओरिएंटेशन

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एमएस वर्ड 2007 प्रिंट प्रिव्यू को जूम, ऑप्शन ऑरिअंटेड का विकल्प मिलता है जबकि होम टैब के क्लिक बोर्ड में Cut, Copy, paste फॉर्मेट पेंटर का विकल्प मिलता है।

210. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट के वर्टिकल अलाइनमेंट को फॉर्मेट करने की क्षमता प्रदान करता है और इसका प्रयोग MS-Word के डॉक्यूमेंट विंडो में टेक्स्ट की एक पंक्ति पर टैब स्टॉप सेट करने के लिए भी किया जाता है?

- (a) स्टेटस बार (b) रूलर बार
(c) टाइल बार (d) टास्क बार

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : रूलर बार डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट के वर्टिकल अलाइनमेंट को फॉर्मेट करने की क्षमता रखता है और एमएस वर्ड के डॉक्यूमेंट विंडो की एक टेक्स्ट की एक पंक्ति पर टैब स्टॉप सेट करने के लिए किया जाता है। एम एस वर्ड डॉक्यूमेंट रूलर बार का उपयोग मापने के उपकरण के रूप में किया जाता है। एक दस्तावेज के लिए इंडेड, टैब और मार्जिन की चौड़ाई समायोजित करना।

211. MS-Word 2007 में सेल के वर्टिकल अलाइनमेंट को समायोजित करने के लिए टेबल प्रॉपर्टीज विंडो में किस टैब का प्रयोग किया जा सकता है?

- (a) कॉलम (b) सेल
(c) टेबल (d) रो

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एम एस वर्ड 2007 में सेल के वर्टिकल अलाइनमेंट को समायोजित करने के लिए टेबल प्रॉपर्टीज विंडो में सेल टैब का उपयोग किया जाता है।

212. MS Word 2010 के निम्नलिखित की-बोर्ड शॉर्टकट्स का उनके संबंधित कार्य के साथ मिलान करें।

- a. Italic (इटैलिक) x. Ctrl + [
 b. Font Size (फॉन्ट का आकर) y. Ctrl +]
 1 प्वाइंट घटाता है
 c. Font Size (फॉन्ट का आकर) z. Ctrl + I
 1 प्वाइंट बढ़ाता है
 (a) a-y, b-z, c-x (b) a-z, b-y, c-x
 (c) a-z, b-x, c-y (d) a-x, b-y, c-z

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एमएस वर्ड 2010 शॉर्टकट्स की का सही मिलान निम्नलिखित है -

- (a). Italic (इटैलिक) ——— z .Control + I
 (b). Font Size (फॉन्ट का आकर) ——— x. Ctrl + [
 1 प्वाइंट घटाता है।
 (b). Font Size (फॉन्ट का आकर) ——— y. Ctrl +]
 1 प्वाइंट बढ़ाता है

213. MS Word 2010 में 'Ruler' विकल्प को सक्रिय करने के लिए निम्नलिखित में से किस टैब का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Design (डिजाइन)
 (b) Review (रिव्यू)
 (c) View (व्यू)
 (d) Page Layout (पेज लेआउट)

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एम एस वर्ड 2010 में Ruler विकल्प को सक्रिय करने के View (व्यू) टैब का उपयोग किया जाता है। व्यू टैब के शो/हाइड विकल्प के अंतर्गत Ruler, Document Map, Gridlines, Thumbnails आते हैं।

214. आप लिखित टेक्स्ट और कागज के कोर के बीच की दूरी को किस नाम से जानते हैं?

- (a) रूलर लाइन
 (b) इंडेंट स्टॉप
 (c) मार्जिन
 (d) अलाइनमेंट

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : लिखित टेक्स्ट और कागज के कोर के बीच की दूरी को Margin (मार्जिन) के नाम से जाना जाता है।

215. _____ MS Word 2007 में ऑफिस बटन का एक मान्य विकल्प नहीं है।

- (a) प्रेजेंटेशन
 (b) प्रिंट
 (c) सेव
 (d) सेव ऐज

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : प्रेजेंटेशन MS Word 2007 में ऑफिस बटन का मान्य विकल्प नहीं है जबकि प्रिंट, सेव, सेव ऐज, न्यू, ओपेन आदि मान्य विकल्प हैं।

216. MS Word 2010 में क्लिपबोर्ड पैन में आपको निम्नलिखित में से कौन सा बटन नहीं मिलेगा?

- (a) क्लीयर ऑल
 (b) ऑप्शन
 (c) पेस्ट ऑल
 (d) ओके

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एम एस वर्ड 2010 में क्लिप बोर्ड पैन में कुल तीन बटन होते हैं Clear All और Paste All ये दो बटन सबसे ऊपर मौजूद होते हैं जबकि ऑप्शन (Option) बटन नीचे मौजूद है जिसमें पांच विभिन्न विकल्प हैं। क्लिप बोर्ड फलक में ओके (OK) बटन मौजूद नहीं है।

217. MS Word डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट का रंग बदलने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) टेक्स्ट हाइलाइट कलर (b) फॉन्ट-कलर
(c) स्टाइल्स (d) शेडिंग

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Word डॉक्यूमेंट में टेक्स्ट का रंग बदलने के लिए

1. टेक्स्ट को सेलेक्ट करें
2. होम टैब के फॉन्ट ग्रुप में फॉन्ट कलर को सेलेक्ट करके कलर को सेलेक्ट करें।

218. MS Word में टेबल के कॉलम की चौड़ाई (Width) को बदलने के लिए निम्न में से किस विकल्प का उपयोग कि जा सकती है?

- (a) अलाइनमेंट
(b) स्कॉल बार
(c) टाइल बार
(d) रूलर

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word में टेबल के कॉलम की चौड़ाई को बदलने के लिए उपर्युक्त दिये गए विकल्प में से रूलर विकल्प का चयन करेंगे।

219. MS Word 2007 के डॉक्यूमेंट में हाइपरलिंक प्रविष्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + K (b) Alt + K
(c) Ctrl + Return (d) Alt +=

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word में की-बोर्ड शॉर्टकट की -
Ctrl + K → सेलेक्ट किए टेक्स्ट में हाइपरलिंक जोड़ने के लिए
Ctrl + A → फाइल की सभी सामग्री को सेलेक्ट करने के लिए
Ctrl + L → लेफ्ट अलाइन
Ctrl + J → जस्टीफाइड अलाइन

220. MS-word में निम्नलिखित में से किस क्रिया के लिए 'Ctrl+V' शॉर्टकट 'की' का उपयोग किया जाता है?

- (a) सेलेक्टेड टेक्स्ट को क्लिप बोर्ड में कट करने के लिए।
(b) सेलेक्ट किए टेक्स्ट को क्लिप बोर्ड में कॉपी करने के लिए
(c) सेलेक्ट किए टेक्स्ट को दूसरे एप्लीकेशन में एक्सपोर्ट करने के लिए
(d) क्लिपबोर्ड में टेक्स्ट या ऑब्जेक्ट को पेस्ट करने के लिए

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS-Word में Ctrl+V शॉर्टकट 'की' का उपयोग क्लिप बोर्ड में टेक्स्ट या ऑब्जेक्ट को पेस्ट करने के लिए किया जाता है।

221. MS-Word 2007 में होम टैब के विकल्पों में से कौन सा विकल्प किसी सेलेक्ट की गई सामग्री में सभी प्रकार की फॉर्मेटिंग को हटाने के लिए प्रयोग किया जाता है, जिसके बाद केवल सामान्य टेक्स्ट शेष बचता है?

- (a) फॉर्मेट पेंटर (b) इरेज ऑल
(c) क्लियर फॉर्मेटिंग (d) इरेज

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : क्लियर फॉर्मेटिंग ऑप्शन का प्रयोग सेलेक्ट की गई कंटेंट का फॉर्मेटिंग हटाने के लिए किया जाता है।

222. MS-Word 2007 में एक टेबल में अधिकतम कितने कॉलम इन्सर्ट किए जा सकते हैं?

- (a) 1 (b) 32767
(c) 36 (d) 63

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एक टेबल में अधिकतम 63 कॉलम और 32767 रो इन्सर्ट किये जा सकते हैं।

223. MS-Word 2007 के निम्नलिखित फीचर्स में से कौन सा फीचर, सेलेक्ट किए गए शब्द के समान अर्थ वाले अन्य शब्दों का सुझाव देता है?

- (a) स्पेलिंग एंड ग्रामर (b) थेसॉरस
(c) ट्रांसलेट (d) रिसर्च

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : थिसॉरस (Therarus) माइक्रोसॉफ्ट वर्ड का एक फीचर है जिसका उपयोग डॉक्यूमेंट में सेलेक्ट किए शब्द के समान अर्थ वाले अन्य शब्दों का सुझाव देता है।

224. MS Word 2010 में, स्पेलिंग और ग्रामर विकल्प का प्रयोग करने के लिए, पहले _____ टैब पर क्लिक करना होगा और फिर _____ ग्रुप के अंतर्गत 'Spelling & Grammar' पर क्लिक करना होगा।

- (a) रिव्यू, प्रूफिंग (b) रिव्यू, कम्पेयर
(c) डिजाइन, ट्रैकिंग (d) व्यू, लैंग्वेज

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS Word 2010 में, स्पेलिंग और ग्रामर विकल्प का प्रयोग करने के लिए पहले रिव्यू टैब पर क्लिक करना होगा और Proofing ग्रुप के अंतर्गत Spelling & Grammar पर क्लिक करना होगा। डॉक्यूमेंट में गलतियों को ठीक करने के लिए Spelling and Grammar विकल्प का चयन करते हैं। रिव्यू टैब के अंतर्गत छः सेक्सन होते हैं-Proofing, Comments, Tracking, Changes, Compare, Protect.

225. MS Word 2010 में 'Paste Special' डायलॉग बॉक्स खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?
- (a) Ctrl + Alt + X (b) Ctrl + Shift + V
(c) Ctrl + V (d) Ctrl + Alt + V

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS Word 2010 में, 'Paste Special' डायलॉग बॉक्स खोलने के लिए Ctrl+Alt+V शॉर्टकट 'की' का प्रयोग किया जाता है और Ctrl+V → कॉपी तथा कट किए हुए टेक्स्ट को पेस्ट करने के लिए।
Ctrl+Shift+V → टेक्स्ट फार्मेटिंग को कॉपी करने के बाद, अप्लाई करने के लिए।

226. MS Word 2010 में की-बोर्ड शॉर्टकट 'Shift+F3' का उद्देश्य क्या है?

- (a) यह शॉर्टकट font color विकल्प प्रदर्शित करता है।
(b) यह शॉर्टकट font size विकल्प प्रदर्शित करता है।
(c) यह शॉर्टकट text को uppercase (बड़े अक्षर), lowercase (छोटे अक्षर) और title case (शीर्षक अक्षर) के बीच स्विच करता है।
(d) यह शॉर्टकट alignment (अलाइनमेंट) विकल्प प्रदर्शित करता है।

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS word 2010 में, Shift+F3 शॉर्टकट 'की' का प्रयोग text को uppercase lower case और title case के बीच स्विच करता है।

227. MS Word 2016 में निम्नलिखित में से किस टैब के तहत वॉटरमार्क (Watermark) बटन उपलब्ध होता है?

- (a) डिजाइन (b) होम
(c) इन्सर्ट (d) पेज सेटअप

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word 2016 में वॉटरमार्क लगाने के लिए डिजाइन टैब से वाटरमार्क को सेलेक्ट करके लगा सकते हैं।

228. निम्नलिखितमें से कौन सा की -बोर्ड शॉर्टकट MS Word में 'सेव ऐज' (Save As) विकल्प खोलता है?

- (a) F8 (b) F9
(c) F10 (d) F12

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word में डॉक्यूमेंट को Save As मोड में कीबोर्ड से F12 प्रेस करके ओपेन किया जा सकता है।

229. MS Word 2007 में होम मेनू के एडिटिंग ग्रुप के अंतर्गत आपको निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं मिलेगा?

- (a) रिप्लेस (b) टेक्स्ट
(c) सेलेक्ट (d) फाइन्ड

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word 2007 में होम मेनू के एडिटिंग ग्रुप रिप्लेस फाइन्ड और सेलेक्ट ऑप्शन होते हैं।

230. MS Word 2007 डॉक्यूमेंट डिफॉल्ट रूप से किस व्यू में खुलता है?

- (a) आउटलाइन (b) वेब लेआउट
(c) ड्राफ्ट (d) प्रिंट लेआउट

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word 2007 document डिफॉल्ट रूप से प्रिंट लेआउट में खुलता है, जो स्टेटस बार के राइट में तथा व्यू टैब के डॉक्यूमेंट व्यूज ग्रुप में स्थित होते हैं। प्रिंट लेआउट को प्रिंटेड पेज भी कहते हैं क्योंकि इसे प्रिंट भी किया जा सकता है।

231. एम.एस. वर्ड 2007 में वर्तमान स्थिति से वर्तमान पंक्ति के अंत तक टेक्स्ट को हाइलाइट करने के लिए निम्न में से किस की बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जा सकता है।

- (a) Shift + Home (b) Ctrl + End
(c) Shift + End (d) Ctrl + Home

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस. वर्ड 2007 में वर्तमान स्थिति से वर्तमान पंक्ति के अंतिम टेक्स्ट को हाइलाइट करने के लिए Shift+End शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

232. एम.एस.वर्ड में टेबल में कम से कम कितने रो और कॉलम हो सकते हैं।

- (a) One row and one column
(b) Two rows and one column
(c) Two rows and two columns
(d) One row and three columns

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एम.एस.वर्ड में टेबल में कम से कम एक रो और एक कॉलम हो सकता है।

233. एम.एस.वर्ड. में यदि आप किसी तालिका के भीतर टैब कुंजी दबाते हैं तो कर्सर आपको ले जाता है।

- (a) next table (b) previous row
(c) previous column (d) next column

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एम.एस.वर्ड. में, यदि आप किसी तालिका के भीतर टैब कुंजी दबाते हैं तो कर्सर अगले कॉलम में पहुँच जायेगा।

234. एम.एस.वर्ड. 2016 में इन्सर्ट फुटनोट विकल्प के अंतर्गत दिखाई देता है।

- (a) Design (b) References
(c) Insert (d) Mailings

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : एम.एस.वर्ड. 2016 में इन्सर्ट फुटनोट विकल्प संदर्भ मेनू आइटम के अंतर्गत दिखाई देता है। क्लिक इनसर्ट, इनसर्ट फुट नोट पर क्लिक करें।

235. MS Word डॉक्यूमेंट के Insert मेनू से निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग बिल्ट-इन कैलेंडर इन्सर्ट करने के लिए किया जा सकता है?

- (a) क्लिक टेबल्स (b) इन्सर्ट कैलेंडर
(c) क्लिक कैलेंडर (d) इन्सर्ट टेबल

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word डॉक्यूमेंट के Insert मेनू से क्लिक टेबल्स का प्रयोग बिल्ट-इन कैलेंडर इन्सर्ट करने के लिए किया जाता है।

236. MS Word 2007 में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प हमें डेटा को तुरंत और आसानी से टेबल में बदलने की अनुमति देता है।

- (a) कन्वर्ट टेक्स्ट टू टेबल (b) कन्वर्ट डेटा टू टेबल
(c) कन्वर्ट टू डेटा (d) कन्वर्ट टू टेक्स्ट

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word 2007 में कन्वर्ट टेक्स्ट टू टेबल विकल्प का प्रयोग करके डेटा को तुरंत और आसानी से टेबल में बदलने की अनुमति देता है।

237. MS Word में टेक्स्ट फॉर्मेट करते समय लाइन नंबर और सेक्शन ब्रेक्स इन्सर्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है।

- (a) थीम्स (b) पेज सेट अप
(c) पैराग्राफ (d) पेज बैकग्राउंड

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Word में टेक्स्ट फॉर्मेट करते समय लाइन नंबर और सेक्शन ब्रेक्स इन्सर्ट करने के लिए Page set up का प्रयोग किया जाता है। पेज सेट-अप का प्रयोग करके डॉक्यूमेंट के पेज की फॉर्मेटिंग करने के लिए किया जाता है।

Page background विकल्प का प्रयोग करके अच्छा बैकग्राउंड सेट कर सकते हैं। जैसे-watermark, Page colour, page borders etc.

238. _____ एक बड़े आकार का अक्षर (Large capital letter) है जिसका प्रयोग MS Word 2010 में पैराग्राफ या सेक्शन की शुरुआत में एक सजावटी तत्व के रूप में किया जाता है।

- (a) लार्ज कैप (b) ह्यूज कैप
(c) ड्रॉप कैप (d) बिग कैप

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : ड्रॉप कैप MS Word का एक वैकल्पिक फीचर होता है, जिसके माध्यम से डॉक्यूमेंट को आकर्षक बनाते हैं। ड्रॉप कैप इन्सर्ट टैब के टेक्स्ट ग्रुप में होता है।

239. MS Word 2010 में कर्सर को टेक्स्ट की किसी लाइन के अंत में ले जाने के लिए, आपको की-बोर्ड शॉर्टकट दबाना होगा।

- (a) Shift + Home (b) Home
(c) End (d) Ctrl + End

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Word 2010 में कर्सर को टेक्स्ट की किसी लाइन के अंत में ले जाने के लिए, आपको 'End' की-बोर्ड शॉर्टकट दबाना होगा। Ctrl + End → शॉर्टकट 'की' का उपयोग कर्सर को डॉक्यूमेंट के अंत में ले जाने के लिए किया जाता है।

Shift + Home → शॉर्टकट का उपयोग करके पोजिशन से लाइन की शुरुआत तक सभी टेक्स्ट को सेलेक्ट करने के लिए किया जाता है।

Ctrl + End → शॉर्टकट 'की' का उपयोग पेज के शुरुआत में जाने के लिए किया जाता है।

240. MS Word 2010 में Start Mail Merge (स्टार्ट मेल मर्ज) विकल्प निम्नलिखित में से किस मेनू/टैब में उपलब्ध होता है?

- (a) रिव्यू (b) मेलिंग्स
(c) इंसर्ट (d) रेफरेंसेज

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS Word 2010 में, स्टार्ट मेलमर्ज मेलिंग्स टैब में उपलब्ध है। मेलमर्ज टूल का उपयोग करके मल्टीपल लेटर, इनवेलप्स आदि बना सकते हैं।

241. MS Office 2010 में, जब आप एक क्लिपबोर्ड खोलते हैं और पैन के नीचे 'Options (ऑप्शंस)' बटन दबाते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प उपलब्ध नहीं होता है?

- (a) कॉपी करते समय एड्रेस बार में स्टेटस दिखाएँ (Show Status in Address Bar when Copying)
(b) Ctrl + C को दो बार दबाने पर ऑफिस क्लिपबोर्ड दिखाएँ (Show Office Clipboard when Ctrl+C Pressed Twice)
(c) टास्कबार पर ऑफिस क्लिपबोर्ड आइकन दिखाएँ (Show Office Clipboard Icon on Taskbar)
(d) ऑफिस क्लिपबोर्ड को स्वचालित रूप से दिखाएँ (Show Office Clipboard Automatically)

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : क्लिपबोर्ड टास्क पेन से सभी आइटम्स को डॉक्यूमेंट में पेस्ट करने के लिए Paste All पर क्लिक करते हैं और ऐसा करने पर पहले कॉपी किया गया आइटम पहले तथा अन्त में कॉपी किया गया आइटम अन्त में डॉक्यूमेंट में कर्सर के स्थान पर पेस्ट हो जाता है।

MS Office 2010 में, जब आप क्लिपबोर्ड खोलते हैं और पैन के नीचे Options बटन दबाते हैं तो कॉपी करते समय एड्रेस बार में स्टेटस विकल्प उपलब्ध नहीं होता है।

242. MS-Word 2020 में, सुपरस्क्रिप्ट विकल्प _____ में उपलब्ध होता है।

- (a) होम (Home) टैब और अलाइनमेंट (Alignment) ग्रुप
(b) होम (Home) टैब और क्लिपबोर्ड (Clipboard) ग्रुप

- (c) होम (Home) टैब और नंबर (Number) ग्रुप
(d) होम (Home) टैब और फॉन्ट (Font) ग्रुप

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS-Word 2010 में, सुपरक्रिप्ट विकल्प होम टैब और फॉन्ट ग्रुप में उपलब्ध होता है। सुपरक्रिप्ट का तात्पर्य ऊपर कुछ लिखना होता है जैसे $a^2 + b^2$, जहाँ a के ऊपर 2 लिखा हुआ है। सुपरक्रिप्ट बनाने के लिए शॉर्टकट 'की' Ctrl+Shift++ का इस्तेमाल कर सकते हैं।

243. MS-Word 2010 में चुने गए टेक्स्ट का आकार बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Shift + { (बायाँ धनुकोष्ठक)
(b) Ctrl + Shift + > (दायाँ कोण कोष्ठक)
(c) Ctrl + Shift + } (दायाँ धनुकोष्ठक)
(d) Ctrl + Shift + < (बायाँ कोण कोष्ठक)

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS-Word 2010 में चुने गए टेक्स्ट का आकार बढ़ाने के लिए 'शॉर्टकट की' Ctrl+Shift+> का इस्तेमाल करते हैं। शॉर्टकट 'की' Ctrl + Shift + < का उपयोग टेक्स्ट का आकार घटाने के लिए किया जाता है।

244. जब भी कोई उपयोगकर्ता MS-Word में 'Ctrl (कंट्रोल) और 'C' कमांड का प्रयोग करके किसी टेक्स्ट को कॉपी करता है, तो वह अस्थायी रूप से _____ से संग्रहित हो जाता है।

- (a) हार्ड डिस्क (b) किसी अन्य सेल
(c) टेबल (d) क्लिपबोर्ड

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : क्लिपबोर्ड एक टेम्परेरी स्टोरेज होता है। जब भी कोई डेटा को कट या कॉपी करते हैं, तो वह क्लिपबोर्ड में स्टोर हो जाता है और बाद में उसे उपयोग में लाने के लिए क्लिपबोर्ड से Paste भी कर सकते हैं।

टेबल, रो और कॉलम का Combination होता है। टेबल का प्रयोग किसी डाटा या जानकारी को अलग-अलग बॉक्स में व्यवस्थित तरीके से दर्शाने के लिए किया जाता है।

Hard Disk एक सेकेंडरी स्टोरेज डिवाइस है जिसकी सहायता से हम कंप्यूटर पर मीडिया, फाइल, फोटो, वीडियो आदि को स्थायी रूप से भंडार करते हैं। यह चार प्रकार के होते हैं- SATA, PATA, SSD और SCSI।

245. MS Word 2007 में, टेबल-प्रॉपर्टीज के बॉर्डर और शेडिंग विकल्प का उपयोग, निम्नलिखित में से किसे अप्लाइ करने के लिए किया जा सकता है?

- (a) ओरिएंटेशन (b) मेलिंग
(c) बॉर्डर (d) मार्जिन

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Word 2007 में, टेबल-प्रॉपर्टीज के बॉर्डर और शेडिंग विकल्प का उपयोग टेबल के सेल मार्जिन अप्लाइ करने के लिए किया जा सकता है।

246. MS Word 2007 में किसी टेबल में, निम्नलिखित में से कौन सा सेल अलाइनमेंट (सेल को संरेखित करने) का एक विकल्प नहीं है?

- (a) अलाइन एक्रॉस (b) अलाइन बॉटम राइट
(c) अलाइन सेंटर (d) अलाइन टॉप लेफ्ट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS Word 2007 में टेबल में अलाइन बॉटम राइट, अलाइन सेंटर, अलाइन टॉप लेफ्ट सेल अलाइनमेंट का विकल्प है MS Word 2007 टेबल में अलाइन एक्रॉस का कोई विकल्प नहीं है।

247. MS Word 2007 में, 36 पॉइंट का फॉन्ट साइज, कितने इंच के बराबर होता है?

- (a) 1 (b) 0.125
(c) 0.5 (d) 0.25

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS वर्ड 2007 में फॉन्ट को रिबन के होम टैब से सेलेक्ट किया जाता है। MS वर्ड 2007 में सबसे बड़ा और सबसे छोटा फॉन्ट साइज फॉन्ट टूलबॉक्स में होता है यह सूची अंक 8, 9, 10, 11, 12, 14, 16, 18, 20, 24, 26, 28, 36, 48 और 72 में फॉन्ट साइज होती है। यदि आप चाहें तो 8 के साथ-साथ 72 पॉइंट से बड़ा भी सेट कर सकते हैं। करने की सुविधा देता है।

उदाहरण- यदि 1 पॉइंट 1/72 इन्च के बराबर होता है

तब 36 पॉइंट 36/72 के बराबर होता है

$$\frac{36}{72} = 0.5$$

248. MS Word 2007 में, निम्नलिखित में से कौन सा, मेनू बार का एक विकल्प नहीं है?

- (a) इन्सर्ट (b) होम
(c) इंटरनेट (d) पेज ले-आउट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS वर्ड 2007 में मेनू बार में, होम, इन्सर्ट, पेज लेआउट, रिफरेन्स मेलिंग, रिव्यू, व्यू, के विकल्प होते हैं लेकिन इंटरनेट का विकल्प मेनू बार में नहीं है।

249. MS-Word में किसी डॉक्यूमेंट के सभी कंटेंट का चयन करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt+A (b) Ctrl + A
(c) Ctrl + C (d) Alt + L

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (b) : एमएस वर्ड में डॉक्यूमेंट के सभी कंटेंट का चयन करने के Ctrl+A का उपयोग किया जाता है। एमएस वर्ड एक अप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है जो एक विशेष उद्देश्य के लिए बनाए गए सॉफ्टवेयर के लिए प्रयोग किया जाता है।

250. निम्नलिखित में से कौन सा, MS-Word सॉफ्टवेयर का सर्वोत्तम तरीके से वर्णन करता है?

- (a) यह एक GUI-Word आधारित ऑपरेटिंग सिस्टम है।
- (b) यह एक सिस्टम सॉफ्टवेयर है।
- (c) यह एक फर्मवेयर है।
- (d) यह एक वर्ड प्रोसेसर है।

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (d) : एमएस वर्ड एक वर्ड प्रोसेसर है यह माइक्रोऑफिस सूट में शामिल उत्पादकता अनुप्रयोगों में से एक है। MS Word को चार्ल्स सिमोनी और रिचर्ड ब्राडी द्वारा विकसित किया था इसे पहली बार 1983 में रिलीज किया गया था।

251. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?

