

PART – I
GENERAL STUDIES

1. When environment aspect is taken into account in the calculation of GDP, it is called
(a) Social accounting (b) Environmental accounting
(c) Green accounting (d) Economic accounting
2. When was the Service Tax introduced first time in India ?
(a) 1990 – 91 (b) 1994 – 95 (c) 1996 – 97 (d) 1999 – 2000
3. “Pradhan Mantri Jan Dhan Yojna” was launched on
(a) 28th August, 2014 (b) 28th September, 2014
(c) 28th October, 2014 (d) 28th November, 2014
4. In Global Hunger Index 2014, India has been placed at
(a) 55th (b) 56th (c) 57th (d) 58th
5. The full form of “NITI” Aayog is
(a) National Institute for Transforming India
(b) National Individual for Transforming India
(c) National Institute for Transitional India
(d) Natural Islet for Transport Involute
6. Financial year of Government begins from
(a) Calendar Year (b) Ashwin Shukla
(c) Beginning of April (d) Kartika - Saka
7. Kalibangan is in
(a) Rajasthan (b) Punjab (c) Sind (d) Maharashtra
8. Buddha attained Nirvana at
(a) Taxila (b) Champa (c) Kausambi (d) Kushinagar
9. Hawkins came to the court of
(a) Shershah (b) Akbar (c) Aurangzeb (d) Jahangir
10. National Research Centre on Seed Spices is situated at
(a) Tabiji, Ajmer (b) Lalgarh, Bikaner
(c) Pahuna, Pantnagar (d) Aroma, Ranchi
11. In Uttarakhand since 2000-01 to 2013-14 the production of
(a) rice is declining (b) wheat is increasing
(c) pulses is declining (d) total foodgrains is almost constant
12. In clean city ranking out of 476 city surveyed, the cleanest city is
(a) Hardwar (b) Mysore (c) Jaipur (d) Gangtok
13. What is the objective of “Horticulture Mission for North East and Himalayan States” ?
(a) Promoting Horticulture (b) Promoting Organic farming
(c) Promoting inorganic farming (d) All of the above
14. When was National Agriculture Insurance Scheme started ?
(a) 22nd June, 1999 (b) 21st June, 1998
(c) 05th June, 2000 (d) 10th June, 2001
15. District having maximum handicrafts Units in Uttarakhand is
(a) Uttarkashi (b) Pithoragarh (c) Almora (d) Tehri Garhwal

खण्ड – I
सामान्य अध्ययन

1. जब पर्यावरण मुद्दों को सकल घरेलू उत्पाद की गणना में सम्मिलित किया जाता है, तब इसे कहा जाता है :
(a) सामाजिक लेखांकन (b) पर्यावरणीय लेखांकन
(c) हरित लेखांकन (d) आर्थिक लेखांकन
2. भारत में सर्वप्रथम सेवाकर कब लगाया गया ?
(a) 1990-91 (b) 1994-95 (c) 1996-97 (d) 1999-2000
3. 'प्रधान मन्त्री जन धन योजना' प्रारंभ की गई थी
(a) 28 अगस्त, 2014 को (b) 28 सितम्बर, 2014 को
(c) 28 अक्टूबर, 2014 को (d) 28 नवम्बर, 2014 को
4. वैश्विक भूख सूचकांक 2014 में भारत का स्थान है
(a) 55वाँ (b) 56वाँ (c) 57वाँ (d) 58वाँ
5. नीति (NITI) आयोग का विस्तारित रूप है
(a) नेशनल इन्स्टीट्यूट फॉर ट्रान्सफॉर्मिंग इण्डिया (b) नेशनल इण्डविज्वल फॉर ट्रान्सफॉर्मिंग इण्डिया
(c) नेशनल इन्स्टीट्यूट फॉर ट्रान्जिशनल इण्डिया (d) नेचुरल आइलेट फॉर ट्रान्सपोर्ट इंवोल्व्यूट
6. सरकार का वित्तीय वर्ष शुरू होता है
(a) कैलेण्डर वर्ष से (b) आश्विन शुक्ल से (c) अप्रैल की शुरुआत से (d) कार्तिक-शक से
7. कालीबंगा है
(a) राजस्थान में (b) पंजाब में (c) सिन्ध में (d) महाराष्ट्र में
8. बुद्ध ने निर्वाण प्राप्त किया
(a) तक्षशिला (b) चम्पा (c) कौशाम्बी (d) कुशीनगर
9. हाकिन्स आया था दरबार में
(a) शेरशाह के (b) अकबर के (c) औरंगज़ेब के (d) जहाँगीर के
10. राष्ट्रीय बीजीय मसाला शोध केन्द्र स्थित है
(a) तबीजी, अजमेर में (b) लालगढ़, बीकानेर में (c) पहुना, पंतनगर में (d) अरोमा, राँची में
11. उत्तराखण्ड में 2000-01 से 2013-14 तक उत्पादन
(a) चावल का घट रहा है । (b) गेहूँ का बढ़ रहा है ।
(c) दालों का घट रहा है । (d) कुल खाद्यानों का लगभग स्थिर है ।
12. स्वच्छ शहर कोटि में 476 शहरों के सर्वेक्षण में स्वच्छतम शहर है
(a) हरिद्वार (b) मैसूर (c) जयपुर (d) गंगटोक
13. "हार्टिकल्चर मिशन फॉर नॉर्थ ईस्ट एण्ड हिमालयन स्टेट्स" का क्या उद्देश्य है ?
(a) बागवानी को प्रोत्साहन (b) जैविक खेती को प्रोत्साहन
(c) अजैविक खेती को प्रोत्साहन (d) उपरोक्त सभी
14. राष्ट्रीय कृषि बीमा योजना कब शुरू की गई थी ?
(a) 22 जून, 1999 को (b) 21 जून, 1998 को (c) 5 जून, 2000 को (d) 10 जून, 2001 को
15. उत्तराखण्ड में अधिकतम हस्तशिल्प इकाइयों वाला जिला है
(a) उत्तरकाशी (b) पिथौरागढ़ (c) अल्मोड़ा (d) टिहरी गढ़वाल

16. Satopanth is a
 (a) River (b) Pass (c) Glacier (d) Mountain peak
17. One plant of Indian Drugs and Pharmaceuticals Limited is located in Uttarakhand at
 (a) Hardwar (b) Roorkee (c) Haldwani (d) Rishikesh
18. One of the following districts ranks first in “Investment Attraction Index” :
 (a) Udham Singh Nagar (b) Hardwar
 (c) Nainital (d) Dehradun
19. Who founded the Garhwal School of Painting ?
 (a) Mangat Ram (b) Hira Lal (c) Shyam Das (d) Mola Ram
20. Which of the following is known as ‘Switzerland of India’ ?
 (a) Dehradun (b) Nainital (c) Pithoragarh (d) Kausani
21. Which of the following festival is known as Sankranti ?
 (a) Bikhoti (b) Bhitoli (c) Harela (d) Phuldeai
22. Chanchri is a
 (a) Traditional folk dance (b) Group song dance
 (c) Group music dance (d) Jagar dance
23. Choose the correct answer from the followings :
 (a) Uttarakhand is the 26th State of India.
 (b) The location of Uttarakhand is in between 28°43' north to 31° 27' north in latitudes.
 (c) Uttarakhand is bounded by three States.
 (d) The total geographical area of the State is 53,000 sq. kilometres.
24. The extent of mountains in Uttarakhand follows the direction from
 (a) North-west to South-east (b) North-east to South-west
 (c) North-east to South-east (d) North-west to South-west
25. The largest drainage system of Uttarakhand is
 (a) the Yamuna drainage system. (b) the Ganga drainage system.
 (c) the Kali drainage system. (d) the Ram Ganga drainage system.
26. The Valley of Flowers National Park was declared World heritage by United Nations Organisation in the year
 (a) 2004 AD (b) 2005 AD (c) 2006 AD (d) 2007 AD
27. Tribe engaged in pastoralism is
 (a) Tharu (b) Bhotia (c) Boksa (d) Raji
28. ‘Dholasagar’ is written in the language of
 (a) Garhwali (b) Sanskrit Misrit Garhwali
 (c) Kumaoni (d) Sanskrit
29. What name was given to Tarai-Bhabar by Muslim historians ?
 (a) Daman-a-Koh (b) Daman
 (c) Koh (d) Firad-a-Koh
30. How many phases are there in marriage ceremony of Tharu Community ?
 (a) Eleven (b) Thirteen (c) Four (d) Six

