

**CENTRAL COUNCIL FOR RESEARCH IN AYURVEDIC SCIENCES**  
**QUESTION PAPER FOR THE POST OF LABORATORY ATTENDANT**  
**लेबोरेटरी अटेंडेंट के पद हेतु प्रश्नपत्र**

Total Questions - 100

कुल प्रश्न - १००

ROLL NUMBER (रोल नंबर): ..... Signature of the Candidate: .....

Date of Examination: ..... Signature of the Invigilator: .....

- Each question carries 1 mark and all questions are compulsory.  
प्रत्येक प्रश्न १ अंक का है और सभी प्रश्न अनिवार्य हैं
- There is no negative marking for wrong answers.  
गलत उत्तर के लिए कोई नेगेटिव मार्किंग नहीं है
- The question paper is to be returned after examination.  
परीक्षा के बाद प्रश्न पत्र वापस करना है।

1.	Triglyceride is the storage form of _____ in the body. a) Protein b) Carbohydrate c) Lipids d) None of the above	1.	ट्राईग्लिसराइड शरीर में _____ का भंडारण रूप है। a) प्रोटीन b) कार्बोहाइड्रेट c) लिपिड d) उपरोक्त में से कोई नहीं
2.	Which is true for Chemisorption - a) Chemisorption is a kind of adsorption b) It Increases with increase of pressure c) Both are true d) Chemisorption is independent of temperature	2.	केमिसोर्प्शन के सम्बन्ध में सत्य है - a) केमिसोर्प्शन अधिशोषण का एक प्रकार है b) दबाव बढ़ने के साथ बढ़ता है c) दोनों सत्य हैं d) केमिसोर्प्शन तापमान से स्वतंत्र है
3.	Branch of medical science concerned with the study of diseases related to blood vessels and lymphatic system is- a) Epidemiology b) Hematology c) Angiology d) Cardiology	3.	रक्त वाहिकाओं और लसीका प्रणाली से संबंधित रोगों के अध्ययन में संबंधित चिकित्सा विज्ञान की शाखा है- a) एपिडेमियोलॉजी b) हेमेटोलॉजी c) अन्जियोलॉजी d) कार्डियोलॉजी
4.	What is full form of CNG? a) Compressed nitrogen gas b) Consolidated natural gas c) Compressed natural gas d) Consolidated nitrogen gas	4.	सी.एन.जी का फुल फॉर्म क्या है? a) कंप्रेसड नाइट्रोजन गैस b) कंसोलिडेटेड नेचुरल गैस c) कंप्रेसड नेचुरल गैस d) कंसोलिडेटेड नाइट्रोजन गैस

5.	The albumin in egg whites is specifically known as- a) Albumin b) Cephalin c) Ovalbumin d) Heparin	5.	अंडे की सफेदी में एल्ब्यूमिन विशेष रूप से जाना जाता है। a) एल्ब्यूमिन b) सेफलिन c) ओवलब्युमिन d) हेपेरिन
6.	Hypoxia is the term used to indicate - a) Reduced haemoglobin b) Reduced heparin in blood c) Reduced oxygenation in tissue d) Reduced oxygen in blood	6.	हाइपोक्सिया शब्द निम्न संकेत देने के लिए उपयोग किया जाता है - a) हीमोग्लोबिन कम होना b) रक्त में हेपेरिन का कम होना c) ऊतक में ऑक्सीजन की कमी d) रक्त में ऑक्सीजन की कमी
7.	70S and 80S are the types of which organelle of the cell- a) Nucleus b) Ribosomes c) Cytoplasm d) Mitochondria	7.	70S और 80S कोशिका के किस ऑर्गेनेल का प्रकार हैं- a) न्यूक्लियस b) राइबोसोम c) साइटोप्लास्म d) माइटोकॉन्ड्रिया
8.	Thyroid-stimulating hormone (TSH) is produced by which Endocrine gland of the body? a) Thyroid b) Pituitary c) Parathyroid d) Adrenal	8.	थायराइड-उत्तेजक हार्मोन (TSH) शरीर के किस एंडोक्राइन ग्रंथि द्वारा निर्मित होता है? a) थायराइड b) पिट्यूटरी c) पैराथाइराइड d) अधिवृक्क
9.	Peptic ulcer disease (PUD) is related to --- a) Stomach b) Small intestines c) Oesophagus d) All of the above	9.	पेप्टिक अल्सर रोग (PUD) ----- से संबंधित हैं a) पेट b) छोटी आंत्र c) अन्नप्रणाली d) उपरोक्त सभी
10.	$\mu\text{g}$ is a unit to express- a) Time b) Volume c) Distance d) weight	10.	$\mu\text{g}$ ..... व्यक्त करने के लिए एक इकाई है। a) समय b) आयतन c) दूरी d) वजन
11.	Chemical reagents or broth cultures should be pipette by _____? a) mouth b) ear c) pipette d) nose	11.	रासायनिक रिएजेंट या ब्रोथ कल्चर को _____ द्वारा पिपेट किया जाना चाहिए? a) मुँह b) कान c) पिपेट d) नाक