- (i) MS-Word में, एक टेक्स्ट एक साथ इटैलिक और बोल्ड दोनों नहीं हो सकता है।
 - (ii) MS-Word में, किसी टेक्स्ट में फॉन्ट का आकार 8 से कम नहीं हो सकता है।
- (a) न तो i और न ही ii
 - (b) i और ii दोनों
 - (c) केवल ii
 - (d) केवल i

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड एक एप्लीकेशन सॉफ्टवेयर है। जो एक विशिष्ट उद्देश्य के लिए बनाए गए साफ्टवेयर के लिए उपयोग किया जाने वाला शब्द है। एमएस वर्ड 1 और 1638 के बीच फॉन्ट आकार का समर्थन करता है।

252. MS-Word में निम्नलिखित में से कौन सा एक मान्य पैराग्राफ अलाइनमेंट नहीं है?

- (a) जस्टीफाई
- (b) लेफ्ट
- (c) टॉप
- (d) राइट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (c) : MS Word में टाप (Top) अलाइमेंट मान्य पैराग्राफ नहीं है। MS Word में Top एक मान्य संरेखण विशेषता नहीं है।

253. MS Word में, पैराग्राफ में एक वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Alt + Click करें।
- (b) वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर Ctrl +Click करें।

- (c) वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर ट्रिपल क्लिक करें।
- (d) वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए उस पर डबल क्लिक करें।

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(b): MS Word में पैराग्राफ के वाक्य को सेलेक्ट करने के लिए Ctrl +Click का प्रयोग किया जाता है। जबकि Alt + Click डबल क्लिक और ट्रिपल क्लिक का प्रयोग नहीं किया जा सकता।

254. MS Word में निम्नलिखित में से क्या एक कैरेक्टर फॉर्मेटिंग विकल्प नहीं है?

- (a) फॉन्ट
- (b) साइज
- (c) फॉन्ट स्टाइल
- (d) अलाइनमेंट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(d): माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में फॉर्मेटिंग विकल्प के द्वारा टेक्स्ट की साइज, स्टाइल, कलर आदि बदल सकते हैं जबकि अलाइनमेंट की सहायता से किसी भी पैराग्राफ को लेफ्ट, सेंटर, राईट और जस्टीफाई कर सकते हैं।

255. MS Word 2007 में, आमतौर पर निम्नलिखित में से किस मेनू टैब के तहत पेज सेटअप का विकल्प उपलब्ध होता है?

- (a) इन्सर्ट
- (b) होम
- (c) पेज ले-आउट
- (d) रिव्यू

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(c): माइक्रोसॉफ्ट वर्ड में पेज ले-आउट टैब का प्रयोग करके पेज सेटअप किया जा सकता है। पेज सेटअप ग्रुप में, वर्ड डॉक्यूमेंट के पेज मार्जिन, ओरिएंटेशन, साइज आदि की सेटिंग्स कर सकते हैं।

256. MS Word में टेबल में कॉलम की चौड़ाई बदलने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जा सकता है?

- (a) टेबल प्रॉपर्टीज
- (b) डिफाइन
- (c) इन्सर्ट
- (d) ट्रांसलेट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(a): MS Word में टेबल प्रॉपर्टीज की सहायता से टेबल की सेल में कॉलम की चौड़ाई और रॉ की ऊचाई सेट किया जा सकता है।

257. Which indent is used for moving the text lines to the left margin in MS Word? / एमएस वर्ड में टेक्स्ट लाइंस को लेफ्ट मार्जिन में ले जाने के लिए किस इंडेंट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Right Indent
- (b) Hanging Indent
- (c) Left Indent
- (d) Top Indent

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(c): MS Word में टेक्स्ट लाइन को लेफ्ट इंडेंट की सहायता से लेफ्ट मार्जिन और राइट इंडेंट से राइट मार्जिन पर ले जा सकते हैं।

258. Which of the following statements is/are FALSE?

निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है/हैं।

(i) In MS-Word, a table cannot have more than 31 columns./ एमएस वर्ड में, एक टेबल में 31 से ज्यादा कॉलम नहीं हो सकते।

(ii) In MS-Word, a table cannot have more than 255 rows./ एमएस वर्ड में, एक टेबल में 255 से ज्यादा रो नहीं हो सकते।

- (a) (i) और (ii) दोनों (b) केवल (ii)
(c) और (i) (d) न तो (i) न ही (ii)

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(a): दिए गए उपर्युक्त स्टेटमेंट में दोनों स्टेटमेंट गलत हैं। क्योंकि MS-Word के एक टेबल में कम-से-कम 1 कॉलम और अधिकतम 63 कॉलम होते हैं। जबकि रो की संख्या 1 से 32767 तक होती है।

259. MS Word 2007 के डॉक्यूमेंट में फेसिंग पेजेज़ (facing pages) सेट करने के लिए किस फंक्शन का उपयोग किया जाता है ?

- (a) वाइडर मार्जिन्स (b) मिरर मार्जिन्स
(c) डिफॉल्ट मार्जिन्स (d) कस्टम मार्जिन्स

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Word 2007 के डॉक्यूमेंट में फेसिंग पेजेज़ सेट करने के लिए मिरर मार्जिन्स फंक्शन का उपयोग किया जाता है।

- सेलेक्ट लेआउट → मार्जिन
- मल्टीपल मार्जिन में से मिरर मार्जिन को सेलेक्ट करें।

260. जब आप MS-Word डॉक्यूमेंट में टेबल के अंतिम सेल में कर्सर रखते हैं और TAB कुंजी दबाते हैं तो क्या होता है?

- (a) टेबल के अन्त में एक रो ऐड होगा
(b) पहली और अन्तिम रो की अदला-बदली हो जाएगी
(c) टेबल के शुरूवात में एक नई रो ऐड हो जाएगा
(d) टेबल का अन्तिम रो डिलिट हो जाएगा।

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(a): जब हम MS-Word document के टेबल के अन्तिम सेल में कर्सर को रखकर टैब की दबाते हैं तो टेबल के अंत में एक नई पंक्ति जोड़ दी जाती है। यह प्रक्रिया ऑटोमेटिक रूप से नई पंक्ति बना देती है।

261. निम्नलिखित में से कौन-सा शॉर्टकट MS-Word में फॉन्ट डायलॉग बॉक्स विंडो ओपेन है

- (a) Ctrl + D (b) Ctrl + F
(c) Alt + F (d) Alt + T

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(a): MS-Word में फॉन्ट डायलॉग को CTRL+D शॉर्टकट से ओपेन करते हैं। इस डायलॉग बॉक्स से हम फॉन्ट की साइज, स्टाइल, कलर और इफेक्ट को सेट कर सकते हैं।

262. MS Word डॉक्यूमेंट का डिफॉल्ट 'दृश्य/व्यू' विकल्प क्या होता है ?

- (a) ड्राफ्ट (b) आउटलाइन
(c) प्रिंट ले-आउट (d) वेब ले-आउट

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (c) : MS Word डॉक्यूमेंट का बाई डिफॉल्ट न्यू प्रिंट ले-आउट न्यू होता है। MS Word में 5 प्रकार के व्यू होते हैं।

- पेज लेआउट व्यू
- वेब लेआउट व्यू
- आउटलाइन व्यू
- ड्राफ्ट व्यू
- फुल स्क्रीन रीडिंग व्यू

263. निम्नलिखित में से कौन-सी एमएस वर्ड फीचर का उपयोग किसी डॉक्यूमेंट में सेलेक्टेड टेक्स्ट पर एक सीधी रेखा खींचने के लिए किया जा सकता है?

- (a) स्ट्राइकथ्रू (b) इरेजर
(c) रीप्लेस (d) फॉर्मेट पेंटर

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word में स्ट्राइकथ्रू फीचर का उपयोग किसी डॉक्यूमेंट को सेलेक्ट किये गए टेक्स्ट पर एक सीधी रेखा खींचने के लिए किया जाता है।

264. निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य हैं, स्पष्ट कीजिए।

(i) MS word में, सभी पैराग्राफ में समान स्पेसिंग होनी चाहिए।

(ii) MS word में, सभी पैराग्राफ में समान इंडेंटेशन होना चाहिए।

- (a) (i) असत्य, (ii) सत्य
(b) (i) सत्य, (ii) सत्य
(c) (i) असत्य, (ii) असत्य
(d) (i) सत्य, (ii) असत्य

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (c) : (i) MS Word में, सभी पैराग्राफ में समान लाइन स्पेसिंग होना आवश्यक नहीं है।

(ii) MS Word में, सभी पैराग्राफ में असमान इंडेंटेशन हो सकता है

अतः प्रश्न में दिये गए दोनों कथन असत्य हैं।

265. MS Word में टेक्स्ट की लाइन के ऊपर छोटे अक्षर अंकित करने के लिए, निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जाता है?

- (a) स्ट्राइकथ्रू (b) सबस्क्रिप्ट
(c) अंडरलाइन (d) सुपरस्क्रिप्ट

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS-Word में टेक्स्ट की लाइन के ऊपर छोटे अक्षर लिखने के लिए सुपरस्क्रिप्ट का और लाइन के नीचे लिखने के लिए सबस्क्रिप्ट का प्रयोग करते हैं। सबस्क्रिप्ट की शार्टकट 'की' Ctrl+= तथा सुपरस्क्रिप्ट का शार्टकट की Ctrl+Shift+4 होता है।

266. MS Word में पैराग्राफ को सेलेक्ट करने के लिए, निम्नलिखित में से किस शार्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) पैराग्राफ पर ट्रिपल-क्लिक करें
(b) पैराग्राफ पर डबल-क्लिक करें
(c) पैराग्राफ पर Alt+click करें
(d) पैराग्राफ पर Ctrl+click करें

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS-Word में किसी पैराग्राफ को सेलेक्ट करने के लिए पैराग्राफ पर ट्रिपल क्लिक करें

267. MS Word 2007 में डॉक्यूमेंट को खोलने और बंद करने के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) डिफॉल्ट रूप से, MS Word डॉक्यूमेंट को खोलने पर, इसमें कोई पेज नहीं होता।
(b) एक नई फ़ाइल खोलने के लिए, विंडोज बटन में 'न्यू' पर क्लिक करें।
(c) किसी डॉक्यूमेंट को बंद करने के लिए, विंडो के ऊपरी दाएं कोने में '-' पर क्लिक करें।
(d) डॉक्यूमेंट को खोलने के लिए शार्टकट कुंजी Ctrl+F होती है।

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS-Word में किसी डॉक्यूमेंट को खोलने और बन्द करने के लिए विंडोज बटन पर जाये और न्यू डॉक्यूमेंट को खोलने के लिए न्यू पर क्लिक और बन्द करने के लिए क्लोज पर क्लिक करें।

268. MS डॉक्यूमेंट में, क्लिपबोर्ड कंटेंट को पेस्ट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शार्टकट कुंजी (key) का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl+V (b) Ctrl+Z
(c) Ctrl+C (d) Ctrl+X

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS-Word में किसी भी कंटेंट को कॉपी और कट करने पर वह क्लिपबोर्ड में स्टोर होता है। जब हमें उसकी कहीं पर आवश्यकता होती है तो Ctrl+V से आवश्यक स्थान पर पेस्ट करते हैं। या कट किये गये कंटेंट को Ctrl+Z से Undo करते हैं।

269. निम्नलिखित में से कौन सा /से कथन सत्य है/हैं?

- (i) MS Word में, 18-पॉइंट-साइज लगभग 0.5 इंच के बराबर होती है।
(ii) MS Word में, एक पैराग्राफ में 24-पॉइंट से अधिक के अंतराल नहीं हो सकता है।
(a) केवल (i) (b) केवल (ii)
(c) न तो (i) और न ही (ii) (d) (i) और (ii) दोनों

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Word में एक पैराग्राफ में 24-पॉइंट से अधिक का अंतराल नहीं हो सकता है।

270. MS Word के संबंध में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) एक टेबल में सम संख्या में पंक्तियाँ और स्तंभ हो सकते हैं।
(b) एक टेबल में विषम संख्या में पंक्तियाँ और स्तंभ हो सकते हैं।
(c) एक टेबल में स्तंभों की संख्या, पंक्तियों की संख्या से अधिक नहीं हो सकती है।
(d) एक टेबल में पंक्तियों और स्तंभों की संख्या अलग-अलग हो सकती है।

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : MS Word एक टेबल में स्तंभों की संख्या, पंक्तियों (Rows)की संख्या से अधिक नहीं हो सकती है अतः कथन (c) असत्य है।

271. निम्नलिखित में से किस बाइनरी फ़ाइल फ़ॉर्मेट के नाम से जाना जाता है और उसे MS Word के पुराने संस्करणों जैसे कि MS Word 97 से 2003 तक में उपयोग किया जाता था?

- (a) .docx (b) .docm
(c) .doc (d) .docxx

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : doc को बाइनरी फ़ाइल फ़ॉर्मेट के नाम से जाना जाता है और उसे MS Word के पुराने वर्जनस जैसे कि MS Word 97, 2000, 2002, और MS Word 2003 तक उपयोग किया जाता था।

272. MS Word में पहले से मौजूद डॉक (doc) फ़ाइल को खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शार्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt+N (b) Alt+Ctrl+O
(c) Ctrl+N (d) Ctrl+O

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word में पहले मौजूद doc फाइल को खोलने के लिए Ctrl+O शार्ट कट का उपयोग किया जाता है।

273. एक MS Word डॉक्यूमेंट में पैराग्राफ को इंडेंट करने के लिए, निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जा सकता है?

- (a) Ctrl + M (b) Alt + I
(c) Alt + T (d) Ctrl + I

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Word डॉक्यूमेंट में किसी पैराग्राफ को इंडेंट करने के लिए Ctrl + M शॉर्टकट की का प्रयोग करते हैं। जबकि Ctrl + I से सेलेक्टेड कंटेंट के इटैलिक किया जाता हैं।

274. MS Word के हाल के संस्करणों, जैसे Word 2016 में होम मेनू के तहत 'एडिटिंग' (Editing) कमांड समूह के भाग के रूप में, निम्नलिखित में से कौन सा दिखाई देता है?

- (a) रिप्लेस (b) फॉन्ट कलर
(c) फॉर्मेट पेंटर (d) चेंज केस

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Word 2016 में होम टैब के एडिटिंग कमांड समूह के तहत रिप्लेस फाइंड, और सेलेक्ट ऑप्शन होते हैं। जबकि फॉर्मेट पेंटर क्लिपबोर्ड के और फॉन्ट कलर और चेंज केस फॉन्ट समूह के अन्तर्गत आते हैं।

275. MS Word में, निम्नलिखित में से कौन सा एक मान्य 'चेंज केस' (Change case) विकल्प नहीं है?

- (a) लोअर केस (b) पास्कल केस
(c) अपर केस (d) टॉगल केस

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS Word में लोअर केस, अपर केस और टॉगल केस एक मान्य केस है। जबकि पास्कल केस एक नामकरण परम्परा है जिसमें कम्पाउंड शब्द के प्रत्येक शब्द के पहले अक्षर को बड़े अक्षरों में लिखा जाता है।

276. बताएं कि MS Word के संबंध में निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य।

(i) जब आप MS Word में एक नई फाइल खोलते हैं, तो डिफॉल्ट रूप से उसमें लैंडस्केप ओरिएंटेशन होता है।

(ii) जब आप MS Word में एक नई फाइल खोलते हैं, तो डिफॉल्ट रूप से उसमें पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन होता है।

- (a) (i) असत्य, (ii) सत्य (b) (i) सत्य, (ii) असत्य
(c) (i) सत्य, (ii) सत्य (d) (i) असत्य, (ii) असत्य

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : जब आप MS Word की कोई नई फाइल ओपेन करते हैं तो उसमें डिफाल्ट रूप से पोर्ट्रेट ओरिएंटेशन होता है।

277. बताएं कि निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य।

(i) MS Word में, सभी पैराग्राफ में राइट अलाइनमेंट हो सकता है।

(ii) MS Word में, सभी पैराग्राफ में एक ही हैंगिंग पोजीशन नहीं हो सकती।

- (a) (i) सत्य, (ii) असत्य (b) (i) असत्य, (ii) असत्य
(c) (i) सत्य, (ii) सत्य (d) (i) असत्य, (ii) सत्य

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एम.एस. वर्ड में सभी पैराग्राफ में राइट अलाइनमेंट हो सकता है और सभी पैराग्राफ में हैंगिंग इंडेंट भी हो सकता है। इसलिए विकल्प (i) सत्य है और विकल्प (ii) असत्य है।

278. MS Word टेबल के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) एक रो (row) या कॉलम (Column) के एकांतर (हर दूसरे) सेल को मर्ज नहीं किया जा सकता।
(b) एक कॉलम (Column) के दो या अधिक क्रमागत सेल को मर्ज किया जा सकता है।
(c) एक रो (row) के दो या अधिक क्रमागत सेल को मर्ज किया जा सकता है।
(d) एक टेबल के पहली और अंतिम सेल को मर्ज किया जा सकता है।

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS-word में, टेबल के संदर्भ में-

(i) एक कॉलम के दो या अधिक क्रमागत सेल को मर्ज किया जा सकता है।

(ii) एक रो के दो या अधिक क्रमागत सेल को मर्ज किया जा सकता है।

(iii) एक टेबल के पहली और अन्तिम सेल को मर्ज नहीं किया जा सकता है।

279. MS Word के हाल के संस्करणों, जैसे कि वर्ड 2016 में, होम मेनू के तहत 'क्लिपबोर्ड' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से क्या दिखाई नहीं देता है?

- (a) फॉर्मेट पेंटर (b) पेस्ट
(c) कट (d) शो/हाइड

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS-Word में, होम मेनू के तहत 'क्लिपबोर्ड' कमांड समूह के में कट, कॉपी, पेस्ट और फॉर्मेट पेंटर होता है जबकि शो/हाइड क्लिपबोर्ड समूह में उपलब्ध नहीं होता है।

280. MS Word में, निम्नलिखित में से कौन सा दृश्य विकल्प (व्यू ऑप्शन) किसी डॉक्यूमेंट के कंटेंट को बुलेट पॉइंट के रूप में दर्शाता है?

- (a) ड्राफ्ट (b) आउटलाइन
(c) प्रिंट लेआउट (d) वेब लेआउट

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS-Word में, आउटलाइन विकल्प के द्वारा किसी भी डॉक्यूमेंट के कंटेंट को बुलेट पॉइंट के रूप में दर्शाता है।
ड्राफ्ट व्यू में डॉक्यूमेंट एक ड्राफ्ट की तरह दिखायी देता है और इसमें हेडर और फूटर भी नहीं दिखायी देते हैं।

281. निम्नलिखित में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट, MS Word में एक खुली फाइल को सेव करने के लिए Ctrl+S के समान होता है।

- (a) Ctrl+F5 (b) Shift +F5
(c) Ctrl+F12 (d) Shift+F12

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : Shift + F12 की-बोर्ड शॉर्टकट MS Word में एक खुली फाइल को सेव करने के लिए Ctrl + S के समान होता है।

282. MS Word के हाल के संस्करणों, जैसे Word 2016 में होम मेनू के तहत 'पैराग्राफ' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से कौन सा नहीं दिखाई देता ?

- (a) नंबरिंग (b) मल्टीलेबल लिस्ट
(c) चेंज केस (d) बुलेट

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : Word 2016 में होम मेनू के तहत 'पैराग्राफ' कमांड समूह के भाग रूप में चेंज केस नहीं दिखाई देता।

283. निम्नलिखित में से कौन सा की-बोर्ड शॉर्टकट MS Word में फाइंड (FIND) और रिप्लेस (REPLACE) डायलॉग बॉक्स खोलता है?

- (a) Alt+R (b) Alt+H
(c) Ctrl+R (d) Ctrl+H

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : Ctrl+H की- बोर्ड शॉर्टकट MS Word में फाइंड और रिप्लेस डायलॉग बॉक्स खोलता है।

284. निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन असत्य है/हैं?

- (i) MS Word में, एक टेबल में केवल एक सेल भी हो सकती है।
(ii) MS Word में, टेक्स्ट का फ्रॉन्ट साइज 8 से कम नहीं हो सकती है।
(a) केवल i (b) न तो i और न ही ii
(c) केवल ii (d) i और ii दोनों

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS Word में, एक टेबल में केवल एक सेल भी हो सकती है। अतः कथन (i) सत्य है।

MS Word में, टेक्स्ट का फॉन्ट साइज न्यूनतम 1 हो सकता है अतः कथन (ii) असत्य है।

285. MS Word की एक टेबल में न्यूनतम कॉलम्स कितने हो सकते हैं?

- (a) 1 (b) 0
(c) 2 (d) 8

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Word की एक टेबल में न्यूनतम कॉलम्स और रो 1 हो सकते हैं।

286. निम्नलिखित में से कौन सा MS Word में कट या कॉपी किए गए टेक्स्ट को संग्रहीत करता है?

- (a) क्लिपबोर्ड (b) टेबल
(c) फुटर (d) हैडर

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : क्लिपबोर्ड MS Word में कट या कॉपी किए गए टेक्स्ट को संग्रहीत (store) करता है

287. MS Word 2007 के डॉक्यूमेंट में निम्नलिखित में से किस टैब के तहत इंडेंट विकल्प उपलब्ध होता है।

- (a) Insert (इन्सर्ट)
(b) Home (होम)
(c) Page setup (पेज सेटअप)
(d) Page layout (पेज लेआउट)

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : किसी पेज के मार्जिन के टेक्स्ट के मध्य खाली जगह Indent कहलाता है। होम टैब के तहत इंडेंट विकल्प उपलब्ध होता है।

Insert टैब का प्रयोग करके डॉक्यूमेंट में Page, Picture, Table, Clip Art, Hyperlink, Bookmark आदि इन्सर्ट कर सकते हैं। Page Setup विकल्प का प्रयोग करके डॉक्यूमेंट के पेज की फॉर्मेटिंग करने के लिए किया जाता है।

Page Layout के माध्यम से themes, page setup, page background और Paragraph को बदल सकते हैं।

288. MS Word 2013 में सेव किए गए डॉक्यूमेंट में ——— एक्सटेंशन होता है।

- (a) .rtf (b) .docx
(c) .cokx (d) .ocx

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एम एस वर्ड 2013 में सेव किये गए डॉक्यूमेंट में .docx एक्सटेंशन होता है Doc फाइल एक्सटेंशन एक वर्ड प्रोसेसिंग डॉक्यूमेंट फॉर्मेट को संदर्भित करता है। यह बाइनरी फाइल स्वरूप Microsoft का स्वाभित्व है और Microsoft के सबसे लोकप्रिय वर्ड प्रोसेसिंग एप्लिकेशन का टूल है।

289. MS Word की निम्नलिखित में किस सुविधा का उपयोग किसी दस्तावेज में किसी विशिष्ट बिन्दु को नाम निर्दिष्ट करने के लिए किया जाता है।

- (a) Bookmark (b) Hyperlink
(c) AutoFormat (d) Cross-reference

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड में बुक मार्क दस्तावेज में एक विशिष्ट विंदु को नाम देने के लिए उपयोग की जाती है। एम एस वर्ड दस्तावेज में पाठ या स्थिति के लिए नाम निर्दिष्ट करना बुक मार्क कहलाता है।

290. MS Word 2007 में मैनुअल रूप से अधिकतम कितनी फॉन्ट साइज सेट की जा सकती है?

- (a) 1638 (b) 1683
(c) 78 (d) 72

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम. एस. वर्ड 2007 में मैनुअल रूप से अधिकतम फॉन्ट साइज 1638 सेट की जा सकती है।

291. MS Word 2007 में प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प नहीं होता है?

- (a) प्रिंट (b) जूम
(c) पेज सेटअप (d) क्विक प्रिंट

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : एम एस वर्ड 2007 में प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत प्रिंट, जूम, पेज सेटअप का विकल्प मौजूद है जबकि क्विक प्रिंट का विकल्प प्रिंट प्रीव्यू में मौजूद नहीं है।

292. MS Word 2007 में 'Examination' शब्द पर tOGGLEcASE लागू करने पर क्या परिणाम प्राप्त होगा?

- (a) eXAMINATION (b) eaxmination
(c) Exmaination (d) EXAMINATIAN

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एम एस 2007 में शब्द पर tOGGLEcASE लागू करने पर परिणाम eXAMINATION प्राप्त होता है।

293. पॉप-अप मेनू, जो Ms Word 2007 में टेबल के किसी भी सेल पर राइट-क्लिक करने पर दिखाई देता है, के 'इन्सर्ट' विकल्प से निम्नलिखित में से कौन सा संबंधित नहीं है?

- (a) इन्सर्ट सेल्स (Insert Cells)
(b) इन्सर्ट रोज एबव (Insert Rows Above)
(c) इन्सर्ट रोज एक्रॉस (Insert Rows Across)
(d) इन्सर्ट रोज बिलो (Insert Rows Below)

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : पॉप-अप मेनू, जो एम एस 2007 में टेबल के किसी भी सेल पर राइट-क्लिक करने पर दिखाई देता है इन्सर्ट विकल्प में इन्सर्ट सेल, इन्सर्ट रोज एबव, इन्सर्ट रो बिलो है जबकि इन्सर्ट रोज एक्रॉस पॉप-अप मेनू से संबंधित नहीं है।

294. MS Word में, निम्नलिखित में से कौन सा दृश्य विकल्प (व्यू ऑप्शन) किसी डॉक्यूमेंट के कंटेंट को बुलेट पॉइंट के रूप में दर्शाता है?

- (a) आउटलाइन (b) प्रिंट लेआउट
(c) वेब लेआउट (d) ड्राफ्ट

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Word में, आउटलाइन विकल्प व्यू ऑप्शन में जाने पर डॉक्यूमेंट के कंटेंट को बुलेट पॉइंट के रूप में दर्शाता है।

295. बताएं कि निम्नलिखित कथन सत्य हैं या असत्य।

- (i) MS Word में, सभी पैराग्राफ में राइट अलाइनमेंट हो सकता है।
(ii) MS Word में, सभी पैराग्राफ में एक ही हैंगिंग पोजीशन नहीं हो सकती।
(a) (i) असत्य, (ii) असत्य (b) (i) सत्य, (ii) सत्य
(c) (i) असत्य, (ii) सत्य (d) (i) सत्य, (ii) असत्य

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Word में, सभी पैराग्राफ में राइट अलाइनमेंट हो सकता है, जबकि सभी पैराग्राफ में एक ही हैंगिंग पोजीशन नहीं हो सकती है। अतः विकल्प (d) संख्या सत्य होगा।

296. MS Word के हाल के संस्करणों, जैसे कि वर्ड 2016 में, होम मेनू के तहत 'क्लिपबोर्ड' कमांड समूह के भाग के रूप में निम्नलिखित में से क्या दिखाई नहीं देता है?

- (a) कट (b) शो/हाइड
(c) पेस्ट (d) फॉर्मेट पेंटर

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Word 2016 में होम (Home) मेनू के तहत क्लिपबोर्ड कमांड समूह के भाग के रूप में शो/हाइड का विकल्प नहीं दिखायी देता है, जबकि कट, पेस्ट और फॉर्मेट पेंटर उपलब्ध रहता है।

297. MS-Word 2010 में बनाई गई तालिका (टेबल) में समान स्तंभ (कॉलम) चौड़ाई किस प्रकार सेट कर सकते हैं।

- (a) अपनी तालिका (टेबल) सेलेक्ट करें और फिर 'Cell Size' ग्रुप में 'Layout' टैब पर क्लिक करें और फिर 'Distribute Column' विकल्प चुनें।
(b) अपनी तालिका (टेबल) सेलेक्ट करें और फिर 'Fixed Column Width' ग्रुप में 'Layout' टैब पर क्लिक करें और फिर 'Distribute Column' विकल्प चुनें।
(c) अपनी तालिका (टेबल) सेलेक्ट करें और फिर 'Cell Size' ग्रुप में 'Design' टैब पर क्लिक करें और फिर 'Distribute Column' विकल्प चुनें।
(d) अपनी तालिका (टेबल) सेलेक्ट करें और फिर 'Cell Size' ग्रुप में 'Page Layout' टैब पर क्लिक करें और फिर 'Distribute Column' विकल्प चुनें।

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS-Word 2010 में बनाई गई तालिका में समान स्तंभ की चौड़ाई सेट करने के लिए सर्वप्रथम अपनी तालिका (टेबल) को सेलेक्ट करें और फिर Cell size ग्रुप में Layout टैब पर क्लिक करें और फिर Distribute column विकल्प चुनें।

298. MS-Word 2010 में Page color विकल्प का चयन कैसे करें?

- View टैब चुनें और फिर Page Background ग्रुप में Page Color विकल्प पर क्लिक करें।
- Page Layout टैब चुनें और फिर Page Background ग्रुप में Page color विकल्प पर क्लिक करें
- Layout टैब चुनें और फिर Page Background ग्रुप में Page Color विकल्प पर क्लिक करें।
- Insert टैब चुनें और फिर Page Background ग्रुप में Page Color विकल्प पर क्लिक करें।

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS-Word 2010 में Page color विकल्प का चयन करने के लिए सर्वप्रथम page layout टैब चुनें और फिर page background ग्रुप में page color विकल्प पर क्लिक करें।

299. MS-Word 2010 में वर्तमान फाइल को प्रिंट करने के लिए किस शार्ट कट कुंजी का प्रयोग किया जाता है।

- Ctrl + T
- Ctrl + R
- Ctrl + P
- Ctrl + S

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS-Word 2010 में शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
Ctrl+P→ फाइल को प्रिंट करने के लिए
Ctrl+S→ फाइल को सेव करने के लिए
Ctrl+T→ पेज पर हैंडिंग इंडेंट बढ़ाने के लिए
Ctrl+R→ टेक्स्ट को राइट अलाइन करने के लिए

300. MS-Word 2010 में की-बोर्ड शॉर्टकट- 'Ctrl + Shift + F12' का उद्देश्य क्या है?

- Choose the Print command
- Exit Word
- Print a paragraph
- Unlock Field

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS-Word 2010 में की-बोर्ड शॉर्टकट 'की' का उपयोग Ctrl+Shift+F12 → प्रिंट कमांड चुनने के लिए
Alt+F4→ वर्ड से बाहर निकलने के लिए

301. एमएस-एक्सेल 2010 में पाँचवीं रो (row) और पाँचवें कॉलम के प्रतिच्छेदन (इंटरसेक्शन) पर सेल का एड्रेस क्या है?