16. सतोपंथ है एक
 (a) नदी (b) दर्रा (c) हिमानी (d) पर्वत चोटी
17. इण्डियन ड्रग्स एण्ड फार्मास्यूटिकल्स लिमिटेड का एक संयन्त्र उत्तराखण्ड में स्थित है
 (a) हरिद्वार में (b) रूड़की में (c) हल्दवानी में (d) ऋषिकेश में
18. निम्न जिलों में से "विनियोग आकर्षण सूचकांक" में प्रथम स्थान है :
 (a) उधमसिंह नगर का (b) हरिद्वार का (c) नैनीताल का (d) देहरादून का
19. गढ़वाल स्कूल ऑफ पैन्टिंग की स्थापना किसने की ?
 (a) मंगत राम ने (b) हीरा लाल ने (c) श्यामदास ने (d) मोला राम ने
20. निम्न में से भारत का स्विट्ज़रलैण्ड किसे जाना जाता है ?
 (a) देहरादून (b) नैनीताल (c) पिथौरागढ़ (d) कौसानी
21. निम्न में से कौन सा त्योहार संक्रान्ति से जाना जाता है ?
 (a) बिखौती (b) भिटौली (c) हरेला (d) फूल देई
22. चाँचरी है एक
 (a) परम्परागत लोक नृत्य (b) सामूहिक गीत नृत्य
 (c) सामूहिक संगीत नृत्य (d) जागर नृत्य
23. निम्नांकित में से सही उत्तर चुनिये :
 (a) उत्तराखण्ड भारत का 26वाँ राज्य है ।
 (b) उत्तराखण्ड की स्थिति 28°43' उत्तर से 31°27' उत्तरी अक्षांशों के मध्य है ।
 (c) उत्तराखण्ड तीन प्रदेशों से घिरा है ।
 (d) उत्तराखण्ड का कुल भौगोलिक क्षेत्रफल 53,000 वर्ग किलोमीटर है ।
24. उत्तराखण्ड में पर्वतों का फैलाव जिन दिशाओं की ओर है वह हैं
 (a) उत्तर-पश्चिम से दक्षिण-पूर्व (b) उत्तर-पूर्व से दक्षिण-पश्चिम
 (c) उत्तर-पूर्व से दक्षिण-पूर्व (d) उत्तर-पश्चिम से दक्षिण-पश्चिम
25. उत्तराखण्ड की सबसे बृहद अपवाह प्रणाली है
 (a) यमुना अपवाह प्रणाली (b) गंगा अपवाह प्रणाली
 (c) काली अपवाह प्रणाली (d) राम गंगा अपवाह प्रणाली
26. फूलों की घाटी राष्ट्रीय उद्यान को संयुक्त राष्ट्र संघ द्वारा विश्व धरोहर घोषित किया गया वर्ष
 (a) 2004 ई. में. (b) 2005 ई. में (c) 2006 ई. में (d) 2007 ई. में
27. पशुचारण में संलग्न जनजाति है
 (a) थारू (b) भोटिया (c) बोक्सा (d) राजी
28. ढोल सागर जिस भाषा में लिखा गया वह है
 (a) गढ़वाली (b) संस्कृत मिश्रित गढ़वाली
 (c) कुमाऊँनी (d) संस्कृत
29. मुस्लिम इतिहासकारों ने तराई भाबर को किस नाम से उद्धरित किया ?
 (a) दामन-ए-कोह (b) दामन (c) कोह (d) फिराद-ए-कोह
30. थारू समुदाय में विवाह के कितने चरण होते हैं ?
 (a) ग्यारह (b) तेरह (c) चार (d) छः

31. Gupta Samvat started in
 (a) 320 A.D. (b) 319 A.D. (c) 322 A.D. (d) 321 A.D.
32. In Uttarakhand, most of the Paper Mills are located in the district of
 (a) Nainital (b) Dehradun
 (c) Udham Singh Nagar (d) Pauri
33. Which organ of Shiva is enshrined at Tungnath, one of the Panch Kedars ?
 (a) Navel (b) Mouth (c) Arm (d) Lock/Jata
34. Kabutari Devi is related to
 (a) Folk Songs (b) Folk Dance (c) Folk Stories (d) Folk Paintings
35. Which one of the followings is considered to be the last Katyuri King ?
 (a) Pritam Dev (b) Dham Dev (c) Brahma Dev (d) Pushkarheet
36. One among the followings is a Padma awardee of Uttarakhand relating to trade.
 (a) K.S. Valdiya (b) Shekhar Pathak
 (c) Laxman Singh Jangpangi (d) Pt. Nain Singh
37. Name the Committee which recommended 42nd amendment in the Constitution.
 (a) Y.B. Chawan Committee
 (b) A.B. Ghani Khan Choudhary Committee
 (c) Gurdial Singh Dhillon Committee
 (d) Swaran Singh Committee
38. Which Article is related to Power of Parliament to amend the Constitution of India ?
 (a) Article 370 (b) Article 368 (c) Article 354 (d) Article 360
39. 'A Grammar of Politics' is written by
 (a) Earnest Barker (b) T.H. Green
 (c) Michael C. Curtis (d) Harold J. Laski
40. Which State was created in India in 1953 ?
 (a) Andhra Pradesh (b) Orissa
 (c) Tamil Nadu (d) Assam
41. Justice Sarkaria Commission was constituted to look into the
 (a) Boundary disputes between States. (b) Reorganisation of the States.
 (c) Centre-State relations. (d) None of these
42. One of the following States in India has Legislative Council :
 (a) Orissa (b) Assam (c) Tamil Nadu (d) Karnataka
43. The Doctrine of "Natural Rights" was propounded by
 (a) Karl Marx (b) John Locke (c) Thomas Hobbes (d) T.H. Green
44. The number of non-permanent members of United Nations Security Council is
 (a) 5 (b) 7 (c) 10 (d) 15
45. Who said, "Imperialism is the highest stage of Capitalism" ?
 (a) V.I. Lenin (b) Karl Marx (c) Mao-Tse Tung (d) Joseph Stalin
46. Under which Constitutional Amendment Act, the number of Lok Sabha Members was increased from 525 to 545 ?
 (a) 29th (b) 34th (c) 26th (d) 31st

