



7. The world pioneer/s in the movement of early childhood education is /are \_\_\_\_\_
- (A) Rousseau (B) Dewey  
(C) Montessori (D) All of the above  
(E) Not attempted
8. Which of the following are examples of terrestrial ecosystems ?
- (A) Forest (B) Grassland  
(C) Desert (D) All of the above  
(E) Not attempted
9. School Management Committee shall be formed in every school for a period of \_\_\_\_\_ years.
- (A) Two (B) Three  
(C) Four (D) Five  
(E) Not attempted
10. Who was the first king of Vardhana dynasty ?
- (A) Harsha Vardhana  
(B) Rajya Vardhana  
(C) Pushya Vardhana  
(D) Prabhakar Vardhana  
(E) Not attempted
11. This is a specific and structured form of support provided to help children learn a particular concept.
- (A) Mentoring (B) Hand holding  
(C) Guiding (D) Scaffolding  
(E) Not attempted
12. In the third battle of Panipat, Ahmad Shah defeated
- (A) Mughals (B) Lodhis  
(C) Marathas (D) Vardhanas  
(E) Not attempted
13. Who among the following was the last King of Kaithal ?
- (A) Bhai Udey Singh  
(B) Bhai Pratap Singh  
(C) Bhai Desu Singh  
(D) Bhai Ranjith Singh  
(E) Not attempted

7. बच्चों की प्रारंभिक शिक्षा के आंदोलन में विश्व में अग्रणी है/हैं
- (A) रूसो (B) डेवी  
(C) मोंटेसरी (D) उपर्युक्त सभी  
(E) अप्रयासित
8. निम्नलिखित में से स्थलीय पारिस्थितिक तंत्र के उदाहरण कौन-से हैं ?
- (A) वन (B) घास का मैदान  
(C) रेगिस्तान (D) उपरोक्त सभी  
(E) अप्रयासित
9. प्रत्येक विद्यालय में \_\_\_\_\_ वर्ष की अवधि के लिए विद्यालय प्रबंधन समिति का गठन किया जायेगा ।
- (A) दो (B) तान  
(C) चार (D) पाँच  
(E) अप्रयासित
10. वर्धन वंश का प्रथम राजा कौन था ?
- (A) हर्षवर्धन  
(B) राज्यवर्धन  
(C) पुष्यवर्धन  
(D) प्रभाकरवर्धन  
(E) अप्रयासित
11. यह बच्चों को एक विशेष अवधारणा सीखने में मदद करने के लिए प्रदान की जाने वाली सहायता का एक विशिष्ट और संरचित रूप है ।
- (A) मेंटरिंग (B) हेन्ड होल्डिंग  
(C) गाइडिंग (D) स्कैफोल्डिंग  
(E) अप्रयासित
12. पानीपत की तीसरी लड़ाई में अहमद शाह ने किसको हराया था ?
- (A) मुगलों को (B) लोधी को  
(C) मराठों को (D) वर्धन को  
(E) अप्रयासित
13. निम्नलिखित में से कौन कैथल का अंतिम राजा था ?
- (A) भाई उदय सिंह  
(B) भाई प्रताप सिंह  
(C) भाई देसु सिंह  
(D) भाई रंजीत सिंह  
(E) अप्रयासित