- \$E5\$
- 5E
- \$E\$5
- E5

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम.एस. – एक्सेल 2010 में, पाँचवीं रो (Row) और पाँचवें कॉलम के प्रतिच्छेदन (इंटरसेक्शन) पर सेल का एड्रेस E5 होता है।

302. MS word 2007 में, पेज को पोर्ट्रेट और लैंडस्केप-आउट के बीच स्विच करने के लिए प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- ओरिएंटेशन
- मैग्नीफायर
- साइज
- मार्जिन

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS Word 2007 में, पेज को पोर्ट्रेट और लैंडस्केप लेआउट के बीच स्विच करने के लिए प्रिंट प्रीव्यू के अंतर्गत ओरिएंटेशन विकल्प का प्रयोग किया जाता है।

303. निम्नलिखित में से कौन सा/कौन से कथन असत्य है/हैं?

- 'कॉपी' विकल्प का प्रयोग करके, आप टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर कॉपी कर सकते हैं।
 - क्लिपबोर्ड पर संग्रहीत जानकारी तब तक वहाँ रहती है जब तक कि नई जानकारी कट या कॉपी नहीं कर दी जाती है।
- (i) और (ii) दोनों
 - न तो (i) और न ही (ii)
 - केवल (ii)
 - केवल (i)

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : Ctrl+C कॉपी विकल्प (शॉर्टकट) या माउस का उपयोग करके आप टेक्स्ट को एक स्थान से दूसरे स्थान पर कापी कर सकते हैं क्लिप बोर्ड पर संग्रहीत जानकारी तब तक वहाँ रहती है जब तक कि नई जानकारी कट या कॉपी नहीं कर दी जाती है अतः दिये गये दोनों विकल्प सत्य है।

304. निम्नलिखित में से कौन सा एम.एस.वर्ड में होम टैब का ऑप्शन नहीं है?

- स्टाइल
- पैराग्राफ
- फॉन्ट
- टेबल

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एम एस वर्ड के होम टैब में स्टाइल, पैराग्राफ, फॉन्ट विकल्प दिया गया है जबकि टेबल का विकल्प एम एस वर्ड में नहीं दिया गया है। टेबल बटन इन्सर्ट टैब पर मौजूद होता है।

**5(ii) एम.एस एक्सेल
(MS Excel)**

305. एम.एस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में विशिष्ट मानदंडों के साथ एक रेंज में सेल्स की संख्या की गणनाका उपयोग करके की जा सकती है।

- (a) SUM (b) COUNT
(c) IF (d) COUNTIF

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : COUNTIF माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल का एक फॉर्मूला है जिसका प्रयोग किसी भी मापदण्ड (Criteria) के आधार पर संख्याओं की गणना करने के लिए उपयोग किया जाता है। इसके प्रयोग से हमें बड़ी-बड़ी शीट के डेटा से किसी एक नाम या Value को Count करना आसान होता है।
Syntax = COUNTIF (range, criteria)

306. एम.एस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के टेबल फीचर के माध्यम से बनाए गए टेबल द्वारा यूजर (उपयोगकर्ता) विभिन्न मानों सेको फिल्टर कर सकते हैं।

- (a) कॉलम (Column) (b) सेल (Cell)
(c) फिल्टर (Filter) (d) रोज़ (Rows)

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : MS- Excel-2010 में, जब Table Feature के माध्यम से Table को Create किया जाता है, तो प्रत्येक कॉलम में Top पर जाकर के उस कॉलम रेंज को Filter करने का Option दिया जाता है, जिसका उपयोग करके Column को आसानी से Filter कर सकते हैं।

307. एम.एस-एक्सेल 2010 मेंका उपयोग शीट के भीतर टेक्स्ट को प्रतिस्थापित (Replace) करने के लिए किया जाता है।

- (a) Alt+R (b) Alt +F
(c) Ctrl+H (d) Ctrl+F

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel-2010 में शीट के भीतर Text को Replace करने के लिए **Ctrl+H** शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

जब हम Ctrl+H शॉर्टकट Key को Press करते हैं, तो एक Dialog Box, Open होता है, उसके बाद जिस Word या Text को Replace करना होता है, उसको Enter करके 'Replace With text' को Enter करते हैं।

308. एम.एस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) मेंफंक्शन की (key) का उपयोग सेल को संपादित (एडिट) करने के लिए किया जाता है।

- (a) F3 (b) F2

- (c) F4 (d) F1

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : F2 फंक्शन key का उपयोग MS-Excel-2010 में Cell को एडिट करने के लिए किया जाता है। सबसे पहले जिस Cell पर Edit करना चाहते हैं उस Cell पर Click करते हैं, फिर उस Cell पर Edit करने के लिए F2 फंक्शन का उपयोग करते हैं।

309. एम.एस-एक्सेल 2010 की इस वर्कशीट को ध्यान से पढ़ें और उसके अनुसार निम्नलिखित प्रश्न के लिए सबसे उपयुक्त विकल्प चुनें।

Sr. No.	A	B	C	D
1	A	B	C	D
2	15	10	5	
3	25	15	1	
4	100	120		140

10 अंकीय मान वाले सेल का ऐब्सोल्यूट एड्रेस (absolute address) क्या है?

- (a) B2\$ (b) \$B\$2
(c) #B2\$ (d) &B2&

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : MS-Excel-2010 में तीन प्रकार के cell references होते हैं।

1. Relative cell references- Example=B2
2. Absolute cell references- Example=\$B\$2
3. Mixed cell references- Example=B\$2

इस प्रकार दी गयी वर्कशीट में 10 अंकीय मान वाले cell का absolute address \$B\$2 होगा।

310. एम.एस-एक्सेल 2010 एप्लिकेशन में अधिकतम ज़ूम प्रतिशतता कितनी होती है।

- (a) 200% (b) 400%
(c) 500% (d) 300%

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : MS- Excel 2010 एप्लिकेशन में अधिकतम Zoom (ज़ूम) प्रतिशतता 400% होती है।

•By default, विन्डोज 100% प्रदर्शित करता है, लेकिन Excel, प्रतिशतता को बढ़ाकर 10% से 400% तक प्रदर्शित करता है।

311. एक मौजूदा एम.एस-एक्सेल 2010 वर्कबुक में एक नई वर्कशीट इन्सर्ट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन-सी शॉर्टकट की (shortcut key) उपयोग की जाती है?

- (a) Shift+Ctrl+F11 (b) Shift+F10
(c) Shift+Ctrl+F10 (d) Shift+F11

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : MS-Excel में Shift+F11 शॉर्टकट का Use करके कई सारी New worksheet को Insert किया जा सकता है।

312. एमएस-वर्ड 2010 (MS-Excel 2010) में पिछली शीट पर जाने के लिए शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है।

- (a) Ctrl+ PageDown (b) Ctrl+PageUp
(c) Alt+PageUp (d) Alt+PageDown

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : MS-Excel 2010 में, Ctrl+Pageup का उपयोग पिछली शीट पर जाने के लिए किया जाता है, जो कि यह शीट पहले से Excel पर Open होनी चाहिए।

MS-Excel 2010 में Ctrl+Pagedown का उपयोग अगले शीट पर जाने के लिए किया जाता है।

313. एमएस-एक्सेल 2010 रिबन बार में..... टैब में अनहाइड (Unhide) विकल्प मौजूद रहता है।

- (a) इन्सर्ट (b) व्यू
(c) फाइल (d) डेटा

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : MS- Excel 2010 के रिबन बार में व्यू टैब में अनहाइड विकल्प मौजूद रहता है। View टैब में Hide और Split विकल्प भी होता है।

314. MS-Excel 2010 के फंक्शन के संदर्भ में निम्नलिखित कथन पर विचार करें।

P: यह दो टेक्स्ट स्ट्रिंग्स की तुलना करता है, और यदि वे बिल्कुल समान हैं तो True प्रदर्शित करता है।

Q: यह दो टेक्स्ट स्ट्रिंग्स की तुलना करता है और यदि वे बिल्कुल समान नहीं हैं तो 1 प्रदर्शित करता है।

R: यह दो टेक्स्ट स्ट्रिंग्स की तुलना करता है और यदि वे बिल्कुल समान नहीं हैं। तो FALSE प्रदर्शित करता है।

निम्नलिखित में से कौन सा/से कथन सत्य हैं/हैं?

- (a) P, Q, R सभी (b) केवल P और R
(c) केवल P (d) केवल P और Q

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : MS-Word 2010 में Exact फंक्शन दो टेक्स्ट स्ट्रिंग्स की तुलना करता है, यदि वे स्ट्रिंग्स बिल्कुल समान होती हैं, तो यह True प्रदर्शित करता है, अन्यथा False.

315. एमएस-वर्ड-2010 (MS-Excel 2010) वर्कबुक में अगली शीट पर जाने के लिए शॉर्टकट की का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt+ Page Down (b) Ctrl+ Page Down
(c) Ctrl+Page Up (d) Alt+Page Up

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : Ctrl+ Page Down-अगली वर्कशीट में जाने के लिए
UP Arrow-एक सेल ऊपर जाना
Down Arrow-एक सेल नीचे जाना
Tab-एक सेल दाएं जाना
Shift + Tab-एक सेल बाएं जाना
Shift+ Home-वर्कशीट के आरम्भ में जाना

316. MS-Excel 2010 की वर्कशीट में इन्सर्ट हाइपरलिंक डायलॉग बॉक्स (Insert Hyperlink dialog box) को खोलने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl+K (b) Ctrl+ D
(c) Ctrl+G (d) Ctrl+H

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : MS-Excel की वर्कशीट के इन्सर्ट हाइपरलिंक डायलॉग बॉक्स को खोलने के लिए Ctrl+K शॉर्टकट की (Key) का उपयोग किया जाता है।

Ctrl+D- सेलेक्ट किए गए सेल का डेटा डुप्लीकेट करने के लिए किया जाता है।

Ctrl+H- रिप्लेस करना

317. एमएस-एक्सेल 2010 में रिबन बार मेंटैब आपको बैकस्टेज व्यू (backstage view) में जंप करने की सुविधा देता है, जिसमें आवश्यक फ़ाइल-संबंधी कमांड और एक्सेल के विकल्प होते हैं।

- (a) FORMULA (b) REVIEW
(c) FILE (d) HOME

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : जब MS Office प्रोग्राम स्टार्ट करते हैं या फाइल टैब पर क्लिक करने के बाद MS Office बैकस्टेज व्यू देख सकते हैं इसमें फाइल संबंधित सभी कार्य कर सकते हैं।

318. एम.एस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) मेंफीचर हमें आसन्न सेल के समूह के कंटेंट (संख्यात्मक मान) का योग करने में सहायता करता है।

- (a) पिक्टोबल (b) ऑटोफिल
(c) ऑटोसम (d) चार्ट

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : यदि एक्सेल शीट के एक कॉलम या रो (Rows) के नंबर को जोड़ना है, तो उन संख्याओं के बगल वाले सेल को सेलेक्ट करके ऑटोसम पर क्लिक करें।

319. एमएस-एक्सेल 2010 वर्कशीट के सेल में समय के साथ वर्तमान तिथि प्रदर्शित करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन उपयोग किया जाता है?

- (a) Now (b) Date
(c) Time (d) Time value

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : Now फंक्शन का उपयोग किसी एक्सेल वर्कशीट पर वर्तमान समय और तिथि प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है। Today तथा Now फंक्शन को किसी आर्ग्यूमेंट की आवश्यकता नहीं होती है।

320. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) शीट में टेक्स्ट ओवरफ्लो समस्या वाले सेल को _____ द्वारा ठीक किया जा सकता है।

- (a) टेक्स्ट बम्पिंग (b) टेक्स्ट अलाइनिंग
(c) टेक्स्ट मार्जिंग (d) टेक्स्ट रैपिंग

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : टेक्स्ट रैपिंग (Text wrapping) का उपयोग MS-Excel 2010 शीट में, टेक्स्ट ओवरफ्लो समस्या वाले सेल को ठीक करने में किया जाता है। टेक्स्ट रैपिंग (Text wrapping), सेल के बाउन्ड्री को चौड़ा (wide) कर देता है, जिससे कि सभी टेक्स्ट आसानी से एक ही सेल में adjust (समाहित) हो जाये।

321. एमएस-एक्सेल 2010 रिबन बार में _____ टैब में सबसे अधिक उपयोग किए जाने वाले कमांड होते हैं। जैसे कॉपी और पेस्ट करना, 'शॉर्ट' करना और फिल्टर करना, फॉर्मेट करना आदि।

- (a) REVIEW (b) FORMULA
(c) FILE (d) HOME

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : MS-Excel 2010 रिबन बार में, HOME टैब में सबसे अधिक उपयोग किये जाने वाले कमांड होते हैं, जैसे कॉपी और पेस्ट करना, शॉर्ट करना और फिल्टर करना फॉर्मेट करना आदि।

322. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के संबंध में गलत विकल्प चुनें।

- (a) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में हम किसी सेल (cell) में प्रविष्ट कर सकते हैं।
(b) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, एक नई रिक्त (ब्लैंक) फाइल खोलने के लिए Ctrl+O का उपयोग किया जाता है।
(c) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, हम इन्सर्ट टैब से टेबल प्रविष्ट कर सकते हैं।
(d) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, हम F12 का उपयोग करके फाइल को सेव कर सकते हैं।

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : दिये गये विकल्पों में MS-Excel 2010 के सम्बन्ध में विकल्प नम्बर (2) गलत है, क्योंकि Excel में एक नई रिक्त फाइल खोलने (open) करने के लिए Shift + F11 शॉर्टकट की (key) का उपयोग करते हैं।

323. एमएस-एक्सेल 2010 में संपूर्ण वर्कशीट (worksheet) को सेलेक्ट करने के लिए _____ शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है।

- (a) Ctrl + R (b) Alt + A
(c) Ctrl + A (d) Shift + R

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS-Excel 2010 में, संपूर्ण वर्कशीट (Worksheet) को सेलेक्ट करने के लिए 'Ctrl + A शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है।

324. सेल A5 में टाइप किए गए एक फॉर्मूला = A3+B4 पर विचार करें। यदि सेल A5 को कॉपी किया जाता है और सेल E9 में पेस्ट किया जाता है, तो सेल E9 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (a) = E7+F8 (b) = A3+B4
(c) = E8+F7 (d) = B4+C5

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : Excel Worksheet, Relative Reference Cell address (रिलेटिव सेल एड्रेस) पर कार्य करती हैं। अतः यदि सेल A5 में (=A3 + B4) फॉर्मूला को कॉपी करके सेल E9 में पेस्ट (Paste) करते हैं, में Formula (= E7 + F8) हो जायेगा।

325. एमएस-एक्सेल (MS-Excel 2010) के रिबन में मौजूद _____ का उपयोग वर्कशीट में विभिन्न ऑब्जेक्ट्स जैसे कि चित्र, चार्ट पिक्ट टेबल, हाइपरलिंक, विशेष सिंबल, समीकरण, हेडर और फुटर को जोड़ने के लिए किया जाता है।

- (a) फाइल (b) डाटा
(c) फॉर्मूला (d) इन्सर्ट

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एमएस-एक्सेल 2010 में, 'Insert' टैब का इस्तेमाल करके विभिन्न ऑब्जेक्ट्स (objects) जैसे कि चित्र, आर्ट पिक्ट टेबल, हाइपरलिंक, विशेष सिंबल समीकरण, हेडर और फुटर, को वर्कशीट पर add कर सकते हैं।

326. निम्नलिखित में से कौन सा फॉन्ट प्रभाव (effect) एमएस-एक्सेल 2010 फॉन्ट डायलॉग बॉक्स में उपलब्ध नहीं होता है?

- (a) बोल्ड (b) अंडरलाइन
(c) सुपर इटैलिक (d) इटैलिक

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : MS-Excel 2010 के फॉन्ट डायलॉग बॉक्स में Font Effect में दिये गये विकल्पों में बोल्ड (Bold), अंडरलाइन (underline) इटैलिक (Italic), Commands रहते हैं, जबकि सुपर इटैलिक (Super Italic) का विकल्प नहीं दिया जाता है।

327. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, _____ का उपयोग डेटा के किसी भी सेट का आलेखी निरूपण करने के लिए किया जाता है।
 (a) रोज़ (b) कॉलम्स
 (c) चार्ट्स (d) टेबल

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : चार्ट्स (Charts) का उपयोग डेटा के किसी भी सेट का आलेखी निरूपण करने के लिए किया जाता है। यह Charts विकल्प MS-Excel 2010 के Insert Tab पर मिलता है।

328. एमएस-एक्सेल 2010 रिबन बार में _____ टैब में फंक्शन डालने, नाम परिभाषित करने और गणना-संबंधी विकल्पों को नियंत्रित करने के लिए टूल होते हैं।
 (a) FORMULA (b) FILE
 (c) PAGE Layout (d) REVIEW

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : MS Excel 2010 रिबन बार में, FORMULA टैब में फंक्शन डालने, नाम परिभाषित करने और गणना-संबंधी विकल्पों को नियंत्रित करने के टूल होते हैं। FORMULA टैब के रिबन बार में, फंक्शन Library, Defined Names, Formula Auditing और Calculation नाम के ग्रुप्स होते हैं।

329. एमएस-एक्सेल 2010 में कॉलम सेलेक्ट करने के लिए _____ शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है।
 (a) Alt + Enter (b) Ctrl + Enter
 (c) Shift + Spacebar (d) Ctrl + Spacebar

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : MS-Excel 2010 में कॉलम सेलेक्ट करने के लिए 'Ctrl + Spacebar' शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है।

कॉलम का सेलेक्ट करने के लिए सबसे पहले Cursor को किसी सेल पर click करते हैं उसके बाद 'Ctrl + Spacebar' शॉर्टकट key को press (दबाते) ही एक्टिव सेल का पूरा कॉलम सेलेक्ट हो जाता है।

330. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में _____ शॉर्टकट की (key) का उपयोग डेटा टैब पर जाने के लिए किया जाता है।
 (a) Alt+I (b) Alt+A
 (c) Alt+F (d) Alt+N

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम.एस.-एक्सेल 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-
 Alt+A – डेटा टैब पर जाने के लिए
 Alt+N – इन्सर्ट मेनू पर जाने के लिए
 Alt+R – रिव्यू मेनू पर जाने के लिए
 Alt+H – होम मेनू पर जाने के लिए

331. एमएस-एक्सेल 2010 _____ का उपयोग शीट के भीतर टेक्स खोजने में किया जाता है।
 (a) Ctrl+T (b) Alt+R
 (c) Ctrl+F (d) Alt+F

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.-एक्सेल 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-

Ctrl+F – शीट के भीतर टेक्स्ट खोजने के लिए

Ctrl+T – टेबल बनाने के लिए

Ctrl+M – मेलिंग्स मेनू पर जाने के लिए

Ctrl+P – Page Layout मेनू पर जाने के लिए

332. एमएस-एक्सेल 2010 में, डेटा टेबल पर _____ ऑपरेशन का उपयोग केवल उन रो (rows) को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है जो कुछ शर्तों को पूरा करती हैं और अन्य रो (rows) छिपी होती हैं।

- (a) CHART (b) FILTER
 (c) SORT (d) TABLE

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम.एस. एक्सेल 2010 में, डेटा टेबल पर फिल्टर (FILTER) ऑपरेशन का उपयोग करके केवल उन रो को प्रदर्शित करने के लिए किया जाता है जो कुछ शर्तों को पूरा करती हैं और अन्य रो छिपी होती हैं।

फिल्टर के चार प्रमुख प्रकार हैं-

(i) लो-पास फिल्टर

(ii) हाई-पास फिल्टर

(iii) बैंड - पास फिल्टर

(iv) नॉच फिल्टर

रो और कॉलम में डेटा की व्यवस्था को टेबल कहा जाता है।

333. निम्नलिखित में से कौन सा एमएस-एक्सेल 2010 में एक फंक्शन नहीं है?

- (a) Sum (b) Avg
 (c) max (d) Average

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एक्सेल में Avg नाम का कोई फंक्शन ही नहीं है। एम.एस.-एक्सेल 2010 में, Sum, Max तथा Average एक फंक्शन है, जो क्रमश संख्याओं को जोड़ने के लिए, संख्याओं का मैक्स वैल्यू तथा संख्याओं का औसत ज्ञात करने के लिए उपयोग किया जाता है।

334. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, निम्न व्यंजक का मान क्या होगा?

$$= 22 - 12 / 3 / 2 + 4$$

- (a) 26 (b) 20
 (c) 8 (d) 24

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (d) :
 $= 22 - 12 / 3 / 2 + 4$
 $= 22 - 4 / 2 + 4$
 $= 22 - 2 + 4$
 $= 24$

335. एमएस-एक्सेल 2010 के रिबन बार में हेडर (Header) और फुटर (Footer) विकल्प _____ टैब में उपस्थित होते हैं।

- (a) व्यू (b) डेटा
 (c) इन्सर्ट (d) फाइल

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एम. एस. - एक्सेल 2010 में इन्सर्ट (Insert) टैब के रिबन बार में हेडर (Header) फुटर (Footer), टेक्स्ट बॉक्स वर्ड आर्ट, चार्ट, टेबल क्लिप आर्ट आदि विकल्प उपस्थित होते हैं।

336. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में पहले से मौजूद फाइल को खोलने के लिए _____ का उपयोग किया जाता है।

- (a) OPEN (b) SAVE
 (c) NEW (d) SAVE AS

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : एम. एस. - एक्सेल 2010 में -
 Open — पहले से मौजूद फाइल को ओपन करने के लिए
 Save — फाइल को सेव करने के लिए
 New — नयी वर्कबुक को Create करने के लिए
 Save As — जब किसी भी डॉक्यूमेंट पेज में पहली बार शब्द को टाइप करते हैं तो फाइल का नाम और उसकी लोकेशन देने के लिए किया जाता है।

337. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के संबंध में गलत विकल्प का चयन करें।

- (a) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, हम F2 का उपयोग करके फाइल को सेव कर सकते हैं
 (b) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में हम किसी सेल (cell) में कमेंट इन्सर्ट कर सकते हैं
 (c) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, हम इन्सर्ट टैब से टेबल इन्सर्ट कर सकते हैं
 (d) एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, मौजूदा फाइल को खोलने के लिए Ctrl + O का उपयोग किया जाता है

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम. एस. - एक्सेल 2010 में, फाइल को सेव करने के लिए शॉर्टकट 'की' Ctrl + S का उपयोग किया जाता है। इसलिए विकल्प (a) गलत और विकल्प (b), (c) तथा (d) सही हैं।

338. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, दो या दो से अधिक गैर-आसन्न वर्कशीट को सेलेक्ट करने के लिए, पहली वर्कशीट के टैब पर क्लिक करें, फिर जब आप अन्य शीट जिसे सेलेक्ट करना चाहते हैं, के टैब पर क्लिक करके अपने की-बोर्ड पर _____ की (key) दबाए रखें।

- (a) Ctrl (b) Alt
 (c) Tab (d) Esc

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम. एस. - एक्सेल 2010 में, दो या दो से अधिक गैर-आसन्न वर्कशीट को सेलेक्ट करने के लिए, पहली वर्कशीट के टैब पर क्लिक करें, फिर जब आप अन्य शीट को सेलेक्ट करना चाहते हैं तो Ctrl 'की' दबाए रखें।

339. एमएस-एक्सेल में _____ फंक्शन, टेक्स्ट के सभी कैरेक्टर को अपरकेस (Upper Case) में बदल देता है।

- (a) PROPER (b) UPPER
 (c) LOWER (d) LEN

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम. एस. - एक्सेल में UPPER फंक्शन, टेक्स्ट के सभी कैरेक्टर को अपरकेस (Upper Case) में, LOWER में, तथा PROPER फंक्शन, टेक्स्ट के पहले लेटर को कैपिटल लेटर में परिवर्तित कर देता है। LEN (), सेल में वर्णों (टेक्स्ट) की संख्या की गणना करने के लिए किया जाता है।

340. निम्नलिखित में से किस एमएस-एक्सेल 2010 फंक्शन का उपयोग टेक्स्ट के रूप में संग्रहीत दिनांक को उस सीरियल नंबर में कनवर्ट करने के लिए किया जाता है। जिसे एक्सेल दिनांक के रूप में पहचानता है?

- (a) NETWORKDAYS (b) EDATE
 (c) TODAY (d) DATEVALUE

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : DATEVALUE() एक Pre-defined फंक्शन है जिसे डेट और टाइम फंक्शन की श्रेणी में रखा गया है। इसका उपयोग टेक्स्ट के रूप में संग्रहीत दिनांक को उस सीरियल नंबर में कनवर्ट करने के लिए किया जाता है।

Syntax : = DATEVALUE (date-text)

341. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, निम्न में से क्या एक फंक्शन है?

- (a) FORMULA (b) RANGE
 (c) ADD (d) SUM

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम. एस. - एक्सेल 2010 में, एक या एक से अधिक संख्याओं को एड (Add) करने के लिए SUM() का प्रयोग किया जाता है। यह एक फंक्शन है।

Syntax: = SUM (Number1, Number2,----)

जबकि Formula, Range तथा ADD एम. एस. - एक्सेल का फंक्शन नहीं है।

342. डेटा-सत्यापन (Data Validation) वाला विकल्प एमएस-एक्सेल 2010 रिबन बार में _____ टैब में उपस्थित होता है।

- (a) इन्सर्ट (Insert) (b) फाइल (File)
(c) व्यू (View) (d) डेटा (Date)

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : एमएस-एक्सेल 2010 में, रिबन बार में डेटा टैब में डेटा सत्यापन विकल्प उपस्थित होता है। इन्सर्ट टैब की सहायता से स्प्रेडशीट में टेबल्स, चार्ट, इमेज और लिंक्स इत्यादि चीजें एड कर सकते हैं। इन्सर्ट टैब को इन्सर्ट करने केवल शॉटकट 'की' Alt + N का इस्तेमाल कर सकते हैं।

व्यू टैब का उपयोग करके अपने डॉक्यूमेन्ट को अलग-अलग वर्क व्यू जैसे- नार्मल, पेज ब्रेक, प्रिव्यू तथा कस्टम व्यू आदि में देखने के लिए किया जाता है।

343. जब MS-Excel 2010 की वर्कशीट में सेल के कंटेंट को एडिट किया जा रहा हो, तो सेल नंबर _____ में प्रदर्शित हो रहा होता है।

- (a) स्टेटस बार (b) नेम बॉक्स
(c) रिबन (d) फॉर्मूला बार

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : जब एम. एस. - एक्सेल की वर्कशीट में सेल के कंटेंट को एडिट किया जाता है तो सेल नंबर नेम बॉक्स (Namebox) में प्रदर्शित होता है।

फॉर्मूला टैब, पेजलेआउट और डाटा टैब के बीच स्थित होता है। और इस टैब का प्रयोग करके फंक्शन लाइब्रेरी, डिफाइन्ड नेमस् फॉर्मूला एडिटिंग तथा कैलकुलेशन से सम्बन्धित वर्क किया जाता है।

344. एमएस-एक्सेल 2010 में निम्नलिखित में से कौन-सी एक गलत डिक्लरेशन है?