31. गुप्त संवत् प्रारम्भ हुआ
 (a) 320 ई. में (b) 319 ई. में (c) 322 ई. में (d) 321 ई. में
32. उत्तराखण्ड में अधिकांश कागज मिले जिस जिले में स्थित हैं, वह है
 (a) नैनीताल (b) देहरादून (c) उधमसिंह नगर (d) पौड़ी
33. तुंगनाथ जो कि पंच केदारों में से एक है, पर शिव के किस अंग की पूजा होती है ?
 (a) नाभि की (b) मुखारविन्द की (c) बाँह की (d) जटा की
34. कबूतरी देवी का सम्बन्ध है
 (a) लोकगीतों से (b) लोकनृत्य से (c) लोक कहानियों से (d) लोक चित्रकला से
35. निर्माकित में कौन अन्तिम कत्यूरी राजा माना जाता है ?
 (a) प्रीतम देव (b) धाम देव (c) ब्रह्म देव (d) पुष्करहीत
36. निम्न में से एक उत्तराखण्ड का पद्म पुरस्कार से सम्मानित है, जो व्यापार से सम्बद्ध है :
 (a) के.एस. वल्लिया (b) शेखर पाठक
 (c) लक्ष्मण सिंह जंगपांगी (d) पं. नैनसिंह
37. संविधान में 42वें संशोधन की सिफारिश करने वाली समिति का नाम है
 (a) वाई.बी. चट्टवाण समिति (b) ए.बी. गनी खाँ चौधरी समिति
 (c) गुरदियाल सिंह दिल्ली समिति (d) स्वर्ण सिंह समिति
38. भारत के संविधान का कौन सा अनुच्छेद संसद की संवैधानिक संशोधन करने की शक्ति से सम्बन्धित है ?
 (a) अनुच्छेद 370 (b) अनुच्छेद 368 (c) अनुच्छेद 354 (d) अनुच्छेद 360
39. 'ए ग्रामर ऑफ पॉलिटिक्स' के रचयिता हैं
 (a) अर्नेस्ट बार्कर (b) टी.एच. ग्रीन
 (c) माइकेल सी. कर्टिस (d) हेराल्ड जे. लास्की
40. सन् 1953 में भारत में कौन सा राज्य अस्तित्व में आया ?
 (a) आन्ध्र प्रदेश (b) उड़ीसा (c) तमिलनाडु (d) असम
41. न्यायमूर्ति सरकारिया आयोग जिस विषय की जाँच पड़ताल हेतु गठित किया गया, वह था
 (a) राज्यों के बीच सीमा विवाद (b) राज्यों का पुनर्गठन
 (c) केन्द्र-राज्य सम्बन्ध (d) इनमें से कोई नहीं
42. भारत में निम्न राज्यों में से एक में विधान परिषद् है :
 (a) उड़ीसा (b) असम (c) तमिलनाडु (d) कर्नाटक
43. "प्राकृतिक अधिकारों" का सिद्धान्त प्रतिपादित किया था
 (a) कार्ल मार्क्स ने (b) जॉन लॉक ने (c) थॉमस हॉब्स ने (d) टी.एच. ग्रीन ने
44. संयुक्त राष्ट्र की सुरक्षा परिषद् में अस्थायी सदस्यों की संख्या है
 (a) 5 (b) 7 (c) 10 (d) 15
45. "साम्राज्यवाद पूँजीवाद का अन्तिम पड़ाव है" – किसका कथन है ?
 (a) वी.आई. लेनिन (b) कार्ल मार्क्स (c) माओ-त्से-तुंग (d) जोसेफ स्टालिन
46. किस संवैधानिक संशोधन अधिनियम के अन्तर्गत लोक सभा के सदस्यों की संख्या 525 से 545 की गई ?
 (a) 29वाँ (b) 34वाँ (c) 26वाँ (d) 31वाँ

47. Bachpan Bachao Andolan is associated with
 (a) Anshu Gupta (b) Malala Yousafjai
 (c) Medha Patkar (d) Kailash Satyarthi
48. In 2015, Bharat Ratna was awarded to A.B. Vajpayee and
 (a) Lala Lajpat Rai (b) Bal Gangadhar Tilak
 (c) Subhas Chandra Bose (d) Madan Mohan Malviya
49. Who among the followings won Stockholm Water Prize in the year 2015 ?
 (a) Arundhati Roy (b) Chetan Bhagat
 (c) Rajendra Singh (d) Amitav Ghosh
50. Which freedom fighter authored 'India Wins Freedom' ?
 (a) Subhas Chandra Bose (b) Maulana Abul Kalam Azad
 (c) Chandra Shekhar Azad (d) Bhagat Singh
51. Rishikesh is also known as the
 (a) Ashram Capital of the world (b) Temple Capital of the world
 (c) Yoga Capital of the world (d) Sanskrit Capital of the world
52. Uttarakhand is the _____ State of Republic of India.
 (a) 25th (b) 26th (c) 27th (d) 28th
53. Legislative and Judicial capital of Uttarakhand are
 (a) Both at Dehradun (b) Dehradun and Nainital
 (c) Nainital and Almora (d) Dehradun and Almora
54. World's highest Gurudwara is situated in the district of
 (a) Chamoli (b) Mandi (c) Ladakh (d) Champawat
55. Harihar – II invaded and extracted tribute from
 (a) Bengal (b) Burma (c) Ceylon (d) Thailand
56. The Capital of Shivaji was
 (a) Prayag (b) Aurangabad (c) Nagpur (d) Raigarh
57. Swachh Bharat Mission was launched on
 (a) 5th December, 2011 (b) 20th November, 2012
 (c) 2nd October, 2014 (d) 2nd January, 2015
58. Crimea, which was recently annexed by Russia was a part of
 (a) Ukraine (b) Azerbaijan (c) Georgia (d) Latvia
59. The first Governor of Uttarakhand was
 (a) K.K. Paul (b) Margaret Alva (c) B.L. Joshi (d) S.S. Barnala
60. For 2014 Dada Saheb Phalke Award was given to
 (a) Shashi Kapoor (b) Mary Kom
 (c) Amitabh Bachchan (d) P.V. Sindhu
61. A country which is a part of the European Union but does not use Euro is
 (a) United Kingdom (b) France
 (c) Spain (d) Germany
62. Ameenah Garib Fakim, sworn in as the President of Mauritius, is also a prominent
 (a) Scientist (b) Lawyer (c) Doctor (d) Academician