12.	What should not do to flush a foreign object from the eye- a) Get into a shower b) Gentle stream of lukewarm water c) Both d) Avoid use of eyecup	12.	आंख से किसी बाह्य पदार्थ को प्रवाहित करने के लिए क्या नहीं करना चाहिए- a) शॉवर लेना b) गुनगुने पानी की कोमल धारा c) उपरोक्त दोनों d) आईकप के उपयोग न करें।
13.	After a biohazard spill is covered with paper towels and disinfectant solution, it must sit for _____ minutes? a) 5 b) 30 c) 60 d) 20	13.	बायोहैजार्ड स्पिल को पेपर टॉवल और क्रीटाणुनाशक घोल से ढकने के बाद, इसे _____ मिनटों तक बैठना चाहिए? a) 5 b) 30 c) 60 d) 20
14.	A single emergency helpline number in India is – a) 112 b) 911 c) 999 d) 1090	14.	भारत में एकल आपातकालीन हेल्पलाइन नंबर है - a) 112 b) 911 c) 999 d) 1090
15.	What is PPE in safety? a) Personal Protective Equipment b) Personal Protective Education c) Popular Protective Equipment d) Popular Protective Education	15.	सुरक्षा में पीपीई क्या है? a) पर्सनल प्रोटेक्टिव इक्विपमेंट b) पर्सनल प्रोटेक्टिव एजुकेशन c) पोप्युलर प्रोटेक्टिव इक्विपमेंट d) पोप्युलर प्रोटेक्टिव एजुकेशन
16.	What water should be used in water bath? a) Tap water b) Boiled water c) Distilled water d) Purified water	16.	वाटर बाथ में कौन सा पानी उपयोग किया जाना चाहिए ? a) नल का पानी b) उबला हुआ पानी c) आसुत जल d) शुद्ध पानी
17.	Which of the following is not a part of the digestive system? a) Small Intestine b) Spleen c) Rectum d) Stomach	17.	निम्नलिखित में से कौन पाचन तंत्र का भाग नहीं है? a) छोटी आंत b) प्लीहा c) मलाशय d) आमाशय
18.	Cirrhosis is a disease that affects which among the following organs? a) Kidney b) Liver c) Stomach d) Large intestine	18.	मिरोमिस एक बीमारी है जो निम्नलिखित अंगों में से किस अंग पर प्रभाव डालती है? a) वृक्क b) यकृत c) आमाशय d) बड़ी आंत

19.	Which among the following is not a monosaccharide? a) Glucose b) Sucrose c) Fructose d) Lactose	19.	निम्नलिखित में से कौन सा एक मोनोसैकराइड नहीं है? a) ग्लूकोज b) सुक्रोज c) फ्रक्टोज d) लैक्टोज
20.	Electric bulb filament is made of- a) Copper b) Iron c) Lead d) None of the above	20.	विद्युत बल्ब फिलामेंट किसका बना होता है- a) कॉपर b) आयरन c) लीड d) उपरोक्त में से कोई नहीं
21.	Decibel is unit of- a) Intensity of Sound b) Speed of light c) Speed of water d) None of the above	21.	डेसिबल ----- की इकाई है- a) ध्वनि की तीव्रता b) प्रकाश की गति c) पानी की गति d) उपरोक्त में से कोई नहीं
22.	Sodium metal is kept under- a) Water b) Milk c) Alcohol d) Kerosene	22.	सोडियम धातु ----- के अंदर रखा जाता है- a) पानी b) दूध c) शराब d) मिट्टी के तेल
23.	What is a young horse called? a) Colt b) Filly c) Foal d) Hack	23.	युवा घोड़ा को क्या कहा जाता है? a) कोल्ट b) फिल्ली c) फोअल d) हैक
24.	Which of the following is not a fertilizer product? a) Di-ammonium Phosphate b) Nitrogen phosphorous potassium complexes c) Urea d) None of the above	24.	निम्नलिखित में से कौन उर्वरक उत्पाद नहीं है? a) डाई-अमोनियम फॉस्फेट b) नाइट्रोजन फास्फोरस पोटेशियम कॉम्प्लेक्सेस c) यूरिया d) उपरोक्त में से कोई नहीं
25.	Which of the following is an element? a) Diamond b) Emerald c) Sapphire d) None of the above	25.	निम्नलिखित में से कौन सा एक तत्व है? a) हीरा b) पन्ना c) नीलम d) उपरोक्त में से कोई नहीं
26.	Which heavy metal causes Itai Itai disease? a) Copper b) Zinc c) Cadmium d) Cobalt	26.	इट्टाई इट्टाई रोग कौन सी भारी धातु के कारण होता है? a) कॉपर b) जिंक c) कैडमियम d) कोबाल्ट