14. It is one of the most widely used methods for organising educational experiences  
(A) Broad field approach  
(B) Subject-centred approach  
(C) Social problems approach  
(D) Learner centred approach  
(E) Not attempted
15. Haryana is larger than which among the following States in terms of area ?  
(A) Kerala (B) Karnataka  
(C) West Bengal (D) Gujarat  
(E) Not attempted
16. Forest Hero award is given by  
(A) MOEFCC Government of India  
(B) Karnataka State Government  
(C) United States of America  
(D) None of the above  
(E) Not attempted
17. Which of the following is called a positive emotion ?  
(A) Jealousy (B) Joy  
(C) Anger (D) Fear  
(E) Not attempted
18. Vertical distribution of different species occupying different levels is called  
(A) Socialization (B) Stratification  
(C) Acclimatization (D) None of the above  
(E) Not attempted
19. One of the following is not applicable to Differentiated Programming  
(A) Allowing students to demonstrate mastery of the material they already know  
(B) To progress at their own pace through the new material  
(C) Having high expectations for all students  
(D) Individualised instruction  
(E) Not attempted
14. यह शैक्षिक अनुभवों को व्यवस्थित करने के लिए सबसे व्यापक रूप से इस्तेमाल की जाने वाली विधियों में से एक है  
(A) व्यापक क्षेत्र दृष्टिकोण  
(B) विषय-केंद्रित दृष्टिकोण  
(C) सामाजिक समस्या दृष्टिकोण  
(D) शिक्षार्थी केंद्रित दृष्टिकोण  
(E) अप्रयासित
15. क्षेत्रफल की दृष्टि से हरियाणा निम्नलिखित में से किस राज्य से बड़ा है ?  
(A) केरल (B) कर्नाटक  
(C) पश्चिम बंगाल (D) गुजरात  
(E) अप्रयासित
16. फॉरेस्ट हीरो अवार्ड किसके द्वारा दिया जाता है ?  
(A) एमओईएफसीसी भारत सरकार  
(B) कर्नाटक राज्य सरकार  
(C) संयुक्त राज्य अमेरिका  
(D) उक्त में से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित
17. निम्न में से किसे सकारात्मक भाव कहा जाता है ?  
(A) ईर्ष्या (B) खुशी  
(C) क्रोध (D) भय  
(E) अप्रयासित
18. विभिन्न स्तरों पर रहने वाली विभिन्न प्रजातियों का उर्ध्वाधर वितरण क्या कहलाता है ?  
(A) सामाजीकरण (B) स्तरीकरण  
(C) पर्यनुकूलन (D) उक्त में से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित
19. निम्नलिखित में से एक विभेदित प्रोग्रामिंग पर लागू नहीं होता है  
(A) छात्रों को उस सामग्री की निपुणता प्रदर्शित करने की अनुमति देना जो वे पहले से जानते हैं  
(B) नई सामग्री के माध्यम से अपनी गति से प्रगति करने के लिए  
(C) सभी छात्रों के लिए उच्च उम्मीदें  
(D) व्यक्तिगत निर्देश  
(E) अप्रयासित

20. The green plant in the ecosystem-terminology are called  
 (A) Consumers (B) Producers  
 (C) Both (A) and (B) (D) None of the above  
 (E) Not attempted
21. Use of horn prohibited near   
 (A) Temple (B) Hospital  
 (C) Police Station (D) None of the above  
 (E) Not attempted
22. For which age group UIDAI has issued blue coloured 'Bal Aadhar Card'?  
 (A) Upto 5 years (B) Upto 7 years  
 (C) Upto 4 years (D) Upto 8 years  
 (E) Not attempted
23. Which of these is not a traffic sign ?  
 (A) Mandatory/regulatory signs  
 (B) Cautionary signs  
 (C) Information signs  
 (D) Movement signs  
 (E) Not attempted
24. Primary production is defined as  
 (A) The amount of biomass or organic matter produced per unit area over a time period by animals  
 (B) The amount of biomass or organic matter produced per unit area over a time period by plants during photosynthesis  
 (C) The amount of biomass or organic matter produced per unit area over a time period by plants during respiration  
 (D) None of the above  
 (E) Not attempted
20. पारितंत्र-शब्दावली में हरे पौधे को कहा जाता है  
 (A) उपभोक्ता (B) निर्माता  
 (C) (A) और (B) दोनों (D) उक्त में से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
21. \_\_\_\_\_ के निकट हॉर्न का प्रयोग वर्जित है।  
 (A) मंदिर (B) अस्पताल  
 (C) पुलिस स्टेशन (D) उक्त में से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
22. किस आयु समूह हेतु UIDAI ने नीले रंग का 'बाल आधार कार्ड' जारी किया है ?  
 (A) 5 वर्ष तक (B) 7 वर्ष तक  
 (C) 4 वर्ष तक (D) 8 वर्ष तक  
 (E) अप्रयासित
23. निम्नलिखित में से कौन-सा एक यातायात चिह्न नहीं है ?  
 (A) आवश्यक/नियामक चिह्न  
 (B) चेतावनी चिह्न  
 (C) सूचना चिह्न  
 (D) गति चिह्न  
 (E) अप्रयासित
24. प्राथमिक उत्पादन को इस रूप में परिभाषित किया जाता है  
 (A) जानवरों द्वारा एक समयावधि में प्रति इकाई क्षेत्र में उत्पादित बायोमास या कार्बनिक पदार्थ की मात्रा  
 (B) प्रकाश संश्लेषण के दौरान पौधों द्वारा एक समयावधि में प्रति इकाई क्षेत्र में उत्पादित बायोमास या कार्बनिक पदार्थ की मात्रा  
 (C) श्वसन के दौरान पौधों द्वारा एक समयावधि में प्रति इकाई क्षेत्र में उत्पादित बायोमास या कार्बनिक पदार्थ की मात्रा   
 (D) उक्त में से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित



25. Chaudhary Charan Singh Haryana Agricultural University (HAU) was earlier a part of  
 (A) RES Kurukshetra  
 (B) Punjab Agricultural University  
 (C) Maharshi Dayanand University  
 (D) Kurukshetra University  
 (E) Not attempted
26. The stage of infancy is from  
 (A) Conception to birth  
 (B) Birth to two years  
 (C) Three to six years  
 (D) Six to nine years  
 (E) Not attempted
27. Theri desert is situated at which of the following State ?  
 (A) Rajasthan (B) Karnataka  
 (C) Tamil Nadu (D) Gujarat  
 (E) Not attempted
28. Transfer of learning comes from similarity of which of the following ?  
 (A) Contents (B) Techniques  
 (C) Principles (D) All of the above  
 (E) Not attempted
29. Ayushman Bharat Yojana was recently named as \_\_\_\_\_ by Haryana Govt.  
 (A) Ayushman Haryana  
 (B) Arogya Haryana  
 (C) Chirayu Haryana  
 (D) None of these  
 (E) Not attempted
30. Plants capture only \_\_\_\_\_ of the Photosynthetically Active Radiation (PAR) and this small amount of energy sustains the entire living world.  
 (A) 10-20 per cent (B) 2-10 per cent  
 (C) 50-70 per cent (D) None of the above  
 (E) Not attempted

HN - T11

25. चौधरी चरण सिंह हरियाणा कृषि विश्वविद्यालय (एच.ए.यू.) पहले \_\_\_\_\_ का एक हिस्सा था।  
 (A) आर.ई.एस. कुरुक्षेत्र  
 (B) पंजाब कृषि विश्वविद्यालय  
 (C) महर्षि दयानंद विश्वविद्यालय  
 (D) कुरुक्षेत्र विश्वविद्यालय  
 (E) अप्रयासित
26. शैशवावस्था की अवस्था \_\_\_\_\_ होती है।  
 (A) गर्भाधान से जन्म तक  
 (B) जन्म से दो वर्ष तक  
 (C) तीन से छह साल तक  
 (D) छह से नौ साल तक  
 (E) अप्रयासित
27. थेरी रेगिस्तान निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है ?  
 (A) राजस्थान (B) कर्नाटक  
 (C) तमिलनाडु (D) गुजरात  
 (E) अप्रयासित
28. सीखने का हस्तांतरण निम्नलिखित में से किसकी समानता से होता है ?  
 (A) सामग्री (B) तकनीकें  
 (C) सिद्धांत (D) उपर्युक्त सभी  
 (E) अप्रयासित
29. आयुष्मान भारत योजना का नाम हाल ही में, हरियाणा सरकार द्वारा \_\_\_\_\_ रखा गया।  
 (A) आयुष्मान हरियाणा  
 (B) आरोग्य हरियाणा  
 (C) चिरायु हरियाणा  
 (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
30. पौधे प्रकाश संश्लेषक रूप से सक्रिय विकिरण (पी ए आर) का केवल \_\_\_\_\_ को पकड़ पाते हैं और ऊर्जा की यह छोटी मात्रा पूरे जीवित संसार को बनाए रखती है।  
 (A) 10-20 प्रतिशत (B) 2-10 प्रतिशत  
 (C) 50-70 प्रतिशत (D) उक्त में से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित

A



31. It helps a teacher to associate positive events with learning.
- (A) Operant conditioning  
(B) Second order conditioning  
(C) Classical conditioning  
(D) First order conditioning  
(E) Not attempted
32. At this stage, the pedagogical and curricular style of the preparatory stage with introduction of subjects for learning and discussion of more abstract concepts.
- (A) Foundational stage  
(B) Preparatory stage  
(C) Middle stage  
(D) Secondary stage  
(E) Not attempted
33. National Digital Health Mission is implemented by
- (A) National Health Mission  
(B) National Health Authority  
(C) National Health Commission  
(D) None of these  
(E) Not attempted
34. The important steps in the process of decomposition are
- (A) Fragmentation and Leaching  
(B) Catabolism and Humification  
(C) Mineralization  
(D) All of the above  
(E) Not attempted
35. The characteristics applicable to cerebral palsy
- (A) Abnormal positioning  
(B) Walk with cross leg  
(C) Stiffness or floppiness in body especially in lower limbs  
(D) All of the above  
(E) Not attempted