47. बचपन बचाओ आन्दोलन से जुड़े हैं
 (a) अंशु गुप्ता (b) मलाला युसुफजई (c) मेधा पाटकर (d) कैलाश सत्यार्थी
48. सन् 2015 में भारत रत्न पुरस्कार ए.बी. वाजपेयी और _____ को दिया गया था ।
 (a) लाला लाजपत राय (b) बाल गंगाधर तिलक
 (c) सुभाष चन्द्र बोस (d) मदन मोहन मालवीय
49. निम्न में से किसने वर्ष 2015 का स्टॉकहोम वाटर पुरस्कार जीता ?
 (a) अरुंधति राय (b) चेतन भगत (c) राजेन्द्र सिंह (d) अमिताव घोष
50. किस स्वतन्त्रता संग्राम सेनानी ने 'इण्डिया विन्स फ्रीडम' पुस्तक की रचना की ?
 (a) सुभाष चन्द्र बोस ने (b) मौलाना अबुल कलाम आजाद ने
 (c) चन्द्रशेखर आज़ाद ने (d) भगत सिंह ने
51. ऋषिकेश को इस नाम से भी जाना जाता है :
 (a) विश्व की आश्रम राजधानी (b) विश्व की मन्दिर राजधानी
 (c) विश्व की योग राजधानी (d) विश्व की संस्कृत राजधानी
52. भारत गणराज्य का उत्तराखण्ड _____ क्रम का राज्य है ।
 (a) 25वाँ (b) 26वाँ (c) 27वाँ (d) 28वाँ
53. उत्तराखण्ड की विधायी और अदालती राजधानी है
 (a) दोनों देहरादून में (b) देहरादून और नैनीताल में
 (c) नैनीताल और अल्मोड़ा में (d) देहरादून और अल्मोड़ा में
54. विश्व का सर्वाधिक ऊँचाई पर स्थित गुरुद्वारा जिस जिले में है वह है
 (a) चमोली (b) मंडी (c) लद्दाख (d) चम्पावत
55. हरिहर द्वितीय ने आक्रमण करके भेंट प्राप्त की
 (a) बंगाल से (b) बर्मा से (c) लंका से (Ceylon) (d) थाईलैण्ड से
56. शिवाजी की राजधानी थी
 (a) प्रयाग (b) औरंगाबाद (c) नागपुर (d) रायगढ़
57. स्वच्छ भारत मिशन प्रारम्भ हुआ
 (a) 5 दिसम्बर, 2011 (b) 20 नवम्बर, 2012 (c) 2 अक्टूबर, 2014 (d) 2 जनवरी, 2015
58. क्रीमिया, जिस पर हाल ही में रूस ने कब्जा किया, पहले हिस्सा था :
 (a) यूक्रेन का (b) अज़रबैजान का (c) जार्जिया का (d) लातविया का
59. उत्तराखण्ड के पहले राज्यपाल थे :
 (a) के.के. पाल (b) मार्गरेट अल्वा (c) बी.एल. जोशी (d) एस.एस. बरनाला
60. सन् 2014 का दादा साहब फाल्के पुरस्कार दिया गया था
 (a) शशि कपूर को (b) मेरी कॉम को (c) अमिताभ बच्चन को (d) पी.वी. सिन्धु को
61. एक देश जो यूरोपियन यूनियन का हिस्सा है मगर यूरो का प्रयोग नहीं करता वह है
 (a) ग्रेट ब्रिटेन (b) फ्रान्स (c) स्पेन (d) जर्मनी
62. अमीना गरीब फाकिम जिन्होंने मारीशस के राष्ट्रपति के रूप में पदभार ग्रहण किया हैं, वह एक प्रतिष्ठित _____ भी है ।
 (a) वैज्ञानिक (b) कानूनविद (c) चिकित्सक (d) शिक्षाविद

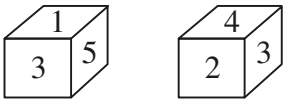
63. Sansad Adarsh Gram Yojana was launched in
 (a) 2010 (b) 2011 (c) 2013 (d) 2014
64. Who among the following was also a poet and a musician who took delight in the title of 'Kaviraja' or king of poets ?
 (a) Chandra Gupta Maurya (b) Samudra Gupta
 (c) Skand Gupta (d) None of these
65. Who founded the Asiatic Society of Bengal in Calcutta for the development of education ?
 (a) Jonathan Duncan (b) William Jones
 (c) Warren Hastings (d) Charles Grant
66. Who among the following faced impeachment in England for his acts committed as Governor General of India ?
 (a) Cornwallis (b) William Bentinck
 (c) Warren Hastings (d) Lord Wellesley
67. Famous literary work Tahqiq-a-Hind was written by
 (a) Alberuni (b) Badauni
 (c) Ziauddin Barni (d) Khafi Khan
68. The founder of Sunga dynasty was
 (a) Agnimitra (b) Divakaramitra (c) Pushyamitra (d) Vasumitra
69. Who were the originators of the Dravidian Style of architecture and sculpture in the South Indian peninsula ?
 (a) Cholas (b) Hoysalas (c) Pallavas (d) Pandyas
70. The Italian traveller who left very praiseworthy account of the Vijayanagar Empire was
 (a) E. Barbosa (b) Manucci (c) Marco Polo (d) Nicolo Counti
71. Gupta Empire declined in the fifth century A.D. as a consequence of
 (a) Chalukya invasions (b) Greek invasions
 (c) Huna invasions (d) Pallava invasions
72. Two sons and one grandson of Emperor Bahadur Shah II were publicly killed by
 (a) Jones Micholson (b) Henry Lawrence
 (c) Lt. Hudson (d) Sir Hugh Roe
73. The Goldmines of South Africa are near which of the following ?
 (a) Durban (b) Capetown (c) Johannesburg (d) Nile Delta
74. The McMohan line lies between
 (a) U.S.A. and Canada (b) Russia and China
 (c) England and Ireland (d) India and China
75. One of the following was the leader in Industrial Revolution.
 (a) Germany (b) Great Britain (c) U.S.A. (d) France
76. Amritsar, Ajmer and Vatican City are
 (a) Commercial towns (b) Religious towns
 (c) Industrial towns (d) Port towns
77. From area point of view, India's rank in the world is
 (a) 3rd (b) 5th (c) 7th (d) 8th

63. सांसद आदर्श ग्राम योजना प्रारम्भ हुई
 (a) 2010 में (b) 2011 में (c) 2013 में (d) 2014 में
64. निम्न में से कौन एक कवि एवं संगीतज्ञ था जो स्वयं को कविराज अथवा 'कवियों का सिरमौर' के सम्बोधन से हर्षित होता था ?
 (a) चन्द्रगुप्त मौर्य (b) समुद्रगुप्त (c) स्कन्दगुप्त (d) इनमें से कोई नहीं
65. शिक्षा के विकास हेतु कलकत्ता में एशियाटिक सोसाइटी ऑफ बंगाल की स्थापना किसने की ?
 (a) जोनाथन डंकन ने (b) विलियम जोन्स ने (c) वॉरेन हेस्टिंग्स ने (d) चार्ल्स ग्रान्ट ने
66. निम्न में से किसको भारत के गवर्नर जनरल के कार्यों के लिए इंग्लैण्ड में महाभियोग का सामना करना पड़ा ?
 (a) कार्नवालिस को (b) विलियम बैंटिक को (c) वॉरेन हेस्टिंग्स को (d) लॉर्ड वेलेजली को
67. सुप्रसिद्ध साहित्यिक कृति तहकीक-ए-हिन्द की रचना की थी
 (a) अलबरूनी ने (b) बदायूनी ने (c) जियाउद्दीन बरनी ने (d) ख़फी ख़ाँ ने
68. शुंग राजवंश का संस्थापक था
 (a) अग्निमित्र (b) दिवाकरमित्र (c) पुष्यमित्र (d) वसुमित्र
69. दक्षिण भारतीय प्रायद्वीप में द्रविड़ वास्तुकला एवं शिल्पकला शैली के प्रवर्तक कौन थे ?
 (a) चोल (b) होयसल (c) पल्लव (d) पाण्ड्या
70. वह इटली-यात्री जिसने विजयनगर साम्राज्य का प्रशंसनीय वर्णन किया था
 (a) ई.बारबोसा (b) मनुची (c) मार्को पोलो (d) निकोलो काउन्टी
71. पाँचवी शताब्दी में गुप्त साम्राज्य के पतन का कारण था
 (a) चालुक्य आक्रमण (b) यूनानी आक्रमण (c) हूण आक्रमण (d) पल्लव आक्रमण
72. बादशाह बहादुरशाह द्वितीय के दो पुत्रों एवं एक पौत्र की संरेआम हत्या की थी
 (a) जॉन्स मिगोलसन ने (b) हेनरी लारेन्स ने
 (c) लेफ्टिनेन्ट हडसन ने (d) सर हग रो ने
73. दक्षिणी अफ्रीका में सोने की खदाने निम्न में से किसके समीप पाई जाती हैं ?
 (a) डरबन (b) केपटाउन (c) जोहान्सबर्ग (d) नील डेल्टा
74. मेकमोहन रेखा जिनके मध्य स्थित है वे हैं
 (a) यू.एस.ए. और कनाडा (b) रशिया और चीन
 (c) इंग्लैण्ड और आयरलैण्ड (d) भारत और चीन
75. निम्न में से एक औद्योगिक क्रान्ति का मुखिया था :
 (a) जर्मनी (b) ग्रेट ब्रिटेन (c) यू.एस.ए. (d) फ्रान्स
76. अमृतसर, अजमेर और वेटिकन सिटी
 (a) व्यापारिक नगर हैं । (b) धार्मिक नगर हैं । (c) औद्योगिक नगर हैं । (d) बन्दरगाह नगर हैं ।
77. क्षेत्रफल की दृष्टि से भारत का विश्व में स्थान है
 (a) तीसरा (b) पाँचवाँ (c) सातवाँ (d) आठवाँ