27.	Dehydration in human body is caused due to the loss of :- a) Vitamins b) Salts c) Hormones d) Water	27.	मानव शरीर में निर्जलीकरण ----- की कमी के कारण होता है: - a) विटामिन b) लवण c) हार्मोन d) जल
28.	Which among them is smallest memory size? a) MB b) GB c) TB d) PB	28.	उनमें से कौन सा सबसे छोटा मेमोरी साइज़ है? a) एमबी b) जी बी c) टीबी d) पीबी
29.	Who is considered as father of Surgery? a) Charaka b) Susruta c) Davidson d) Hilton	29.	सर्जरी के जनक किसे माना जाता है? a) चरक b) सुश्रुत c) डेविडसन d) हिल्टन
30.	Scientific name of vitamin E is - a) Tocopherol b) Ascorbic acid c) Calciferol d) Niacin	30.	विटामिन ई का वैज्ञानिक नाम है - a) टोकोफेरोल b) एस्कॉर्बिक एसिड c) कैल्सिफेरोल d) नियासिन
31.	'Foot-and-Mouth Disease' found in? a) Fish b) Dogs c) Human d) None of the above	31.	फुट-एंड-माउथ रोग किसमें पाया जाता है? a) मछली b) कुत्तों c) मानव d) उपरोक्त में से कोई नहीं
32.	Study of field crop is called:- a) Pomology b) Agronomy c) Olericulture d) Floriculture	32.	खेत की फसल का अध्ययन कहा जाता है: - a) पोमोलोजी b) एग्रोनोमी c) ओलेरीकल्चर d) फ्लोरीकल्चर
33.	Taj Mahal is greatly affected due to - a) Tourists b) Deforestation c) Acid water d) Sound pollution	33.	ताजमहल ----- के कारण बहुत प्रभावित है- a) पर्यटकों b) वनों की कटाई c) अम्लीय जल d) ध्वनि प्रदूषण
34.	Which of the following is not a font style? a) Bold b) Italics c) Regular d) None of the above	34.	निम्नलिखित में से कौन एक फ्रॉन्ट शैली नहीं है? a) बोल्ड b) इटैलिक c) रेग्युलर d) उपरोक्त में से कोई नहीं

35.	What is Amnesia? a) Unable to speak b) Unable to walk c) Unable to hear d) Loss of memory	35.	एम्नेसिया क्या है? a) बोलने में असमर्थ b) चलने में असमर्थ c) सुनने में असमर्थ d) स्मृति की हानि
36.	Ctrl + V = a) Cut b) Copy c) Paste d) Select all	36.	Ctrl + V = a) कट b) कॉपी c) पेस्ट d) सभी का चयन करें
37.	Which of the following blood group is a universal recipient? a) A b) B c) AB d) O	37.	निम्नलिखित में से कौन सा रक्त समूह एक सार्वभौमिक प्राप्तकर्ता है? a) A b) B c) AB d) O
38.	'Sabarmati' and 'Jamuna' are two new varieties of _____. a) Cotton b) Wheat c) Mustard d) None of the above	38.	'साबरमती' और 'जमुना' _____ की दो नई किस्में हैं। a) कपास b) गेहूं c) सरसों d) उपरोक्त में से कोई नहीं
39.	Glaucoma is disease of:- a) Eye b) Skin c) Lungs d) Liver	39.	ग्लूकोमा ----- की बीमारी है- a) आँख b) त्वचा c) फेफड़े d) लिवर
40.	In human body, which is hand bone? a) Ulna b) Radius c) Humerous d) All of the above	40.	मानव शरीर में, हाथ की हड्डी कौन सी है? a) अलना b) रेडियस c) ह्यूमरस d) उपरोक्त सभी
41.	Hodophobia is the fear of which of the following? a) Sleeping b) Travel c) Height d) Cattle	41.	होडोफोबिया निम्न में से किसका डर है? a) सोने का b) सफर करने का c) ऊंचाई का d) मवेशियों का
42.	5 <sup>th</sup> June is observed as _____? a) World forest day b) World environment day c) World wildlife day d) World population day	42.	5 जून _____ के रूप में मनाया जाता है? a) विश्व वन दिवस b) विश्व पर्यावरण दिवस c) विश्व वन्यजीव दिवस d) विश्व जनसंख्या दिवस