31. निम्न में से एक शिक्षक को सीखने के साथ सकरात्मक घटनाओं को जोड़ने में मदद करता है।
- (A) ऑपरेट कंडीशनिंग  
(B) दूसरा ऑर्डर कंडीशनिंग  
(C) शास्त्रीय कंडीशनिंग  
(D) पहले आदेश कंडीशनिंग  
(E) अप्रयासित
32. निम्न में से किस स्तर पर, प्रारंभिक चरण की शैक्षणिक और पाठ्यचर्या शैली सीखने और अधिक अमूर्त अवधारणाओं की चर्चा के लिए विषयों की शुरूआत होनी चाहिए ?
- (A) मूलभूत चरण  
(B) प्रारंभिक चरण  
(C) मध्य चरण  
(D) माध्यमिक चरण  
(E) अप्रयासित
33. राष्ट्रीय डिजिटल स्वास्थ्य मिशन \_\_\_\_\_ द्वारा लागू किया गया है।
- (A) राष्ट्रीय स्वास्थ्य मिशन  
(B) राष्ट्रीय स्वास्थ्य प्राधिकरण  
(C) राष्ट्रीय स्वास्थ्य आयोग  
(D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित
34. अपघटन की प्रक्रिया में महत्वपूर्ण कदम हैं
- (A) फ्रैगमेंटेशन और लीचिंग  
(B) केटाबोलिसम और ह्यूमिफिकेशन  
(C) खनिजीकरण  
(D) उपरोक्त सभी  
(E) अप्रयासित
35. सेरेब्रल पाल्सी पर लागू होने वाली विशेषताएँ हैं
- (A) असामान्य स्थिति  
(B) क्रॉस लेग के साथ चलना  
(C) शरीर में विशेष रूप से निचले अंगों में कठोरता या अस्थिरता  
(D) उपर्युक्त सभी  
(E) अप्रयासित





36. Vijender Kumar was awarded by bronze medal in  
 (A) London Olympics  
 (B) Shanghai Olympics  
 (C) Newyork Olympics  
 (D) Beijing Olympics  
 (E) Not attempted
37. Early Childhood Care and Education (ECCE) covers the children in the age group of  
 (A) 2-4 years (B) 3-6 years  
 (C) 3-5 years (D) 2-6 years  
 (E) Not attempted
38. This scheme is aimed at the security of girl child in the country  
 (A) Vidya Lakshmi Scheme  
 (B) Pradhan Mantri Shishu Vikas Yojana  
 (C) Pradhan Mantri Sukanya Samridhhi Yojana  
 (D) Pradhan Mantri Balika Suraksha Yojana  
 (E) Not attempted
39. Famous archaeological site of Naurangabad Mound is situated in this district of Haryana  
 (A) Hissar (B) Bhiwani  
 (C) Sirsa (D) Charkhi Dadri  
 (E) Not attempted
40. Which of the following is not an Indian Government's Initiative related to Overseas Indians ?  
 (A) PKVY (Pravasi Kaushal Vikas Yojana)  
 (B) VAJRA (Visiting Advanced Joint Research Faculty)  
 (C) STRIVE (Skills Strengthening for Industrial Value Enhancement)  
 (D) KIP (Know India Program)  
 (E) Not attempted

36. विजेन्द्र कुमार को कांस्य पदक से सम्मानित किया गया  
 (A) लंदन ओलंपिक में  
 (B) शंघाई ओलंपिक में  
 (C) न्यूयॉर्क ओलंपिक में  
 (D) बीजिंग ओलंपिक में  
 (E) अप्रयासित
37. अर्ली चाइल्डहूड केयर एंड एजुकेशन (ई.सी.सी.ई.) किस आयु वर्ग के बच्चों को कवर करती है ?  
 (A) 2-4 साल (B) 3-6 साल  
 (C) 3-5 साल (D) 2-6 साल  
 (E) अप्रयासित
38. इस योजना का उद्देश्य देश में बालिका की सुरक्षा है  
 (A) विद्या लक्ष्मी योजना  
 (B) प्रधानमंत्री शिशु विकास योजना  
 (C) प्रधानमंत्री सुकन्या समृद्धि योजना  
 (D) प्रधानमंत्री बालिका सुरक्षा योजना  
 (E) अप्रयासित
39. प्रसिद्ध पुरातात्विक स्थल नौरंगाबाद का टीला हरियाणा के इस जिले में स्थित है  
 (A) हिसार (B) भिवानी  
 (C) सिरसा (D) चरखी दादरी  
 (E) अप्रयासित
40. निम्नलिखित में से कौन-सा समुद्रपारीय नागरिकों से संबंधित एक भारत सरकार की पहल नहीं है ?  
 (A) पी.के.वी.वाइ. (प्रवासी कौशल विकास योजना)  
 (B) वज्र (विसिटींग अड्वान्स्ड जाइंट रिसर्च फेकल्टी)  
 (C) स्ट्राइव (स्किल्स स्ट्रेन्थनिंग फॉर इंडस्ट्रियल वेल्यु एन्हांसमेंट)  
 (D) के.आई.पी. (नो इंडिया प्रोग्राम)  
 (E) अप्रयासित



