

SECTION – 1
General Studies

1. Who was the greatest supporter of widow remarriage in 19th century ?
(a) Raja Rammohan Roy (b) Kishan Chandra Sen
(c) Ishwarchandra Vidyasagar (d) Pandit Guru Dutt
2. Who was the main advisor of the Indian Princes at the Round Table Conferences ?
(a) Rushbrook William (b) Sir Chalres Wood
(c) Metcalfe (d) Sadler
3. In 1890, who established “The Sharda Sadan” in Poona ?
(a) Kasturba Gandhi (b) Sarla Devi
(c) Meera Behn (d) Pandita Ramabai
4. When the second Anglo-Sikh war took place ?
(a) 1848-49 (b) 1856-57 (c) 1845-46 (d) 1883-84
5. Where the “Adhai Din ka Jhopra” mosque is situated ?
(a) Delhi (b) Ajmer (c) Hyderabad (d) Agra
6. In which language did Babar write his autobiography ?
(a) Urdu (b) Turki (c) Persian (d) Afghani
7. Who of the following kings of Rashtrakuta dynasty built the famous Kailash temple of Ellora ?
(a) Danti Verman (b) Krishna I
(c) Dhruva (d) Govinda III
8. After which victory did Jahangir give the title of Shahjahan to Khurram ?
(a) Mewar Victory (b) Conquest of Deccan
(c) Conquest of Kangra (d) None of these
9. In the Mauryan Administration ‘Sannidhata’ was incharge of
(a) Treasury (b) Cavalry
(c) Store House (d) Rural Administration
10. Tatwa Bodhini Sabha was set up in Bengal by
(a) Keshav Chandra Sen (b) Devendra Nath Tagore
(c) Raja Rammohan Roy (d) Aurobindo Ghosh
11. Which of the following does not concern the Union Public Service Commission ?
(a) Classification of Services
(b) Promotion
(c) Training
(d) Classification of services and Training both





खण्ड – 1

सामान्य अध्ययन

1. विधवा पुनर्विवाह का उन्नीसवीं शताब्दी में कौन सबसे बड़ा समर्थक था ?
(a) राजा राममोहन राय (b) किशनचंद्र सेन
(c) ईश्वरचन्द्र विद्यासागर (d) पंडित गुरु दत्त
2. गोलमेज सम्मेलनों में भारतीय नरेशों का मुख्य सलाहकार कौन था ?
(a) रशब्रुक विलियम (b) सर चार्ल्स वुड (c) मेटकाफ (d) सैडलर
3. 1890 में किसने पूना में 'शारदा-सदन' की स्थापना की ?
(a) कस्तूरबा गाँधी (b) सरला देवी (c) मीराबेन (d) पंडिता रमाबाई
4. द्वितीय आंग्ल-सिक्ख युद्ध कब हुआ ?
(a) 1848-49 में (b) 1856-57 में (c) 1845-46 में (d) 1883-84 में
5. "अढ़ाई दिन का झोंपड़ा" मस्जिद कहाँ पर स्थित है ?
(a) दिल्ली (b) अजमेर (c) हैदराबाद (d) आगरा
6. बाबर ने अपनी आत्मकथा किस भाषा में लिखी थी ?
(a) उर्दू (b) तुर्की (c) पारसी (d) अफगानी
7. निम्नलिखित में से किस राष्ट्रकूट नरेश ने एलोरा के प्रसिद्ध कैलाश मंदिर का निर्माण कराया था ?
(a) दन्तिवर्मन (b) कृष्ण प्रथम (c) ध्रुव (d) गोविन्द तृतीय
8. किस विजय के पश्चात् जहाँगीर ने खुर्रम को शाहजहाँ की उपाधि प्रदान की ?
(a) मेवाड़ विजय (b) दक्कन विजय (c) काँगड़ा विजय (d) इनमें कोई नहीं
9. मौर्य प्रशासन में सन्निधाता प्रभारी था
(a) कोषागार का (b) अश्वारोही सेना का (c) भंडार गृह का (d) ग्रामीण प्रशासन का
10. बंगाल में तत्वबोधिनी सभा स्थापित की
(a) केशवचन्द्र सेन ने (b) देवेन्द्रनाथ टैगोर ने (c) राजा राममोहन राय ने (d) अरबिन्दो घोष ने
11. संघ लोक सेवा आयोग का निम्न में से किससे सम्बन्ध नहीं है ?
(a) सेवाओं का वर्गीकरण (b) पदोन्नति
(c) प्रशिक्षण (d) सेवाओं का वर्गीकरण तथा प्रशिक्षण दोनों

12. District and Session Judge both work under the control of who of the following ?
(a) District Magistrate (b) The Governor of State
(c) State Law Minister (d) The High Court of the State
13. Who of the following can dissolve the State Legislative Council in India ?
(a) The Parliament (b) The President
(c) The Governor (d) The Legislative Assembly
14. How many members of the Lok Sabha must support a motion of 'no confidence' in the government, before it can be admitted by the Speaker ?
(a) 20 (b) 25 (c) 35 (d) 50
15. Which of the following is the last step of Union Public Service Commission in the selection process ?
(a) Selection (b) Appointment
(c) Certification (d) Establishment
16. Who of the following is regarded as the father of All India Services ?
(a) Lord Macaulay (b) Lord Cornwallis
(c) B.R. Ambedkar (d) Sardar Patel
17. When was the first Lokpal bill introduced in Parliament ?
(a) 1971 (b) 1967 (c) 1968 (d) 1972
18. The states can not make law on which of the following lists ?
(a) The Union List (b) The State List
(c) Concurrent List (d) None of these
19. Who presides over the newly elected Lok Sabha for the first time ?
(a) The newly elected Speaker
(b) The President of India
(c) The Speaker of the previous Lok Sabha
(d) Pro-tem Speaker
20. The word 'Cabinet' is mentioned in which of the following Articles of the Constitution of India ?
(a) Article 74 (b) Article 75
(c) Article 352(3) (d) None of these
21. Which of the following States/Union Territories has the lowest sex-ratio in India as per the Census 2011 ?
(a) Kerala (b) Puducherry
(c) Delhi (d) Haryana