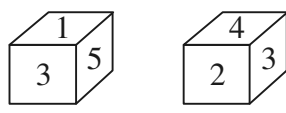
78. Which of the following is the major component of Ecosystem ?
 (a) Biotic components (b) Abiotic components
 (c) Energy (d) All of the above
79. Which of the following is the main component of biomass ?
 (a) Animals (b) Soils (c) Terrain (d) Vegetation
80. The length of coastline of India mainland, Lakshadweep and Andaman Nicobar Islands is about
 (a) 6,100 kilometres (b) 6,200 kilometres
 (c) 5,800 kilometres (d) 7,516.6 kilometres
81. Which of the following statement is correct for all birds ?
 (a) Have feathers and can fly.
 (b) Lay eggs and are endothermic.
 (c) Teeth are absent and RBC are without nucleus.
 (d) Lungs are spongy and heart is three chambered.
82. Colour-blindness is related with defect in
 (a) Rods (b) Cones
 (c) Rods + Cones (d) None of the above
83. Which of the following is a bacterial disease ?
 (a) Measles (b) Small Pox (c) Rabies (d) Tuberculosis
84. The cause of production of energy in a nuclear reactor is
 (a) Controlled Nuclear fusion (b) Uncontrolled Nuclear fusion
 (c) Controlled Nuclear fission (d) Uncontrolled Nuclear fission
85. Yeast is an important source of
 (a) Riboflavin (b) Sugar (c) Protein (d) Vitamin C
86. What are the two Pyrimidine bases found in DNA ?
 (a) Adenine and Guanine (b) Cytosine and Thyamine
 (c) Thyamine and Uracil (d) Thyamine and Guanine
87. What is true for Photosynthesis ?
 (a) Both carbon dioxide and water are reduced.
 (b) Carbon dioxide is reduced and water is oxidized.
 (c) Both carbon dioxide and water are oxidized.
 (d) Carbon dioxide is oxidized and water is reduced.
88. A seed is developed from
 (a) Endosperm (b) Ovule (c) Egg cell (d) Carpel
89. H_2O_2 acts as an antiseptic due to its
 (a) reducing property (b) oxidising property
 (c) bleaching property (d) acidic property
90. Alum is
 (a) normal salt (b) complex salt (c) basic salt (d) double salt

78. निम्नलिखित में से कौन सा पारिस्थितिकी तन्त्र का प्रमुख घटक है ?
 (a) जीवीय घटक (b) अजीवीय घटक (c) ऊर्जा (d) यह सभी
79. निम्न में से कौन सा एक जीवभार का मुख्य अंग है ?
 (a) पशु (b) मृदा (c) धरातल (d) वनस्पति
80. भारत की मुख्य भूमि, लक्षद्वीप एवं अंडमान निकोबार की तटरेखा की लम्बाई लगभग है
 (a) 6,100 किलोमीटर (b) 6,200 किलोमीटर
 (c) 5,800 किलोमीटर (d) 7,516.6 किलोमीटर
81. निम्न में से कौन सा कथन सभी पक्षियों के लिए सही है ?
 (a) पंख होते हैं और उड़ सकते हैं ।
 (b) अण्डे देते हैं और ऊष्माशोषी होते हैं ।
 (c) दंत नहीं होते और लाल रक्त कणिकाओं में केन्द्रक नहीं होता ।
 (d) फेफड़े स्पंजी होते हैं और हृदय त्रिकक्षीय होता है ।
82. वर्णान्धता निम्न में से किस दोष से सम्बन्धित है ?
 (a) शलाका से (b) शंकु से
 (c) शलाका एवं शंकु से (d) इनमें से कोई नहीं
83. निम्न में से जीवाणु द्वारा कौन सा रोग होता है ?
 (a) खसरा (b) चेचक (c) रेबीज़ (d) तपेदिक
84. नाभिकीय (न्यूक्लियर) रिएक्टर में ऊर्जा के उत्पन्न होने का कारण है
 (a) नियंत्रित नाभिकीय संगलन (संयोजन) (b) अनियन्त्रित नाभिकीय संगलन (संयोजन)
 (c) नियन्त्रित नाभिकीय विखण्डन (d) अनियन्त्रित नाभिकीय विखण्डन
85. यीस्ट महत्वपूर्ण स्रोत है :
 (a) राइबोफ्लेविन का (b) शर्करा का (c) प्रोटीन का (d) विटामिन 'सी' का
86. डी.एन.ए. में उपस्थित दो पिरिमिडीन क्षारक क्या हैं ?
 (a) एडीनीन तथा ग्वानीन (b) साइटोसीन तथा थाइमीन
 (c) थाइमीन तथा यूरेसिल (d) थाइमीन तथा ग्वानीन
87. प्रकाश-संश्लेषण के सन्दर्भ में क्या सत्य है ?
 (a) कार्बन डाइऑक्साइड एवं जल दोनों का अपचयन होता है ।
 (b) कार्बन डाइऑक्साइड का अपचयन तथा जल का ऑक्सीकरण होता है ।
 (c) दोनों, कार्बन डाइऑक्साइड एवं जल का ऑक्सीकरण होता है ।
 (d) कार्बन डाइऑक्साइड का ऑक्सीकरण एवं जल का अपचयन होता है ।
88. बीज का विकास होता है :
 (a) भ्रूणपोष से (b) बीजाण्ड से (c) अण्ड कोशिका से (d) अंडप से
89. H_2O_2 के एक रोगाणु रोधक के रूप में कार्य का कारण है इसका
 (a) अपचयन गुण (b) ऑक्सीकरण गुण
 (c) रंग रंजन (रंग उड़ाने वाला) गुण (d) अम्लीय गुण
90. फिटकरी है
 (a) सामान्य लवण (b) जटिल लवण (c) क्षारीय लवण (d) द्वि-लवण