41. Which of the following is an independent scientific analysis tracking governments action on climate change ?

- (A) Climate association  
(B) Climate action monitor  
(C) Climate action tracker  
(D) None of the above  
(E) Not attempted

42. International Driving Licence is valid for how many years ?

- (A) 1 year (B) 2 years  
(C) 3 years (D) 4 years  
(E) Not attempted

43. Following sign is to limit the \_\_\_\_\_ of the vehicle.



- (A) Speed (B) Height  
(C) Load (D) Width  
(E) Not attempted

44. "Bharat Gaurav" scheme was recently in news, it is related to

- (A) Tap the huge potential of tourism  
(B) Empower the Panchayats  
(C) Achieve the ODF+ across the different states in India  
(D) Increase the access of services for the migrants  
(E) Not attempted

45. Which of the following is not an example of natural disasters ?

- (A) Earthquake (B) Landslide  
(C) Tsunami (D) Terrorism  
(E) Not attempted



41. निम्नलिखित में से कौन-सा एक स्वतंत्र वैज्ञानिक विश्लेषण है जो जलवायु परिवर्तन पर सरकार की कार्रवाई पर नज़र रखता है ?

- (A) जलवायु संघ  
(B) क्लाइमेट एक्शन मॉनिटर  
(C) क्लाइमेट एक्शन ट्रैकर  
(D) उक्त में से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित



42. अंतर्राष्ट्रीय चालक लाइसेंस कितने वर्षों के लिए वैध है ?

- (A) 1 वर्ष (B) 2 वर्ष  
(C) 3 वर्ष (D) 4 वर्ष  
(E) अप्रयासित

43. निम्नलिखित चिह्न वाहन की \_\_\_\_\_ को सीमित करने के लिए होते हैं ।



- (A) गति (B) ऊँचाई  
(C) भार (D) चौड़ाई  
(E) अप्रयासित

44. "भारत गौरव" योजना हाल ही में खबरों में थी । यह संबंधित है

- (A) पर्यटन की बड़ी संभावनाओं को प्रयुक्त करने से  
(B) पंचायतों के सशक्तिकरण से  
(C) भारत में विभिन्न राज्यों से ODF+ तक पहुँचने से  
(D) प्रवासियों हेतु सेवाओं की पहुँच बढ़ाने से  
(E) अप्रयासित

45. निम्नलिखित में से कौन-सा प्राकृतिक आपदाओं का उदाहरण नहीं है ?