12. जिला और सत्र दोनों न्यायाधीश निम्न में से किसके नियंत्रण में कार्य करते हैं ?
 (a) जिलाधीश (b) राज्य के राज्यपाल (c) राज्य के विधि मंत्री (d) राज्य के उच्च न्यायालय
13. भारत में राज्य विधान परिषद् को निम्न में से कौन समाप्त कर सकता है ?
 (a) संसद (b) राष्ट्रपति (c) राज्यपाल (d) विधानसभा
14. लोक सभा में अविश्वास प्रस्ताव प्रस्तुत करने के लिए कितने सांसदों के समर्थन की आवश्यकता होती है ताकि यह अध्यक्ष द्वारा स्वीकार किया जा सके ?
 (a) 20 (b) 25 (c) 35 (d) 50 
15. भर्ती प्रक्रिया में संघ लोक सेवा आयोग का अन्तिम कार्य निम्न में से कौन सा होता है ?
 (a) चयन (b) नियुक्ति (c) प्रमाणीकरण (d) स्थापन
16. अखिल भारतीय सेवाओं का जनक निम्न में से किसे माना जाता है ?
 (a) लॉर्ड मैकाले (b) लॉर्ड कार्नवालिस (c) बी.आर. अम्बेडकर (d) सरदार पटेल
17. संसद में प्रथम लोकपाल विधेयक कब पेश किया गया था ?
 (a) 1971 में (b) 1967 में (c) 1968 में (d) 1972 में
18. राज्य निम्न में से किस सूची पर कानून नहीं बना सकते ?
 (a) संघ सूची (b) राज्य सूची (c) समवर्ती सूची (d) इनमें से कोई नहीं
19. नव-निर्वाचित लोक सभा की पहली बैठक की अध्यक्षता कौन करता है ?
 (a) नव-निर्वाचित स्पीकर (b) भारत का राष्ट्रपति 
 (c) पूर्व लोक सभा का स्पीकर (d) प्रो-टेम स्पीकर
20. मंत्रिमंडल (कैबिनेट) शब्द का उल्लेख भारत के संविधान के निम्न में से किस अनुच्छेद में किया गया है ?
 (a) अनुच्छेद-74 (b) अनुच्छेद-75 (c) अनुच्छेद-352(3) (d) किसी अनुच्छेद में नहीं
21. भारत में जनगणना 2011 के अनुसार निम्नलिखित राज्यों / संघ शासित क्षेत्रों में से किसमें निम्नतम लिंगानुपात है ?
 (a) केरल (b) पुदुचेरी (c) दिल्ली (d) हरियाणा

22. How much allocation of fund has been made on 'Jal Jeevan Mission' in the Union Budget 2022-23 ?
(a) ` 45,000 crores (b) ` 50,000 crores
(c) ` 55,000 crores (d) ` 60,000 crores
23. Through which Institution, the Government of India maintains the buffer stock of food grains ?
(a) ONGC (b) IDBI
(c) FCI (d) NMTC
24. Where was Asia's first "Special Economic Zone" established in India ?
(a) Mumbai (b) Surat
(c) Kandla (d) Vishakhapatnam
25. In which year "New Solid Waste Management Rule" was implemented in India ?
(a) 2016 (b) 2019 (c) 2018 (d) 1986
26. In which year 'Kisan Credit Card' scheme was introduced ?
(a) 1978 (b) 1998 (c) 1988 (d) 2008
27. Who is the Chairman of 'National Population Commission' ?
(a) President (b) Lok Sabha Speaker
(c) Prime Minister (d) Vice-President
28. The Foreign Exchange Reserve of India on 31st December, 2021 was
(a) 534.2 billion U.S. Dollar (b) 566.4 billion U.S. Dollar
(c) 693.4 billion U.S. Dollar (d) 634.0 billion U.S. Dollar
29. As per the Census – 2011, the population density (per square km) in India is
(a) 382 (b) 372 (c) 482 (d) 262
30. As per Central Pollution Control Board (CPCB), which city has the cleanest air in India in 2021 ?
(a) Haridwar in Uttarakhand (b) Gadag in Karnataka
(c) Amaravati in Maharashtra (d) Indore in Madhya Pradesh
31. Kashmir Valley is a
(a) Oval basin measuring 140 km long and 40 km wide
(b) Long basin of 130 km length and 60 km width
(c) Irregular basin of 100 km length and 70 km width
(d) Long area of 200 km length



22. संघीय बजट 2022-23 में “जल जीवन मिशन” पर कितना धन आबंटन किया गया है ?
 (a) ₹ 45,000 करोड़ (b) ₹ 50,000 करोड़ (c) ₹ 55,000 करोड़ (d) ₹ 60,000 करोड़
23. किस संस्थान के द्वारा भारत सरकार खाद्यानों का सुरक्षित भण्डार बनाये रखती है ?
 (a) ओ.एन.जी.सी. (b) आई.डी.बी.आई. (c) एफ.सी.आई. (d) एन.एम.टी.सी.
24. भारत में एशिया का प्रथम “विशेष आर्थिक क्षेत्र” कहाँ पर स्थापित हुआ था ?
 (a) मुम्बई (b) सूरत (c) कान्डला (d) विशाखापट्टनम
25. भारत में “नया ठोस कचरा प्रबन्धन नियम” किस वर्ष लागू किया गया ?
 (a) 2016 में (b) 2019 में (c) 2018 में (d) 1986 में
26. “किसान क्रेडिट कार्ड” योजना को किस वर्ष में प्रारम्भ किया गया था ?
 (a) 1978 में (b) 1998 में (c) 1988 में (d) 2008 में
27. राष्ट्रीय जनसंख्या आयोग का अध्यक्ष कौन होता है ?
 (a) राष्ट्रपति (b) लोक सभा अध्यक्ष (c) प्रधानमंत्री (d) उप-राष्ट्रपति
28. 31 दिसम्बर, 2021 को भारत में विदेशी मुद्रा भण्डार था :
 (a) 534.2 बिलियन यू.एस. डॉलर (b) 566.4 बिलियन यू.एस. डॉलर
 (c) 693.4 बिलियन यू.एस. डॉलर (d) 634.0 बिलियन यू.एस. डॉलर
29. 2011 की जनगणना के अनुसार, भारत में जनसंख्या घनत्व (प्रति वर्ग कि.मी.) है :
 (a) 382 (b) 372 (c) 482 (d) 262
30. केन्द्रीय प्रदूषण नियंत्रण बोर्ड के अनुसार, भारत के किस शहर की हवा वर्ष 2021 में सबसे अधिक स्वच्छ थी ?
 (a) उत्तराखण्ड में हरिद्वार (b) कर्नाटक में गडग
 (c) महाराष्ट्र में अमरावती (d) मध्य प्रदेश में इन्दौर
31. कश्मीर घाटी है -
 (a) अण्डाकार बेसिन जो 140 कि.मी. लम्बा तथा 40 कि.मी. चौड़ा है ।
 (b) लम्बा बेसिन जो 130 कि.मी. लम्बा तथा 60 कि.मी. चौड़ा है ।
 (c) अनियमिताकार बेसिन जो 100 कि.मी. लम्बा तथा 70 कि.मी. चौड़ा है ।
 (d) लम्बा क्षेत्र जो 200 कि.मी. लम्बाई में है ।