PART – II
GENERAL INTELLIGENCE TEST

91. Paw is related to Cat as Hoof is related to
(a) Horse (b) Lamb (c) Elephant (d) Lion
92. What should come in place of question mark (?) in the following question ?
 $\sqrt{?} \times \sqrt{3025} = 2695$
(a) 2209 (b) 2307 (c) 2401 (d) 2601
93. If 'black' is called 'white', 'white' is called 'yellow', 'yellow' is called 'green', 'green' is called 'red' and 'red' is called 'black', what is the colour of blood ?
(a) yellow (b) green (c) white (d) black
94. What is the L.C.M. of two numbers which are in the ratio 3 : 5 and whose H.C.F. is 5 ?
(a) 300 (b) 250 (c) 200 (d) 75
95. A is 40 m South-West of B. C is 40 m South-East of B. Then C is in which direction of A ?
(a) South (b) West (c) East (d) North-East
96. A dice having six numbers 1 to 6 on its faces, is shown in its two positions given below. Which number is opposite to 3 ?

(a) 6 (b) 5 (c) 4 (d) 1
97. There are 20 people in a room. They shake each other's hands once and only once. How many handshakes are there altogether ?
(a) 170 (b) 180 (c) 190 (d) 200
98. Find the term which does not fit into the Alpha-Numeric series :
1CV, 5FU, 9IT, 15LS, 17OR
(a) 5FU (b) 9IT (c) 15LS (d) 17OR
99. In a shop, the items are arranged in a shelf consisting of 6 rows. Biscuits are arranged above the tins of chocolates but below the row of packets of chips, cakes are placed at the bottom and packets of toffees are below the chocolates. The top most row has the display of jam bottles. Where exactly are the packets of toffees, from the top ?
(a) 2nd row (b) 3rd row (c) 4th row (d) 5th row
100. Which number is wrong in the given series ?
6, 18, 36, 108, 216, 648, 1290, 3888
(a) 36 (b) 108 (c) 648 (d) 1290

खण्ड – II
सामान्य बुद्धि परीक्षण

91. पंजा यदि बिल्ली से संबंधित हो, तो खुर संबंधित होगा
(a) घोड़े से (b) मेमने से (c) हाथी से (d) शेर से
92. निम्न प्रश्न में प्रश्न चिह्न (?) के स्थान पर क्या आना चाहिए ?
 $\sqrt{?} \times \sqrt{3025} = 2695$
(a) 2209 (b) 2307 (c) 2401 (d) 2601
93. यदि 'काले' को 'सफेद', 'सफेद' को 'पीला', 'पीले' को 'हरा', 'हरे' को 'लाल' तथा 'लाल' को 'काला' कहा जाता है, तो खून का रंग क्या है ?
(a) पीला (b) हरा (c) सफेद (d) काला
94. उन दो संख्याओं का ल.स.व. क्या होगा, जो 3 : 5 के अनुपात में हैं और उनका म.स.व. 5 है ?
(a) 300 (b) 250 (c) 200 (d) 75
95. A, B की दक्षिण-पश्चिम दिशा में 40 मी. दूर है। C, B की दक्षिण-पूर्व दिशा में 40 मी. दूर है। तब C, A की किस दिशा में है ?
(a) दक्षिण (b) पश्चिम (c) पूर्व (d) उत्तर-पूर्व
96. एक पाँसे, जिसके फलकों पर 1 से 6 तक की संख्याएँ लिखी हैं, को दो स्थितियों में नीचे दर्शाया गया है। 3 के विपरीत कौन सी संख्या लिखी है ?

(a) 6 (b) 5 (c) 4 (d) 1
97. एक कमरे में 20 लोग हैं। वें एक-दूसरे से एक और सिर्फ एक बार हाथ मिलाते हैं। वहाँ एक-दूसरे से कुल कितने हाथ मिलाए गए ?
(a) 170 (b) 180 (c) 190 (d) 200
98. निम्न श्रेणी में कौन सा पद ठीक नहीं है ?
1CV, 5FU, 9IT, 15LS, 17OR
(a) 5FU (b) 9IT (c) 15LS (d) 17OR
99. एक दुकान में सामान एक शेल्फ में व्यवस्थित है, जिसमें 6 पंक्तियाँ हैं। बिस्कुट, चॉकलेटों के टिनों के ऊपर, परन्तु चिप्स के पैकेट्स की पंक्ति के नीचे रखे गए हैं। केक सबसे नीचे तथा टॉफी के पैकेट्स, चॉकलेटों के नीचे रखे गए हैं। सबसे ऊपरी पंक्ति में जैम की शीशियाँ रखी गई हैं। टॉफी के पैकेट्स ऊपरी पंक्ति से, ठीक कहाँ रखे गए हैं ?
(a) दूसरी पंक्ति (b) तीसरी पंक्ति (c) चौथी पंक्ति (d) पाँचवीं पंक्ति
100. निम्न श्रृंखला में कौन सी संख्या गलत है ?
6, 18, 36, 108, 216, 648, 1290, 3888
(a) 36 (b) 108 (c) 648 (d) 1290

101. In a group of boys and girls, if 15 girls leave the group, the ratio of boys to girls becomes 2 : 1. After sometimes 45 boys also leave the group, then the ratio of boys to girls becomes 1 : 5. What is the number of girls in the beginning ?
- (a) 50 (b) 40 (c) 30 (d) 20
102. Around a circular garden, there is a road 14 m wide. If the cost of getting it cemented at the rate of ₹ 25 per sq. metre comes to ₹ 77,000, find the area of the garden.
- (a) 770 sq.m. (b) 1540 sq.m. (c) 2464 sq.m. (d) 3080 sq.m.
103. If '+' means '×', '-' means '÷', '×' means '-' and '÷' means '+', then what will be the value of $16 \div 64 - 8 \times 4 + 2$?
- (a) 14 (b) 16 (c) 18 (d) 24
104. A man invests ₹ 20,000 at a certain rate of interest and ₹ 16,000 at 2% higher. The whole interest in 3 years is ₹ 9,600. Find the lower rate of interest.
- (a) 8% (b) $8\frac{1}{3}\%$ (c) $8\frac{1}{2}\%$ (d) $8\frac{2}{3}\%$
105. In a group, eight persons like chocolates. The remaining persons, who represent 7 times the square root of the strength of the group, like sweets. What is the strength of the group ?
- (a) 25 (b) 36 (c) 49 (d) 64
106. Which number should be the last in the following series ?
8, 13, 23, 43, 83, ?
- (a) 193 (b) 183 (c) 163 (d) 166
107. 'ACFJ' is related to 'ZXUQ' in the same way as 'EGJN' is related to
- (a) VUSQ (b) VTRP (c) DBYU (d) VTQM
108. Three times a number is 122 less than the five times of another number. If the sum of the numbers is 74, then the numbers are
- (a) 19 and 55 (b) 28 and 46 (c) 31 and 43 (d) 50 and 24
109. Vijay can do a piece of work in 5 hours, while Amit can do the same work in 3 hours. How long will they take to complete the work, if they both work together ?
- (a) 1 hour 52 min. and 30 secs. (b) 2 hours
(c) 4 hours (d) 8 hours