- (A) भूकंप (B) भूस्खलन  
(C) सुनामी (D) आतंकवाद  
(E) अप्रयासित

46. 'Acacia nilotica' is the botanical name of  
 (A) Tulsi (B) Neem  
 (C) Pipal (D) Kikar  
 (E) Not attempted
47. The "SAMEEEKSHA" platform recently seen in the news is  
 (A) A platform to offer ease of doing business  
 (B) One-stop access of elderly care products and services  
 (C) To track and monitor children who lost parents due to coronavirus  
 (D) Pooling the knowledge and experiences of organizations engaged in Small and Medium Enterprises  
 (E) Not attempted
48. It refers to helping children develop the skills they will need to become successful readers.  
 (A) Early numeracy  
 (B) Early literacy  
 (C) Early grade assessment  
 (D) Early child assessment  
 (E) Not attempted
49. The Beti Bachao Beti Padhao (BBBP) Scheme was launched by the Hon'ble Prime Minister in this place of Haryana.  
 (A) Ambala (B) Sonipat  
 (C) Panipat (D) Kurukshetra  
 (E) Not attempted
50. \_\_\_\_\_ signs are triangular in shape with red border and black symbol in white background.  
 (A) Mandatory (B) Regulatory  
 (C) Cautionary (D) Informatory  
 (E) Not attempted
46. 'अक्रेशिया निलोटिका' किसका वानस्पतिक नाम है ?  
 (A) तुलसी (B) नीम  
 (C) पीपल (D) कीकर  
 (E) अप्रयासित
47. हाल ही में समाचारों में देखा गया "समीक्षा" प्लेटफॉर्म है  
 (A) कारोबार करने में आसानी प्रस्तावित करने वाला एक प्लेटफॉर्म  
 (B) बुजुर्गों की देखभाल हेतु उत्पाद और सेवाओं तक एक ही पहुँच  
 (C) कोरोना वायरस के कारण माता-पिता को खो चुके बालकों को ढूँढना एवं निगरानी करना  
 (D) लघु और मध्यम उद्यमों में संलग्न संस्थाओं के ज्ञान और अनुभव को एकत्रित करना  
 (E) अप्रयासित
48. यह बच्चों को उन कौशलों को विकसित करने में मदद करने के लिए संदर्भित करता है जिनकी उन्हें सफल पाठक बनने के लिए आवश्यकता होगी।  
 (A) प्रारंभिक संख्या  
 (B) प्रारंभिक साक्षरता  
 (C) प्रारंभिक ग्रेड मूल्यांकन  
 (D) प्रारंभिक बाल मूल्यांकन  
 (E) अप्रयासित
49. बेटी बचाओ बेटी पढ़ाओ (बी.बी.बी.पी.) योजना माननीय प्रधानमंत्री द्वारा हरियाणा के इस स्थान में शुरू की गई।  
 (A) अम्बाला (B) सोनीपत  
 (C) पानीपत (D) कुरुक्षेत्र  
 (E) अप्रयासित
50. \_\_\_\_\_ चिह्न श्वेत पृष्ठभूमि में लाल चारदीवारी और काले चिह्न के साथ त्रिभुज आकार का होता है।  
 (A) आवश्यक (B) नियामक  
 (C) चेतावनी (D) सूचक  
 (E) अप्रयासित



51. 'दुर्गम' शब्द का सही अर्थ है, \_\_\_\_\_।

- (A) जहाँ पहुँचना असंभव हो  
(B) जहाँ पहुँचना कठिन हो  
(C) जहाँ पहुँचना आसान हो  
(D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित



52. 'देशगत' यह शब्द \_\_\_\_\_ तत्पुरुष समास का उदाहरण है।

- (A) कर्म (B) करण  
(C) संप्रदान (D) अपादान  
(E) अप्रयासित

53. भाषा में मुख्यतः \_\_\_\_\_ रूप प्रचलित है।

- (A) तीन (B) चार  
(C) दो (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

54. 'बंदी' शब्द का स्त्रीलिंग रूप \_\_\_\_\_ है।

- (A) बंदिनी (B) बाँधी  
(C) बंदीनी (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

55. निम्नलिखित शब्दों में कौन-सा शब्द 'प्रकाश' का पर्यायवाची शब्द है ?

- (A) पयोद (B) आलोक  
(C) चपला (D) प्रसून  
(E) अप्रयासित

56. क्रिया का वह रूप जिससे यह बोध हो कि क्रिया के विधान का विषय-कर्ता है, कर्म है अथवा भाव है, \_\_\_\_\_ कहलाता है।

- (A) वाच्य (B) काल  
(C) धातु (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

57. ':' इस विराम चिन्ह को \_\_\_\_\_ कहते हैं।

- (A) उपविराम (B) अर्ध विराम  
(C) अल्प विराम (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

58. कुछ शब्द ऐसे हैं, इन्हें स्त्रीलिंग रूप में बदलने के लिए \_\_\_\_\_ शब्द जोड़ दिया जाता है। जैसे-उल्लू, चीता, मच्छर आदि।

- (A) नर (B) सदा  
(C) मादा (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

59. हिन्दी एवं संस्कृत भाषा की लिपि \_\_\_\_\_ है।

- (A) देवनागरी (B) ब्राह्मी  
(C) गुरुमुखी (D) फारसी  
(E) अप्रयासित

60. 'किसी से इतने कष्ट नहीं सहे जाते।' यह वाक्य \_\_\_\_\_ वाच्य का उदाहरण है।

- (A) कर्तृ (B) कर्म  
(C) भाव (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

61. जिस समस्तपद का उत्तरपद प्रधान होता है, उसे क्या कहते हैं ?

- (A) अव्ययीभाव समास (B) तत्पुरुष समास  
(C) बहुव्रीहि समास (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित

62. वे शब्द जिनका रूप बदल जाता है

- (A) विकारी (B) अविकारी  
(C) रूढ़ (D) यौगिक  
(E) अप्रयासित

63. अकर्मक क्रिया किसे कहते हैं ?