32. The sixth collective extinction which is also called anthropocene extinction is due to
- (a) Natural Calamities (b) Man-induced activities
(c) Floods (d) Earthquakes

33. Ozone layer is located in which zone of the atmosphere ?
- (a) Troposphere (b) Stratosphere
(c) Mesosphere (d) Ionosphere



34. Excessive accumulation of soluble salts in the soil is called
- (a) Salinity (b) Acidity
(c) Water logging (d) Mineralization

35. What is meant by the term “Umland” ?
- (a) Heart of a town (b) A satellite town
(c) Area surrounding a town (d) Residential area of a town

36. When did the war between Russia and Ukraine start ?
- (a) 20th January, 2022 (b) 14th February, 2022
(c) 28th February, 2022 (d) 24th February, 2022

37. When a sphere of 18 cm diameter is stretched in a wire of 1 cm radius, what will be the length of wire ?
- (a) 729 cm (b) 927 cm
(c) 792 cm (d) 972 cm



38. Sound travels in air in following form :
- (a) Electromagnetic waves (b) Transverse waves
(c) Longitudinal waves (d) In any form

39. Chanderi city is situated in the state of
- (a) Uttar Pradesh (b) Madhya Pradesh
(c) Odisha (d) Uttarakhand

40. In which valley, maximum biodiversity is found ?
- (a) The Western Ghats (b) Eastern Ghat
(c) Floral Ghat (d) None of these

32. छठा सामूहिक विलोपन, जिसे एन्थ्रोपोसीन एक्सटिंक्शन भी कहते हैं, हुआ है -
- (a) प्राकृतिक आपदाओं के कारण (b) मानवजनित क्रिया-कलापों से
(c) बाढ़ों से (d) भूकम्पों से
33. वायुमण्डल के किस क्षेत्र में ओजोन परत अवस्थित है ?
- (a) क्षोभमण्डल (b) समतापमण्डल (c) मध्यमण्डल (d) आयनमण्डल
34. मृदा में घुलनशील लवणों का अत्यधिक एकत्रीकरण कहलाता है -
- (a) लवणता (b) अम्लीयता (c) जलाक्रांति (d) खनिजन
35. “अमलैण्ड” शब्द का अभिप्राय क्या होता है ?
- (a) नगर का हृदय (b) सैटेलाइट नगर
(c) नगर के चारों ओर का क्षेत्र (d) नगर का आवासीय क्षेत्र
36. रूस तथा यूक्रेन के बीच युद्ध कब प्रारम्भ हुआ ?
- (a) 20 जनवरी, 2022 को (b) 14 फरवरी, 2022 को
(c) 28 फरवरी, 2022 को (d) 24 फरवरी, 2022 को
37. जब 18 से.मी. व्यास के गोले को 1 से.मी. त्रिज्या के तार में खींचा जाता है तो तार की लम्बाई क्या होगी ?
- (a) 729 से.मी. (b) 927 से.मी. (c) 792 से.मी. (d) 972 से.मी.
38. वायु में ध्वनि निम्नलिखित रूप में गमन करती है :
- (a) विद्युतचुम्बकीय तरंगों के रूप में (b) अनुप्रस्थ तरंगों के रूप में
(c) अनुदैर्घ्य तरंगों के रूप में (d) किसी भी रूप में
39. चन्देरी शहर स्थित है :
- (a) उत्तर प्रदेश राज्य में (b) मध्य प्रदेश राज्य में
(c) ओडिशा राज्य में (d) उत्तराखण्ड राज्य में
40. सर्वाधिक जैव-विविधता किस घाटी में पायी जाती है ?
- (a) पश्चिमी घाट (b) पूर्वी घाट (c) फूलों की घाटी (d) इनमें से कोई नहीं



41. Who appoints the Chairman of State Public Service Commission ?
(a) President (b) Governor
(c) Chief Minister (d) Home Minister
42. Vidal test is done for which disease ?
(a) Malaria (b) Typhoid
(c) Cholera (d) AIDS
43. Who is called the Waterman of India ?
(a) Sundar Lal Bahuguna (b) Rajendra Singh
(c) Ramdev Mishra (d) Baba Amte
44. In 1985, National Games were held in
(a) New Delhi (b) Surat
(c) Mumbai (d) Kochi
45. 12 mm is how much percentage of 18 cm ?
(a) 6.7% (b) 6.6%
(c) 6.67% (d) 7.0%
46. National Game of Bangladesh is
(a) Football (b) Kabbadi
(c) Volleyball (d) Cricket
47. The first anti-satellite missile tested by India is known as
(a) Mission Shakti (b) Mission Bhakti
(c) Mission Ganga (d) Mission Shanti
48. World Literacy Day is celebrated on
(a) May, 10 (b) September, 8
(c) June, 5 (d) July, 15
49. Rangaswami Cup is related to which game ?
(a) Hockey (b) Judo
(c) Kabaddi (d) Kho-Kho
50. The longest muscle in the human body is
(a) Byceps (b) Sartorius
(c) Tryseps (d) Ractus Femoris
51. Energy value of diet is measured by which unit ?
(a) Gram (b) Watt
(c) Calorie (d) Ampere