- (a) = TIMEVALUE ("2:24 AM")
(b) = TIMEVALUE ("22-Aug-2011 6:35 AM")
(c) = TIMEVALUE ("9/7/2022 6:35 AM")
(d) = TIMEVALUE (" Wednesday, September 7,2022 6:35 AM")

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : विकल्प (a), (b) तथा (c) सही हैं और विकल्प (d) गलत है क्योंकि गलत डिक्लरेशन के रूप में हैं और इसका सही Syntax: TIMEVALUE (time-text) होता है।

345. माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल 2016 (Microsoft Excel 2016) में, निम्नलिखित में से कौन-सा फॉर्मूला निष्पादित होने पर एरर (error) देगा?

- (a) = SUM (A9 : A15) * 10
(b) = SUM (A9 : A15) – B4/10
(c) = SUM (A9 : A15) * SUM (K9 : K15)
(d) = SUM (L9 : L12) * SUM (K9 : K12)/ (10 - 9)

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम. एस. -एक्सेल में, Add करने के लिए = sum(Number1, [NNumber2], [Number3]...) फॉर्मूला का प्रयोग किया जाता है। विकल्प (i), (iii) तथा (iv) sum फॉर्मूला सही निष्पादित करता है जबकि विकल्प (ii) हाइफन (-) प्रतीक का प्रयोग किया गया है जो परिणाम एरर देगा।

346. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में _____ फंक्शन किसी संख्या को निकटतम पूर्णांक या दिए गए मान के निकटतम गुणज (nearest multiple of significance) तक पूर्णांकित करता है।

- (a) CEILING (b) IF
(c) FLOOR (d) COUNTIF

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एम. एस-एक्सेल 2010 में, सीलिंग (CEILING) किसी संख्या को निकटतम पूर्णांक या दिए गए मान के निकटतम गुण तक पूर्णांकित करता है।

Syntax: = CEILING (Number, Significance)

IF फंक्शन का प्रयोग कंडिशन को टेस्ट करने के लिए किया जाता है।

Syntax: = IF (logical-test, [value_if_true], [value_if_false])

COUNTIF() का प्रयोग दिये गये मानदंड (criteria) के आधार पर निर्दिष्ट (spiefied) सेलो को काउन्ट करता है।

syntax: COUNTIF (range, criteria)

347. एमएस-एक्सेल 2010 एप्लिकेशन में न्यूनतम जूम प्रतिशत कितनी होती है?

- (a) 50% (b) 10%
(c) 0% (d) 20%

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम. एस. -एक्सेल 2010 में, न्यूनतम और अधिकतम क्रमशः 10% तथा 500% होता है।

348. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ फंक्शन किसी तिथि के अनुरूप वर्ष लिख देता है।

- (a) CURRENT (b) YEAR
(c) NOW (d) TODAY

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम. एस-एक्सेल 2010 में, YEAR फंक्शन का उपयोग करके किसी तिथि के अनुरूप वर्ष लिखा जा सकता है। एम. एस-एक्सेल में डेट फंक्शन का इस्तेमाल दिनांक की गणना के लिए किया जाता है और इसके द्वारा एक्सेल शीट में डेट को create कर सकते हैं।

Syntax = Date (year, month, day)

TODAY फंक्शन वर्तमान की दिनांक को प्रदर्शित करता है जबकि Now फंक्शन केवल डेट और टाइम पर वर्क करता है और फंक्शन (Current) टाइम इन्सर्ट करने के लिए किया जाता है।

349. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में वर्कबुक को बंद करने के लिए _____ फंक्शन की (key) का उपयोग किया जाता है।

- (a) Ctrl + F1 (b) Ctrl + F4
(c) Ctrl + F3 (d) Ctrl + F2

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम. एस. -एक्सेल 2010 में, शॉर्टकट 'Key' का उपयोग-

Ctrl + F4 - वर्कबुक को बंद करने के लिए

Ctrl + F1 - रिबन को Hide और show करने के लिए

Ctrl + F3 - नेम मैनेजर में जाने के लिए

Ctrl + F2 - प्रिन्ट प्रिव्यू देखने के लिए

350. एमएस-एक्सेल 2010 के संबंध में गलत विकल्प का चयन कीजिए।

- (a) एमएस-एक्सेल 2010 में, Ctrl + 0 का उपयोग, शीट के भीतर कॉलम को छुपाने (hiding) के लिए किया जाता है।
(b) एमएस-एक्सेल 2010 में, रिबन बार में होम टैब (Home Tab) में सबसे अधिक बार उपयोग किए जाने वाले कमांड होते हैं जैसे कि कॉपी और पेस्ट करना, सॉर्ट और फिल्टर करना, फॉर्मेट करना आदि।
(c) एमएस-एक्सेल 2010 में, Alt + 0 का उपयोग, शीट के भीतर कॉलमों को छुपाने (hiding) के लिए किया जाता है।
(d) एमएस-एक्सेल 2010 में, Ctrl + 9 का उपयोग, शीट के भीतर रो (rows) को छुपाने (hiding) के लिए किया जाता है।

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : एम0 एस0-एक्सेल 2010 के अनुसार विकल्प (i), (ii) तथा (iv) सही हैं जबकि विकल्प (iii) गलत है क्योंकि शीट के भीतर कॉलम की छुपाने के लिए Alt + 0 का उपयोग नहीं किया जाता है।

351. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग टेक्स्ट की एक नई लाइन शुरू करने या वर्कशीट सेल में टेक्स्ट की लाइनों या पैराग्राफ के बीच स्पेस को बढ़ाने के लिए किया जाता है।

- (a) Ctl + Enter (b) Alt + Enter
(c) Alt + Space (d) Ctrl + Space

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम. एस. -एक्सेल 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-

Alt + Enter- टेक्स्ट की एक नई लाइन शुरू करने या वर्कशीट सेल में टेक्स्ट की लाइनों या पैराग्राफ के बीच स्पेस को बढ़ाने के लिए किया जाता है।

Ctrl + Enter- एक सेल के सभी कॉलम में एक ही चीज (टेक्स्ट) को भरना

Ctrl + Space- सभी कॉलम का चयन करने के लिए

352. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के सेल A1 में एक सूत्र " $=B2 + 4$ " पर विचार करें। यदि सेल A1 को कॉपी करके D4 में पेस्ट किया जाता है, तो D4 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (a) = E5 + 4 (b) = D4 + 4
(c) = B4 + 7 (d) = B2 + 4

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : एम. एस- एक्सेल 2010 में, सेल A1 में सूत्र B2 + 4 है, यदि A1 को कॉपी करके D4 में पेस्ट करने पर फॉर्मूला = E5 + 4 प्रदर्शित होगा।

353. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में _____ को A से आगे बढ़ते हुए और _____ को 1 से आगे बढ़ते हुए नामित किया जाता है।

- (a) चार्ट, ग्राफ
(b) कॉलम, रोज
(c) टेबल, पिवट टेबल
(d) रोज कॉलम

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एमएस - एक्सेल में कॉलम (columns) को A से आगे बढ़ते हुए और रोज (rows) को 1 से आगे बढ़ते हुए नामित किया जाता है।

354. _____ वर्कशीट विंडो के निचले किनारे का नाम है, जो एमएस-एक्सेल 2010 (MS - Excel 2010) में एक्सेल वर्कशीट के बारे में विभिन्न जानकारी प्रदर्शित करता है।

- (a) स्टेटस बार (b) टाइटल बार
(c) टास्क बार (d) रिबन

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : स्टेटस बार विंडो के निचले हिस्से में मौजूद है। जो महत्वपूर्ण जानकारी प्रदर्शित करता है। स्टेटस बार पर राइट-क्लिक करे, हम स्टेटस बार को संदेश कर सकते हैं निर्दिष्ट सूची से कोई भी आर्डर जोड़ा या हटाया जा सकता है।

355. एम. ए. एक्सेल 2010 रिबन बार में छुपाने का विकल्प ----- टैब में मौजूद है।

- (a) View (b) File
(c) Data (d) Insert

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : MS Excel 2010 के रिबन बार में View Tab के अर्न्तगत Hide विकल्प होता है Hide विकल्प का उपयोग Workbook को Hide करने के लिए किया जाता है।

356. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ का उपयोग, शीट के भीतर कॉलम को छुपाने (hiding) के लिए किया जाता है।

- (a) Alt + 9 (b) Ctrl + 0
(c) Alt + 0 (d) Ctrl + 9

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एमएस-एक्सेल में शीट के भीतर कॉलम को छुपाने के लिए Ctrl + 0 (शून्य) का प्रयोग किया जाता है।

357. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में टेबल का नाम बदलने (रिनेम) के लिए निम्न में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Alt + R (b) Ctrl + T + R
(c) Alt + T + R (d) Ctrl + R

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एमएस एक्सेल में टेबल का नाम बदलने के लिए Ctrl+R का उपयोग करते हैं। एक से अधिक सेल भरने के लिए स्रोत सेल का चयन करते हैं।

358. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ फंक्शन किसी स्ट्रिंग (string) में कैरेक्टर की कुल संख्या का विवरण देता है।

- (a) COUNTA (b) SUM
(c) COUNTIF (d) LEN

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : जब भी आप किसी सेल में कितने कैरेक्टर्स हैं। यह जानना चाहते हैं तो LEN उपयोग करें। एक्सेल का LEN फंक्शन स्पेस के साथ सभी कैरेक्टर को काउंट करता है।

359. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ फंक्शन केवल वर्तमान सिस्टम तिथि (current system data) प्रदान करता है।

- (a) YEAR (b) CURRENT
(c) TODAY (d) NOW

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एमएस एक्सेल में TODAY फंक्शन केवल सिस्टम तिथि प्रदान करता है।

360. एमएस-एक्सेल 2010 वर्कशीट के सेल में दर्ज किए गए संख्यात्मक मानों का डिफॉल्ट एलाइनमेंट क्या है?

- (a) राईट (b) लेफ्ट
(c) जस्टिफाई (d) सेंटर

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : MS Excel में डिफॉल्ट के रूप में, सेल में टाइप किए गए टेक्स्ट को सेल की बायीं सीमा से जोड़ दिया जाता है। जबकि संख्याओं को दाईं ओर संरेखित किया जाता है।

361. एमएस-एक्सेल 2010 के संबंध में गलत विकल्प का चयन कीजिए।

(a) एमएस-एक्सेल 2010 में, Ctrl+F का उपयोग शीट के भीतर टेक्स्ट खोजने में किया जाता है।

(b) Alt+Enter शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग MS-Excel 2010 में टेक्स्ट की एक नई लाइन शुरू करने या वर्कशीट सेल में टेक्स्ट की लाइनों या पैराग्राफ के बीच स्पेस को बढ़ाने के लिए किया जाता है।

(c) एमएस-एक्सेल 2010 में हम F3 का उपयोग करके फाइल को सेव कर सकते हैं।

(d) एमएस-एक्सेल 2010 में रिबन बार में होम टैब में सबसे अधिक उपयोग किए जाने वाले कमांड होते हैं जैसे कॉपी और पेस्ट करना, सॉर्ट करना और फिल्टर करना, फॉर्मेट करना आदि।

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : एमएस - एक्सेल में, विकल्प (c) गलत है- क्योंकि Ctrl+F3 का उपयोग नेम मैनेजर के लिए किया जाता है। जबकि विकल्प (a), (b), (d) सही हैं।

362. एमएस-एक्सेल 2010 में, हम स्क्रीन पर अतिरिक्त स्थान प्राप्त करने के लिए रिबन को कोलैप्स (collapse) कर सकते हैं। रिबन पर कहीं भी राइट क्लिक कीजिए, और फिर कोलैप्स द रिबन (Collapse the Ribbon) को क्लिक कीजिए या _____ को दबाइए।

- (a) Alt + F2 (b) Alt + F1
(c) Ctrl + F1 (d) Ctrl + F2

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : Ctrl + F1 स्क्रीन पर सभी आइटम्स का चयन करते हैं हम स्क्रीन पर अतिरिक्त स्थान प्राप्त करने के लिए रिबन को कोलैप्स कर सकते हैं। रिबन पर कहीं भी राइट क्लिक और फिर कोलैप्स द रिबन को क्लिक किया जाता है और Ctrl + F1 को उपयोग करते हैं।

363. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में _____ फॉर्मूला, विशिष्ट सेल से संख्याओं के योग का प्राथमिक कार्य है।

- (a) IF (b) COUNT
(c) SUM (d) AVERAGE

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में SUM फॉर्मूला, विशिष्ट सेल से संख्याओं के योग का प्राथमिक कार्य है।
Syntax = Sum (cell range)

364. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ फंक्शन, सिस्टम की वर्तमान तिथि एवं समय (current system date and time) प्रदान करता है।

- (a) CURRENT (b) TODAY
(c) NOW (d) YEAR

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : NOW वर्तमान दिनांक और समय को प्रदर्शित करता है।
Syntax : = Now()

365. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में ऑपरेशन का उपयोग डेटा को एक विशेष क्रम में व्यवस्थित करने के लिए किया जाता है।

- (a) टेबल (TABLE) (b) फिल्टर (FILTER)
(c) सॉर्ट (SORT) (d) चार्ट (CHART)

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एमएस-एक्सेल में Sort (सॉर्ट) ऑपरेशन का उपयोग डेटा को एक विशेष क्रम में व्यवस्थित करने के लिए किया जाता है।

366. एमएस एक्सेल-2010 वर्कशीट के सेल में अधिकतम कितने कैरेक्टर टाइप किए जा सकते हैं?

- (a) 16384 (b) 256
(c) 1024 (d) 32767

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : रो (Rows) एवं (Column) कॉलम की कुल संख्या - 1048576 एवं 16384

⇒ कॉलम की चौड़ाई -255 कैरेक्टर

⇒ सेल में हो सकने वाले वर्णों की कुल संख्या -32767 कैरेक्टर

⇒ रो (Row) की ऊँचाई -409 प्वाइन्ट।

367. एमएस-एक्सेल 2010 के संबंध में गलत विकल्प का चयन कीजिए।

- (a) एमएस-एक्सेल 2010 में, Ctrl + H का उपयोग शीट के भीतर टेक्स्ट को प्रतिस्थापित (Replace) करने के लिए किया जाता है।
(b) एमएस-एक्सेल 2010 में, रिबन बार में होम टैब (home tab) में सबसे अधिक उपयोग किए जाने वाले कमांड होते हैं जैसे कि कॉपी और पोस्ट करना, शॉर्ट करना और फिल्टर करना, फॉर्मेट करना आदि।
(c) एमएस-एक्सेल 2010 में, Ctrl + R का उपयोग शीट में टेक्स्ट को प्रतिस्थापित (Replace) करने के लिए किया जाता है।
(d) Alt + Enter शॉर्टकट कुंजी (key) का उपयोग एमएस-एक्सेल 2010 में किसी सेल वाले टेक्स्ट में एक नई लाइन प्रविष्टि करने के लिए किया जाता है।

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एमएस-एक्सेल में Ctrl + R का उपयोग सूत्र को सेल से वर्तमान सेल के बाईं ओर भरे जाते हैं, न कि Ctrl + R से Replace.
Replace Ctrl + H से होता है। अतः Option (c) गलत है।

368. MS-Excel-2010 और उससे ऊपर की वर्कशीट में एडिट मोड को इनेबल करने के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प सही है?

- (a) File पर क्लिक करें > Options पर क्लिक करें > Customized Ribbon पर क्लिक करें और Editing options के अंतर्गत Allow editing directly in cells चेक बॉक्स (check box) को सेलेक्ट करें।
(b) File पर क्लिक करें > Options पर क्लिक करें > Advanced पर क्लिक करें और Editing options के अंतर्गत Allow editing directly in cells चेक बॉक्स (check box) को सेलेक्ट करें।
(c) File पर क्लिक करें > Options पर क्लिक करें > Trust Center पर क्लिक करें और Allow editing directly in cells चेक बॉक्स (check box) को सेलेक्ट करें।
(d) File पर क्लिक करें > Options पर क्लिक करें > Customized Ribbon पर क्लिक करें और Allow editing directly in cells चेक बॉक्स (check box) को सेलेक्ट करें।

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : MS-Excel-2010 और उससे ऊपर की वर्कशीट में एडिट मोड को इनेबल करने के संदर्भ में विकल्प (b) सही है।

Syntax: File पर क्लिक करें > Options पर क्लिक करें > Advanced पर क्लिक करें और Editing options के अंतर्गत Allow editing directly in cells चेक बॉक्स (check box) को सेलेक्ट करें।

369. व्यू टैब (view tab) पर जाने के लिए, एमएस-एक्सेल (MS-Excel 2010) में _____ शॉर्टकट की (key) का उपयोग किया जाता है।

- (a) Alt + N (b) Alt + I
(c) Alt + A (d) Alt + W

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : Alt + W की कीबोर्ड शॉर्टकट है जिसका उपयोग अक्सर रिबन के साथ ऑफिस प्रोग्राम में व्यू टैब (view tab) खोलने के लिए किया जाता है।

370. जब आप एमएस-एक्सेल 2010 (MS - Excel 2010) वर्कशीट में B3 से लेकर, B3 : G9 सेल की रेंज को सेलेक्ट करते हैं, तो नेम बॉक्स में क्या प्रदर्शित होगा?

- (a) G3 (b) G9
(c) B9 (d) B3

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एक्सेल एक समय में कई सेलों का चयन करने की सुविधा प्रदान करता है। चयनित सेल के समूह को सामूहिक रूप से सेल रेंज के रूप में जाना जाता है। एमएस-एक्सेल वर्कशीट में B3 से लेकर, B3 : G9 सेल का रेंज की सेलेक्ट करते हैं। तो नेम बॉक्स में B3 प्रदर्शित होती है।

371. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) वर्कबुक में पहली वर्कशीट का डिफॉल्ट नेम (default name) क्या होता है?

- (a) WSheet1 (b) Spreadsheet1
(c) Sheet1 (d) Worksheet1

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : एमएस-एक्सेल (MS-Excel) 2010 में वर्कबुक ओपन करने पर डिफॉल्ट रूप से तीन वर्कशीट क्रमशः शीट 1, शीट 2, और शीट 3 होते हैं। वर्कबुक में पहली वर्कशीट का डिफॉल्ट नेम (default name) शीट 1 (Sheet 1) होता है।

372. जब आप एमएस-एक्सेल 2010 वर्कशीट के सेल का चयन (सेलेक्ट) करते हैं और F2 की (key) दबाते हैं तो क्या होगा?

- (a) सेल के कंटेंट के फ्रॉन्ट का रंग बदल जाएगा
(b) सेल का कंटेंट डिलीट हो जाएगा
(c) सेल एडिटिंग मोड में बदल जाएगी, ताकि इसके कंटेंट को संशोधित किया जा सके
(d) सेल के बैकग्राउंड का रंग बदल जाएगा

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : जब एमएस-एक्सेल 2010 वर्कशीट के सेल का चयन (सेलेक्ट) करते हैं और F2 की (Key) दबाते हैं तो सेल एडिटिंग मोड में बदल जाएगी, ताकि इसके कंटेंट को संशोधित किया जा सके।

373. जब आप एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में एक नई वर्कबुक ओपन करते हैं, तो स्क्रीन पर सबसे ऊपर निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) हॉरिजॉन्टल स्क्रॉल बार (Horizontal scroll bar)
(b) स्टेटस बार (Status bar)
(c) वर्टिकल स्क्रॉल बार (Vertical scroll bar)
(d) टाइटल बार (Title bar)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : एमएस-एक्सेल (MS-Excel) 2010 में एक नई वर्कबुक ओपन करने पर स्क्रीन पर सबसे ऊपर टाइटल बार (Title bar) दिखाई देता है। यह विंडों के टाइटल को प्रदर्शित करता है और इसमें Close, Minimize और Maximize बटन शामिल होते हैं।

374. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में निम्नलिखित व्यंजक का परिणाम क्या होगा?

$$= 8/8 \wedge 2 * 16$$

- (a) 32 (b) 2
(c) 16 (d) 0

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

$$\begin{aligned} \text{Ans. (b)} &: = 8/8 \wedge 2 * 16 \\ &= 8/(8)^2 * 16 \\ &= 8/64 * 16 \\ &= \frac{1}{8} * 16 \\ &= 2 \end{aligned}$$

375. एमएस-एक्सेल 2010 में fx बटन _____ ऑपरेशन का निरूपण करता है।

- (a) इंसर्ट फंक्शन (b) फॉर्मेट
(c) कैंसल (d) एक्सेट/इंटर

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : एमएस-एक्सेल में fx बटन इंसर्ट फंक्शन (Insert function) ऑपरेशन का निरूपण करता है। यह सक्रिय सेल की सामग्री को दर्शाता है।

376. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, पहले से विद्यमान फाइल को खोलने के लिए _____ संक्रिया (ऑपरेशन) का उपयोग किया जाता है।

- (a) NEW (b) OPEN
(c) SAVE AS (d) SAVE

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : MS-Excel 2010 में पहले से सेव फाइल को खोलने के लिए OPEN ऑपरेशन का उपयोग किया जाता है।

377. MS-Excel 2010 में रिफरेंस या ऐरे वैल्यू को देखता है।

- (a) VLOOKUP (b) COUNT
(c) SUM (d) MATCH

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : MATCH फंक्शन सेल की रेंज में निर्दिष्ट आइटम की खोज करता है और फिर उस आइटम के सापेक्ष स्थिति को रेंज में रिटर्न करता है।

MATCH फंक्शन केस सेसिटिव नहीं है।

VLOOKUP फंक्शन एक्सेल के कॉलम में खोज की अनुमति देता है।

378. एमएस-एक्सेल 2010 के संबंध में गलत विकल्प का चयन कीजिये।

- (a) एमएस-एक्सेल 2010 में, हम F12 का उपयोग करके फाइल को सेव कर सकते हैं।
(b) एमएस-एक्सेल 2010 में, हम इन्सर्ट टैब से एक टेबल इन्सर्ट कर सकते हैं।
(c) एमएस-एक्सेल 2010 में, हम किसी सेल में कमेंट नहीं डाल सकते हैं।
(d) एमएस-एक्सेल 2010 में, नई फाइल को खोलने के लिए Ctrl+N का उपयोग किया जाता है।

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : MS-Excel 2010 में, हम किसी सेल में कमेंट डाल सकते हैं।

अतः विकल्प (c) गलत है।

379. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) वर्कशीट में एक ही सेल में एक नई लाइन आरंभ करने के लिए निम्नलिखित में से किस कीबोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Enter (b) Alt + Enter
(c) Shift + Enter (d) Tab + Enter

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एम-एस-एक्सेल 2010 वर्कशीट में एक ही सेल में एक नई लाइन आरंभ करने के लिए Alt + Enter की-बोर्ड शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

Shift + Enter शॉर्टकट का उपयोग एक ही कॉलम में ऊपर की ओर जाने के लिये होती है।

380. निम्नलिखित में से कौन सा, MS Excel में वर्तमान चयन या एक्टिव सेल का एड्रेस दर्शाता है?

- (a) रो हेडिंग (b) कॉलम हेडिंग
(c) नेम बॉक्स (d) फॉर्मूला बार

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (c) : MS Excel में नेम बॉक्स एक्टिव सेल का एड्रेस प्रदर्शित करता है जो एड्रेसबार में लेफ्ट साइड में स्थित होता है। जिस भी सेल एड्रेस में हम जाना चाहते हैं उस सेल का एड्रेस नेम बॉक्स में इन्टर करके की जा सकती है।

381. निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन, MS Excel में वर्तमान दिनांक और समय दिखाता है?

- (a) NOW (b) DATEVALUE
(c) TIME (d) DATE

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (a) : MS Excel में वर्तमान दिनांक और समय देखने के लिए NOW फंक्शन का उपयोग करते हैं।

DATEVALUE फंक्शन टेक्स्ट के रूप में संग्रहीत दिनांक को उस क्रमांक में कनवर्ट करता है। जिसे Excel दिनांक के रूप में पहचानता है। जैसे Datevalue (1/02/2022)

382. MS EXCEL में एक सेल से डेटा कट करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी (Key) का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + X (b) Ctrl + Z
(c) Ctrl + C (d) Ctrl + V

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (a) : किसी सेल से डेटा को कट करने के लिए Ctrl+X का तथा पेस्ट करने के लिए Ctrl+V और आन्डू करने के लिए Ctrl+Z का प्रयोग करते हैं।

383. -----एक टूल है जिसका उपयोग एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, डेटा की गणना, सारांश और विश्लेषण करने के लिए किया जाता है और यह आपको आपके डेटा में तुलना, पैटर्न और रुझान देखने की सुविधा देता है।

- (a) पिवट टेबल (b) लुकअप टेबल
(c) कंडीशनल टेबल (d) रिफ्रेश टेबल

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : पिवट टेबल (pivot table) सांख्यिकी टूल है जो एक वांछित रिपोर्ट (desired report) प्राप्त करने के लिए स्प्रेडशीट या डेटाबेस टेबल में डेटा के चयनित कॉलमों और रो (Row) को सारांशित (reorganizes) और पुनर्व्यवस्थित करता है तथा जिसका उपयोग डेटा की गणना, सारांश और विश्लेषण करने के लिए किया जाता है और यह आपको आप के डेटा में तुलना करने पैटर्न देखने की सुविधा देता है।

384. MS-Excel 2010 में नीचे दिए गए फंक्शन किसे रिटर्न करेंगे? = EXACT ("Word", "Word")

- (a) 1 (b) TRUE
(c) 0 (d) FALSE

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : EXACT Function (फंक्शन) का प्रयोग दो वैल्यूज की तुलना करने के लिए किया जाता है अगर दोनों वैल्यूज एक जैसे हैं तो यह TRUE return (सत्य वापस) करता है नहीं तो FALSE EXACT Function एक Case-sensitive फंक्शन होता है।

= EXACT ("Word", "Word")
= FALSE

385. -----, एप्लिकेशन के शीर्षतम क्षेत्र को संदर्भित करता है, जिसमें एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में उपलब्ध मेन्यू आइटम और टूलबार शामिल होते हैं।

- (a) रूलर बार (b) टाइल बार
(c) टास्क बार (d) रिबन

Head Constable Ministerial 18/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : रिबन एप्लिकेशन के सबसे ऊपरी क्षेत्र को संदर्भित करता है जिसमें एमएस-एक्सेल में उपलब्ध मेनू आइटम और टूलबार शामिल हैं।

386. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में कॉलम की पहचान निम्न में से किसके द्वारा की जाती है?

- (a) 1, 2, 3 (b) *, &, ^
(c) @, \$, % (d) A, B, C

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एम.एस.-एक्सेल (MS-Excel) 2010 में, कॉलम (Columns) को A, B, C, D तथा रो (Rows) को 1, 2, 3, 4..... से प्रदर्शित किया जाता है। एक्सेल की एक स्प्रेडशीट में 1048576 rows और 16384 Columns होते हैं।

387. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के सेल (cell) से संबंधित गलत विकल्प का चयन करें।

- (a) सेल (cell) के पते को 1, 2, 3 के रूप में दर्शाया जाता है
 (b) सेल (cell) में टेक्स्ट हो सकता है, जैसे अक्षर, संख्याएं और तिथियां
 (c) सेल (cell) के पते को A1, A2, A3 के रूप में दर्शाया जाता है
 (d) रो (Row) और कॉलम के इंटरसेक्शन को सेल (cell) के रूप में जाना जाता है

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : रो (Row) और कॉलम (Column) के इंटरसेक्शन को सेल कहते हैं और इसमें टेक्स्ट के रूप में अक्षर, संख्याएं, तिथियां हो सकती हैं। सेल के एड्रेस को A1, A2, B1, B2 के रूप में दर्शाया जाता है और प्रत्येक सेल का एक अलग सेल एड्रेस (address) होता है।

388. निम्नलिखित में से कौन सा एक वैध एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) मैथ फंक्शन (Math function) नहीं है?