43.	Which of the following does not comes under ministry of AYUSH? a) Acupuncture b) Unani c) Siddha d) Homoeopathy	43.	निम्नलिखित में से कौन आयुष मंत्रालय के अंतर्गत नहीं आता है? a) एक्यूपंकचर b) यूनानी c) सिद्धा d) होम्योपैथी
44.	The total number of vertebrae in a human being is:- a) 26 b) 30 c) 29 d) 33	44.	मानव शरीर में कशेरुकाओं की कुल संख्या है- a) 26 b) 30 c) 29 d) 33
45.	Which animal never drinks water in its entire life? a) Kangaroo b) Kangaroo rat c) Hippopotamus d) Rat	45.	कौन सा जानवर अपने पूरे जीवन में कभी पानी नहीं पीता है? a) कंगारू b) कंगारू चूहा c) दरियाई घोड़ा d) चूहा
46.	Washing soda is the common name for- a) Sodium carbonate b) Calcium bicarbonate c) Sodium bicarbonate d) Calcium carbonate	46.	कपड़े धोने के सोडा का सामान्य नाम है- a) सोडियम कार्बोनेट b) कैल्शियम बाइकार्बोनेट c) सोडियम बाइकार्बोनेट d) कैल्शियम कार्बोनेट
47.	What is the full form of ADH? a) Anti Diuretic Hormone b) Adhesive Diuretic Hormone c) Acidic Diuretic Hormone d) Adenosine Double Hormone	47.	ADH का पूर्ण रूप क्या है? a) एंटी डाययूरेटिक हॉर्मोन b) अधेसिवे डाययूरेटिक हार्मोन c) एसिडिक डाययूरेटिक हार्मोन d) एडेनोसिन डबल हार्मोन
48.	The capacity of a body to do work is known as: a) Energy b) Power c) Momentum d) Strength	48.	किसी कार्य को करने के लिए एक निकाय की क्षमता को निम्न के रूप में जाना जाता है: a) ऊर्जा b) बिजली c) वेग d) शक्ति
49.	Which of the following represents the unit ampere? a) Kg/metre b) Coulomb/metre c) Coulomb/second d) Kg/coulomb	49.	निम्नलिखित में से कौन सी इकाई एम्पीयर का प्रतिनिधित्व करती है? a) किलो / मीटर b) कूलम्ब / मीटर c) कूलम्ब / सेकंड d) किलो / कूलम्ब
50.	When a gas is turned into a liquid, the process is called- a) Condensation b) Evaporation c) Deposition d) Sublimation	50.	जब एक गैस को तरल में बदल दिया जाता है, तो उस प्रक्रिया को कहा जाता है- a) संक्षेपण b) वाष्पीकरण c) जमाव d) उत्सादन