41. राज्य लोक सेवा आयोग के अध्यक्ष की नियुक्ति कौन करता है ?
 (a) राष्ट्रपति (b) राज्यपाल (c) मुख्यमंत्री (d) गृहमंत्री
42. विडाल परीक्षण किस रोग के लिए किया जाता है ?
 (a) मलेरिया (b) टायफाइड (c) हैजा (d) एड्स
43. भारत का वाटरमैन किन्हें कहा जाता है ?
 (a) सुन्दरलाल बहुगुणा (b) राजेन्द्र सिंह
 (c) रामदेव मिश्रा (d) बाबा आम्टे
44. 1985 में राष्ट्रीय खेल भारत के किस शहर में आयोजित किए गए थे ?
 (a) नई दिल्ली में (b) सूरत में (c) मुंबई में (d) कोच्चि में
45. 12 मि.मी., 18 से.मी. का कितना प्रतिशत है ?
 (a) 6.7% (b) 6.6% (c) 6.67% (d) 7.0%
46. बांग्लादेश के राष्ट्रीय खेल का नाम है :
 (a) फुटबॉल (b) कबड्डी (c) वॉलीबॉल (d) क्रिकेट
47. भारत द्वारा परीक्षण की गई पहली एंटी-सैटेलाइट मिसाइल कौन सी है ?
 (a) मिशन शक्ति (b) मिशन भक्ति (c) मिशन गंगा (d) मिशन शान्ति
48. विश्व साक्षरता दिवस मनाया जाता है
 (a) 10 मई को (b) 8 सितम्बर को (c) 5 जून को (d) 15 जुलाई को
49. रंगास्वामी कप किस खेल से सम्बन्धित है ?
 (a) हॉकी (b) जूडो (c) कबड्डी (d) खो-खो
50. मनुष्य के शरीर में सबसे लम्बी मांसपेशी होती है
 (a) बायसेप्स (b) सारटोरियस (c) ट्राइसेप्स (d) रेक्टस फीमोरिस
51. आहार का ऊर्जा मूल्य किस इकाई में मापा जाता है ?
 (a) ग्राम (b) वॉट (c) कैलोरी (d) एम्पियर



52. Which of the followings is not a source of protein ?
(a) Egg (b) Meat
(c) Edible oil (d) Milk
53. In which game, the pivot is used ?
(a) Volleyball (b) Cricket
(c) Football (d) Basketball
54. Scapula bone is located in
(a) Thigh (leg) (b) Pelvic Girdle
(c) Upper back (d) Hand
55. Which award is given to the players by the Uttar Pradesh Government ?
(a) Yash Bharti Award (b) Arjun Award
(c) Lakshman Award (d) Khel Ratna Award
56. The popular folk music 'lotia' is related to which state ?
(a) Rajasthan (b) Uttar Pradesh
(c) Bihar (d) None of these
57. Which country postponed the Olympic Games due to Covid-19 in 2020 ?
(a) Japan (b) China
(c) England (d) Korea
58. In 2021, a foreign national got the Padma Vibushan Award. He belonged to
(a) China (b) England
(c) Korea (d) Japan
59. Which part of Potato is called tuber ?
(a) Fruits (b) Roots
(c) Swollen leaves (d) Modified stems
60. In which ministry, the Pradhan Mantri Jan Dhan Yojna (PMJDY) was started ?
(a) Women Ministry (b) Education Ministry
(c) Finance Ministry (d) Home Ministry
61. In which district of Uttarakhand is the Lipulekh pass situated ?
(a) Pithoragarh (b) Uttarkashi
(c) Rudraprayag (d) Bageshwar



52. निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटीन का स्रोत नहीं है ?
 (a) अण्डा (b) मांस (c) खाद्य तेल (d) दूध
53. किस खेल में "पिवट" का प्रयोग किया जाता है ?
 (a) वॉलीबॉल (b) क्रिकेट (c) फुटबॉल (d) बास्केट बॉल
54. स्कैपुला अस्थि स्थित होती है
 (a) टाँग में (b) कूल्हे में (c) ऊपरी पश्च में (d) भुजा में
55. कौन सा पुरस्कार उ.प्र. शासन द्वारा खिलाड़ियों को दिया जाता है ?
 (a) यशभारती एवार्ड (b) अर्जुन एवार्ड
 (c) लक्ष्मण एवार्ड (d) खेलरत्न एवार्ड
56. लोकप्रिय लोक संगीत 'लोतिया' का संबंध है :
 (a) राजस्थान से (b) उत्तर प्रदेश से
 (c) बिहार से (d) इनमें से कोई नहीं
57. कोरोना-19 के कारण किस देश ने ओलिम्पिक खेलों का आयोजन 2020 में स्थगित किया था ?
 (a) जापान (b) चीन (c) इंग्लैण्ड (d) कोरिया
58. 2021 में एक विदेशी नागरिक को पद्म विभूषण से सम्मानित किया गया, इसका संबंध है :
 (a) चीन से (b) इंग्लैण्ड से (c) कोरिया से (d) जापान से
59. आलू के किस भाग को ट्यूबर कहते हैं ?
 (a) फल (b) जड़ें (c) फूली हुई पत्तियाँ (d) रूपान्तरित तने
60. प्रधानमंत्री जन धन योजना को निम्नलिखित में से किस मंत्रालय के अधीन शुरू किया गया था ?
 (a) महिला मंत्रालय (b) शिक्षा मंत्रालय
 (c) वित्त मंत्रालय (d) गृह मंत्रालय
61. उत्तराखण्ड के किस जनपद में लिपुलेख दर्रा स्थित है ?
 (a) पिथौरागढ़ (b) उत्तरकाशी (c) रुद्रप्रयाग (d) बागेश्वर



62. The ancient Kiratas are identified with
(a) Rajis (b) Tharus
(c) Jaunsaris (d) Ranwalta
63. The Khatling glacier is the source of the river
(a) Mandakini (b) Bhilangana
(c) Alakananda (d) Bhagirathi
64. Which language is known as 'Gorkhali' language ?
(a) Bhutani (b) Nepali
(c) Garhwali (d) Kumauni
65. 'Bhakar' is used in rural Uttarakhand for
(a) Water storage (b) Milk storage
(c) Food grain storage (d) Fruit collection
66. The chief source of resin (Raal) in Uttarakhand is
(a) Toon (b) Oak
(c) Pine (d) Deodar
67. Which of the following is the largest Tribal group in Uttarakhand ?
(a) Bhotia (b) Raji
(c) Buksa (d) Jaunsari
68. Which fair of Uttarakhand is known as 'Bagwal' ?
(a) Nanda Devi fair (b) Devi Dhura fair
(c) Bageshwar fair (d) Kumbh fair
69. Which Dham is situated at the highest altitude in Uttarakhand ?
(a) Kedarnath (b) Badrinath
(c) Yamunotri (d) Gangotri
70. Garhwal Paintings are associated with
(a) Mukundi Lal (b) Gumani Pant
(c) Maula Ram (d) Subhik Raj Dev



62. प्राचीन किरातों को पहचाना जाता है -

- (a) राजी के रूप में (b) थारू के रूप में
(c) जौनसारी के रूप में (d) रंवाल्टा के रूप में



63. खतलिंग ग्लेशियर स्रोत है -

- (a) मंदाकिनी नदी का (b) भिलंगना नदी का
(c) अलकनन्दा नदी का (d) भागीरथी नदी का

64. 'गोरखाली' भाषा के रूप में किस भाषा को जाना जाता है ?