- (A) जिन क्रियाओं में कर्ता के व्यापार का फल कर्म पर पड़े।  
(B) जिन क्रियाओं का व्यापार और फल दोनों कर्ता पर ही पड़ें।  
(C) जिन क्रियाओं के साथ दो कर्मों का प्रयोग किया जाता है।

- (D) इनमें से कोई नहीं  
(E) अप्रयासित



64. \_\_\_\_\_ शब्द के जिस रूप से पुरुष अथवा स्त्री जाति का बोध हो, उसे लिंग कहते हैं।  
 (A) क्रिया (B) कारक  
 (C) संज्ञा (D) प्रत्यय  
 (E) अप्रयासित
65. दो समीप वर्णों के मेल से होने वाले परिवर्तन को \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) साधे (B) समास  
 (C) क्रिया (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
66. शब्द के जिस रूप से एक अथवा एक से अधिक होने का बोध हो, उसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) लिंग (B) वचन  
 (C) कारक (D) क्रिया  
 (E) अप्रयासित
67. वाक्य में उद्देश्य के विषय में कुछ कहनेवाले अंग को \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) विधेय (B) तद्भव  
 (C) विस्तार (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
68. व्याकरण में सबसे छोटी ध्वनियों को क्या कहते हैं ?  
 (A) खण्ड (B) वर्ण  
 (C) विसर्ग (D) अनुस्वार  
 (E) अप्रयासित
69. 'हिमालय' यह शब्द \_\_\_\_\_ तत्पुरुष समास का उदाहरण है।  
 (A) करण (B) संबंध  
 (C) अधिकरण (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
70. अविकारी शब्दों को \_\_\_\_\_ भी कहते हैं।  
 (A) अव्यय (B) प्रत्यय  
 (C) वाच्य (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित

71. तत्सम शब्द किसे कहते हैं ?  
 (A) संस्कृत के जो शब्द बदले हुए रूप में हिन्दी में प्रयोग किए जाते हैं।  
 (B) हिन्दी भाषाओं में अन्य विदेशी भाषाओं से आए शब्द।  
 (C) संस्कृत भाषा के जो शब्द अपने मूल रूप में ही हिन्दी में भी प्रयोग किए जाते हैं।  
 (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
72. जो शब्दांश शब्दों के अंत में जुड़कर उनके अर्थ को बदल देते हैं, उन्हें \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) प्रत्यय (B) उपसर्ग  
 (C) तत्सम (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
73. 'फिसलना' शब्द का भाववाचक संज्ञा रूप \_\_\_\_\_ है।  
 (A) फिसलाव (B) फिसलन  
 (C) फिसलापन (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
74. 'जिस पर विश्वास किया जा सके', उसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) विश्वसनीय (B) वर्णनीय  
 (C) प्रशंसनीय (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
75. संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से उसका संबंध वाक्य के दूसरे शब्दों के साथ जाना जाए, उसे \_\_\_\_\_ कहते हैं।  
 (A) क्रिया (B) वचन  
 (C) कारक (D) काल  
 (E) अप्रयासित
76. इ, ज, ण, न् और म् \_\_\_\_\_ व्यंजन है।  
 (A) स्पर्शी (B) संघर्षी  
 (C) नासक्य (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित

77. 'साहिल ने अधिकतम अंक प्राप्त किए।' यह वाक्य विशेषण की किस अवस्था का उदाहरण है ?  
 (A) मूलावस्था (B) उत्तरावस्था  
 (C) उत्तमावस्था (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
78. \_\_\_\_\_ शब्द ऐसे शब्द हैं, जिनमें एक ही शब्द का दो बार प्रयोग होता है।  
 (A) ध्वन्यात्मक (B) समानार्थी  
 (C) पुनरुक्त (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
79. करण कारक किसे कहते हैं ?  
 (A) संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से क्रिया के करनेवाले का बोध हो।  
 (B) संज्ञा या सर्वनाम के जिस रूप से क्रिया के साधन का बोध हो।  
 (C) जिस वस्तु या व्यक्ति पर क्रिया का प्रभाव या फल पड़ने का बोध होता है।  
 (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
80. 'उदार' शब्द का विलोम शब्द है  
 (A) उतार (B) अनुदार  
 (C) उपयोग (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
81. स्वर संधि के कितने भेद हैं ?  
 (A) पाँच (B) चार  
 (C) तीन (D) दो  
 (E) अप्रयासित
82. प्रेम, शत्रुता, दया, करुणा, सच्चाई आदि शब्द संज्ञा के किस भेद के अंतर्गत आते हैं ?  
 (A) भाववाचक (B) पदार्थवाचक  
 (C) जातिवाचक (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
83. हिन्दी वर्णमाला में \_\_\_\_\_ वर्ण हैं।  
 (A) 48 (B) 50  
 (C) 49 (D) 51  
 (E) अप्रयासित
84. संज्ञा अथवा सर्वनाम के जिस रूप से किसी को पुकारने या सावधान करने का बोध हो, उसे \_\_\_\_\_ कारक कहते हैं।  
 (A) संबंध (B) अपादान  
 (C) संबोधन (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
85. निः + कपट = निष्कपट, \_\_\_\_\_ संधि का उदाहरण है।  
 (A) विसर्ग (B) व्यंजन  
 (C) स्वर (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
86. जो विशेषण शब्द विशेषणों की विशेषता बताते हैं, उन्हें क्या कहते हैं ?  
 (A) सार्वनामिक विशेषण  
 (B) परिणामवाचक विशेषण  
 (C) प्रविशेषण  
 (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
87. उपसर्ग सदैव शब्द के \_\_\_\_\_ में जुड़ते हैं।  
 (A) प्रारंभ (B) अंत  
 (C) बीच (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
88. सही शब्दों को चुनकर रिक्त स्थान को पूरा कीजिए।  
 भारतीय किसान आज भी \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ है।  
 (A) रीति-रिवाज (B) सीधा-सादा  
 (C) अन्न-जल (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
89. 'जब राधा गाती है तब मीरा नाचती है।' यह \_\_\_\_\_ वाक्य का उदाहरण है।  
 (A) सरल (B) संयुक्त  
 (C) मिश्रित (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित

90. 'नूतन' शब्द का विलोम शब्द है  
 (A) पुरातन (B) महान्  
 (C) पराधीन (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
91. सेना, फौज, कक्षा, टोली, गुट आदि शब्द संज्ञा के किस भेद के अंतर्गत आते हैं ?  
 (A) व्यक्तिवाचक (B) जातिवाचक  
 (C) समुदायवाचक (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
92. जिन स्वरों के उच्चारण में सबसे कम समय लगता है, वे \_\_\_\_\_ स्वर कहलाते हैं।  
 (A) ह्रस्व (B) प्लुत  
 (C) दीर्घ (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
93. पुरुषवाचक सर्वनाम के कितने भेद हैं ?  
 (A) दो (B) तीन  
 (C) चार (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
94. 'शब्द युग्म' में 'युग्म' शब्द का अर्थ है  
 (A) जोड़ा (B) विलोम  
 (C) निरर्थक (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
95. निजवाचक सर्वनाम किसे कहते हैं ?  
 (A) जिन सर्वनाम शब्दों का प्रयोग वाक्य में कर्ता के साथ अपनापन बताने के लिए किया जाता है।  
 (B) जिन सर्वनाम शब्दों से किसी निश्चित व्यक्ति या वस्तु का बोध नहीं होता।  
 (C) जिन सर्वनाम शब्दों का वाक्य के दूसरे सर्वनाम शब्दों से संबंध होता है।  
 (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
96. क्रिया के मूल रूप को क्या कहते हैं ?  
 (A) प्रत्यय (B) धातु  
 (C) कर्म (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
97. जब अ, आ, इ, ई, उ, ऊ तथा ऋ का मेल समान ह्रस्व या दीर्घ स्वरों से हो, तो \_\_\_\_\_ संधि बन जाता है।  
 (A) गुण (B) दीर्घ  
 (C) वृद्धि (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
98. संज्ञा, सर्वनाम, \_\_\_\_\_ और क्रिया, विकारी शब्द के अंतर्गत आते हैं।  
 (A) संबंध बोधक अव्यय  
 (B) विशेषण  
 (C) क्रिया विशेषण  
 (D) समुच्चय बोधक अव्यय  
 (E) अप्रयासित
99. 'आम्र' एक तत्सम शब्द है, \_\_\_\_\_ उसका तद्भव शब्द है।  
 (A) आम (B) अमोल  
 (C) आग (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित
100. आँख, आँधी, चाँद और मुँह आदि शब्द \_\_\_\_\_ के उदाहरण है।  
 (A) अनुस्वार (B) अनुनासिक  
 (C) विसर्ग (D) इनमें से कोई नहीं  
 (E) अप्रयासित