51.	Who was appointed as the Chairman of 11 member Committee constituted to draft the National Water Policy? a) Dr Mihir Shah b) Shashi Shekhar c) Ramesh Chandra Panda d) Tushaar Shah	51.	राष्ट्रीय जल नीति का मसौदा तैयार करने के लिए गठित 11 सदस्य समिति के अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया गया था? a) डॉ मिहिर शाह b) शशि शेखर c) रमेश चंद्र पांडा d) तुषार शाह
52.	Who won the "Spirit of Cricket Award" in the 16th edition of ICC awards 2019 ? a) MS Dhoni b) Rohit Gurunath Sharma c) Virat Kohli d) Shikhar Dhawan	52.	ICC पुरस्कार 2019 के 16 वें संस्करण में "स्प्रिट ऑफ क्रिकेट अवार्ड" किसने जीता? a) एमएस धोनी b) रोहित गुरुनाथ शर्मा c) विराट कोहली d) शिखर धवन
53.	The durable material used to make heat resistant glassware is: a) Soda lime b) Polystyrene c) Borosilicate d) Polyvinyl chloride	53.	ऊष्मा प्रतिरोधी ग्लासवेयर बनाने के लिए उपयोग की जाने वाली स्थायी सामग्री है: a) सोडा लाइम b) पोलिस्टिरिन c) बोरोसिलिकेट d) पॉलिविनाइल क्लोराइड
54.	Blood for an RBC count must be prepared from: a) Citrated blood b) Heparinized blood c) Oxalated blood d) Edta blood	54.	आरबीसी काउंट के लिए रक्त ---- से तैयार किया जाना चाहिए: a) सिट्रेटेड रक्त b) हेपरिनाइज्ड रक्त c) ऑक्सीकृत रक्त d) इड ट ए रक्त
55.	When you are mixing or heating up the chemicals always wear- a) Gloves b) Goggles c) Both a and b d) Jogging shoes	55.	जब आप रसायन मिश्रण कर रहे हैं या गरम कर रहे हैं तो हमेशा---- पहनना चाहिए। a) दस्ताने b) काले चश्मे c) दोनों ए और बी d) जॉगिंग जूते
56.	If a chemical get into your mouth you should a) Spit it out b) Rinse your mouth c) Visit a doctor d) All of them	56.	यदि कोई रसायन आपके मुंह में चला जाता है तो आपको----- करना चाहिए। a) इसे थूक दो b) कुल्ला करें c) डॉक्टर के पास जाएँ d) उपरोक्त सभी
57.	Which test could not be performed on a serum sample- a) Iron b) Clotting factors c) Vitamin B12 d) Total lipids	57.	कौन सा टेस्ट सीरम सैंपल पर नहीं किया जा सकता- a) आयरन b) थक्के कारक c) विटामिन बी 12 d) कुल लिपिड



58.	A biohazardous container is used to discard: a) Lancets b) Needles c) Band-aid wrappers d) A & B	58.	एक बायोहार्जर्डस कंटेनर ---- को त्यागने के लिए उपयोग किया जाता है: a) लैंसेट b) नीडल्स c) बैंड-एड रैपर d) ए और बी
59.	Helicopter was invented by- a) Drinker b) Broquet c) Copernicus d) None of the above	59.	हेलीकाप्टर का आविष्कार किसके द्वारा किया गया था? a) ड्रिंकर b) ब्रोकैट c) कोपरनिकस d) उपरोक्त में से कोई नहीं
60.	What does airbag, used for safety of car driver, contain? a) Sodium bicarbonate b) Sodium azide c) Both of the above d) None of the above	60.	कार चालक की सुरक्षा के लिए उपयोग किए जाने वाले एयरबैग में क्या होता है? a) सोडियम बाइकार्बोनेट b) सोडियम एज़ाइड c) उपरोक्त दोनों d) उपरोक्त में से कोई नहीं
61.	The famous Rock Garden is located in which city? a) Jaipur b) Haryana c) Chandigarh d) Gujarat	61.	प्रसिद्ध रॉक गार्डन किस शहर में स्थित है? a) जयपुर b) हरियाणा c) चंडीगढ़ d) गुजरात
62.	Number of eyes found in Earthworm..... a) One b) Many c) No eye d) Two	62.	केंचुए में आँखों की संख्या .....होती है। a) एक b) कई c) कोई आँख नहीं d) दो
63.	Who is the author of "Unhappy India"? a) Vikram Seth b) Mahatma Gandhi c) Chetan Bhagath d) None of the above	63.	"अनहेप्पी इंडिया" के लेखक कौन हैं? a) विक्रम सेठ b) महात्मा गांधी c) चेतन भगत d) उपरोक्त में से कोई नहीं
64.	With which game does Santosh Trophy is associated a) Tennis b) Volley ball c) National Football d) None of the above	64.	संतोष ट्रॉफी किस खेल से जुड़ी है a) टेनिस b) वॉली बॉल c) राष्ट्रीय फुटबॉल d) उपरोक्त में से कोई नहीं
65.	The popular dance of Gujarat is..... a) Dandia b) Kathak c) Kuchipudi d) None of these	65.	गुजरात का लोकप्रिय नृत्य है - a) डांडिया b) कथक c) कुचिपुडी d) इनमें से कोई नहीं