- (a) भूटानी (b) नेपाली (c) गढ़वाली (d) कुमाऊँनी

65. ग्रामीण उत्तराखण्ड में 'भकार' का उपयोग होता है -

- (a) जल संग्रहण के लिए (b) दुग्ध संग्रहण के लिए
(c) खाद्यान्न संग्रहण के लिए (d) फल एकत्रीकरण के लिए

66. उत्तराखण्ड में रेजिन (राल) का प्रमुख स्रोत है -

- (a) तून (b) बांज (c) चीड़ (d) देवदार



67. उत्तराखण्ड में निम्न में से कौन सबसे बड़ा जनजातीय समूह है ?

- (a) भोटिया (b) राजी (c) बुक्सा (d) जौनसारी

68. उत्तराखण्ड में किस मेले को 'बग्वाल' नाम से जाना जाता है ?

- (a) नन्दादेवी मेला (b) देवीधुरा मेला (c) बागेश्वर मेला (d) कुम्भ मेला

69. उत्तराखण्ड में सर्वाधिक ऊँचाई पर कौन सा धाम स्थित है ?

- (a) केदारनाथ (b) बद्रीनाथ (c) यमुनोत्री (d) गंगोत्री

70. गढ़वाल चित्रकला का सम्बन्ध है -



- (a) मुकुन्दी लाल से (b) गुमानी पन्त से
(c) मौला राम से (d) सुभिक राज देव से

71. The ratio of radii of two nuclei of mass numbers 1 and 27 is
 (a) 1 : 9 (b) 1 : 8 (c) 1 : 3 (d) 1 : 5
72. Which of the following is a living fossil ?
 (a) Cedrus deodara (b) Ginkgo biloba
 (c) Gnetum gnemon (d) Ephedra foliata
73. Lophotrichous bacteria have
 (a) one or more flagella at both ends
 (b) two or more flagella at one end only
 (c) group of flagella at one end only
 (d) both (b) and (c)
74. Red snow is red due to
 (a) Chlamydomonas snowae (b) Chlamydomonas nivalis
 (c) Both (a) and (b) (d) None of these
75. Saffron is obtained from
 (a) Stigmas of Crocus (b) Styres of Crocus
 (c) Petals of Rosa (d) Endosperm of Cocos
76. Blue-Green Algae are included in which group ?
 (a) Bryophyta (b) Prokaryota
 (c) Protista (d) Mycota
77. First CO₂ acceptor in C₄ plants is
 (a) PEP (b) RuBP (c) OAA (d) PGA
78. Tasar, Muga and Eri are the types of which of the following ?
 (a) Honey (b) Silk (c) Resin (d) Lac
79. The decomposers in an ecosystem are
 (a) Green plants (b) Deers
 (c) Tigers (d) Bacteria



71. द्रव्यमान संख्या 1 तथा 27 के दो नाभिकों की त्रिज्याओं का अनुपात होगा
 (a) 1 : 9 (b) 1 : 8 (c) 1 : 3 (d) 1 : 5
72. निम्नलिखित में से कौन एक जीवित जीवाश्म है ?
 (a) सीड्रस देओदार (b) जिन्को बाइलोबा (c) नीटम नीमन (d) इफेड्रा फोलिआटा
73. लोफोट्राइक्स जीवाणुओं में होते हैं :
 (a) दोनों सिरों पर एक या अधिक पक्षमाभ (b) केवल एक सिरे पर दो या अधिक पक्षमाभ
 (c) केवल एक सिरे पर पक्षमाभों का समूह (d) (b) तथा (c) दोनों
74. लाल बर्फ का रंग लाल होता है
 (a) क्लैमिडोमोनास स्नोवी के कारण (b) क्लैमिडोमोनास निवेलिस के कारण
 (c) (a) व (b) दोनों (d) इनमें से कोई नहीं
75. सेफ्रोन (केसर) प्राप्त होता है
 (a) क्रोकस के वर्तिकाग्रों से (b) क्रोकस के वर्तिकाओं से
 (c) रोजा की पंखुड़ी से (d) कोकस के भ्रूणपोष से
76. नीले-हरे शैवाल किस समूह में आते हैं ?
 (a) ब्रायोफाइटा (b) प्रोकैरियोटा (c) प्रोटिस्टा (d) माइकोटा
77. C₄ पौधों में प्रथम कार्बन डाइऑक्साइड ग्राही होता है
 (a) पी.ई.पी. (b) आर.यू.बी.पी. (c) ओ.ए.ए. (d) पी.जी.ए.
78. टसर, मूगा तथा इरी निम्न में से किसके प्रकार हैं ?
 (a) शहद (b) रेशम (c) राल (d) लाक्षा
79. एक पारिस्थितिक-तन्त्र में अपघटक हैं -
 (a) हरे पौधे (b) हिरन (c) बाघ (d) जीवाणु



80. Which of the followings is not a green house gas ?
 (a) Carbon dioxide (b) Nitrogen
 (c) Methane (d) Chlorofluoro-carbon
81. Deficiency of Vitamin-C causes
 (a) Scurvy (b) Beri-beri (c) Goitre (d) Night-blindness
82. In which form the mammals excrete out nitrogen ?
 (a) Ammonia (b) Urea (c) Uric Acid (d) All of these
83. Number of chromosomes in a human cell is
 (a) 26 (b) 40 (c) 42 (d) 46 
84. Which of the followings is a non-poisonous snake ?
 (a) Cobra (b) Krait (c) Python (d) Viper
85. The catalyst mainly used in hydrogenation of vegetable oils is
 (a) Zinc (b) Aluminium (c) Nickel (d) Iron
86. Which was the first fort captured by Shivaji ?
 (a) Javli (b) Pratapgarh (c) Torana (d) Rajgarh
87. What was the Vedic name of river 'Jhelum' ?
 (a) Askini (b) Parushni (c) Vitasta (d) Satudri
88. Who is considered as the liberator of Indian press ?
 (a) Angustus Hicky (b) Charles Metcalfe
 (c) Macgrath (d) Disraeli 
89. Who made "Sanyasi Rebellion" famous through his writings ?
 (a) Bankim Chandra Chatterjee (b) Sisir Kumar Ghosh
 (c) Din Bandhu Mitra (d) Harish Chandra Mukherjee
90. Who among the followings drafted the "Gandhi-Irwin Pact" (March 5, 1931) ?
 (a) Mahatma Gandhi (b) Lord Irwin
 (c) Harbart Emerson (d) None of these

80. निम्नलिखित में से कौन एक ग्रीन हाउस गैस नहीं है ?

