

Session: 2026-2027

PTSC OLYMPIAD



www.ptscolympiad.org
U.P. VITTVIHIN PRABANDAK FOUNDATION

PTSC OLYMPIAD

Hindi, English, Mathematics, Science, Reasoning, Social Science, GK & Current Affair

Class: 5

Sample Paper

Total Questions: 100 | Time: 100 Min

General Instructions (OMR Based Test)

- 1. This is an OMR based test, you will get additional 15 minutes to fill your details on the OMR sheet, before the start of the exam.
- 2. Write your name, school, class, etc. clearly on the OMR sheet.
- 3. The question paper comprises 10 sections:

Hindi (15 questions), English (15 questions), Mathematics (15 questions), Science (15 questions),

Reasoning (10 questions), Social Science (10), General Knowledge (10), Current Affairs (10),

- a. All questions are compulsory. There is no negative marking. Use of calculator is not permitted.
- b. This is a multiple choice-based question paper. Choose only one option for an answer.
- c. Use only HB pencil or Blue/Black ball point pen to mark your answers.
- d. Correct way of marking answer:

E.g., Q.1: Where do whales live?

A Pone

B. River

C. Ocean

D. Glacier

As the correct answer is option C, you must darken the circle corresponding to option C on the OMR Sheet.



- 4. Rough work should be done in the blank space provided in this booklet.
- 5. Return the OMR Sheet to your teacher. You can take the question paper booklet along with you.
- 6.Attempt all questions. Good luck for the test.

Name:	
Roll No	. Contact No

	Section	A: (Hindi)	
. "दिन" का विलोम शब्द क्या है?			D. प्रकाश
A. रात	B. सूरज	C. अंधेरा	D. Adukt
2. "बालक" का स्त्रीलिंग रूप क्या			D. नारी
A. लड़की	B. बालिका	C. स्त्री	D. TINI
3. नीचे दिए गए में से कौन-सा शब्द	संधि है?		D. गुरु
A. विद्यालय	B. गृहकार्य	C. जलपान	D. 34
4. "गया" शब्द का काल बताइए —	-	C	D. आदेश काल
A. वर्तमान काल	B. भूतकाल	C. भविष्य काल	D. Silder are
5. "पुस्तकें" शब्द में कौन-सा वचन	है?		D. कोई नहीं
A. एकवचन	B. द्विवचन	C. बहुवचन	D. 4114 101
6. "सीता सुंदर गाती है।" — इस वा	क्य में कर्ता कौन है?		D. है
A. सुंदर	B. गाती	C. सीता	D. 6
7. "नीलकमल" में कौन-सी समास	है?		D.अव्ययीभाव
A. तत्पुरुष	B. द्वंद्व	C. कर्मधारय	D.Sichalalia
8. "असत्य" शब्द में कौन-सी उपस	र्ग है?		
А. स	В. अ	C. प्रति	D. 34
9. "मैंने पानी पिया।" — यह कौन-	सा वाक्य है?		
A. नकारात्मक	B. प्रश्नवाचक	C. विधानवाचक	D. विस्मयवाचक
10. "राम ने गाना गाया।" — इस व			
A. राम	B. ने	C. गाना	D. गाया
A. राम 11. "पक्षी उड़तें हैं।" में क्रिया का व			
	B. बहुवचन	C. स्त्रीलिंग	D. पुल्लिंग
A. एकवचन 12. "पानी पीना स्वास्थ्य के लिए उ	थन्का है।" — यह वाक्य किम		
	B, संयुक्त वाक्य	C. मिश्र वाक्य	D. विस्मयवाचक वाक्य
A. सरल वाक्य	D. तपुरा जापप जामें कर्म ज्या है?		
13. "आकाश में बादल छा गए।" -		C. Ĥ	D. छा गए
A. आकाश	B. बादल		
14. "कमल जैसा सुंदर लड़का" —		14014 6:	D. अतिशयोक्ति
A. रूपक	B. उपमा	C.अनुप्रास	
15. "सच्चा मित्र वही होता है जो व	फठिन समय में साथ दे।" — इर	प वाक्य स क्या शिक्षा मिलत	18:
A. समय का उपयोग करें		B. सच्ची मित्रता की पह	हचान कर
C. झूठ न बोलें		D. सभी से प्रेम करें	
	Section A	A: (English)	
16. Choose the correctly spelt w	ord:		
A. Negligence	B. Neglgence	C. Nagligence	D. Negligance
17. Choose the correct homonyn			
Sameer, jaya and Raman			
A. there	B. they're	C. their	D. three
18. Choose the correct homonyn			
Suman will be Mr Rao's le			
A. hair	B. here	C. heir	D. hare
19. Choose the correct homonyn			D. Harv

Explore Yourself to the Ultimate Intelligence (EYUI)