101. लड़कों और लड़कियों के एक समूह में, यदि 15 लड़कियाँ समूह को छोड़ देती हैं, तो लड़कों और लड़कियों का अनुपात 2:1 हो जाता है। कुछ समय बाद 45 लड़के भी समूह को छोड़ देते हैं, तो लड़कों और लड़कियों का अनुपात 1:5 हो जाता है। समूह में प्रारम्भ में कितनी लड़कियाँ हैं ?
 (a) 50 (b) 40 (c) 30 (d) 20
102. एक वृत्ताकार बगीचे के चारों ओर एक 14 मी. चौड़ी सड़क है। यदि उस सड़क को ₹ 25 प्रति वर्ग मी. की दर से सीमेन्ट से पक्की कराने का खर्च ₹ 77,000 आता है, तो उस बगीचे का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए।
 (a) 770 वर्ग मी. (b) 1540 वर्ग मी. (c) 2464 वर्ग मी. (d) 3080 वर्ग मी.
103. यदि '+' का तात्पर्य '×', '-' का तात्पर्य '÷', '×' का तात्पर्य '-' तथा '÷' का तात्पर्य '+' हो, तो $16 \div 64 - 8 \times 4 + 2$ का मान होगा
 (a) 14 (b) 16 (c) 18 (d) 24
104. एक व्यक्ति ₹ 20,000 किसी ब्याज दर पर तथा ₹ 16,000, 2% अधिक ब्याज दर पर लगाता है। 3 वर्ष में उसे कुल ₹ 9,600 ब्याज प्राप्त होता है। कम ब्याज दर ज्ञात कीजिए।
 (a) 8% (b) $8\frac{1}{3}\%$ (c) $8\frac{1}{2}\%$ (d) $8\frac{2}{3}\%$
105. एक समूह में, 8 व्यक्तियों को चॉकलेट पसन्द है। समूह के शेष व्यक्तियों, जिनकी संख्या समूह के कुल सदस्यों के वर्गमूल की 7 गुना है, मिठाई पसन्द करते हैं। उस समूह में कुल कितने सदस्य हैं ?
 (a) 25 (b) 36 (c) 49 (d) 64
106. निम्न श्रृंखला में अंतिम संख्या क्या होगी ?
 8, 13, 23, 43, 83, ?
 (a) 193 (b) 183 (c) 163 (d) 166
107. जिस तरह 'ACFJ', 'ZXUQ' से सम्बंधित है, उसी तरह 'EGJN' सम्बंधित होगा :
 (a) VUSQ से (b) VTRP से (c) DBYU से (d) VTQM से
108. यदि एक संख्या का तीन गुना, दूसरी संख्या के पाँच गुने से 122 कम है और इन संख्याओं का योग 74 है, तो वे संख्याएँ होंगी
 (a) 19 एवं 55 (b) 28 एवं 46 (c) 31 एवं 43 (d) 50 एवं 24
109. विजय किसी कार्य को 5 घण्टे में, जबकि अमित उसी कार्य को 3 घण्टे में पूर्ण कर सकता है। यदि वे दोनों एक साथ कार्य करें, तो कितने समय में उस कार्य को पूर्ण करेंगे ?
 (a) 1 घण्टा 52 मिनट और 30 सेकण्ड (b) 2 घण्टे
 (c) 4 घण्टे (d) 8 घण्टे

110. Two candidates participate in an election. 10% voters did not cast their votes and 20% votes found invalid. Winning candidate polled 75% of the valid votes and won by 10,800 votes. Find the total number of voters.
- (a) 29,000 (b) 30,000 (c) 27,000 (d) 28,000
111. Find the missing term of the series :
C4X, F9U, I16R, ?
- (a) L25P (b) L25O (c) L27P (d) L24M
112. The cost of a diamond varies directly as the square of its weight. Once, this diamond was broken into four pieces with weights in the ratio 1 : 2 : 3 : 4. When these pieces were sold, the merchant got ₹ 1.4 lakhs less. Find the original cost of that diamond.
- (a) ₹ 2.0 lakhs (b) ₹ 2.5 lakhs (c) ₹ 3.0 lakhs (d) ₹ 3.5 lakhs
113. In which ratio, a tea selling at ₹ 140 per kg and another tea selling at ₹ 150 per kg should be mixed so as to make a mixture of 15 kg selling at ₹ 2,220 ?
- (a) 4 : 1 (b) 3 : 2 (c) 2 : 3 (d) 1 : 4
114. A vendor sells certain number of fruits for ₹ 70. If the price of each fruit was ₹ 2 less, he would have sold 4 more fruits for the same amount. What is the number of fruits, he sold originally ?
- (a) 14 (b) 10 (c) 16 (d) 15
115. The area of a rectangular lawn of a tourist resort is increased by increasing its length by 25% and decreasing its width by 10%. The area of the new lawn is increased by
- (a) 22.5% (b) 15% (c) 12.5% (d) 12%
116. Let $N = 55^3 + 17^3 - 72^3$, then N is divisible by
- (a) Both 3 and 17 (b) Both 7 and 13
(c) Both 3 and 13 (d) Both 7 and 17
117. I am facing North and turn 90° in the clockwise direction and then 135° in the same direction. At last turning 270° anticlockwise, which direction I am facing now ?
- (a) South-West (b) North-West (c) South (d) West
118. Find the odd one :
- (a) December (b) January (c) June (d) July
119. Fruit is to Banana as Mammal is to
- (a) Snake (b) Fish (c) Cow (d) Sparrow
120. How many letters of the English alphabet (Capitals) appear same when looked at a mirror ?
- (a) 12 (b) 11 (c) 10 (d) 9