- (a) MOD (b) BASE
 (c) OFF (d) ODD

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : MOD का प्रयोग किसी एक नम्बर को किसी दूसरे नम्बर से भाग करके उसका शेषफल (remainder) ज्ञात करने के लिए किया जाता है।

Syntax : = MOD (number, divisor)

ODD () : इस फंक्शन से सम संख्या को विषम संख्या में बदला जा सकता है।

Syntax : ODD (Number)

एम.एस. एक्सेल 2010 में MOD (), BASE (), ODD () एक वैध मैथ फंक्शन (Math function) है जबकि OFF () नहीं।

389. MS-Excel 2010 की वर्कशीट में सेलेक्टेड सेल्स में आउटलाइन सेल्स में आउटलाइन जोड़ने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट की (Key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + Shift + Left Arrow
 (b) Ctrl + Shift + Underscore (_)
 (c) Ctrl+Shift+Right arrow
 (d) Ctrl+Shift+Ampersand sign (&)

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : MS-Excel 2010 में शॉर्टकट 'की' का उपयोग- Ctrl+Shift+Ampersand sign (&)-किसी वर्कशीट में सेलेक्टेड सेल्स में आउटलाइन सेल्स से आउटलाइन जोड़ने के लिए Ctrl+Shift + at sign (@) -समय प्रारूप को घंटे और मिनट तथा AM या PM के साथ लागू करना।

390. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में डॉक्यूमेंट को जल्दी से जूम करने के लिए, _____ से माइनस (minus) और प्लस (plus) चिन्हों का उपयोग किया जाता है।

- (a) हॉरिजॉन्टल स्क्रॉल बार (b) स्टेटस बार
 (c) टाइटल (d) फॉर्मूला बार

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : एम.एस.-एक्सेल 2010 में डॉक्यूमेंट को जल्दी से जूम करने के लिए, स्टेटस बार (Status bar) से माइनस (Minus) और प्लस (Plus) चिन्ह का उपयोग किया जाता है। डिफॉल्ट रूप से विंडों 100% प्रदर्शित होती है। एक्सेल में जूम प्रतिशत 10% (सबसे छोटा विंडों आकार) से 400% (सबसे बड़ा विंडों आकार) तक होता है।

391. _____, एमएस-एक्सेल 2010 में सबसे प्रचलित फंक्शन में से एक है, और यह आपको किसी वैल्यू और आपकी अपेक्षा के बीच तार्किक तुलना करने की सुविधा देता है।

- (a) FLOOR (b) IF
 (c) COUNTIF (d) CEILING

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : एम.एस.-एक्सेल 2010 में, IF फंक्शन सबसे प्रचलित फंक्शन में से एक है और यह बहुत ही उपयोगी फंक्शन है। इस फंक्शन का उपयोग किसी कंडीशन पर किया जाता है।

Syntax: IF (Logical-Test, Value-If-True, Value-If-False)

392. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) के रिबन _____ में फंक्शन प्रविष्ट करने, नामों को परिभाषित करने और गणना विकल्पों को नियंत्रित करने के लिए टूल होते हैं।

- (a) डाटा (b) फाइल
 (c) रिव्यू (d) फॉर्मूला

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : एम.एस.-एक्सेल 2010 के रिबन फॉर्मूला (Formula) में फंक्शन प्रविष्ट करने, नामों को परिभाषित करने और गणना विकल्पों को नियंत्रित करने के लिए टूल होते हैं। फॉर्मूला उपयोगकर्ता द्वारा डिफाइन्ड ऑपरेशन होता है जिसे यूजर गणना करने के लिए स्वयं ही बनाता है।

393. एमएस-एक्सेल 2010 में _____ का उपयोग, शीट के भीतर से (rows) को छिपाने (hiding) के लिए किया जाता है।

- (a) Ctrl + 0 (b) Ctrl + 9
 (c) Alt + 9 (d) Alt + 0

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम.एस.- एक्सेल (MS -Excel) 2010 में, शॉर्टकट 'की' का उपयोग-

Ctrl + 9 ⇒ शीट के भीतर से रो (row) को छिपाने (hiding) के लिए

Ctrl + 0 ⇒ किसी कॉलम (Colum) को छिपाने (Hide) के लिए

Ctrl + 8 ⇒ आउटलाइन सिंबल दिखाने के लिए

Ctrl + 7 ⇒ टूलबार को दिखाने/छिपाने के लिए

394. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में, निम्न व्यंजक का मान क्या होगा?

$$= 656 / 4 \wedge 2$$

- (a) 21 (b) 41
(c) 81 (d) 61

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : एम.एस.- एक्सेल 2010 में,

$$= 656 / 4 \wedge 2$$

$$= 656 / (4)^2$$

$$= 656 / 4 \times 4 = 656 / 16$$

$$= 41$$

395. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) रिबन बार में टैब ऑनस्क्रीन और प्रिंटेड दोनों में वर्कशीट के रूप को व्यवस्थित करने के लिए टूल्स प्रदान करता है। ये टूल्स थीम सेटिंग्स, ग्रिडलाइन्स, पेज मार्जिन्स, ऑब्जेक्ट अलाइनिंग और प्रिंट एरिया को नियंत्रित करते हैं।

- (a) फॉर्मूला (b) पेज लेआउट
(c) फाइल (d) रिव्यू

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : एम. एस. एक्सेल 2010, रिबन बार में पेज लेआउट टैब ऑनस्क्रीन और प्रिंटेड दोनों में वर्कशीट के रूप को व्यवस्थित करने के लिए टूल्स प्रदान करता है और ये टूल्स थीम, सेटिंग्स, ग्रिडलाइन्स, पेज मार्जिन्स, ऑब्जेक्ट अलाइनिंग तथा प्रिन्ट एरिया को नियंत्रित करता है।

रिव्यू टैब पर जाने के लिए शॉर्टकट 'की' Alt + R का प्रयोग किया जाता है और इसके अन्तर्गत Proofing Comments तथा changs विकल्प उपलब्ध होता है।

396. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) में इन्सर्ट टैब पर जाने के लिए शॉर्टकट की (key) _____ का उपयोग किया जाता है।

- (a) Alt + T (b) Alt + F
(c) Alt + N (d) Alt + I

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : एम. एस.-एक्सेल 2010 में, शॉर्टकट 'की' का प्रयोग-

Alt + N- इन्सर्ट टैब पर जाने के लिए

Alt + M- फॉर्मूला टैब पर जाने के लिए

Alt + F- फाइल टैब मेनू ओपन करने के लिए

Alt + R- रिव्यू टैब पर जाने के लिए

397. एमएस-एक्सेल 2010 (MS-Excel 2010) वर्कशीट में सातवीं रो और दसवें कॉलम के इन्टरसेक्शन पर स्थित सेल का एड्रेस क्या होगा?

- (a) 7J (b) G10
(c) \$J7\$ (d) J7

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एम. एस.-एक्सेल के वर्कशीट में किसी भी सेल का एड्रेस ज्ञात करने के लिए कॉलम (Column) से रो (Row) की तरफ चला जाता है। जैसे सातवीं रो और दसवें कॉलम की इन्टरसेक्शन पर स्थित सेल का एड्रेस J7 होगा।

398. MS Excel 2010 में 1 2 3 4 और 5 5 5 5 के बीच सभी संख्याओं को हरे रंग में प्रदर्शित करने के लिए निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- (a) फॉर्मेट मेन से नॉर्मल फॉर्मेटिंग कमांड का प्रयोग करें।
(b) 0 से 100 के बीच संख्याओं वाले सेल्स को सेलेक्ट करें; फिर View (व्यू) टैब में फॉर्मेटिंग विकल्प पर क्लिक करें।
(c) Home (होम) टैब के Styles (स्टाइल्स) ग्रुप में Conditional formatting (कंडीशनल फॉर्मेटिंग) कमांड का प्रयोग करें।
(d) आवश्यक संख्याओं को हरे रंग में फॉर्मेट करने के लिए = if () फंक्शन का प्रयोग करें।

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel 2010 में कंडीशनल फॉर्मेटिंग एप्लाय करने के लिए

- (i) सेल की रेंज, टेबल या शीट को सेलेक्ट करने, जिन पर कंडीशनल फॉर्मेटिंग एप्लाय करना है।
(ii) होम टैब के स्टाइल ग्रुप में कंडीशनल फॉर्मेटिंग को क्लिक करें।
(iii) हाईलाइट सेल रूल सेलेक्ट करें।

399. _____ MS Excel की-बोर्ड में सेलेक्ट की गई सेल परास (रेंज) से चार्ट बनाने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है।

- (a) F7 (b) F11
(c) F9 (d) F2

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : F11 MS Excel की-बोर्ड में सेलेक्ट की गई सेल परास (रेंज) से चार्ट बनाने के लिए F11 की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है।

F2 → एक्टिव सेल को एडिट करें।

F7 → स्पेलिंग चेक करें।

400. MS Excel 2010 में A1 से C13 तक की सेल्स के लिए मान्य सेल संदर्भ निम्नलिखित में से कौन सा है?

- (a) A1-C13 (b) A1: C13
(c) A1..C13 (d) A1::C13

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS Excel 2010 में A1 से C13 तक की सेल्स के लिए वैलिड सेल रिफरेंस A1: C13 होगा। A1: C13 के अर्न्तगत सेल A1 से लेकर सेल C13 तक के सभी सेल शामिल हैं।

401. निम्नलिखित MS-Excel फार्मूला का मान क्या होगा?

$$= 8 - 4 \wedge 2/2 + 3$$

- (a) 3 (b) 11
(c) 7 (d) 0

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (a) :

$$= 8 - 4 \wedge 2/2 + 3$$

$$= 8 - 4^2/2 + 3$$

$$= 8 - 16/2 + 3$$

$$= 8 - 8 + 3$$

$$= 0 + 3$$

$$= 3$$

402. MS-Excel 2010 में सेल/सेल्स का बॉर्डर बनाने के लिए, निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- (a) इंसर्ट (Insert) टैब और नम्बर (Number) ग्रुप का
(b) होम (Home) टैब और फॉन्ट (Font) ग्रुप का
(c) इंसर्ट (Insert) टैब और अलाइनमेंट (Alignment)ग्रुप का
(d) इंसर्ट (Insert) टैब और क्लिपबोर्ड (Clipboard) ग्रुप का

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : सेल/सेल्स का बॉर्डर बनाने के लिए होम टैब और फॉन्ट ग्रुप विकल्प का प्रयोग किया जाता है।

MS Excel में होम टैब का उपयोग टेक्स्ट फॉर्मेटिंग के लिए किया जाता है और इस टैब के द्वारा किसी भी टेक्स्ट को Bold, Italic, Underline, Copy, Paste एवं Edit कर सकते हैं।

Insert टैब का उपयोग चार्ट, इमेज, हाइपरलिंग, हेडर और फूटर आदि को वर्कशीट में Insert करने के लिए किया जाता है।

Alighment विकल्प का उपयोग करके टेक्स्ट को Left, Center, Right और Justify कर सकते हैं।

403. MS-Excel 2020 में, B1 सेल एड्रेस का क्या अर्थ होता है?

- (a) पहले स्तम्भ (Column) की दूसरी पंक्ति (row)
(b) स्तम्भ (Column) B की पहली पंक्ति (row)
(c) तीसरे स्तम्भ (Column) की दूसरी पंक्ति (row)
(d) पहले स्तम्भ (Column) की पंक्ति (row) संख्या B

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS-Excel के अंदर Row और Column में, ऊपर की साइड A, B, C.....Column और लेफ्ट साइड में 1, 2, 3....Row होता है। सेल एड्रेस का अर्थ है किसी सेल के एड्रेस को प्रदर्शित करना जैसा कि B1 सेल एड्रेस स्तंभ B की पहली पंक्ति को प्रदर्शित करता है।

404. निम्नलिखित में से कौन सा, MS Excel 2007 का टेक्स्ट फंक्शन नहीं है?

- (a) RIGHT (b) MID
(c) COMBIN (d) LEFT

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel 2007 टेक्स्ट फंक्शन में Right, MID, LEFT होता है MS Excel 2007 में COMBIN का टेक्स्ट फंक्शन नहीं है। MS Excel टेक्स्ट फंक्शन का उपयोग स्प्रेडशीट के भीतर संख्याओं को टेक्स्ट में बदलने के लिए किया जाता है।

405. एक स्प्रेडशीट में सेल को एडिट करने के संदर्भ में, दिए गए विकल्पों में से कौन सा विकल्प सूची-1 के मदों का सूची-2 के मदों के साथ सबसे अच्छा मिलान करता है?

सूची-1 सूची-2

- (i) Inter – a आपको दाईं ओर अगले सेल में ले जाता है।
(ii) Shift+Tab-(b)आपको नीचे अगले सेल में ले जाता है।
(iii) Tab (c) आपको एरो की दिशा में ले जाता है।
(v) Arrow key (d) आपको बाईं ओर अगले सेल में ले जाता है।

- | | | | |
|-------|------|-------|------|
| (i) | (ii) | (iii) | (iv) |
| (a) b | d | a | c |
| (b) c | d | a | b |
| (c) b | a | d | c |
| (d) a | d | b | c |

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (a) : एक स्प्रेड शीट में सेल को एडिट करने के सन्दर्भ में Enter आपको नीचे अगले सेल में ले जाता है। Shift+Tab आपको बाईं ओर अगले सेल में ले जाता है Tab से आपको दाईं ओर अगले सेल में ले जाता है तथा Arrow key आपको एरो की दिशा में ले जाता है।

406. MS-Excel में, एक वर्कबुक में कम से कम _____ वर्कशीट होनी चाहिए।

- (a) एक (b) तीन
(c) पाँच (d) दो

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : एमएस एक्सेल के प्रत्येक वर्क बुक में 255 वर्कशीट होती हैं लेकिन डिफॉल्ट के कारण एक बार में केवल तीन ही दिखाई देते हैं। एमएस एक्सेल के वर्कबुक में कम से कम एक वर्कशीट होनी चाहिए। वर्कशीट वह क्षेत्र है जहाँ डेटा संचित किया जाता है और कार्य किया जाता है।

407. MS Excel वर्कबुक 2007 में डिफॉल्ट रूप में कितनी वर्कशीट होती है?

- (a) 2 (b) 1
(c) 4 (d) 3

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (d) : जब हम एक्सेल वर्कबुक ओपन करते हैं तो डिफॉल्ट रूप से वर्कशीट होती हैं और टैब पर डिफॉल्ट नाम शीट 1, शीट 2, शीट 3 है एक्सेल 2007 वर्कबुक में प्रत्येक वर्कशीट के लिए एक सार्थक नाम रख देते हैं जिससे हम जल्दी से जानकारी पा सकें।

408. MS-Excel वर्कशीट की किसी सेल को एडिट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी फंक्शन कुंजी (key) का उपयोग किया जा सकता है?

- (a) F2 (b) F5
(c) F3 (d) F4

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस-एक्सेल में सेल की सामग्री को एडिट करने के लिए F₂ फंक्शन की का उपयोग किया जाता है। उस सेल पर डबल क्लिक करें जिसमें वह देता है जिसे आप एडिट करना चाहते हैं।

409. निम्नलिखित MS-Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा? = 256/8/4/2

- (a) 1.0 (b) 2.64
(c) 3.16 (d) 4.4

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (d) : "256/8/4/2" in MS Excel :

Step 1 : 256/8 = 32 32/4/2
Step 2 : 32/4 = 8 8/2
Step 3 : 8/2 = 4 4
Result- 4

410. MS Excel में सेल एडिटिंग के सन्दर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) सेल सेलेक्ट करें, फॉर्मूला बार पर क्लिक करें और कंटेंट को एडिट करें।
(b) जहाँ कंटेंट स्थित है, उस सेल पर डबल क्लिक करके सेल को एडिट करें।
(c) सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की-बोर्ड पर F2 फंक्शन की (Key) दबाएँ
(d) सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की-बोर्ड पर F5 फंक्शन की (Key) दबाएँ

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(d): एम. एस. एक्सेल में सेल एडिटिंग कई तरीकों से किया जा सकता है-

- (i) सर्वप्रथम सेल सेलेक्ट करें फिर फॉर्मूला बार पर क्लिक करें और कंटेंट को एडिट करें।
(ii) जहाँ कंटेंट स्थित है उस सेल पर डबल क्लिक करके भी सेल को एडिट कर सकते हैं।
(iii) सेल सेलेक्ट करें और सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए की बोर्ड पर फंक्शन की दबाकर भी किया जा सकता है।
जबकि F5 फंक्शन की का प्रयोग करके सेल एडिटिंग नहीं किया जा सकता है।

411. MS Excel में 'LEN' फंक्शन, निम्नलिखित में से किस श्रेणी में आता है?

- (a) लॉजिकल (b) फाइनेंशियल
(c) मैथ एंड ट्रिग (d) टेक्स्ट

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(d): LEN एक्सेल का एक टेक्स्ट फंक्शन है। यह टेक्स्ट में स्थित शब्दों के संख्या की गणना करता है।

412. MS Excel में निम्नलिखित में से कौन सा एप्लीकेशन और स्प्रेडशीट, दोनों का नाम दर्शाता है?

- (a) टूल बार (b) टाइटल बार
(c) टास्क बार (d) मेनू बार

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(b): टाइटल बार एक छोटी पट्टी होती है, जो विंडो के शीर्ष पर स्थित होती है। यह एप्लीकेशन और स्प्रेडशीट दोनों के नाम को दर्शाती है।

413. In MS-Word, there is a font-size drop-down box. What is the smallest font-size that can be selected from it?/ एमएस वर्ड में एक फॉन्ट साइज ड्रॉप - डाउन बॉक्स होता है। सबसे छोटा फॉन्ट साइज कौन है जो इसमें से चुना जा सके?

- (a) 11 (b) 1
(c) 4 (d) 8

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(d): एमएस वर्ड में फॉन्ट साइज ड्रॉप डाउन बॉक्स में कम-से-कम 8 साइज को सेलेक्ट कर सकते हैं और आप 1 से 1638 के बीच के फॉन्ट साइज को टाइप कर सकते हैं।

414. Which of the following key(s) can be used to cancel the editing of a cell in MS-Excel?/ एमएस एक्सेल में सेल के एडिटिंग को कैंसिल करने के लिए निम्न में से कौन सी कुंजी का उपयोग किया जाता है?

- (a) ENTER (b) ESC
(c) TAB (d) ALT + ENTER

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(b): MS Excel में सेल के संपादन को ESC की सहायता से कैंसेल कर सकते हैं।

415. निम्नलिखित एमएस एक्सेल फॉर्मूला का परिणाम क्या है?

$$=SUM(2^3, 1-2/2)$$

- (a) 9 (b) 7.5
(c) 8 (d) 8.5

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(c): SUM फंक्शन वैल्यू को जोड़ता है। यह अलग-अलग वैल्यू सेल संदर्भ या श्रेणियाँ या तीनों का मिश्रण हो सकता है।

$$=SUM(2^3, 1-2/2)$$

$$= (8, 0) \Rightarrow 8$$

416. निम्नलिखित में से कौन-सा एमएस एक्सेल में वैध सेल पता है-

- (a) 9AB (b) ABC
(c) A9B (d) AB5

Delhi Police 28/11/2020 Shift-I

Ans.(d): एक सेल संदर्भ या सेल एड्रेस एक कॉलम लेटर और रो संख्या से मिलकर बना होता है। जैसे AB5, AB एक कॉलम है और 5 एक रो संख्या है जिसमें कॉलम को पहले और रो को बाद में डिफाइन किया जाता है।

417. निम्नलिखित में से कौन MS-Excel वर्कशीट के नीचे दिखाई देता है?

- (a) हॉरिजन्टल स्क्रॉल बार (b) फार्मूला बार
(c) वर्टिकल स्क्रॉल बार (d) टाइटल बार

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS-Excel वर्कशीट के नीचे हॉरिजन्टल स्क्रॉलबार दिखाई देता है, जिसके द्वारा वर्कशीट लेफ्ट-राइट स्क्रॉल किया जाता है।

वर्टिकल बार वर्कशीट के लेफ्ट साइड में पाया जाता है।

418. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$=FLOOR(5, 3)$$

- (a) 1.4 (b) 2.0
(c) 3.5 (d) 4.3

Delhi Police 28/11/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS-Excel में FLOOR () फंक्शन किसी दिए गए नंबर को निकटम निर्दिष्ट मल्टीपल तक राउंड करता है। FLOOR () राउंड फंक्शन की तरह काम करता है। लेकिन FLOOR हमेशा राउंड डाउन होता है।

Syntax = FLOOR (number, significance)

Example: FLOOR (5, 3) → 3 Return

FLOOR (34, 5) → 30 Return

419. MS Excel की वर्कशीट में, निम्नलिखित में से कौन, एक कॉलम और एक रो के इंटरसेक्शन को संदर्भित करता है?

- (a) वर्कबुक (b) सेल
(c) फॉर्मूला बार (d) नेम बॉक्स

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS-Excel वर्कशीट में सेल एक कॉलम और एक रो के इंटरसेक्शन को संदर्भित करता है।

420. MS Excel के निम्नलिखित में से किस फीचर का उपयोग उसी रो या कॉलम में बगल के सेल के कंटेंट को तुरंत कॉपी और पेस्ट करने के लिए किया जाता है?

- (a) फॉर्मेट पेंटर (b) फिल हैंडल
(c) क्लियर फॉर्मेटिंग (d) ऑटो फॉर्मेट

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : फिल हैंडल का प्रयोग करके रो या कॉलम के सेल के फॉर्मूला को जल्दी से कॉपी या पेस्ट कर सकते हैं जब आप हैंडल की अन्य सेल में ड्रैग करते हैं, तो एक सेल प्रत्येक सेल के लिए अलग-अलग परिणाम दिखाता है।

421. MS Excel में किसी सेल में फॉर्मूला '=16/2^3' का परिणाम क्या होगा?

- (a) 124 (b) 2
(c) 6 (d) 512

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS-Excel में जब किसी फॉर्मूला को किसी भी सेल में लिखा जाता है तो = (equal) साइन से शुरू किया जाता है 2^3 का मान 8 होगा इस प्रकार 16/8 का मान 2 होगा।

422. MS Excel वर्कशीट की सेल में संख्याओं का डिफॉल्ट क्षैतिज संरेखण (horizontal alignment) क्या होता है?

- (a) सेंटर (b) लेफ्ट
(c) राइट (d) जस्टिफ़ाई

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : MS Excel वर्कशीट की सेल में संख्याओं का डिफॉल्ट क्षैतिज संरेखण (horizontal alignment) राइट होता है।

423. MS Excel वर्कशीट में जब आप A1 सेल को सेलेक्ट करते हैं, 'शिफ्ट(Shift)' कुंजी(key) दबाते हैं और फिर C5 सेल पर क्लिक करते हैं, तो कुल कितने सेल सेलेक्ट होंगे?

- (a) 10 (b) 14
(c) 8 (d) 15

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : कुल में से 15 सेल A1 से C5 तक सेलेक्ट होंगे।

424. निम्नलिखित MS Excel फार्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$= 8/4^2$$

- (a) 1.0 (b) 0.5
(c) 3 (d) 4

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : $= 8/4^2$

$$= 8/4^2$$

$$= 8/16$$

$$= 1/2$$

$$= 0.5$$

425. जब आप MS Excel में एक नई वर्कबुक खोलते हैं, तो स्क्रीन के सबसे ऊपरी हिस्से में, निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) वर्टिकल स्कॉल बार (b) हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार
(c) स्टेटस बार (d) टाइटल बार

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS Excel में एक नई वर्कबुक खोलते हैं तो सबसे ऊपरी भाग को टाइटल बार कहते हैं जो क्षैतिज रूप में होता है। जबकि वर्टिकल स्कॉल बार से वर्कबुक के ऊपर नीचे कर सकते हैं। और हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार में एप्लिकेशन को दाएँ और बाएँ कर सकते हैं।

426. सेल A5 में एक फॉर्मूला '=A3+B4' दिया गया है। यदि सेल A5 को कॉपी कर के E9 में पेस्ट किया जाता है, तो सेल E9 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (a) =E7+F8 (b) =A3+B4
(c) =E8+F7 (d) =B4+C5

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : सेल A5 में एक फॉर्मूला =A3+B4 को लिखने के बाद सेल A5 को कॉपी करने के बाद सेल E9 में पेस्ट करने पर एड्रेस बार में =E7+F8 शो होगा।

427. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$=FACT(0) + FACT(3) + FACT(5)$$

- (a) 9 (b) 127
(c) 8 (d) 126

Delhi Police 01/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : $= FACT(0) + FACT(3) + FACT(5)$

$$= 1+3 \times 2 \times 1 + 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1$$

$$= 1+6+120$$

$$= 127$$

428. MS Excel वर्कशीट में, निरंतर सेल की एक सीरीज को सेलेक्ट करने के लिए, निम्नलिखित में से किस कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Tab (b) Ctrl
(c) Shift (d) Alt

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस.-एक्सेल वर्कशीट में, निरंतर सेल की एक सीरीज को सेलेक्ट करने के लिए Shift 'key' का उपयोग किया जाता है।

429. MS Excel में किसी वर्कशीट के शीर्ष (top) पर, निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) फॉर्मूला बार (b) हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार
(c) स्टेटस बार (d) वर्टिकल स्कॉल बार

Delhi Police 02/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एम.एस. एक्सेल में किसी वर्कशीट के शीर्ष पर फॉर्मूला बार होता है। फॉर्मूला बार में फॉर्मूला का उपयोग करने के लिए या लगाकर उपयोग किया जाता है।

स्टेटस बार डॉक्यूमेन्ट के पेज के सबसे नीचे भाग में पाया जाता है और इसमें पेज से सम्बन्धित सूचनाएँ प्रदर्शित होता है।

वर्टिकल स्कॉल बार से स्प्रेडशीट को ऊपर से नीचे और नीचे से ऊपर कर सकते हैं जबकि हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार से स्प्रेडशीट को दायें से बायें और बायें से दायें कर सकते हैं।

430. MS Excel में वर्कशीट के एकदम दाहिने स्थान पर निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) मेनू बार (b) वर्टिकल स्कॉल बार
(c) हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार (d) स्टेटस बार

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS Excel में वर्कशीट के एकदम दाहिने स्थान पर वर्टिकल स्कॉल बार दिखाई देना जबकि वर्कशीट के बॉटम में हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार दिखाई देता है।

431. सेल B4 में एक फॉर्मूला " = \$D\$3+\$C\$5" दिया गया है। यदि सेल B4 को कॉपी कर के F10 में पेस्ट किया जाता है, तो सेल F10 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (a) = \$E\$4+\$D\$6 (b) = \$D\$3+\$C\$5
(c) = \$E\$3+\$D\$5 (d) = \$D\$4+\$C\$6

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : सेल B4 में दिया गया फॉर्मूला एक्सल्यूट वैल्यू है अतः सेल F10 में कॉपी करने पेस्ट करके पर सेल F10 में फॉर्मूला = \$D\$3+\$C\$5 ही रहेगा।

432. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा ? = FACT (5 - 4)

- (a) 120 (b) 96
(c) 1 (d) 24

Delhi Police 02/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : = FACT (number)
= FACT (5 - 4)
= FACT (1)
= 1

433. निम्नलिखित MS - Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$= 8/4/2-2/2$$

- (a) 3 (b) 0
(c) -0.5 (d) 1

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : = 8/4/2-2/2
= 2/2-1
= 1-1
= 0

434. निम्नलिखित में से वर्कशीट का कौन-सा घटक चयनित सेल का पता प्रदर्शित करता है?