66.	World Blood Donor Day is observed on _____ a) 4 June b) 14 June c) 1 December d) 4 November	66.	विश्व रक्तदाता दिवस _____ को मनाया जाता है a) 4 जून b) 14 जून c) 1 दिसंबर d) 4 नवंबर
67.	The gas evolved during respiration is - a) Oxygen b) Hydrogen c) Nitrogen d) Carbondioxide	67.	श्वसन के दौरान विकसित हुई गैस है- a) ऑक्सीजन b) हाइड्रोजन c) नाइट्रोजन d) कार्बन डाइऑक्साइड
68.	The compounds sodium benzoate and potassium metabisulphite are used as - a) Artificial sweetening agent b) Food preservative c) Antibiotic d) Dyes	68.	यौगिक सोडियम बेंजोएट और पोटेशियम मेटाबाईसलफाइट----- के रूप में उपयोग किये जाते हैं- a) कृत्रिम मिठास द्रव्य b) खाद्य परिरक्षक c) एंटीबायोटिक d) डाइ
69.	News websites deliver customized 'feeds' of content to their readers via RSS, which stands for : a) Really Simple Syndication b) Real Social Syndication c) Registered Subscriber Syndication d) Really Simple Synchronization	69.	समाचार वेबसाइटें आरएसएस के माध्यम से अपने पाठकों के लिए प्रकरण का अनुकूलित फीड प्रदान करती हैं, आरएसएस का पूर्ण रूप है- a) रियली सिंपल सिंडिकेशन b) रियल सोशल सिंडिकेशन c) रजिस्टर्ड सब्सक्राइबर सिंडिकेशन d) रियली सिंपल सिंक्रोनाइजेशन
70.	"Macintosh" an Operating System is a product of ? a) Microsoft b) Apple c) Intel d) Google	70.	"Macintosh" एक ऑपरेटिंग सिस्टम----- का एक उत्पाद है? a) माइक्रोसॉफ्ट b) एप्पल c) इंटेल d) गूगल
71.	After how many years are Vidhan Sabha elections conducted? a) Every 3 years b) Every 4 years c) Every 4.5 years d) Every 5 years	71.	विधानसभा चुनाव कितने वर्षों के बाद आयोजित किए जाते हैं? a) प्रत्येक 3 साल b) प्रत्येक 4 साल c) प्रत्येक 4.5 वर्ष d) प्रत्येक 5 वर्ष
72.	Galileo was an astronomer who a) developed the telescope b) discovered four satellites of Jupiter c) discovered that the movement of pendulum produces a regular time measurement d) All the above.	72.	गैलीलियो एक खगोलशास्त्री थे, जिन्होंने - a) दूरबीन का विकास किया b) बृहस्पति के चार उपग्रहों की खोज की c) "पेंडुलम की गति एक नियमित समय माप उत्पन्न करती है" की खोज की d) उपरोक्त सभी।

73.	Light year is a unit of-----. a) Time b) Speed of light c) Distance d) Mass	73.	प्रकाश वर्ष ----- की एक इकाई है a) समय b) प्रकाश की गति c) दूरी d) घन
74.	Permanent magnet can be made from- a) Cobalt b) Aluminum c) Zinc d) Lead	74.	स्थायी चुंबक -----से बनाया जा सकता है। a) कोबाल्ट b) एल्युमिनियम c) जिंक d) लीड
75.	Which of the following particles is unstable- a) Proton b) Electron c) Photon d) Neutron	75.	निम्नलिखित में से कौन सा कण अस्थिर है- a) प्रोटॉन b) इलेक्ट्रॉन c) फोटोन d) न्यूट्रॉन
76.	Which among the following has highest energy- a) Blue light b) Green light c) Red light d) Yellow light	76.	निम्नलिखित में से किसमें सबसे अधिक ऊर्जा है- a) नीली रोशनी b) हरी रोशनी c) लाल रोशनी d) पीली रोशनी
77.	Non sticky cooking utensils are coated with- a) Black coat b) Teflon c) PVC d) Polystyrene	77.	नॉन-स्टिक बर्तनों पर ____ की परत होती है a) काला कोट b) टेफ्लोन c) पी वी सी d) पॉलीस्टीरीन
78.	Ecology deals with -----. a) Cell formation b) Birds c) Relationship between organisms and their environment d) Tissues	78.	इकोलॉजी ----- से संबंधित है- a) कोशिका निर्माण b) पक्षियों c) जीवों और उनके पर्यावरण के बीच संबंध। d) ऊतकों
79.	Laboratory water sources and deionised laboratory water..... a) Should not be used as drinking water. b) Should be used as drinking water. c) Both A & B d) Can be used for cooking.	79.	प्रयोगशाला जल स्रोत और विआयनीकृत प्रयोगशाला पानी .....। a) पीने के पानी के रूप में इस्तेमाल नहीं किया जाना चाहिए। b) पीने के पानी के रूप में इस्तेमाल किया जाना चाहिए। c) दोनों ए और बी d) खाना पकाने के लिए इस्तेमाल किया जा सकता है
80.	What is the taste of distilled water a) No taste b) Astringent taste c) Bitter taste d) Light sweet taste	80.	आसुत जल का स्वाद क्या है a) कोई स्वाद नहीं b) कसैले स्वाद c) कड़वा स्वाद d) हल्का मीठा स्वाद