110. एक चुनाव में दो उम्मीदवारों ने भागीदारी की। 10% मतदाताओं ने मतदान नहीं किया और 20% मत अवैध पाये गए। विजयी उम्मीदवार को वैध मतों के 75% मत मिले और वह 10,800 मतों से विजयी रहा। उस चुनाव में कुल मतदाताओं की संख्या ज्ञात कीजिए।
 (a) 29,000 (b) 30,000 (c) 27,000 (d) 28,000
111. निम्न श्रृंखला का लुप्त पद ज्ञात कीजिए :
 C4X, F9U, I16R, ?
 (a) L25P (b) L25O (c) L27P (d) L24M
112. एक हीरे का मूल्य उसके भार के वर्ग के अनुसार सीधे अनुपात में है। यह हीरा चार टुकड़ों में तोड़ा गया, जिनका भार 1 : 2 : 3 : 4 के अनुपात में है। इन टुकड़ों को बेचने पर सौदागर को ₹ 1.4 लाख कम प्राप्त हुए। उस हीरे का मौलिक मूल्य ज्ञात कीजिए।
 (a) ₹ 2.0 लाख (b) ₹ 2.5 लाख (c) ₹ 3.0 लाख (d) ₹ 3.5 लाख
113. ₹ 140 प्रति किलो की दर से बिकने वाली एक चाय तथा ₹ 150 प्रति किलो की दर से बिकने वाली दूसरी चाय को किस अनुपात में मिलाया जाय कि उनका 15 किलो मिश्रण ₹ 2,220 में बिक जाय ?
 (a) 4 : 1 (b) 3 : 2 (c) 2 : 3 (d) 1 : 4
114. एक वेण्डर ₹ 70 में कुछ फल बेचता है। यदि प्रत्येक फल का दाम ₹ 2 कम होता, तो वह उतने ही रुपयों में 4 फल अधिक बेच सकता था। उसने मूलरूप में कितने फल बेचे होंगे ?
 (a) 14 (b) 10 (c) 16 (d) 15
115. एक पर्यटक स्थल के आयताकार लॉन का क्षेत्रफल, उसकी लम्बाई को 25% बढ़ाकर तथा चौड़ाई को 10% घटाकर, बढ़ाया गया है। तो नये लॉन का क्षेत्रफल बढ़ जायेगा :
 (a) 22.5% (b) 15% (c) 12.5% (d) 12%
116. माना $N = 55^3 + 17^3 - 72^3$, तो N विभाजित होगा
 (a) 3 तथा 17 दोनों से (b) 7 तथा 13 दोनों से
 (c) 3 तथा 13 दोनों से (d) 7 तथा 17 दोनों से
117. मैं उत्तर दिशा की तरफ हूँ। उसके बाद घड़ी की दिशा में 90° पर मुड़ जाता हूँ और फिर उसी दिशा में 135° पर मुड़ जाता हूँ। अन्त में घड़ी की विपरीत दिशा में 270° मुड़ जाता हूँ। अब मेरा चेहरा किस दिशा की तरफ है ?
 (a) दक्षिण-पश्चिम (b) उत्तर-पश्चिम (c) दक्षिण (d) पश्चिम
118. निम्न से विजातीय ढूँढिये :
 (a) दिसम्बर (b) जनवरी (c) जून (d) जुलाई
119. फल, केले से जैसे सम्बन्धित है, वैसे ही स्तनधारी सम्बन्धित है
 (a) साँप (b) मछली (c) गाय (d) गौरैया
120. अंग्रेज़ी के बड़े अक्षरों की वर्णमाला में कितने अक्षर दर्पण के सम्मुख रखने पर एक जैसे दिखेंगे ?
 (a) 12 (b) 11 (c) 10 (d) 9

खण्ड – III
सामान्य हिन्दी

121. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'आडम्बर' का विलोम है ?
(a) पाखण्ड (b) दिगम्बर (c) सादगी (d) सरलता
122. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'उन्मूलन' का विलोम है ?
(a) निरूपण (b) रोपण (c) शोषण (d) अभ्युदय
123. निम्नांकित शब्दों में 'आचार' शब्द का विलोम है :
(a) व्यभिचार (b) अनाचार (c) अतिचार (d) व्यवहार
124. निम्नांकित में से 'मंद' का विलोम शब्द है :
(a) सुस्त (b) द्रुत (c) त्वरित (d) शीघ्र
125. निम्नांकित शब्दों में से 'सृष्टि' का विलोम शब्द है :
(a) वृष्टि (b) दृष्टि (c) मोक्ष (d) प्रलय
126. नीचे दिए गए विकल्पों में शुद्ध वर्तनी बताइये :
(a) अन्तराष्ट्रीय (b) अन्तर्राष्ट्रीय (c) अन्तेराष्ट्रीय (d) अन्तर्राष्ट्रीय
127. नीचे दिए गए विकल्पों में शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है :
(a) केन्द्रीयकरण (b) केन्द्रीकरण (c) केन्द्रकीरण (d) केन्द्रकीकरण
128. निम्नांकित विकल्पों में से शुद्ध वर्तनी का शब्द है :
(a) संगहीत (b) संगृहीत (c) संग्रहीत (d) सृंगहीत
129. निम्नलिखित वाक्यों में अशुद्ध वाक्य है :
(a) अपने भाई से झगड़ा करना असंगत है । (b) प्रातःकाल के समय पक्षी चहचहाते हैं ।
(c) किसी का अनादर करना बुरी बात है । (d) उसके माथे पर एक निशान है ।
130. निम्नांकित में से शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है :
(a) दुरावस्था (b) अनधिकार (c) उपरोक्त (d) मनोस्थिति
131. 'वह कवि जो तत्काल रचना कर दे' के लिए एक शब्द है
(a) सुकवि (b) महाकवि (c) आशुकवि (d) राष्ट्रकवि
132. 'सिर से लेकर पैरों तक के लिए' अर्थबोधक शब्द है :
(a) शिरोधार्य (b) आजानुबाहु (c) शिरोरेखा (d) आपादमस्तक
133. 'जिसकी इच्छा की गई है' वाक्यांश के लिए एक शब्द है
(a) ईक्षित (b) ईच्छित (c) ईप्सित (d) आकांक्षित
134. 'किए हुए उपकार को भूल जाने वाले' वाक्यांश का अर्थबोधक एक शब्द है
(a) कृतज्ञ (b) कृतकृत्य (c) प्रत्योपकार (d) कृतघ्न
135. 'बहुत सी भाषाओं के जानने वाले' वाक्यांश का अर्थबोधक शब्द है
(a) बहुभाषी (b) बहुभाषाविद् (c) भाषाविद् (d) भाषापण्डित

136. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द तत्सम है ?
 (a) अस्सी (b) धोखा (c) अशीत (d) धूल
137. निम्नांकित में से कौन सा शब्द तत्सम है ?
 (a) गुफा (b) गुह्य (c) गुहा (d) गेह
138. निम्नलिखित विकल्पों में तद्भव शब्द है :
 (a) आशा (b) आलस्य (c) आस (d) आदेश
139. निम्नांकित विकल्पों में से तद्भव शब्द है :
 (a) पुराण (b) पुंज (c) पुच्छ (d) पूँछ
140. निम्नलिखित शब्दों में से कौन सा शब्द तत्सम नहीं है ?
 (a) गोद (b) एकादश (c) कर्म (d) शिथिल
141. निम्नांकित विकल्पों में 'वैदिक' शब्द का विशेष्य है :
 (a) वैध (b) वेधि (c) विधान (d) वेद
142. 'महेश की कलम मोहन से अधिक कीमती है।' इस वाक्य में किस प्रकार का विशेषण है ?
 (a) गुणवाचक विशेषण (b) तुलनात्मक विशेषण
 (c) प्रविशेषण (d) संख्यावाचक विशेषण
143. 'पहाड़ों पर बहुत वर्षा होती है' – इस वाक्य में 'बहुत' शब्द में कौन सा विशेषण है ?
 (a) संख्यावाचक (b) गुणवाचक (c) परिमाणवाचक (d) सार्वनामिक
144. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द विशेषण नहीं है ?
 (a) दुःखी (b) मासिक (c) बादल (d) कुछ
145. 'रमेश चंचल बालक है।' इस वाक्य में विशेष्य है :
 (a) रमेश (b) चंचल (c) बालक (d) है
146. 'नदी' का पर्यायवाची है
 (a) निर्झरणी (b) कालिंदी (c) मंदाकिनी (d) त्रिपथगा
147. 'स्त्री' का पर्यायवाची है
 (a) गृहणी (b) दारा (c) वनिता (d) वन्या
148. निम्नांकित विकल्पों में तद्भव शब्द है
 (a) किवाड़ (b) कपाट (c) क्वाथ (d) कर्तन
149. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द 'कमल' का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) पंकज (b) प्रसून (c) शतदल (d) तामरस
150. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द रात्रि का पर्यायवाची नहीं है ?
 (a) यामिनी (b) विभावरी (c) तनुजा (d) भामिनी

Space For Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह

Space For Rough Work / रफ कार्य के लिए जगह