- (a) Title bar (b) Formula bar
(c) Name box (d) Status bar

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : Name box एम. एस. एक्सेल में Ribbon के नीचे बायें कोने में एक बॉक्स होता है और यह वर्कशीट में चयनित सेल का पता प्रदर्शित करता है।

टाइटल बार वर्तमान फाइल का नाम प्रदर्शित करता है और स्टेटस बार डॉक्यूमेंट के पेज के सबसे नीचे भाग में पाया जाता है और इसमें पेज से सम्बन्धित सूचनाएँ प्रदर्शित होता है।

435. जब आप एक एक्सेल सेल में कोई मान दर्ज करते हैं और एंटर (ENTER) कुंजी (Key) दबाते हैं, तो डिफॉल्ट रूप से क्या होता है?

- (a) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), बाई (लेफ्ट) सेल में चला जाएगा
(b) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), नीचे की (लोअर) सेल में चला जाएगा
(c) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), ऊपर की (अपर) सेल में चला जाएगा
(d) कर्सर (सिलेक्शन बॉक्स), दाई (राइट) सेल में चला जाएगा

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : जब एम. एस. एक्सेल सेल में कोई मान दर्ज करते हैं और उसके बाद Enter 'Key' दबाने पर डिफॉल्ट रूप से कर्सर नीचे के सेल में चला जाता है।

436. MS Excel में सेलेक्ट किए गए सेल के कंटेंट को एक नए बड़े सेल में संयोजित करने और केंद्र में लाने (सेंटर करने) के लिए, निम्न में से किसका उपयोग किया जाता है?

- (a) स्ट्राइकथ्रू (b) रैप टेक्स्ट
(c) मर्ज एंड सेंटर (d) जस्टिफाई

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एमएल एक्सेल में सेलेक्ट किए गए सेल के कंटेंट को एक बड़े सेल में संयोजित करने और केंद्र में लाने के लिए मर्ज एंड सेंटर का उपयोग किया जाता है।

437. निम्नलिखित फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$= \text{FLOOR}(3,3) + \text{CEILING}(4,4)$$

- (a) 6 (b) 4
(c) 5 (d) 7

Delhi Police 03/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : FLOOR फंक्शन :- दिये गये संख्या के निकटतम गुणज के नीचे तक राउण्ड करता है।

$$\text{उदाहरण Floor}(5, 2)$$

$$= 4$$

$$\text{यहां Number} = 5$$

$$\text{significance} = 2$$

CEILING फंक्शन :- दिये गये संख्या के निकटतम गुणज के ऊपर तक राउण्ड करता है।

$$\text{उदाहरण} \Rightarrow = \text{CEILING}(5,2)$$

$$= 6$$

$$\text{यहां Number} = 5$$

$$\text{Significance} = 2$$

अतः दिये गये एक्सेल फॉर्मूला का परिणाम होगा -

$$= \text{Floor}(3,3) + \text{CEILING}(4,4)$$

$$= 3+4$$

$$= 7$$

438. MS Excel वर्कशीट में सातवीं पंक्ति और दसवें स्तंभ के प्रतिच्छेदन बिंदु पर स्थित सेल का एड्रेस क्या होता है?

- (a) \$J7\$ (b) J7
(c) 7J (d) G10

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एमएस एक्सेल वर्कशीट में सातवीं पंक्ति और दसवें स्तंभ बिन्दु पर सेलेक्टेड सेल का एड्रेस J7 होता है। क्योंकि पहले कॉलम को गिना जाता है फिर बाद में पंक्ति को गिन कर लिखा जाता है।

439. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$= \text{SUM}(4^3, 2-2/2)$$

- (a) 65 (b) 64
(c) 82 (d) 63

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एमएस एक्सेल फॉर्मूला = SUM (4^3, 2-2/2) का परिणाम 65 है। क्योंकि 4^3, 64 के बराबर होगा और 2-2/2, 1 के बराबर होगा।

440. MS Excel वर्कशीट के सेल के अंदर एक नई लाइन बनाने के लिए निम्नलिखित में से किसका उपयोग किया जा सकता है?

- (a) Enter
(b) Ctrl + Enter
(c) Down arrow
(d) Alt + Enter

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एमएस एक्सेल वर्कशीट के सेल के अंदर एक नई लाइन बनाने के लिए Alt + Enter का उपयोग किया जाता है। जबकि डाउन एरो (↓) तथा एंटर (↵) से वर्तमान सेल के नीचे वाला सेल एक्टिव हो जायेगा।

441. सेल A1 में एक फॉर्मूला '=B2+4' दिया गया है। यदि सेल A1 को कॉपी कर के D4 में पेस्ट किया जाता है तो D4 में फॉर्मूला क्या होगा?

- (a) E5 + 4
(b) B4 + 7
(c) B2 + 7
(d) D4 + 4

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : जब सेल A1 में फॉर्मूला '=B2+4' टाइप करते हैं और उसे कॉपी करके D4के सेल में पेस्ट करते हैं तो D4 का फॉर्मूला E5 + 4 होगा।

442. निम्नलिखित MS excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

= EVEN(3) + ODD(8)

- (a) 14
(b) 9
(c) 13
(d) 11

Delhi Police 07/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : EVEN - यह function, MS Excel में positive होने पर अपने आगे वाले सम संख्या (Even Number) को प्रदान करता है।

ODD - यह function, MS excel में positive होने पर अपने आगे वाले विषम संख्या को प्रदान करता है।

अतः EVEN(3) + ODD(8)

⇒ 4 + 9 = 13

443. मेनू में किसी कमांड से जुड़े आइकन या चित्र, MS Excel के में दिखाई देंगे।

- (a) फॉर्मूला बार
(b) टाइटल बार
(c) मेनू बार
(d) टूल बार

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : मेनू में जुड़े आइकन या चित्रो एक एम एस एक्सेल के टूल बार में दिखाई देता है।

444. MS Excel में एक सेल में डेटा को एडिट करते समय, कर्सर को एक शब्द दाईं ओर स्थानांतरित करने के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + →
(b) Ctrl + Shift + →
(c) Ctrl + Shift + ←
(d) Ctrl + Shift

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस एक्सेल में एक सेल में डेटा को एडिट करने पर कर्सर का एक शब्द दाईं ओर स्थानांतरित करने के लिए Ctrl + → शॉर्टकट का उपयोग किया जाता है।

445. MS Excel में, निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन, किसी रेंज के भीतर, किसी दी गई शर्त को पूरा करने वाली सेल्स की संख्या की गणना करता है?

- (a) COUNTIF
(b) COUNT
(c) COUNTIFB
(d) COUNTA

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एम एस वर्ड में COUNTIF फंक्शन किसी रेंज के भीतर दी गई शर्त को पूरा करने वाली सेल्स की संख्या की गणना करता है।

COUNTIF फंक्शन कई श्रेणियों में सेल पर मानदंड लागू करता है और सभी मानदंडों को पूरा करने की संख्या की गणना करता है।

446. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला परिणाम क्या होगा?

= 32/2^4/2

- (a) 0
(b) 32768
(c) 8
(d) 1

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : 32/2^4/2

= 32/16/2

= 32/16/2

= 2/2

= 1

447. MS Excel वर्कबुक में पहली वर्कशीट का डिफॉल्ट नाम क्या होता है?

- (a) WSheet 1
(b) Worksheet 1
(c) WS1
(d) Sheet1

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : • By default MS Excel में पहली सीट (वर्कशीट) का नाम 'Sheet 1' होता है। इस सीट को रिनेम (Rename) किया जा सकता है।

448. MS Excel वर्कशीट में B5 सेल को सिलेक्ट करने के बाद, 'शिफ्ट (Shift)' कुंजी (key) दबाने पर और फिर G9 सेल पर क्लिक करने पर कुल कितने सेल सिलेक्ट किए जाएंगे?

- (a) 12 (b) 30
(c) 11 (d) 10

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : • MS-Excel वर्कशीट में B5 सेल को Select करने के बाद शिफ्ट कुंजी दबाने पर और फिर G9 सेल पर क्लिक करने पर कुल 30 सेल Select हो जायेंगे।

	B	C	D	E	F	G	
5							Total Cell = 30
6							
7							
8							
9							

449. निम्नलिखित MS-Excel फॉर्मूला का मान कितना होगा ?

= MOD (11, 3)

- (a) 4 (b) 3
(c) 5 (d) 2

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : = MOD (11, 3)

$$\begin{array}{r} 3 \overline{)11(3} \\ \underline{9} \\ 2 \end{array} = 2 \text{ Ans.}$$

MOD फंक्शन नंबर को भाजक (divisor) से विभाजित (divide) करने के बाद शेषफल (remainder) देता है। शेषफल का चिह्न भाजक का चिह्न होगा।

450. MS-Excel वर्कशीट में किसी सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सी क्रिया की जा सकती है ?

- (a) सेल का चयन करना और एंटर (ENTER) कुंजी (Key) दबाना
(b) सेल पर राइट-क्लिक करना
(c) सेल पर डबल-क्लिक करना
(d) सेल पर एक बार लेफ्ट-क्लिक करना

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS-Excel वर्कशीट में किसी सेल के कंटेंट को एडिट करने के लिए सेल पर डबल क्लिक किया जाता है।

451. MS-Excel वर्कशीट में, वर्कशीट के भाग में “जूम” बार दिखाई देता है।

- (a) टॉप-राइट (b) टॉप-लेफ्ट
(c) बॉटम-लेफ्ट (d) बॉटम-राइट

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS-Excel वर्कशीट में, वर्कशीट के बॉटम-राइट भाग में “जूम” बार दिखाई देता है। जूमबार को 10% से 40% के बीच घटाया बढ़ाया जा सकता है, बाइ-डिफॉल्ट MS-Excel में जूम बार 100% पर होता है।

452. एम एस एक्सेल की निम्नलिखित में कौन-सी विशेषता एक सेल के भीतर सभी सामग्री को कई लाइनो का प्रदर्शित करके दृश्यमान बनाने के लिए उपयोग की जाती है?

- (a) Marge & Center (b) Wrap Text
(c) Orientation (d) Indentation

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : रैप टेक्स्ट सुविधा सेल की सामग्री को कई पंक्तियों में प्रदर्शित करने की अनुमति देता है ताकि सामग्री (Content) को एक नजर में देखना आसान हो जाय।

453. MS Excel के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) एक सक्रिय या एक्टिव सेल वह सेल होती है जो आपके द्वारा दिए गए डेटा या कमांड को प्राप्त करती है।
(b) प्रत्येक सेल में सेल कॉलम और रो से बना एक यूनिट सेल एड्रेस होता है।
(c) एक गहरे रंग वाले बॉर्डर, जिसे सेल पॉइंटर कहा जाता है, का प्रयोग सक्रिय सेल की पहचान करने के लिए किया जाता है।
(d) पॉइंटर को एक सेल बाई ओर, ऊपर या नीचे ले जाने के लिए, ‘शिफ्ट (Shift)’ कुंजी का प्रयोग करें।

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : MS Excel के संदर्भ में कथन (a), (b) तथा (c) सत्य हैं। पॉइंटर को एक सेल बाई ओर, दाई ओर ऊपर या नीचे ले जाने के लिए, शिफ्ट(Shift) ‘की’ के स्थान पर ऐरो ‘की’ (Arrow keys) का प्रयोग करते हैं।

454. MS Excel में निम्नलिखित में से कौन सा सेल रेफरेंस, डिफॉल्ट होता है?

- (a) मिश्रित (Mixed) (b) सापेक्ष (Relative)
(c) पूर्ण (Absolute) (d) सक्रिय (Active)

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : जब हम फंक्शन के अन्दर रेंज/एड्रेस पास करते हैं तो इसे सेल रेफरेंस कहा जाता है। यह मुख्यतः तीन प्रकार के होते हैं, रिलेटिव सेल रिफरेंस, ऐब्सल्यूट सेल रिफरेंस तथा मिक्स सेलरिफरेंस। डिफॉल्ट रूप से, सभी सेल सापेक्ष संदर्भ होते हैं और जब किसी सेल में कापी किए जाते हैं, तो वे पंक्तियों की सापेक्ष स्थिति के आधार पर बदलते हैं।

455. MS Excel 2007 का निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन किसी टेक्स्ट से सभी प्रिंट न किए जा सकने योग्य अक्षरों को हटा देता है?

- (a) CODE (b) CHAR
(c) CLEAN (d) REPLACE

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel 2007 में Clean फंक्शन का उपयोग किसी टेक्स्ट से सभी गैर प्रिंट करने योग्य अक्षरों (Characters) को हटाने लिए होता है।

Syntax
= CLEAN (text)

456. MS Excel 2007 में निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन किसी संख्या का निरपेक्ष मान प्रदर्शित करता है, जो बिना किसी प्रतीक चिन्ह की एक संख्या होती है?

- (a) ASIN (b) ABS
(c) AND (d) ACOS

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : ABS फंक्शन किसी संख्या का निरपेक्ष मान प्रदर्शित करता है। यह ऋणात्मक वैल्यू को धनात्मक वैल्यू में परिवर्तन करने के लिए प्रयोग किया जाता है। Syntax: ABS (Number) यदि दिए गए दोनों कंडीशन सत्य हैं तो वहाँ पर AND() का इस्तेमाल करते हैं। Syntax: AND (Value 1, Value 2, Value n)

ACOS() रेडियन में दी गई संख्या की प्रतिलोम कोज्या लौटाता है। इस फंक्शन के इनपुट -1 और 1 के बीच में होने चाहिए।

ASIN() किसी दिए गए नंबर के आर्कसाइन (इनवर्स साइन) की गणना करता है, और रेडियन में $-\frac{\pi}{2}$ और $\frac{\pi}{2}$ के बीच का कोण देता है।

457. MS Excel में एक वर्कबुक को विशिष्ट वर्कशीट्स में बांटने के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) शीट टैब (b) नेम बॉक्स
(c) फॉर्मूला बार (d) नेविगेशन बटन

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Excel में वर्कबुक को विशिष्ट वर्कशीट्स में बांटने के लिए शीट टैब का प्रयोग किया जाता है। वर्कशीट मुख्य रूप से सेल का संग्रह होता है और इसमें डेटा को संग्रहीत किया जाता है।

MS Excel स्प्रेडशीट के ठीक ऊपर फॉर्मूला बार स्थित होता है। जिसमें सक्रिय सेल की सामग्री को दिखाता है तथा ठीक उसी के बाएं साइड Name Box दिया होता है जिसमें सेल एड्रेस प्रदर्शित होता है।

458. MS Excel 2010 में एक पंक्ति (Row) की अधिकतम ऊंचाई कितनी होती है?

- (a) 255 पॉइंट्स (b) 100 पॉइंट्स
(c) 409 पॉइंट्स (d) 128 पॉइंट्स

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS Excel 2010 में एक पंक्ति की अधिकतम ऊंचाई 409 पॉइंट्स होती है। किसी वर्कशीट में कुल रो की संख्या 1048576 और कुल कॉलम की संख्या 16384 होती है। कॉलम की चौड़ाई 255 कैरेक्टर होता है।

459. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का मान क्या होगा?

= SUMSQ (1, 2, 3, 4)

- (a) 10 (b) 24
(c) 30 (d) 34

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : = SUMSQ (1, 2, 3, 4)
= 1 + 4 + 9 + 16
= 30

460. MS Excel 2010 में, एक सेल तब '_____' प्रदर्शित कर सकती है, जब उस सेल में एक संख्या या तिथि होती है और उसके स्तंभ (Column) की चौड़ाई इसके प्रारूप के लिए आवश्यक सभी संप्रतीकों को प्रदर्शित नहीं कर पाती है।

- (a) ***** (b) #####
(c) **#### (d) \$\$\$\$\$

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS Excel 2010 में, सेल में एक संख्या या तिथि हो सकती है उसके स्तंभ की चौड़ाई उन सभी कैरेक्टर को प्रदर्शित नहीं कर सकता है तो एक्सेल स्वचालित रूप से संख्या को HASH(#) संकेतों की एक शृंखला (#####) में बदल देता है।

461. MS Excel में 'Merge Cells' विकल्प _____ में उपलब्ध होता है।

- (a) Alignment (अलाइनमेंट) ग्रुप में Page Layout (पेज लेआउट) टैब
(b) Format Cells (फॉर्मेट सेल्स) डायलॉग बॉक्स के Alignment (अलाइनमेंट) टैब
(c) Formatting Toolbar (फॉर्मेटिंग टूलबार)
(d) Alignment (अलाइनमेंट) ग्रुप में Review (रिव्यू) टैब

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : MS Excel में 'मर्ज सेल' विकल्प फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स के बॉक्स के एलाइमेंट टैब में उपलब्ध होता है।

462. MS Excel 2007 में _____ टैब से स्पेल चेक (Spell Check) का विकल्प सेलेक्ट किया जा सकता है।

- (a) रिव्यू (b) फॉर्मूला
(c) हेल्प (d) फाइल

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Excel 2007 में स्पेलिंग चेक करने के साथ-साथ शीट के सेल में लिखे गये टेक्स्ट आदि की जांच करने के लिए रिव्यू टैब का प्रयोग किया जाता है।
फॉर्मूला टैब में, एक्सेल में इस्तेमाल होने वाले सभी फॉर्मूला और फंक्शन से जुड़े कमाण्ड्स होता हैं।
फाइल डेटा का कलेक्शन होता हे इसके अन्तर्गत टेक्स्ट, ऑडियो वीडियो आदि हो सकते हैं।
किसी भी चीज की जानकारी/सहायता प्राप्त करने के लिए हेल्प टैब का इस्तेमाल किया जाता है।

463. MS Excel 2007 में किसी फाइल को डिफॉल्ट रूप से _____ एक्सटेंशन के साथ संरक्षित (Save) किया जाता है।

- (a) .xlx (b) .xls
(c) .xlxs (d) .xlsx

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एमएस एक्सेल 2007 में किसी फाइल को डिफॉल्ट रूप से सेव करने के लिए .xlsx एक्सटेंशन का प्रयोग किया जाता है।

464. Which of the following is NOT an underline option available in the Font tab of the Format Cells dialog box in MS Excel?

एमएस एक्सेल में फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स के फॉन्ट टैब में निम्नलिखित में से कौन-सा अंडरलाइन विकल्प उपलब्ध नहीं है?

- (a) Triple (b) Single accounting
(c) Double accounting (d) Double

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : एमएस एक्सेल में फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स के फॉन्ट टैब में सिंगल एकाउंटिंग, डबल एकाउंटिंग तथा डबल अंडरलाइन विकल्प उपलब्ध होता है। इसमें ट्रिपल नाम का कोई अंडरलाइन विकल्प नहीं होता है।

465. MS Excel में वर्कशीट डेटा का स्वरूप बदलकर इसे अधिक प्रेजेंटेशन और आकर्षक बनाने की प्रक्रिया को _____ कहा जाता है।

- (a) मॉडिफाइंग (b) डेकोरेटिंग
(c) एडिटिंग (d) फॉर्मेटिंग

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एमएस एक्सेल में वर्क शीट डेटा का स्वरूप बदलकर अधिक प्रेजेंटेशन और आकर्षक बनाने के लिए फॉर्मेटिंग (Formating) कहा जाता है। जब हम किसी टेक्स्ट को Document पेज पर टाइप करते हैं उसे आकर्षक या अच्छा दिखने के लिए हम उसमें Text कलर, Text Systle, Text Bold, Text Italic करते हैं इसी को Text formating कहते हैं।

466. MS Excel में कर्सर को एक समय में एक सेल ऊपर या नीचे ले जाने के लिए QWERTY की-बोर्ड पर निम्नलिखित में से कौन सी कुंजी/कुंजियों का प्रयोग किया जाता है?

- (a) इन्सर्ट (b) पेज अप
(c) होम एंड एंड (d) शिफ्ट

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एमएस एक्सेल में कर्सर को एक समय में एक सेल ऊपर और नीचे ले जाने के QWERTY की-बोर्ड की पेज अप (Page up) और पेज डाउन (Page down) बटन का उपयोग किया जाता है।

467. MS-Excel 2007 में निम्नलिखित में से कौन सा लॉजिकल फंक्शन यह जाँच करता है कि क्या सभी तर्क सही हैं और यदि सभी तर्क सही होते हैं तो यह 'TRUE' के रूप में परिणाम दर्शाता है?

- (a) NOT (b) FALSE
(c) NAND (d) AND

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एमएस एक्सेल 2007 लॉजिकल फंक्शन यह जाँच करता है कि किसी परीक्षा सभी स्थितियाँ सत्य है तार्किक कार्यों में से एक AND फंक्शन का उपयोग करते हैं।

468. MS Excel में निम्नलिखित में से कौन सी श्रेणी (category) का फंक्शन नहीं पाया जाता है?

- (a) वित्तीय (Financial) (b) तार्किक (Logical)
(c) वैज्ञानिक (Scientific) (d) टेक्स्ट (Text)

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एमएस, एक्सेल में वित्तीय (Financial), तार्किक (Logical), टेक्स्ट (Text) फंक्शन पाया जाता है। किन्तु इसमें वैज्ञानिक फंक्शन नहीं पाये जाता है।

469. MS-Excel में तुरंत सेलेक्ट की गई सेल का योग (sum), गणना (count) और औसत (average) जैसी चीजें निम्नलिखित में से किस पर प्रदर्शित की जाती हैं?

- (a) स्टेटस बार (b) मेनू बार
(c) टूल बार (d) टाइटल बार

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : एमएस एक्सेल में सेलेक्ट की गई सेल का योग (sum) गणना (count), और औसत (average) स्टेटसबार पर प्रदर्शित की जाती है। स्टेटसबार स्प्रेडशीट के नीचे होता है।

470. MS-Excel के निम्नलिखित फीचर्स में से किसका उपयोग सेलेक्ट की गई विभिन्न सेल्स को एक बड़ी सेल के रूप में मिलाने और नई सेल में कंटेंट को केंद्र में रखने के लिए किया जाता है?

- (a) रैप टेक्स्ट
(b) मर्ज एंड सेंटर
(c) कंडीशनल फॉर्मेटिंग
(d) फॉर्मेट ऐज टेबल

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एमएस एक्सेल में मर्ज एंड सेंटर (Merge & Center) का उपयोग सेल्स को एक बड़ी सेल के रूप में मिलाने और नई सेल में कटेंट में रखने के लिए किया जाता है। डेटा को केंद्रित किए बिना सेल मर्ज करने के लिए, मर्ज किए गए सेल पर क्लिक करें और फिर मर्ज एंड सेंटर के आगे जाएं। मध्य या दाएं सरेखण विकल्प पर क्लिक करें।

471. जब आप MS Excel 2010 में राइट-क्लिक करते हैं और 'Format Cells' विकल्प चुनते हैं, तो निम्नलिखित में से कौन सा टैब दिखाई नहीं देता है?

- (a) फॉन्ट (b) अलाइनमेंट
(c) बॉर्डर (d) शीट

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एमएस एक्सेल 2010 में जब राइट क्लिक करते हैं और फॉर्मेट सेल चुनते हैं तो इसमें Number, Alignment, Font, border, File, Protection टैब आता है जबकि Sheet (शीट) विकल्प नहीं आता है।

472. MS Excel 2010 वर्कशीट में पंक्तियों (row) की अधिकतम संख्या कितनी हो सकती है?

- (a) 16,000 (b) 1,048,500
(c) 16,384 (d) 1,048,576

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : एमएस एक्सेल 2010 वर्क शीट में पंक्तियों की अधिकतम संख्या 1,048,576 होती है।

473. निम्नलिखित MS Excel सूत्र का मान क्या होगा?

$$= \text{AVERAGEA} (5, 4, 4 > 3, 6)$$

- (a) 3.72 (b) ERROR
(c) 4 (d) 5

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : AVERAGEA(5,4,4 > 3,6)

यदि $4 > 3 = 1 \rightarrow$ सत्य है

$4 < 3 = 0 \rightarrow$ असत्य है

इसलिए AVERAGEA (5,4,1,6)

चूँकि संख्याओं का योग 16 है और इसे 4 से विभाजित किया जायेगा तो AVERAGEA = 4 होगा।

अतः परिणाम = 4

474. एक सक्रिय सेल को वर्तमान रो पर पहले कॉलम में ले जाने (मूव करने) के लिए निम्नलिखित में से किसका प्रयोग किया जाता है?

- (a) Page down (b) Page up
(c) Home (d) Ctrl + Home

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एक सक्रिय सेल को वर्तमान रो के पहले कॉलम में ले जाने (मूव करने) के लिए होम 'की' का प्रयोग किया जाता है। पहली रो के पहले कॉलम में ले जाने के लिए Ctrl + Home शार्टकट 'की' का प्रयोग किया जाता है।

475. MS Excel शीट में, एक सेल एड्रेस किससे मिलकर बना होता है?

- (a) सेल के कॉलम और रो
(b) सेल के कॉलम
(c) सेल की रो
(d) वर्कशीट संख्या

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Excel शीट में, सेल एड्रेस सेल के 'रो' और 'कालम' से मिलकर बना होता है।

एक वर्कबुक में डिफॉल्ट रूप से 3 वर्कशीट होती है।

476. MS Excel 2007 में निम्नलिखित लॉजिकल फंक्शनों में से किसका प्रयोग यह जांचने के लिए किया जाता है कि कोई तर्क सही है या नहीं, और यदि सभी तर्क असत्य होते हैं तो यह परिणाम को FALSE के रूप में लौटाता है?

- (a) FALSE (b) NAND
(c) TRUE (d) OR

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : OR लॉजिकल फंक्शन का प्रयोग यह निर्धारित करने के लिए किया जाता है कि दिया गया कंडीशन सत्य है या नहीं। दी गई कंडीशन में से एक भी कंडीशन सत्य होने पर यह OR फंक्शन परिणाम को TRUE रूप में रिटर्न करता है। तथा सभी कंडीशन असत्य होने पर यह परिणाम की FALSE के रूप में दर्शाता है।

(i) = OR (TRUE, TRUE) TRUE

(ii) = OR (TRUE, FALSE) TRUE

(iii) = OR (1=2, 2=3, 3=4) FALSE

477. MS Excel वर्कशीट में पॉइंटर को किसी सेल में जाएं, दाएं, ऊपर या नीचे की ओर ले जाने के लिए निम्नलिखित में से किस वुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- (a) एस्कैप कुंजी (b) ऐरो कुंजी
(c) शिफ्ट कुंजी (d) ऑल्ट कुंजी

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS Excel वर्कशीट में पॉइंटर को किसी सेल में बाएं, दाएं, ऊपर या नीचे की ओर ले जाने के लिए ऐरो 'की' का प्रयोग किया जाता है। शिफ्ट 'की' का प्रयोग MS-Excel में कान्टीन्यूअस सेल 'की' रेंज को सेलेक्ट करने के लिए होता है।

478. Which of the following feature of MS-Excel 2007 is used to quickly format a range of cells and convert it to table by choosing a predefined table style?/MS-Excel 2007 की निम्न में से कौन सी विशेषता का उपयोग सेलों की रेंज को शीघ्रता से फार्मेट करने और एक प्रीडिफाइड टेबल स्टाइ को सेलेक्ट करके इसे टेबल में कनवर्ट करने के लिए किया जाता है?

- (a) सार्ट फिल्टर (b) कंडिशनल फार्मेटिंग
(c) फार्मेट एज टेबल (d) फार्मेट पेंटर

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : जब एक डेटा रेंज होती है तो टेबल के रूप में नहीं होती है, तो जब टेबल स्टाइल को सेलेक्ट करते हैं तो एक्सेल इसे टेबल में कनवर्ट कर देगा।

479. MS Excel 2010 में केवल वर्तमान प्रणाली तिथि प्रदर्शित करने के लिए निम्नलिखित में से किस फंक्शन का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Date (b) Time
(c) Today (d) Now

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel 2010 में, वर्तमान प्रणाली तिथि प्रदर्शित करने के लिए Today का प्रयोग किया जाता है।

Date function का प्रयोग करके Year, Month और Day प्रदर्शित कर सकते हैं।

Time function का प्रयोग करके समय को प्रदर्शित कर सकते हैं और कोलन (:) की सहायता से Date लिखने के बाद जोड़ सकते हैं। **Now function** का प्रयोग करके वर्तमान दिनांक को वर्तमान समय के साथ प्रदर्शित कर सकते हैं।

480. डिफॉल्ट रूप से, MS Excel 2010 वर्कबुक में कितनी शीट्स प्रदान की जाती है?