81.	Groundwater originates from..... a) Rain b) Melting snow and ice c) Both A & B d) None of the above	81.	भूजल ----- से उत्पन्न होता है। a) बारिश b) बर्फ के पिघलने से c) दोनों A & B d) उपरोक्त में से कोई नहीं
82.	What equipment is not used in biology laboratory? a) Microscopes, Slides, test tubes b) Forceps, probes, and scalpels c) Beakers, flasks, and Bunsen burners d) All of the above	82.	जीव विज्ञान प्रयोगशाला में कौन से उपकरण का उपयोग नहीं किया जाता है? a) माइक्रोस्कोप, स्लाइड, टेस्ट ट्यूब b) फोरसेप्स, प्रोब्स, और स्केलपेल c) बीकर, फ्लास्क और बन्सन बर्नर d) उपरोक्त सभी
83.	What is transmission and scanning? a) Types of electron microscopy b) Types of DSLR camera shoot c) Types of OMR scanner d) Procedures of histogram	83.	ट्रांसमिशन और स्कैनिंग क्या है? a) इलेक्ट्रॉन माइक्रोस्कोपी के प्रकार b) DSLR कैमरा शूट के प्रकार c) ओएमआर स्कैनर के प्रकार d) हिस्टोग्राम की प्रक्रिया
84.	"Building blocks of life" is- a) Bone b) Tissue c) Cell d) Skin	84.	जीवन के निर्माण खंड हैं- a) हड्डी b) ऊतक c) सेल d) त्वचा
85.	Honey fungus is- a) Infects and kills woody plants b) Infects and kills honey bees c) Infects microscope d) Infects and kills human tissue.	85.	शहद फंगस है- a) लकड़ी के पौधों को संक्रमित करता है और मारता है b) मधुमक्खियों को संक्रमित करता है और मारता है c) माइक्रोस्कोप को इन्फेक्ट करता है d) मानव ऊतक को संक्रमित और मार देता है।
86.	ILAC stands for- a) International Laboratory Accreditation Cooperation b) International Laboratory Attendant Cooperation c) International Laboratory Associate Cooperation d) International Laboratory Authorized Cooperation	86.	ILAC का मतलब है- a) इंटरनेशनल लेबोरेटरी एक्क्रेडिटेशन कोऑपरेशन b) इंटरनेशनल लेबोरेटरी अटेंडेंट कोऑपरेशन c) इंटरनेशनल लेबोरेटरी एसोसिएट कोऑपरेशन d) इंटरनेशनल लेबोरेटरी ऑथोराइज्ड कोऑपरेशन
87.	Pathology and Diagnosis in Ayurveda specially deals in which branch- a) Dravyaguna b) Roganidana c) Shalyatantra d) Shalakyatantra	87.	आयुर्वेद में पैथोलॉजी और डायग्नोसिस विशेष रूप से किस शाखा में होती है- a) द्रव्यगुण b) रोगनिदान c) शल्य तंत्र d) शालाक्य तंत्र