- (a) कार्बन डाइऑक्साइड (b) नाइट्रोजन
(c) मीथेन (d) क्लोरोफ्लोरो-कार्बन



81. विटामिन-सी की कमी से होती है

- (a) स्कर्वी (b) बेरी-बेरी (c) घेघा (d) रतौंधी

82. स्तनधारी नाइट्रोजन को किस रूप में उत्सर्जित करते हैं ?

- (a) अमोनिया (b) यूरिया (c) यूरिक एसिड (d) इन सभी रूपों में

83. एक मानव कोशिका में गुणसूत्रों की संख्या होती है

- (a) 26 (छब्बीस) (b) 40 (चालीस) (c) 42 (बयालीस) (d) 46 (छियालीस)

84. निम्नलिखित में से कौन एक विषविहीन सर्प होता है ?

- (a) कोबरा (b) करैत (c) पाइथन (d) वाइपर

85. वनस्पति तेलों के हाइड्रोजिनीकरण में मुख्यतः प्रयुक्त होने वाला उत्प्रेरक होता है

- (a) जिंक (b) एल्यूमिनियम (c) निकल (d) आयरन

86. कौन सा किला शिवाजी द्वारा सर्वप्रथम अधिग्रहीत किया गया ?

- (a) जावली (b) प्रतापगढ़ (c) तोरण (d) राजगढ़

87. झेलम नदी का वैदिक नाम क्या था ?

- (a) अस्किनी (b) परुष्णी (c) वितस्ता (d) सतुद्री

88. भारतीय प्रेस की स्वतंत्रता का मुक्तिदाता किसे कहा जाता है ?

- (a) आंगस्टस हिक्की (b) चार्ल्स मेटकाफ (c) मैकग्राथ (d) डिजरैली



89. किसने “संन्यासी विद्रोह” को अपने लेखन द्वारा प्रसिद्ध किया ?

- (a) बंकिमचन्द्र चटर्जी (b) सिसिरकुमार घोष (c) दीनबन्धु मित्रा (d) हरीशचन्द्र मुखर्जी

90. निम्नलिखित में से किसने “गाँधी-इरविन समझौता” (5 मार्च, 1931) का प्रारूप तैयार किया ?

- (a) महात्मा गाँधी (b) लॉर्ड इरविन (c) हार्बर्ट इमरसन (d) इनमें से कोई नहीं

SECTION – 2
General Intelligence Test

91. Find the missing (?) :

$$? : \frac{1}{27} :: \frac{3}{11} : \frac{5}{9}$$

- (a) $\frac{1}{11}$
(c) $\frac{3}{11}$

- (b) $\frac{1}{55}$
(d) 55



92. If $9 \times 8 \times 7 = 24$,
and $4 \times 7 \times 3 = 14$
then $2 \times 1 \times 9 = ?$

- (a) 12 (b) 10 (c) 18 (d) 11

93. Pick the odd one out :
Lawyer, Legislator, Mayor, Governor

- (a) Lawyer (b) Legislator
(c) Mayor (d) Governor

94. Find out the missing (?) :
YW, US, ?, MK

- (a) RP (b) BD
(c) FH (d) QO

95. What is the angle between the minute hand and the hour hand of a clock when the time is 7 : 20 ?

- (a) 110° (b) 105°
(c) 102° (d) 100°



96. How many numbers are there from 3 to 100 which are divisible by 4 and either unit digit or tenth digit or both include 4 ?

- (a) 10 (b) 11
(c) 19 (d) less than 10

97. The price of 350 mangoes is ` 1,211. What will be the price of 50 dozen of such mangoes ?

- (a) ` 2,822 (b) ` 2,712
(c) ` 2,211 (d) ` 2,076

98. What is the unit digit in 7^{105} ?

- (a) 1 (b) 5
(c) 7 (d) 9

खण्ड – 2

सामान्य बुद्धि परीक्षण

91. लुप्त (?) को ज्ञात कीजिये :



$$? : \frac{1}{27} :: \frac{3}{11} : \frac{5}{9}$$

- (a) $\frac{1}{11}$ (b) $\frac{1}{55}$ (c) $\frac{3}{11}$ (d) 55

92. यदि $9 \times 8 \times 7 = 24$,

$$\text{तथा } 4 \times 7 \times 3 = 14$$

$$\text{तब } 2 \times 1 \times 9 = ?$$

- (a) 12 (b) 10 (c) 18 (d) 11

93. बेमेल शब्द को चुनिए :

वकील, विधायक, महापौर, राज्यपाल

- (a) वकील (b) विधायक (c) महापौर (d) राज्यपाल

94. लुप्त (?) को ज्ञात करो –



YW, US, ?, MK

- (a) RP (b) BD (c) FH (d) QO

95. घड़ी में समय 7 : 20 बजे, मिनट की सूई और घंटे की सूई के बीच का कोण क्या होगा ?

- (a) 110° (b) 105° (c) 102° (d) 100°

96. 3 से 100 तक कितनी संख्याएँ ऐसी हैं जो 4 से विभाज्य हैं और या तो इकाई का अंक या दहाई का अंक या दोनों में 4 शामिल है ?

- (a) 10 (b) 11 (c) 19 (d) 10 से कम

97. 350 आमों की कीमत ₹ 1,211 है, तो ऐसे 50 दर्जन आमों की कीमत क्या होगी ?

- (a) ₹ 2,822 (b) ₹ 2,712 (c) ₹ 2,211 (d) ₹ 2,076

98. 7^{105} में इकाई का अंक क्या है ?