- (a) तीन (b) सात
(c) पाँच (d) एक

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : MS Excel 2010 में वर्कबुक में डिफॉल्ट रूप से तीन शीट, शीट 1, शीट 2, शीट 3 होते हैं। वर्कशीट मुख्य रूप से cell का संग्रह होता है जहाँ डेटा को संग्रहीत किया जाता है।

481. MS Excel 2010 में सेल के कंटेंट को स्ट्राइक थू करने के लिए निम्नलिखित में से किस की-बोर्ड शॉर्टकट का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + P (b) Ctrl + S
(c) Ctrl + 5 (d) Ctrl + 6

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : MS Excel 2010 में, शॉर्टकट 'की' का प्रयोग-

Ctrl + P → प्रिंट करने के लिए

Ctrl + S → डॉक्यूमेंट को सेव करने लिए

Ctrl + 5 → कंटेंट को स्ट्राइक थू करने के लिए

Ctrl + 6 → Object को देखने या छुपाने के लिए

482. MS Excel में सेल को सेलेक्ट करने के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) सेलेक्ट की गई सेल के चारों ओर एक बार्डर प्रदर्शित होगा।
(b) सेलेक्ट की गई सेल की रो हेडिंग को हाइलाइट नहीं किया जाएगा।
(c) सेलेक्ट की गई सेल के कॉलम हेडिंग को हाइलाइट हो जाएगी।
(d) वर्कशीट में किसी अन्य तेल पर क्लिक करने तक सेल सेलेक्ट की गई अवस्था में रहेगी।

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Excel में सेल की गई सेल की रो हेडिंग को हाइलाइट किया जा सकता है।

483. MS Excel में वर्कबुक के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) वर्कशीट्स को शीट 1, शीट 2 और शीट 3 और आगे भी इसी प्रकार से लेबल किया जाता है।
(b) MS Excel में वर्कशीट का नाम नहीं बदला जा सकता है।
(c) प्रत्येक माइक्रोसॉफ्ट एक्सेल वर्कशीट कॉलम और रो से मिलकर बनी होती है।
(d) एक वर्कबुक, वर्कशीट्स से मिलकर बनी होती है।

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एक्सेस में वर्कशीट का बाई डिफॉल्ट नाम sheet 1, Sheet 2 ---- नाम से रहता है जबकि आप इसे मोडिफाई कर सकते हैं। राइट क्लिक करके रीनेम पर क्लिक करके और मोडिफाई कर सकते हैं।

484. यदि चयनित तिथि फॉर्मेट 'xx-xx-xxxx' है तो MS Excel 2007 डेट फॉर्मूला '=Date (2020,8,31)' का आउटपुट क्या होगा?

- (a) 2020-31-08 (b) 31/08/2020
(c) 20-31-08 (d) 31-08-2020

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : Date (2020,8,31) फंक्शन अनुक्रमिक क्रमांक रिटर्न करता है। जो किसी विशेष तिथि को दर्शाता है।

Syntax-

Date (Year, Month, Day)

यदि दिये गये तिथि फॉर्मेट 'xx-xx-xxxx' यानिकि 'DD-MM-yyyy' है तो फॉर्मूला Date (2020,8,31) को इन्टर करने से पहले कैलेंडर को 'dd-mm-yyyy' फॉर्मेट में सेट करके इन्टर करने पर 31-08-2020 प्राप्त होगा।

485. In MS Excel 2010, in which group of the Home tab, is Format Cell dialog box available?
एम.एस. एक्सेल 2010 में होम टैब के किस समूह में फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स उपलब्ध है।

- (a) Clipboard (b) Language
(c) Font (d) Editing

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एम.एस. एक्सेल 2010, होम टैब फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स में फॉन्ट उपलब्ध है। फॉर्मेट सेल डायलॉग बॉक्स में छह टैब हैं संख्या, संरेखण, फॉन्ट, सीमा, पैटर्न और सुरक्षा है।

486. MS Excel 2010 में, नीचे दिए गए फंक्शन का परिणाम क्या होगा?

= ROUND (1.6666666666667,2)

- (a) 1.7 (b) 2.00
(c) 1.67 (d) 1.68

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : एक्सेल में Round फंक्शन का उपयोग किसी संख्या को दशमलव स्थानों की एक विशिष्ट संख्या में Round करने के लिए किया जाता है। Round फंक्शन का सिंटैक्स Round (संख्या, दशमलव स्थान) है।

Round (1.6666667,2)
= 1.67

487. एक वर्कशीट में एक रो और एक कॉलम का इंटरसेक्शन है।

- (a) row (b) cell
(c) column (d) workbook

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : सेल स्तंभ और पंक्ति का प्रतिच्छेदन बिंदु होता है। एक सेल एक आयताकार बॉक्स है जो वर्कशीट में वर्टिकल कॉलम और हॉरिजॉन्टल रो में होता है।

488. MS Excel निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प किसी वर्कबुक में पहली, अगली और आखिरी वर्कशीट प्रदर्शित करता है और हमें किसी अन्य वर्कशीट में जाने की अनुमति भी प्रदान करता है।

- (a) रो हेडिंग्स (b) नेविगेशन बटन्स
(c) स्टेटस बार (d) कॉलम हेडिंग्स

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Excel में नेविगेशन बटन्स विकल्प किसी वर्कबुक में पहली, अगली और आखिरी वर्कशीट प्रदर्शित करता है और हमें किसी अन्य वर्कशीट में जाने की अनुमति भी प्रदान करता है।

489. MS Excel शीट में A1, A2, A3, A4 और A5 सेल वाली सेल रेंज का प्रतिनिधित्व करने के लिए निम्नलिखित में से कौन सा संकेत (नोटेशन) प्रयोग किया जाता है?

- (a) A1\$:A5\$ (b) \$A1: \$A5
(c) A1;A5 (d) A1:A5

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Excel शीट में A1, A2, A3, A4 और A5 सेल वाली सेल रेंज का प्रतिनिधित्व करने के लिए A1:A5 संकेत (नोटेशन) प्रयोग किया जाता है?

490. MS Excel में उस करेंट (Current) सेल को किस नाम से जाना जाता है जिसके चारों ओर सेल बाउंड्री होती है?

- (a) न्यू सेल (b) एक्टिव सेल
(c) करेंट सेल (d) पैसिव सेल

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : MS Excel में उस करेंट (Current) सेल के चारों ओर बाउंड्री शो होता है उसे ही एक्टिव सेल कहते हैं। एक स्प्रेडशीट में एक समय में केवल एक ही Active सेल हो सकता है।

491. MS Excel शीट में फॉर्मूला इन्सर्ट करने का तरीका निम्नलिखित में से कौन सा नहीं है?

- (a) होम टैब से इन्सर्ट फंक्शन का प्रयोग करना।
(b) सेल के अंदर फॉर्मूला टाइप करना
(c) फॉर्मूला टैब के किसी एक ग्रुप से फॉर्मूला चुनना
(d) फॉर्मूला टैब से इन्सर्ट फंक्शन विकल्प का प्रयोग करना।

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : MS Excel शीट में फॉर्मूला इन्सर्ट करने के लिए निम्नलिखित है।-

- (i) सेल के अन्दर फॉर्मूला टाइप कर दें।
 - (ii) फॉर्मूला टैब के किसी एक ग्रुप से फॉर्मूला चुनकर।
 - (iii) फॉर्मूला टैब से 'इनसर्ट फंक्शन' विकल्प का प्रयोग करके।
- जबकि होम टैब से इन्सर्ट फंक्शन का प्रयोग करके फॉर्मूला इन्सर्ट नहीं किया जा सकता है।

492. MS Excel वर्कशीट में, निरंतर सेल की एक सीरीज को सेलेक्ट करने के लिए, निम्नलिखित में से किस कुंजी (key) का उपयोग किया जाता है?

- (a) Tab
- (b) Alt
- (c) Ctrl
- (d) Shift

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Excel वर्कशीट में, निरंतर सेल की एक सीरीज को सेलेक्ट करने के लिए Shift कुंजी (key) का प्रयोग किया जाता है। एम.एस. एक्सेल में नई वर्कशीट एंटर करने का शॉर्टकट की Shift + F11 होता है।

493. MS Excel में किसी वर्कशीट के शीर्ष (top) पर, निम्नलिखित में से क्या दिखाई देता है?

- (a) हॉरिजॉन्टल स्कॉल बार
- (b) स्टेटस बार
- (c) वर्टिकल स्कॉल बार
- (d) फॉर्मूला बार

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : MS Excel में किसी वर्कशीट के शीर्ष (top) पर, फॉर्मूला बार होता है।

494. निम्नलिखित MS Excel फॉर्मूला का परिणाम क्या होगा? = CEILING (7, 5)

- (a) 8
- (b) 5
- (c) 10
- (d) 7

Delhi Police 02/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : MS एक्सेल में CEILING फंक्शन किसी निर्दिष्ट संख्या को निकटतम निर्दिष्ट एकाधिक तक राउंड करता है।

Syntax-CEILING (संख्या महत्व)

CEILING (7, 5)
= 10

495. MS-Excel 2010 में स्तंभ (Column) की चौड़ाई का अधिकतम आकार क्या हो सकता है?

- (a) 512 संप्रतीक (कैरेक्टर्स)
- (b) 255 संप्रतीक (कैरेक्टर्स)

- (c) 300 संप्रतीक (कैरेक्टर्स)
- (d) 128 संप्रतीक (कैरेक्टर्स)

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : MS-Excel 2010 में स्तंभ (Column) की चौड़ाई का अधिकतम आकार 255 कैरेक्टर्स होता है तथा रो (Row) की ऊँचाई 409 Point होती है

496. निम्नलिखित में से कौन सा MS-Excel फंक्शन किसी परास (रेंज) में उन सेल्स की संख्या की गिनती करता है, जो रिक्त नहीं है?

- (a) COUNT
- (b) COUNTIF
- (c) COUNTBLANK
- (d) COUNTA

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : MS Excel में COUNTA किसी परास (रेंज) में उन सेल्स की संख्या गिनती करता है चाहे उसमें टेक्स्ट हो या वैल्यू।
Syntax- COUNTA (value1, value2...)

COUNT उन सभी सेल्स को Count करने का काम करता है, जिनमें केवल Number लिखे जाते हैं। Syntax : COUNT (value1, value2...)

COUNTIF का प्रयोग करके Number, alphabet और alphahumirc count करते हैं। Syntax : COUNTIF (Range, criteria)

COUNTBLANK उन सभी सेल्स को Count नहीं करता जिसमें Text और Number दिये हो किन्तु Blank cells को Count करता है।

497. MS Excel 2007 में निम्नलिखित में से कौन सा फंक्शन किसी सीमा (range) में उन सेल्स की गिनती करता है जो रिक्त नहीं हैं?

- (a) COUNT
- (b) COUNTBLANK
- (c) COUNTIF
- (d) COUNTA

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : उपर्युक्त प्रश्न की व्याख्या देखें।

498. MS Excel के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा एक वर्कबुक को संदर्भित करता है?

- (a) रो का संग्रह
- (b) सेल का संग्रह
- (c) वर्कशीट्स का संग्रह
- (d) कॉलम्स का संग्रह

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : एम एस एक्सेल में वर्क शीट्स का संग्रह एक वर्क बुक को संदर्भित करता है। वर्क बुक एक एक्सेज फाइल होती है जिसके अन्दर कई वर्क सीट होती हैं जिसमें डेटा को स्टोर किया जाता है।

499. निम्नलिखित में से कौन सा MS Excel में मिश्रित सेल रेफरेंस का एक उदाहरण है?

- (a) \$A\$5 (b) \$A5
(c) A\$5\$ (d) A5

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : एम एस एक्सेल में मिश्रित सेल रेफरेंस का एक उदाहरण \$A5 है। एक्सेल में मिश्रित संदर्भ (reference) एक प्रकार का सेल संदर्भ है जो अन्य दो निरपेक्ष और सापेक्ष से अलग है।

500. MS Excel फॉर्मूला '=(120*5/10^2)' का परिणाम क्या होगा?

- (a) 6 (b) 9
(c) 8 (d) 7

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एम.एस एक्सेल फॉर्मूला $= (120 \times 5 / 10^2)$

$$= \frac{120 \times 5}{10 \times 10} = 6$$

501. MS Excel शीट में किए गए एडिट को वापस पहले की तरह करने (अन-डू करने) के लिए निम्नलिखित में से किस शॉर्टकट कुंजी का प्रयोग किया जाता है?

- (a) Ctrl + S (b) Ctrl + Z
(c) Ctrl + V (d) Ctrl + Y

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : एम एस एक्सेल शीट में किए गए एडिट को वापस पहले पहले की तरह करने (अन-डू-करने) के लिए Ctrl+Z का उपयोग किया जाता है। Undo (Ctrl+Z) एक इंटरैक्शन तकनीक है जिसे कई कंप्यूटर प्रोग्राम में लागू किया जाता है यह दस्तावेज में किए गए अन्तिम परिवर्तन को मिटा देता है।

502. MS Excel शीट में पांचवीं पंक्ति और तीसरे स्तंभ का एड्रेस निम्नलिखित में से कौन सा है?

- (a) C5 (b) E3
(c) 5C (d) 3E

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : एम.एस. एक्सेल शीट में पांचवी पंक्ति और तीसरे स्तंभ का एड्रेस C5 होगा क्योंकि स्तंभ ,एल्फाबेट (A, B, C,.....)से डिनोट किया जाता है और पंक्ति को संख्याओं (1,2,3...) द्वारा डिनोट किया जाता है।

503. सभी एक्सेल फ़ंक्शन्स फ़ॉर्मूलाज़ टैब के तहत में संग्रहीत किए जाते हैं।

- (a) ऑटोसम (b) फ़ंक्शन लाइब्रेरी
(c) स्टाइल्स (d) फ़ॉर्मूला बार

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : सभी एक्सेल फ़ंक्शन फॉर्मूला टैब के तहत फ़ंक्शन लाइब्रेरी में संग्रहीत किए जाते हैं।

504. जब आप MS Excel सेल में एक मान दर्ज करते हैं और SHIFT + ENTER और कुंजी दबाते हैं, तो क्या होगा?

- (a) कर्सर (सेलेक्सन बॉक्स) ऊपरी सेल में चला जायेगा।
(b) कर्सर (सेलेक्सन बॉक्स) दाएं सेल में चला जायेगा।
(c) कर्सर (सेलेक्सन बॉक्स) बाएं सेल में चला जायेगा।
(d) कर्सर (सेलेक्सन बॉक्स) निचले सेल में चला जायेगा।

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : जब MS Excel सेल में एक मान दर्ज करके SHIFT + ENTER कुंजी दबते हैं तो कर्सर (सेलेक्सन बॉक्स) ऊपरी सेल में चला जायेगा।

505. निम्नलिखित MS Excel फ़ॉर्मूला का परिणाम क्या होगा?

$$= \text{SUM} (8/4/2, 1-2/2)$$

- (a) 4 (b) 3.5
(c) 1 (d) 0.5

Delhi Police 07/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : MS Excel में SUM फ़ंक्शन का प्रयोग वैल्यू जोड़ने के लिए किया जाता है। SUM फ़ंक्शन के द्वारा वैल्यू, सेल रिफरेंस या रेंज को जोड़ सकते हैं।

$$= \text{SUM} (8 / 4 / 2, 1 - 2 / 2)$$

$$= 1 + 0$$

$$= 1$$

506. निम्नलिखित में से MS Excel वर्कशीट का कौन सा घटक चयनित सेल की कंटेंट को प्रदर्शित करता है?

- (a) फॉर्मूला बार (b) स्टेटस बार
(c) नेम बॉक्स (d) टाइटल बार

07/12/2020 Shift-III

Ans. (a) : MS Excel वर्कशीट के फॉर्मूला बार चयनित सेल के कंटेंट को प्रदर्शित करता है। स्टेटस बार ओपेन शीट को प्रदर्शित करता है। नेम बॉक्स सक्रिय सेल का एड्रेस प्रदर्शित करता है।

टाइटल बार विंडो के टॉप पर एप्लीकेशन नेम को प्रदर्शित करता है।

6. ई-मेल, सोशल नेटवर्किंग और ई-गवर्नेंस सेवा (E-mail, Social Networking & e-Governance Service)

507. फेसबुक एक _____ है।

- (a) ब्राउजर (Browser)
 (b) सोशल नेटवर्क साइट (Social network site)
 (c) सर्च इंजन (Search engine)
 (d) इंटरनेट सेवा प्रदाता (Internet service provide)

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : फेसबुक एक सोशल नेटवर्क साइट (Social Network) है सोशल मीडिया से आशय पारस्परिक सम्बन्ध के लिए माध्यमों द्वारा निर्मित आभासी समूहों से है। यह व्यक्तियों और समुदायों के साझा, सहभागी बनने का माध्यम है।

508. दिये गये फोल्डरों में, अप्रेषित मेल को

फोल्डर में स्टोर किया जाता है।

- (a) ट्रेश (b) सेंड
 (c) इनबॉक्स (d) ड्राफ्ट

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : जब किसी भी मेल को लिखकर के हम उसको प्रेषित (Send) नहीं करते हैं, तो वह मेल (Mail), बाई डिफॉल्ट (By default), ड्राफ्ट (Daft) फोल्डर में स्टोर होता है।

- Daft मेल को फिर से Edit करके Send किया जा सकता है।
- Sent फोल्डर में भेजा हुआ Mail स्टोर होता है।
- Inbox फोल्डर में Received mail प्राप्त होता है।

509. निम्नलिखित में से कौन सा एक वैध ईमेल एड्रेस है?

- (a) John123@.net
 (b) abc@def@gmail.com
 (c) mySchool@gmail.com
 (d) @domainname.com

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : ई-मेल एड्रेस (Email-Address) एक प्रोफेशनल और साधारण होना चाहिए, जिसके लिए Myschool@gmail.com विकल्प ठीक है और यह एक वैध ईमेल एड्रेस है।

- एक सही Email-address में Username और '@' sign तथा Domain name होना चाहिए।

जैसे- My school @ gamil.com

Username sign domain name

510. फील्ड, प्रेषक के पते को इंगित करता है अर्थात्, जिसने ई-मेल (e-mail) भेजा है।

- (a) टू (b) बीसीसी
 (c) इनबॉक्स (d) फ्रॉम

Head Constable Ministerial 12/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : To फील्ड रीसीवर के पते को इंगित करता है, अर्थात् जो ई-मेल प्राप्त करेगा।

BCC ब्लांडड कार्बन कॉपी

यदि सेंडर एक साथ कई लोगों को ई-मेल सेंड करता है और वह उन लोगों से यह छिपाना चाहता है कि ई-मेल और किसके पास भेजा गया है, तो सेंडर ई-मेल के BCC फीचर का उपयोग करता है।

इनबॉक्स- इस फोल्डर में सभी रिसीव ई-मेल स्टोर होता है।

फ्रॉम- यह फील्ड प्रेषक के एड्रेस को दर्शाता है अर्थात् ई-मेल भेजने वाले को।

511. निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प यूजर को ई-मेल के साथ फाइल भेजने की सुविधा देता है?

- (a) मैसेंजर (b) स्पैम
 (c) अटैचमेंट (d) स्नूज्ड

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-III

Ans. (c) : अटैचमेंट (Attachment) विकल्प का उपयोग यूजर ई-मेल के साथ फाइल भेजने के लिए करता है। Email में file attach करने के लिए सबसे पहले paper clip icon को ढुंढ़े और file attach के लिए इस paper click icon पर क्लिक करें।

512. Gmail में, जब आप कोई संदेश प्राप्त करते हैं और किसी ऐसे व्यक्ति को संदेश भेजना चाहते हैं जो To या Cc लाइनों पर न हो, तो आप क्यो उपयोग करते हैं?

- (a) रिपोर्ट स्पैम (b) फॉरवर्ड
 (c) प्रिंट (d) शो ऑरिलिनल

Head Constable Ministerial 14/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : जी-मेल में, जब कोई संदेश प्राप्त किया जाता है और किसी ऐसे यूजर को संदेश भेजना चाहते हैं जो To या cc लाइनों पर उपलब्ध न हो, तो फॉरवर्ड विकल्प का उपयोग किया जाता है।

प्रिन्ट विकल्प का उपयोग करके किसी भी डॉक्यूमेंट को हार्डकॉपी के रूप में प्रिन्ट किया जा सकता है।

513. निम्नलिखित डोमेन नामों की सूची को उनके अर्थों से सुमेहित करें।

डोमेन नेम अर्थ

P. .net 1. गैर – सरकारी संगठन

Q. .edu 2. वाणिज्यिक संगठन

R. .org 3. शैक्षिक संगठन

S. .com 4. राज्य और राष्ट्रीय सरकारी एजेंसियों को इंगित करता है

5. रक्षा विभाग

6. नेटवर्क संगठन

- (a) P-6, Q-3, R-1, S-2
(b) P-5, Q-1, R-2, S-4
(c) P-6, Q-2, R-4, S-2
(d) P-1, Q-3, R-4, S-2

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (a) :

डोमेन नेम	अर्थ
.net	नेटवर्क संगठन
.edu	शैक्षिक संगठन
.org	गैर - सरकारी संगठन
.com	वाणिज्यिक संगठन
.gov	सरकारी संगठन

514. आप एक _____ क्रिएट कर सकते हैं, जो आपके द्वारा भेजे जाने वाले प्रत्येक ईमेल के अंत में दिखाई देगा।

- (a) सिग्नेचर (b) अटैचमेंट
(c) फॉर्मेटिंग ऑप्शन्स (d) सब्जेक्ट

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : सिग्नेचर (Signature), ई-मेल का एक पार्ट होता है जिसमें मेल भेजने वाले का नाम पता फोन नंबर तथा ई-मेल आईडी आदि जानकारी होती है और यह प्रत्येक ई-मेल के अन्त में ऑटोमेटिकली क्रिएट हो जाता है।

अटैचमेंट (Attachments), ई-मेल संदेश के साथ भेजी जा सकती है और यह इमेज, डॉक्यूमेंट, वीडियो ऑडियो तथा अन्य कोई फाइल का प्रकार हो सकता है।

515. Which of the following is not a part of an email address ?

निम्न में से कौन-सा एक ई-मेल एड्रेस का हिस्सा नहीं है?

- (a) @ प्रतीक (b) यूजर डोमेन
(c) ईमेल प्रदाता का डोमेन (d) यूजर नेम

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : एक ई-मेल एड्रेस में यूजर नेम, @ प्रतीक तथा ई-मेल प्रदाता का डोमेन नेम का प्रयोग किया जाता है।

जैसे - yot123@gmail.com

516. अव्यवस्थित प्राप्तकर्ता सूची में अधिक संख्या में भेजे गए अयाचित और अवांछित जंक ईमेल को _____ फोल्डर में संग्रहीत किया जाता है।

- (a) ट्रैश (b) इनबॉक्स

(c) ड्राफ्ट

(d) स्पैम

Head Constable Ministerial 17/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : ई-मेल का पूर्ण रूप इलेक्ट्रॉनिक-मेल होता है। अव्यवस्थित प्राप्तकर्ता सूची में अधिक संख्या में भेजे गए अयाचित और अवांछित जंक ई-मेल को स्पैम फोल्डर में संग्रहीत किया जाता है। साधारण जब कोई यूजर ई-मेल सेन्ड करता है तो वह इनबॉक्स (Inbox) फोल्डर में स्टोर हो जाता है।

517. निम्नलिखित में से कौन से घटक (कंपोनेंट) में ईमेल प्राप्त होता है और वहां उसे प्रबंधित किया जाता है?

- (a) ड्राफ्ट्स (b) सेंट मेल
(c) ट्रैस (d) इनबॉक्स

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (d) : जब हम किसी व्यक्ति को मैसेज भेजते हैं तो उसे एक में स्टोर किया जाता है और यह इनबॉक्स कहलाता है। इनबॉक्स का प्रयोग फेसबुक और जी-मेल इत्यादि में प्रयोग किया जाता है। किसी को भी मेल भेजने के लिए हमें एक ई-मेल एड्रेस की आवश्यकता पड़ती है और डिलीट हुये ईमेल को रिकवर करने के लिए ट्रैस विकल्प का उपयोग किया जाता है।

518. एक सेवा, जो हमें एक अद्वितीय पते के साथ इंटरनेट इलेक्ट्रॉनिक मोड में संदेश भेजने की सुविधा देती है। यह लोगों के बीच जानकारी वितरित करने का कुशल, मितव्ययी और समयोचित साधन प्रदान करती है।

- (a) ईमेल (b) ब्लॉग
(c) व्लॉग (d) विडियोकॉन्फ्रेंसिंग

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-I

Ans. (a) : ई-मेल का शाब्दिक अर्थ इलेक्ट्रॉनिक मेल होता है। यह एक डिजिटल सेवा है, जो हमें एक अद्वितीय पते के साथ इंटरनेट पर इलेक्ट्रॉनिक मोड में संदेश भेजने की सुविधा उपलब्ध कराता है। वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग एक आधुनिक संचार तकनीक है, जिसके माध्यम से दो या दो से अधिक स्थानों से एक साथ ऑडियो-वीडियो माध्यम से कई लोग जुड़ सकते हैं और इस प्रक्रिया को वीडियो टेलीकॉन्फ्रेंस भी कहा जाता है।

519. निम्नलिखित में से कौन सा ईमेल एड्रेस का सही क्रम है?

- (a) @, यूजर नेम, डोमेन नेम
(b) यूजर नेम, @, डोमेन नेम
(c) @, डोमेन नेम, यूजर नेम
(d) डोमेन नेम @, यूजर नेम

Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-II

Ans. (b) : ई-मेल का शाब्दिक अर्थ इलेक्ट्रॉनिक मेल होता है और एक ई-मेल में सर्वप्रथम यूजरनेम, ऐट द रेट (@) तथा डोमेन नेम का प्रयोग किया जाता है। जैसे- yct+123@gmail.com

↓ ↓
यूजरनेम डोमेन नेम

520. निम्नलिखित में से कौन सा सिंबल (प्रतीक) ईमेल पते में उपयोग किया जाना चाहिए?

- (a) % (b) @
(c) # (d) \$

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-I

Ans. (b) : @ सिंबल ईमेल पते में उपयोग किया जाता है। आम तौर पर, एक वैध ईमेल पते के प्रभाव में एक वैध ईमेल पूर्वलग्न और एक वैध ईमेल डोमेन होता है।

521. निम्नलिखित में से कौन सा एक ईमेल एड्रेस में एक वैध डोमेन नेम है?

- I. gmail.com
II. outlook.com
III. yahoo.com

- (a) I और III (b) I और II
(c) सभी I, II और III (d) II और III

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (c) : निम्नलिखित में तीनों वैध डोमेन नेम है।

(I) gmail.com (II) outlook.com (III) yahoo.com.

522. ऐसी वेबसाइट जिसमें लेखक या लेखकों के अपने अनुभव, अवलोकन, विचार आदि होते हैं, _____ के रूप में जाने जाते हैं।

- (a) ब्लॉग (b) इंस्टेंट मैसेंजर
(c) ईमेल (d) वाइरस

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-II

Ans. (a) : ऐसी वेबसाइट जिसमें लेखक या लेखकों के अपने अवलोकन विचार आदि होते हैं। BLOG (ब्लॉग) कहते हैं।

ब्लॉग जिसमें एक लेखक या लेखकों के समूह के अनुभव, अवलोकन, राय वेबसाइटों के चित्र और लिंक होते हैं।

523. अधूरे ईमेल को बिना भेजे ही किस फोल्डर में स्टोर किया जाता है?