88.	God of Ayurveda is- a) Brahma b) Dhanvantari c) Vishnu d) Mahadev	88.	आयुर्वेद के देवता हैं- a) ब्रह्मा b) धन्वन्तरी c) विष्णु d) महादेव
89.	The cell was first discovered and named by- a) Robert Hooke in 1665 b) Theodor Schwann in 1665 c) Matthias Jakob Schleiden in 1830 d) Robert Hooke in 1830	89.	----- द्वारा सेल को सबसे पहले खोजा गया और नाम दिया गया- a) 1665 में रॉबर्ट हुक b) 1665 में थियोडोर श्वान c) 1830 में माथियास जैकब स्लेडेन d) 1830 में रॉबर्ट हुक
90.	What is the full form of ISI- a) Indian Standards Institute b) International Standards Institute c) Indian Standards Instrument d) International Standards Instrument	90.	ISI का पूर्ण रूप है - a) इंडियन स्टैंडर्ड्स इंस्टिट्यूट b) इंटरनेशनल स्टैंडर्ड्स इंस्टिट्यूट c) इंडियन स्टैंडर्ड्स इंस्ट्रुमेंट्स d) इंटरनेशनल स्टैंडर्ड्स इंस्ट्रुमेंट्स
91.	.....became the first state to ban plastic and polythene shopping bags in India. a) Sikkim b) Himachal Pradesh c) Arunachal Pradesh d) Kerala	91.	----- भारत में प्लास्टिक और पॉलिथीन शॉपिंग बैग पर प्रतिबंध लगाने वाला पहला राज्य बन गया। a) सिक्किम b) हिमाचल प्रदेश c) अरुणाचल प्रदेश d) केरल
92.	Which is the least polluted city in India? a) Hassan, Karnataka. b) Tezpur, Assam. c) Kochi, Kerala. d) Shillong, Meghalaya.	92.	भारत का सबसे कम प्रदूषित शहर कौन सा है? a) हसन, कर्नाटक। b) तेजपुर, असम। c) कोच्चि, केरल। d) शिलांग, मेघालय
93.	How many union territories are there in India ? a) 7 b) 8 c) 9 d) 10	93.	भारत में कितने केंद्र शासित प्रदेश हैं? a) 7 b) 8 c) 9 d) 10
94.	Capital of Ladakh union territory is- a) Leh, Kargil b) Srinagar c) Delhi d) Jammu	94.	लद्दाख केंद्र शासित प्रदेश की राजधानी है- a) लेह, कारगिल b) श्रीनगर c) दिल्ली d) जम्मू

95.	A formal rendition of the national anthem takes approximately – a) 32 seconds b) 52 seconds c) 72 seconds d) 82 seconds	95.	राष्ट्रगान का औपचारिक प्रस्तुतीकरण में लगभग----- का समय लगता है - a) 32 सेकंड b) 52 सेकंड c) 72 सेकंड d) 82 सेकंड
96.	Ceremonial chief of the Indian National Army (INA; Azad Hind Fauj) is- a) Subhas Chandra Bose b) Lakshmi Sehgal c) Rajendra Prasad d) Mountbatten	96.	भारतीय राष्ट्रीय सेना के औपचारिक प्रमुख (INA; आज़ाद हिंद फौज) है- a) सुभाष चंद्र बोस b) लक्ष्मी सहगल c) राजेंद्र प्रसाद d) माउंटबेटन
97.	How many AIIMS colleges are there in India? a) 22 b) 16 c) 13 d) 08	97.	भारत में कितने एम्स कॉलेज हैं? a) 22 b) 16 c) 13 d) 08
98.	AQI is an index for reporting daily- a) Air quality b) Water quality c) Sound quality d) Hazardous quality	98.	AQI, दैनिक रिपोर्टिंग के लिए एक सूचकांक है- a) वायु की गुणवत्ता b) पानी की गुणवत्ता c) ध्वनि की गुणवत्ता d) खतरनाक गुण
99.	Preventing the growth of disease-causing microorganisms is known as- a) Antiseptic b) Wound healing c) Cleaning d) Preventive	99.	----- को रोग पैदा करने वाले सूक्ष्मजीवों की वृद्धि को रोकने के रूप में जाना जाता है- a) एंटीसेप्टिक b) घाव भरने की चिकित्सा c) सफाई d) निवारक
100.	The first case of COVID-19 was identified in ..... a) Beijing b) Wuhan, Hubei c) Washington DC d) Italy	100.	COVID-19 के पहले मामले की पहचान कहाँ की गई थी - a) बीजिंग b) वुहान, हुबेई c) वाशिंगटन डी सी d) इटली