- (a) 1 (b) 5 (c) 7 (d) 9

99. निम्नलिखित में लुप्त संख्या की पूर्ति कीजिये :

$$\begin{array}{r} 9 \\ 8 \\ 7 \\ \hline 65 \end{array} \quad \begin{array}{r} 6 \\ 5 \\ 4 \\ \hline 26 \end{array} \quad \begin{array}{r} ? \\ 6 \\ 3 \\ \hline 39 \end{array}$$

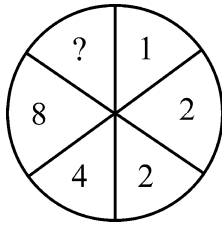


- (a) 10 (b) 8 (c) 7 (d) 9

100. 4, 9, 20, 43, में अगला पद क्या है ?

- (a) 90 (b) 84 (c) 96 (d) 95

101. (?) के स्थान पर क्या होगा ?



- (a) 6 (b) 12 (c) 32 (d) 20

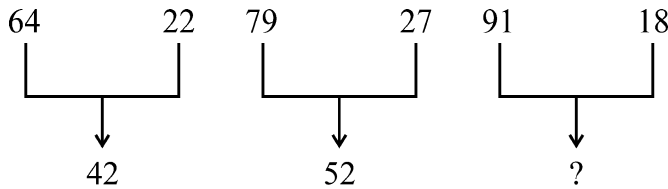
102. यदि दर्पण के प्रतिबिम्ब में समय 11 : 09 है, तो घड़ी में क्या समय दिखाई पड़ेगा ?

- (a) 1 : 51 (b) 12 : 09 (c) 12 : 51 (d) 1 : 09

103. 16 अप्रैल, 1671 को यदि बृहस्पतिवार था, तो 16 अप्रैल, 1675 को कौन सा दिन था ?

- (a) सोमवार (b) मंगलवार (c) बुधवार (d) शुक्रवार

104. (?) के स्थान पर क्या होगा ?



- (a) 62 (b) 37 (c) 73 (d) 19

105. यदि $876 = 12$

$$864 = 81,$$

$895 = 22$, तब $824 =$ क्या होगा ?

- (a) 14 (b) 64 (c) 48 (d) 41

106. निम्नलिखित में गलत जन्मतिथि ज्ञात करें :

1. 15-02-1969

2. 16-03-1969

3. 18-04-1969

4. 31-02-1970

(a) 1

(b) 2

(c) 3

(d) 4



107. दी गयी श्रेढी में कौन सी संख्या गलत है ?

12439, 23549, 34659, 45769, 57689

(a) 34659

(b) 23549

(c) 57689

(d) 12439

108. जिस प्रकार 'हृदय' का सम्बन्ध 'रक्त' से है, ठीक उसी प्रकार 'फेफड़ों' का संबंध है :

(a) ऑक्सीजन से

(b) छाती से

(c) शुद्धीकरण से

(d) वायु से

109. किसी कूट भाषा में READY को IVZWB लिखा जाता है, तो उसी कूट भाषा में BOSE को क्या लिखा जायेगा ?

(a) LIHV

(b) YLVH

(c) YLHV

(d) LOVE

110. निम्नलिखित संख्याओं में से वह संख्या ज्ञात कीजिए, जो शेष तीन संख्याओं से भिन्न है :

12, 4, 16, 8

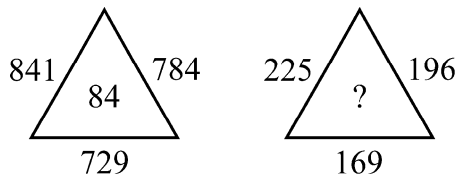
(a) 12

(b) 4

(c) 16

(d) 8

111. प्रश्नवाचक चिह्न (?) वाले स्थान पर निम्नांकित में से संख्या आयेगी :



(a) 42

(b) 62

(c) 82

(d) 32



112. A, B और C बहनें हैं। D, E का भाई है और E, B की बेटी है। A का D से क्या सम्बन्ध है ?

(a) बहन

(b) मौसेरी बहन

(c) भतीजी

(d) मौसी

113. उस विकल्प को चुनिये जो अन्य तीनों से भिन्न है :

A	F	Z	E
1	2	3	4

(a) 1

(b) 2

(c) 3

(d) 4

114. Complete the letter series :

B _ CCABB _ CABBC _ AB _ CCA

- (a) BBBC (b) BBCC
(c) BCCB (d) BCBC

115. Arrange according to Dictionary :

1. Exploit
2. Explosive
3. Exponent
4. Exposition
5. Explore



- (a) 1, 3, 4, 5, 2 (b) 1, 5, 2, 3, 4
(c) 1, 5, 3, 2, 4 (d) 1, 2, 5, 3, 4

116. Roopali walks 10 m in front and 10 m to the right. Then every time turning to left she walks 5, 15 and 15 m, respectively. How far is she from her starting point ?

- (a) 10 m (b) 20 m
(c) 5 m (d) 15 m

117. Find the odd word :

Nun, Knight, Monk, Priest

- (a) Nun (b) Knight
(c) Monk (d) Priest



118. Find the missing number (?) –

75, 96, 116, 135, 153, ?

- (a) 173 (b) 170
(c) 178 (d) 175

119. If '+' means '÷', '×' means '–', '÷' means '×' and '–' means '+', then

$$8 + 6 \times 4 \div 3 - 4 =$$

- (a) – 12 (b) – 20/3
(c) 12 (d) None of these

120. Which one among following ratios is the greatest ?

7 : 15, 15 : 23, 17 : 25, 21 : 29

- (a) 7 : 15 (b) 15 : 23
(c) 17 : 25 (d) 21 : 29

114. निम्नलिखित वर्ण श्रेणी को पूर्ण करें :

B_CCABB_CABBC_AB_CCA

- (a) BBBC (b) BBCC (c) BCCB (d) BCBC

115. शब्दकोष के अनुसार व्यवस्थित करें :

1. Exploit 2. Explosive 3. Exponent 4. Exposition 5. Explore

- (a) 1, 3, 4, 5, 2 (b) 1, 5, 2, 3, 4

- (c) 1, 5, 3, 2, 4 (d) 1, 2, 5, 3, 4



116. रूपाली सामने की ओर 10 मी. और दाईं ओर 10 मी. चलती है। फिर प्रत्येक बार बायीं ओर मुड़ने पर वह क्रमशः 5, 15 और 15 मी. चलती है। वह अपने प्रारम्भिक बिन्दु से कितनी दूर है ?

- (a) 10 मी. (b) 20 मी. (c) 5 मी. (d) 15 मी.