- (a) ड्राफ्ट (b) स्पैम
(c) ट्रैश (d) सेंट

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : ड्राफ्ट:- यह उस संदेश को सहेजता है जो अधूरा है। या किसी अन्य कारण से और दूसरी बार भेजा जा सकता है।

524. एक _____ वेब पेजों और संबंधित सामग्री का ऐसा संग्रह होता है जिसे किसी सामान्य डोमेन (domain) नाम से पहचाना जाता है और कम से कम किसी एक वेब सर्वर (web server) पर पब्लिश किया जाता है।

- (a) ईमेल (b) वाइरस
(c) इंस्टेंट मैसेंजर (d) वेबसाइट

Head Constable Ministerial 10/10/2022 Shift-III

Ans. (d) : एक वेबसाइट (website) वेबपेजों और सम्बन्धित सामग्री का ऐसा संग्रह होता है जिसे किसी सामान्य डोमेन नाम से पहचाना जाता है। और कम से कम किसी एक वेब सर्वर (web server) पर पब्लिश किया जाता है।

⇒ संबंधित वेब पेजों का एक समूह एक वेबसाइट बनाता है।

525. ई-मेल (e-mail) में _____ फील्ड उस ई-मेल के उद्देश्य को इंगित करता है।

- (a) टू (b) बीसीसी
(c) सब्जेक्ट (d) फ्रॉम

Head Constable Ministerial 13/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : ई-मेल में सब्जेक्ट (Subject) फील्ड उस ई-मेल के उद्देश्य को इंगित करता है।

To फील्ड रिसीवर के पते को इंगित करता है।

Outbox में जो ई-मेल सेंड होने में विफल होते हैं, उसे स्टोर किया जाता है।

526. _____ ईमेल एड्रेस का पहला भाग है।

- (a) मेल सर्वर (b) सिस्टम नेम
(c) यूजरनेम (d) डोमेन नेम

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-I

Ans. (c) : ई-मेल का पूर्ण रूप 'इलेक्ट्रॉनिक-मेल' होता है। किसी भी ईमेल एड्रेस में दो भाग होते हैं। शुरुआत का पहला भाग यूजरनेम तथा अन्तिम भाग डोमेन नेम होता है। ईमेल एड्रेस में यूजरनेम तथा डोमेन नेम के मध्य में @ प्रतीक का प्रयोग किया जाता है।

उदाहरण- yct123@gmail.com

↓ ↓
यूजरनेम डोमेन नेम

527. ई-मेल हेडर में पाई जाने वाली एक फील्ड 'BCC' का पूर्ण रूप, निम्नलिखित में से कौन सा है?

- (a) ब्लाइंड कॉमन कॉपी
(b) बेसिक कॉमन कॉपी
(c) ब्लाइंड कार्बन कॉपी
(d) बेसिक कार्बन कॉपी

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (c) : BCC का पूरा नाम ब्लाइंड कार्बन कॉपी है। BCC का उपयोग हम तब करते हैं जब हमें मेल को बड़ी संख्या में लोगों को भेजना होता है। तब आप किसी संदेश के BCC फील्ड में ईमेल एड्रेस डालते हैं, तो वे एड्रेस ईमेल प्राप्तकर्ता को नहीं दिखाई देता है।

528. इलेक्ट्रॉनिक मेल, इंटरनेट पर निम्नलिखित सेवाओं में से किस सेवा से संबंधित है?

- (a) वर्ल्ड वाइड वेब
(b) सूचना पुनः प्राप्ति सेवाएँ
(c) संचार सेवाएँ
(d) वेब सेवाएँ

Delhi Police 08/12/2022 Shift-II

Ans. (c) : इलेक्ट्रॉनिक मेल या ई-मेल इंटरनेट की सहायता से एक कम्प्यूटर नेटवर्क से दूसरे कम्प्यूटर नेटवर्क पर भेजी जाने वाली सामग्री है जो संचार सेवाएँ से सम्बन्धित है।

529. _____ एक वैश्विक संचार प्रणाली है, जो हजारों व्यक्तिगत नेटवर्कों (individual networks) को एक साथ जोड़ती है।

- (a) इंट्रानेट (b) इंटरनेट
(c) टोपोलॉजी (d) एटीएम

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-III

Ans. (b) : इंटरनेट (Internet) का पूर्ण रूप 'इंटरकनेक्टेड नेटवर्क' होता है। यह दुनिया का सबसे बड़ा नेटवर्क है जो इंटरनेट प्रोटोकॉल सूट (टीसीपी/आईपी) का उपयोग करता है। इसका आविष्कार टिम बर्नर्स-ली द्वारा 1989 में किया गया था। इंटरनेट एक ग्लोबल नेटवर्क है जबकि इंट्रानेट (Intranet) केवल एक निजी नेटवर्क होता है।

530. ईमेल में अटैचमेंट (संलग्नक) को दर्शाने के लिए _____ आइकन का उपयोग किया जाता है।

- (a) स्माइली (b) फोन
(c) इमोजी (d) पेपर क्लिप

Head Constable Ministerial 19/10/2022 Shift-II

Ans. (d) : ईमेल में अटैचमेंट (संलग्नक) को दर्शाने के लिए पेपर क्लिप (Paperclip) आइकन का उपयोग किया जाता है। एक या अधिक फाइलों को किसी भी ईमेल संदेश से जोड़ा जा सकता है।

531. निम्नलिखित में से क्या ईमेल एड्रेस का एक कंपोनेंट (घटक) नहीं है?

- (a) सिस्टम नेम (b) डोमेन नेम
(c) यूजरनेम (d) @ (at चिन्ह)

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : ई-मेल का शाब्दिक अर्थ इलेक्ट्रॉनिक-मेल होता है और इसके घटक (components) क्रमशः यूजर नेम, @ (at symbol) तथा डोमेन नेम है जबकि सिस्टम नेम ई-मेल एड्रेस का घटक नहीं है।

532. _____, व्यक्तियों और लोगों के समूह के बीच रीयल टाइम चैट (real time chat) की सुविधा प्रदान करता है।

- (a) इन्स्टैंट मेसेंजर (b) ईमेल
(c) ब्लॉग (d) वाइरस

Delhi Head Constable Ministerial 20/10/2022 Shift-III

Ans. (a) : इन्स्टैंट मेसेंजर (Instant messenger) संचार सर्विस का एक प्रकार है जो व्यक्तियों और लोगों के समूह के बीच रीयल टाइम चैट (Real time chat) की सुविधा प्रदान करता है। ई-मेल का पूरा नाम इलेक्ट्रॉनिक-मेल होता है। और इसके जनक रे टॉमलिंगसन हैं।

ब्लॉग शब्द वेब लॉग का संक्षिप्त रूप है। विचारों, भावनाओं, ज्ञान या किसी भी जानकारी को लिखकर डिजिटल माध्यम के द्वारा लोगों तक पहुँचाना ब्लॉग कहलाता है और ब्लॉग बनाकर उस कार्य करने वाले व्यक्ति को Blogger कहा जाता है।

533. ई-बैंकिंग सेवाओं के संदर्भ में IMPS का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) इमिडिएट पेड सर्विस
(b) इंस्टैंट पेमेंट सर्विस
(c) इमिडिएट पेमेंट सॉल्यूशन
(d) इमिडिएट पेमेंट सर्विस

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : ई-बैंकिंग सेवाओं के संदर्भ में IMPS का पूर्ण रूप इमिडिएट पेमेंट सर्विस है। IMPS रीयल-टाइम 24×7 इंटर बैंक इलेक्ट्रॉनिक फंड ट्रांसफर की सुविधा प्रदान करता है।

534. ई-बैंकिंग सेवाओं के संदर्भ में NEFT का पूर्ण रूप क्या है?

- (a) National Electronic Funds Transformation (नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड्स ट्रांसफॉर्मेशन)
(b) National Electronic Funds Transfer (नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड्स ट्रांसफर)
(c) National Elementary Funds Transfer (नेशनल एलिमेंट्री फंड्स ट्रांसफर)
(d) Native Electronic Funds Transfer (नेटिव इलेक्ट्रॉनिक फंड्स ट्रांसफर)

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंडस ट्रांसफर (NEFT) सिस्टम है जो देश भर में सभी बैंकों के खाते में पैसा भेजने की सुविधा प्रदान करता है। NEFT से पैसा भेजने के लिए बैंक में जाने की जरूरत नहीं है आप ऑनलाइन पैसा भेज सकते हैं।

535. _____ एक वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग ऐप नहीं है।

- (a) Rediffmail (b) WebEx
(c) Zoom (d) Go To Meeting

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : WebEx, Zoom तथा Go To Meeting वीडियो कॉन्फ्रेंसिंग ऐप है। Rediffmail एक वेब आधारित ई-मेल सेवा है।

536. निम्नलिखित डोमेन नाम विस्तारों (एक्सटेंशन्स) का उनसे संबंधित परिभाषाओं से मिलान करें।

- (1) .gov सरकारी एजेंसियाँ
(2) .org नेटवर्क संगठन
(3) .edu गैर-लाभकारी संगठन
(4) .net शैक्षिक संगठन
(a) 1-C, 2-A, 3-D, 4-B (b) 1-A, 2-D, 3-C, 4-B
(c) 1-A, 2-C, 3-D, 4-B (d) 1-D, 2-C, 3-A, 4-B

Delhi Police 09/12/2020 Shift-III

Ans. (c) :

.govA	-	सरकारी एजेंसियाँ
.orgB	-	गैर लाभकारी संगठन
.edvC	-	शैक्षिक संगठन
.netD	-	नेटवर्क संगठन

537. निम्नलिखित में से कौन सी ई-बैंकिंग की एक प्रणाली है जहाँ व्यक्ति, फर्म और कॉर्पोरेट किसी भी व्यक्ति, फर्म या कॉर्पोरेट को योजना में भाग लेने देश के किसी भी अन्य बैंक शाखा के खाते में इलेक्ट्रॉनिक रूप से धन हस्तान्तरित सकते हैं?

- (a) एन. ई. एफ. टी. (b) ई. गवर्नेंस
(c) ई. कॉमर्स (d) ई. टिकाटिंग

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : नेशनल इलेक्ट्रॉनिक फंड ट्रांसफर (एन ई एफ टी) एक इलेक्ट्रॉनिक भुगतान प्रणाली है जो देश भर में सीधे भुगतान की सुविधा प्रदान करता है। इस सुविधा का उपयोग करके, आप किसी भी बैंक शाखा से देश के किसी अन्य बैंक शाखा में खाता रखने वाले किसी भी व्यक्ति को इलेक्ट्रॉनिक रूप से धन ट्रांसफर कर सकते हैं।

538. E-mail (ई-मेल) कंपोज करने के संदर्भ में 'CC' का पूर्ण रूप क्या है।

- (a) कॉपी कॉपी (b) कोर कॉपी
(c) कार्बन कॉपी (d) कार्बन कोर

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : ई-मेल में, CC का पूर्ण रूप Carbon copy होता है। जब आप किसी और को भी अपने भेजे गये Email की copy भेजना चाहते हैं तो CC का उपयोग कर सकते हैं। CC फील्ड वैकल्पिक होता है जिसे ई-मेल सेंडर अपनी आवश्यकतानुसार उपयोग कर सकता है।

539. निम्नलिखित विकल्पों में से कौन सा विकल्प एक 'e-service' (ई-सेवा) नहीं है?

- (a) एम-कॉमर्स (b) ई-कॉमर्स
(c) ई-लर्निंग (d) विद्युत

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : 'E-service' का अर्थ electronic service होता है। इसके अन्तर्गत समस्त सेवाओं को इलेक्ट्रॉनिक के रूप में users या consumer को सेवा प्रदान की जाती है। जैसे- M-commerce, E-commerce और E-learning आदि है। Electricity (विद्युत) ई-सेवा नहीं है।

540. इंस्टैंट मैसेजिंग (IM) से निम्नलिखित में से किस श्रेणी की सेवाओं में आती हैं?

- (a) वेब सेवाएं (b) वर्ल्ड वाइड वेब
(c) सूचना पुनः प्राप्ति (d) संचार

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : इंस्टैंट मैसेजिंग (IM) सेवाएं संचार सेवा के अंतर्गत आती हैं। संचार, प्रेषक का प्राप्तकर्ता को सूचना भेजने की प्रक्रिया है जिसमें जानकारी पहुंचाने के लिए ऐसे माध्यम का प्रयोग किया जाता है जिससे सूचना सेन्डर और रीसीवर दोनों समझ सके।

541. निम्नलिखित में से कौन सा ई-मेल के सन्दर्भ में असत्य है?

Which of the following with reference to email is INCORRECT?

- (a) ई-मेल एक ऑनलाइन मैसेज डिलीवरी सिस्टम है
(b) जीमेल एक वेब आधारित फ्री ई-मेल सर्विस है।
(c) दुनिया में प्रत्येक ईमेल एड्रेस यूनिक है।
(d) ई-मेल एड्रेस के पहले भाग में डोमेन नेम होता है।

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (d) : ई-मेल एक ऑनलाइन निःशुल्क वितरण प्रणाली है, ई-मेल एट @ से दो भागों में बंटा होता है जिसमें पहला भाग यूजरनेम तथा दूसरा भाग डोमेन नेम होता है। प्रत्येक ई-मेल का एड्रेस अद्वितीय (unique) होता है।

542. निम्नलिखित में से कौन सा प्रतीक किसी ई-मेल एड्रेस के दो हिस्सों को अलग करता है?

- (a) * (b) \$
(c) @ (d) &

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : @ प्रतीक ई-मेल एड्रेस के दो हिस्सों को अलग करता है। ई-मेल एड्रेस के आम तौर पर दो भाग होते हैं

1. यूजर आईडी और डोमेन नाम। ई-मेल एड्रेस में डोमेन नाम से यूजर आईडी को अलग करने के लिए @ at प्रतीक का उपयोग किया जाता है

543. ई-मेल फॉरवर्डिंग के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) ई-मेल फॉरवर्ड करते समय, मौजूदा अटैचमेंट को हटाना संभव है।
(b) ई-मेल फॉरवर्ड करते समय, मौजूदा अटैचमेंट को हटाना संभव नहीं है।
(c) ई-मेल फॉरवर्ड करते समय, मैसेज जोड़ना या मौजूदा मैसेज को एडिट करना संभव है।
(d) ई-मेल फॉरवर्ड करते समय, बहुत से प्राप्तकर्ताओं को एक साथ फॉरवर्ड करना संभव है।

Delhi Police Constable 16/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : ई-मेल फॉरवर्डिंग करते समय मैसेज जोड़ना, मैसेज को एडिट करना, अटैचमेंट को हटाना, प्राप्तकर्ता को एक साथ फॉरवर्ड करना संभव है जबकि ई-मेल करते समय मौजूदा अटैचमेंट को हटाना संभव नहीं है यह कथन असत्य है।

544. निम्नलिखित email IDs पर विचार करें:

- (i) reviewer@gmail.com
(ii) reviewe-@gmail.com
(iii) revie..we@gmail.com
(iv) revie#we@gmail.com

सही विकल्प का चयन करें।

- (a) विकल्प I और II में सही email IDs हैं।
(b) केवल विकल्प IV में सही email ID है।
(c) विकल्प I, II और III में सही email IDs हैं।
(d) केवल विकल्प I में सही email ID है।

Delhi Police Constable 14/12/2020 Shift-III

Ans. (d) : ई-मेल का अर्थ इलेक्ट्रॉनिक मेल होता है। किसी को भी ई-मेल भेजने के लिए एक ई-मेल एड्रेस की आवश्यकता होती है जो यूजर नेम और डोमेन नेम से मिलकर बना होता है। जैसे- reviewer@gmail.com

545. निम्नलिखित में से कौन सा, एक वैध ई-मेल एड्रेस नहीं है?

- (a) email@domain.com
(b) 1234567890@domain.com
(c) email.@domain.com
(d) ___@domain.com

Delhi Police 27/11/2020 Shift-I

Ans. (d) : email @ domain. com, 1234567890@domain.com, email@domain.com एक वैध ई-मेल एड्रेस है और ___@domain.com एक वैध ई-मेल एड्रेस नहीं है क्योंकि ई-मेल आईडी के पहले अक्षर के रूप में अंडरस्कोर, हाइफन का प्रयोग नहीं किया जा सकता।

546. ई-मेल आई.डी. में निम्नलिखित में से किसकी गुंजाइश (मान्यता) नहीं होती है?

- (a) डॉट (.) (b) संख्यात्मक अंक
(c) बड़े (कैपिटल) अक्षर (d) रिक्त स्थान

Delhi Police 27/11/2020 Shift-II

Ans. (d) : ई-मेल आई-डी में डॉट (.) संख्यात्मक अंक, बड़े (कैपिटल) अक्षर का प्रयोग किया जाता है। रिक्त स्थान का ई-मेल आई.डी प्रयोग नहीं किया जाता है।

547. ई-मेल हेडर में पाई जाने वाली एक फील्ड, 'CC' का पूर्ण रूप निम्नलिखित में से कौन सा है?

- (a) कैरेक्टर कॉपी (Character Copy)
(b) कंट्रोल कॉपी (Control Copy)
(c) कॉन्टिन्युअस कॉपी (Continuous Copy)
(d) कार्बन कॉपी (Carbon Copy)

Delhi Police 27/11/2020 Shift-III

Ans.(d): 'CC' का पूर्ण रूप कार्बन कॉपी होता है। इसमें जिसका पता CC हेडर के बाद दिखाई देता है, उसे संदेश की एक प्रति प्राप्त होगी।

548. निम्नलिखित में से कौन सा एक ई-मेल सेवा प्रदाता (सर्विस प्रोवाइडर) नहीं है?

- (a) जीमेल (b) कूलमेल
(c) याहू मेल (d) हॉटमेल

Delhi Police 01/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : जीमेल, याहू मेल, और हॉटमेल एक ईमेल सेवा प्रदान करने वाली कम्पनी है जबकि कूलमेल ईमेल सेवा नहीं देती है।

549. निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) एक ई-मेल आई.डी. हमेशा अद्वितीय होती है।
(b) ई-मेल आई.डी. में अप्पर केस (बड़े) और लोअर केस (छोटे) अक्षर एक साथ नहीं हो सकते हैं।

- (c) ई-मेल आई.डी. में डॉट (.) करैक्टर का उपयोग नहीं किया जा सकता है।
 (d) ई-मेल आई.डी. आमतौर पर केस-संवेदी (case-sensitive) होती है।

Delhi Police 01/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : एक ई-मेल आई.डी. हमेशा अद्वितीय (Unique) होती है। अतः कथन (a) सत्य है।

550. एक ई-मेल में क्या-क्या समविष्ट हो सकता है?

- (a) टेक्स्ट, इमेज, लेकिन फ़ाइलें नहीं
 (b) टेक्स्ट, फ़ाइलें, लेकिन इमेज नहीं
 (c) इमेज, विडियो, लेकिन जिप की गई फ़ाइलें नहीं
 (d) टेक्स्ट, फ़ाइलें, इमेज सभी

Delhi Police 03/12/2020 Shift-I

Ans. (d) : ई-मेल का पूर्ण रूप इलेक्ट्रॉनिक-मेल होता है। यह इंटरनेट आधारित संदेश पहुंचाने का एक माध्यम है और इसके माध्यम से टेक्स्ट, इमेज, वीडियो और अन्य फाइलों का आदान-प्रदान किया जाता है।

551. _____ किसी ई-मेल में व्यंजकों के मानक सेट को दर्शाते हैं।

- (a) इमेजेज (b) टेक्स्ट
 (c) इमोटिकॉन्स (d) ऐनीमेशन

Delhi Police 03/12/2020 Shift-III

Ans. (c) : इमोटिकॉन्स ई मेल में व्यंजनों के मानक सेट को दर्शाता है ई-मेल भेजने में वर्णों का एक क्रम टाइप कर के बनाई गई चेहरे की अभिव्यक्ति का प्रतिनिधित्व “:- (और :-) इमोटिकॉन्स है।

552. ई-मेल (E-mail) के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सत्य है?

- (a) ई-मेल में अटैचमेंट के रूप में पी.डी.एफ. (pdf) और जिप फाइलें, दोनों एक साथ नहीं हो सकते हैं।
 (b) ई-मेल में 'CC' फील्ड खाली हो सकती है।
 (c) ई-मेल में 'To' फील्ड खाली नहीं हो सकती है।
 (d) ई-मेल में पाँच से अधिक अटैचमेंट नहीं हो सकते हैं।

Delhi Police 08/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : ई-मेल में 'CC' फील्ड खाली हो सकती है। यदि आप 'CC' फील्ड में एक ई-मेल पता दर्ज करते हैं, तो उस ई-मेल खाताधारक को आपके मेल के एक प्रति प्राप्त होती है।

553. निम्नलिखित में से किसमें एक ई-मेल एड्रेस का दूसरा भाग शामिल होता है?

- (a) मेल-बॉक्स का नाम (b) डोमेन नाम
 (c) डेस्कटॉप क्लाइंट (d) फोल्डर का नाम

Delhi Police 07/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : ई-मेल पते का दूसरा भाग डोमेन नाम है डोमेन नाम एक नामकरण है जो इंटरनेट पर किसी भी वेबसाइट या ब्लॉग की पहचान करता है यह डोमेन नाम एक अक्षर या विशेष वर्ण भी हो सकता है। जैसे:- .com, net.

554. निम्नलिखित में से कौन सा संप्रतीक (कैरेक्टर), ई-मेल आई.डी. का एक भाग होना चाहिए ?

- (a) डॉट (.) (b) ऐट द रेट (@)
 (c) एम्परसैंड (&) (d) डॉलर (\$)

Delhi Police 08/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : ईमेल आईडी यूजरनेम और डोमेन नेम से मिलकर बनता है, जिसे @ ऐट द रेट चिन्ह का प्रयोग करके अलग किया जाता है।

जैसे Yct@gamil.com
 ↓ ↓
 यूजरनेम डोमेन नेम

555. याहू-मेल में, सभी भेजे गए मेल को सेव करने के लिए निम्नलिखित में से किस फोल्डर का प्रयोग किया जाता है?

- (a) सेंट (b) ड्राफ्ट
 (c) इनबॉक्स (d) स्पैम

Delhi Police 09/12/2020 Shift-I

Ans. (a) : याहू-मेल में, सभी भेजे गये मेल को सेव करने के लिए सेंट फोल्डर का प्रयोग किया जाता है।

556. प्राप्त ई-मेल को देखने और प्रबंधित करने के लिए आमतौर पर निम्नलिखित में से किस विकल्प का प्रयोग किया जाता है?

- (a) कंपोज (b) सेंट आइटम
 (c) इनबॉक्स (d) अटैचमेंट

Delhi Police 09/12/2020 Shift-II

Ans. (c) : प्राप्त ई-मेल को देखने और प्रबंधित करने के लिए प्रायः इनबॉक्स विकल्प का प्रयोग किया जाता है, और जब हम किसी व्यक्ति को ई-मेल भेजते हैं तो वह सेंट में इकट्ठा हो जाता है। किसी भी यूजर को ई-मेल भेजने के लिए कंपोज ऑप्शन का चुनाव करते हैं।

557. Which of the following is NOT related to email composing?

निम्नलिखित में से कौन-सा ई-मेल लिखने से संबंधित नहीं है?

- (a) Cc (b) Object
(c) Bcc (d) Subject

Delhi Police 10/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : Cc, Bcc तथा Subject ई-मेल कम्पोजिंग से संबंधित है। आब्जेक्ट ई-मेल कम्पोजिंग से संबंधित नहीं है।

558. निम्नलिखित में से किस ई-मेल एड्रेस फील्ड में ई-मेल के कंटेंट का संक्षिप्त सारांश होता है लेकिन ई-मेल कम्पोज करते समय इसकी अनिवार्यता नहीं होती है?

- (a) सब्जेक्ट (b) फ्रॉम
(c) कंटेंट (d) टू

Delhi Police 10/12/2020 Shift-II

Ans. (a) : सब्जेक्ट (Subject) ई-मेल एड्रेस फील्ड में ई-मेल के कंटेंट का संक्षिप्त सारांश होता है। ई-मेल कम्पोज करते समय सब्जेक्ट की अनिवार्यता नहीं होती है।

559. डिलीट किए गए किसी भी ई-मेल को स्टोर करने के लिए आमतौर पर निम्नलिखित में से किस फोल्डर का प्रयोग किया जाता है?

- (a) जंक (b) ट्रैश
(c) सेंट (d) ड्राफ्ट

Delhi Police 10/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : डिलीट किये गये ईमेल आम तौर पर ट्रैश फोल्डर में एक निर्धारित समय के लिए स्टोर किए जाते हैं। यदि आप अपने इन बॉक्स से कोई ई-मेल हटाते हैं तो वह शुरू में ट्रैश फोल्डर में डाल दिया जाता है।

560. E-mail (ई-मेल) भेजने के लिए निम्नलिखित में से क्या अनिवार्य है?

- (a) अटैचमेंट (b) विषय
(c) प्रेषक की आई.डी. (d) बाँडी

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-I

Ans. (c) : ई-मेल भेजने के लिए प्रेषक की ई-मेल आई.डी. होना चाहिए तभी आप किसी को मेल भेज सकते हैं।

561. Which of the following icon is used to add an attachment to an email?

ईमेल में अटैचमेंट जोड़ने के लिए निम्न में से किस आइकन का उपयोग किया जाता है ?

- (a) इमोजी आइकन (b) पेपर क्लिप आइकन
(c) GIF आइकन (d) स्टेशनरी आइकन

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : पेपर क्लिप आइकन अटैचमेंट का प्रतीक है, जो इंगित करता है कि एक अटैचमेंट को ईमेल से जोड़ा गया है, जैसे - इमेज, डॉक्यूमेंट या पी.डी.एफ.।

562. ई-मेल मैसेज कंपोज करते समय निम्नलिखित में से क्या आमतौर पर एड्रेस फील्ड से संबंधित नहीं होता है?

- (a) From (b) OCC
(c) To (d) CC

Delhi Police Constable 11/12/2020 Shift-III

Ans. (b) : ई-मेल मैसेज कंपोज करते समय आमतौर पर एड्रेस फील्ड से संबंधित To, from, CC कार्बन कॉपी और BCC (ब्लाइंड कार्बन कॉपी) होता है, जबकि OCC एड्रेस फील्ड से संबंधित नहीं है।

563. In general which of the following folders is used to store incoming emails?

सामान्यतः निम्न में से किस फोल्डर का उपयोग इनकमिंग ई-मेल को स्टोर करने के लिए किया जाता है।

- (a) Spam (b) Inbox
(c) Outbox (d) Sent

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-I

Ans. (b) : इनबॉक्स फोल्डर का उपयोग इनकमिंग ई-मेल को स्टोर करने के लिए किया जाता है।

564. ईमेल एड्रेस के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

- (a) ईमेल एड्रेस में उपयोगकर्ता के नाम और डोमेन नाम को @ (एट) चिह्न द्वारा एक दूसरे से अलग किया जाता है।
(b) एक ईमेल सामान्यतः username#domainname के रूप में होती है।
(c) ईमेल एड्रेस में रिक्त स्थानों की अनुमति नहीं होती है।
(d) ईमेल एड्रेस केस सेंसिटिव नहीं होते हैं।

Delhi Police Constable 15/12/2020 Shift-II

Ans. (b) : ई-मेल एड्रेस के संदर्भ में-

(i) ई-मेल एड्रेस में उपयोगकर्ता के नाम और डोमेन नाम को @ (एट द रेट) चिह्न द्वारा एक दूसरे से अलग किया जाता है।

(ii) ई-मेल एड्रेस में रिक्त स्थानों की अनुमति नहीं होती है।

(iii) ई-मेल एड्रेस केस सेंसिटिव नहीं होते हैं।

जबकि एक ईमेल सामान्यतः username#domainname के रूप में नहीं होता है।