117. बेमेल शब्द बताएँ :

नन, शूरवीर, साधु, पुजारी

- (a) नन (b) शूरवीर (c) साधु (d) पुजारी

118. लुप्त संख्या (?) बताइये –

75, 96, 116, 135, 153, ?

- (a) 173 (b) 170 (c) 178 (d) 175



119. यदि '+' का मतलब '÷', '×' का मतलब '–', '÷' का मतलब '×' तथा '–' का मतलब '+' हो, तो

$$8 + 6 \times 4 \div 3 - 4 =$$

- (a) -12 (b) -20/3 (c) 12 (d) इनमें से कोई नहीं

120. निम्नलिखित में कौन सा अनुपात सबसे बड़ा है ?

7 : 15; 15 : 23; 17 : 25; 21 : 29

- (a) 7 : 15 (b) 15 : 23 (c) 17 : 25 (d) 21 : 29

खण्ड – 3
सामान्य हिन्दी

121. वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द है -
(a) अनुगृहीत (b) संन्यासी (c) सप्ताहिक (d) वक्तव्य
122. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है -
(a) आशीर्वाद (b) श्राप (c) आकांछा (d) चातुर्य
123. कौन सा वाक्य व्याकरण की दृष्टि से अशुद्ध है ?
(a) वह अपने भाग्य को कोस रहा है । (b) चारों वेदों का नाम बताओ ?
(c) मैंने पिंटू को नहीं मारा । (d) अब मेरी बात मान लो ।
124. कौन सा वाक्य व्याकरण की दृष्टि से शुद्ध है ?
(a) तीन नदियों के नाम बताइए । (b) श्रीकृष्ण के अनेकों नाम हैं ।
(c) कई रेलवे के कर्मचारियों की गिरफ्तारी हुई । (d) मैं आपका दर्शन करने आया हूँ ।
125. वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द है -
(a) मुमूर्षु (b) षष्ठ (c) पैत्रीक (d) सौहार्द
126. 'लौटकर आया हुआ' वाक्यांश के लिए सही एक शब्द है -
(a) अनागत (b) विगत (c) आगत (d) प्रत्यागत
127. 'जीतने की इच्छा' वाक्यांश के लिए सही एक शब्द है -
(a) जिगीषा (b) विजेता (c) जेता (d) तितीर्षा
128. 'पर्वत के ऊपर की समतल भूमि' के लिए सही एक शब्द है -
(a) उपत्यका (b) अधिपत्यका (c) घाटी (d) तलहटी
129. 'नित्य दीन-दुखियों को भोजन देने की व्यवस्था' के लिए सही एक शब्द है -
(a) भण्डारा (b) लंगर (c) सादाव्रत (d) सदावर्त
130. 'किसी काम में दूसरे से आगे बढ़ जाने की इच्छा' के लिए प्रचलित सही शब्द है -
(a) स्पर्धा (b) प्रतियोगिता (c) प्रतिभागिता (d) सहभागिता
131. निम्न में से कौन तद्भव शब्द है ?
(a) वैशाख (b) स्कंध (c) पहेली (d) वानर
132. निम्न में से कौन तत्सम शब्द है ?
(a) प्रगट (b) धान्य (c) मोती (d) पकवान
133. निम्न में से कौन तद्भव शब्द है ?
(a) सूरज (b) मेघ (c) शुक (d) उपरि
134. तत्सम-तद्भव शब्द का कौन सा युग्म गलत है ?
(a) शलाका - सलाई (b) क्षीर - खीर (c) घोटक - घोंटा (d) उष्ट्र - ऊँट
135. तद्भव - तत्सम शब्द का कौन सा युग्म गलत है ?
(a) आग - अग्नि (b) चोंच - चंचु (c) कौड़ी - कपर्दिका (d) उबटन - उबर्तनी

136. किस वाक्य में विशेषण शब्द विशेष्य के बाद प्रयुक्त हुआ है ?
- (a) वह एक अच्छी लड़की है । (b) ये आम मीठे हैं ।
(c) उसने काला कोट पहना है । (d) मेरा घर इसी शहर में है ।
137. निम्न में से कौन उपसर्ग की सहायता से निर्मित विशेषण शब्द है ?
- (a) प्रभूत (b) राष्ट्रीय (c) प्यासा (d) गुलाबी
138. 'मोहन सुन्दर बालक है ।' इस वाक्य में विशेष्य है -
- (a) मोहन (b) सुन्दर (c) बालक (d) है
139. 'मुझे मीठे व्यंजन अच्छे लगते हैं ।' वाक्य में विशेष्य है -
- (a) मीठे (b) व्यंजन (c) अच्छे (d) लगते
140. किस वाक्य में दो विशेषण प्रयुक्त हैं ?
- (a) कुछ लोग आ गए हैं । (b) एक किलो चीनी लाओ ।
(c) काली गाय चर रही है । (d) चरित्रवान व्यक्ति अच्छे कर्म करता है ।
141. कौन सा शब्द 'अंधकार' का पर्यायवाची नहीं है ?
- (a) तम (b) तिमिर (c) रजनी (d) तमस्
142. 'नदी' का पर्यायवाची शब्द नहीं है -
- (a) तरणी (b) सरिता (c) तटिनी (d) तरंगिणी
143. 'घोड़ा' का पर्यायवाची शब्द है -
- (a) केहरि (b) हय (c) गयंद (d) मतंग
144. 'पत्नी' का पर्यायवाची शब्द नहीं है -
- (a) भार्या (b) दारा (c) अर्द्धांगिणी (d) वामा
145. 'यमुना' का पर्यायवाची नहीं है -
- (a) अर्कजा (b) कालिन्दी (c) सुरसरि (d) कृष्णा
146. 'आकर्षण' का विलोम शब्द है -
- (a) सौन्दर्य (b) रमणीय (c) प्रकर्षण (d) विकर्षण
147. 'संयोग' का विलोम शब्द है -
- (a) वियोग (b) नियोग (c) सुयोग (d) दुर्योग
148. 'अर्वाचीन' का विलोम शब्द है -
- (a) आदिकालीन (b) मध्यकालीन (c) प्राचीन (d) पाषाणकालीन
149. 'नैसर्गिक' का विलोम शब्द है -
- (a) कृत्रिम (b) दूषित (c) मलिन (d) प्राकृतिक
150. 'ज्येष्ठ' का विलोम शब्द है -
- (a) कनिष्ठ (b) वरिष्ठ (c) वरेण्य (d) निकृष्ट