Page | 2

www.edusupport.org.in

A. Pail B. Peal	C. Pale	D. Peel
Choose the correct phrasal verb to complete the sentence:		
Reena and collapsed on the floor.		
A. blacked in.	B. blacked out.	
C. blacked up.	D. blacked down.	
. Choose the correct phrasal verb to complete the sentence:		
It's warm inside your coat.	B. Take it	
A. Take out	B. Take it D. Take away	
C. Take off	D. Tuke and	
. Choose the correct meaning of the underlined idiom:		
If you feel as fresh as a daisy, you feel	B. energetic and slow	
A. Soft and tender	D. hot and tired	
C. fresh and cool		
Choose the correct meaning of the underlined idiom:		
If you are a couch potato, you are B. fit	C. lazy	D. active
A. Clumsy		
Fill in the blanks with the correct auxiliary verb:		
I waiting for my friends. B. are	C. am	D. does
A. is Fill in the blanks with the correct auxiliary verb:		
you introduced yourself?		
A. Am B. Does	C. Has	D. Have
A. Am Fill in the blanks with a suitable article from the given opt		
Rohan's mother is teacher.		
A. a B. an	C. the	D. no article
A. a Fill in the blanks with a suitable article from the given opt		
bravery is a virtue.		
A. The B. An	C. A	D. No article
mangoes grow in summer season.		
A. The B. A	C. An	D. No article
A. The B. A Choose the correct present perfect or simple past form of		natives:
The meeting started yet.		
	C. didn't	D. did
A. haven't B. hasn't Choose the correct present perfect or simple past form of		
	nom the given and	
Rumi Shah a new song.	R has just as a 1.1	
A. recordings	B. has just recorded	
C. just recording	D. just record	1
Section: P	(Mathematics)	
Which of the following objects can hold minimum amoun		
निम्नलिखित में से कौन-सी वस्तु सबसे कम मात्रा में पानी रख सब	कता ह?	
	C.	#

32. Chintu has 24 balls, 7 pencils and 32 toffees. He gave 13 balls, 3 pencils and 17 toffees to Shreya. How many toffees and pencils are with him now?

बैंटू के पास 24 गेंदें, 7 पेंसिलें और 32 टॉफियाँ और पेंसिलें बचीं?	र टॉफियाँ हैं। उसने श्वेया को 13 गेंदें,	, 3 पेंसिलें और 17 टॉफियाँ दीं। अब	उसके पास कितना
A. 15,4	B. 4,15	C. 11,15	D. 4,11
33. The number of straight lines in			
दिए गए चित्र में सीधी रेखाओं की संर			
A. 20	B. 23	C. 18	D. 13
	- :- 2 hours 20 minutes when	reas car B covered same dista	nce in 1 hour 30 minutes. What is
स्राप्त के ते 22 किसी की हमी 2 घंटे 30	मिनट में तय की. जबकि कार B ने र	वही दुरी 1 घंटे 30 मिनट में तय की।	कार A ने कितना अतिरिक्त समय लिया?
A. 60 minutes		B. 1 hour 20 minutes	
C. 3600 seconds		D. Both A & C	
35. At what time Rohan will have	his lunch?		
रोहन अपना दोपहर का भोजन किस स			
A. (9 4)	B. (1)	C.	D. ()
6. 1 dozen banana weighs 1030g	. What is the weight of banan	nas in kg ?	
1 दर्जन केले का वज़न 1030 ग्राम	ा है। केले का वज़न किलोग्राम में वि	केतना होगा?	
A. 1.030 kg	B. 1.30 kg	C. 1.003 kg	D. 10.30 kg
7. 120 m by walk. How much tota			
रीमा 120 मीटर पैदल चली। उसरे	ने कुल कितनी दूरी तय की?		
A. 333.162 km	B. 341.116 km	C. 351.165 km	D. 3582.165 km
8. 11 kg less than the weight of ja	y. What is the total weight o	f the two puppies?	
एक पिल्ले का वज़न जय के वज़न	न से 11 किया कम है। दोनों पिल्लों	ं का कुल वज़न कितना है?	
A. 8 kg	B. 6 kg	C. 12 kg	D. 5 kg
The height of a stack of 4 pizza	a boxes is 16 cm. What is the	height of 115 such boxes stac	ked one on top of each other?
4 पिज़्ज़ा बॉक्सों का ढेर 16 सेमी ऊँ	चा है। यदि ऐसे 115 बॉक्स एक-दूर	प्तरे पर रखे जाएँ तो कुल ऊँचाई कि	तनी होगी?
A. 8 kg	B. 6 kg	C. 12 kg	D. 5 kg
. Convert 14 hours 60 minutes 3	600 seconds into days.		
14 घंटे 60 मिनट 3600 सेकंड को दि	नों में बदलें।		
A. 3 days	B. 5 days	C. 3/2 days	D. 2/3 days
. Convert 21 days 21 hours 21 m	ninutes into seconds.		
21 दिन 21 घंटे 21 मिनट को सेकंड			
A. 1891220 seconds		B. 1189210 seconds	
C. 1189621 seconds		D. 1891260 seconds	
. If Rohit's birthday falls on 29th	February 2016, then in whi	ich of the following year he v	will celebrate his birthday?
यदि रोहित का जन्मदिन 29 फरवरी			
A. 2017	B. 2018	C. 2019	D. 2020
. If the day before yesterday was			
यदि परसों शुक्रवार था, तो परसों		and and after tomorrow.	
		C Wednesday	D. Cundan
A. Tuesday	B. Monday	C. Wednesday	D. Sunday
In a leap year, month of			ys in the year.
एक लीप वर्ष में महीने में			
A. February, 366	B. February, 365		D. March, 365
. Subtract five million two hund			
अठारह मिलियन तीन लाख दो हर	नार बीस (18,302,020) में से पाँच	व मिलियन दो लाख एक हज़ार प	चास (5,201,050) घटाइए।
A. 13100970	B. 12200980	C. 13200790	D. 12100970
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN			

- 46. Where does the animal in the figure live? चित्र में दिखाए गए पश् कहाँ रहते हैं?
 - A Barrows C. Stable

B. Stv



a) Milk

c) Meat

d) Nuts

b) Learees

47. The yellow light at traffic signal indicates: टैफिक सिग्नल पर पीली बत्ती क्या दर्शाती है?

B. Get ready

C. Go

D. Run

Column 1

1. Giraffe

Cat

Cheetah

48. Match the animals in column 1 with the food they eat in column 2 and choose the correct option.

नीचे दिए गए Column 1 के जानवरों को Column 2 में उनके भोजन से मिलाइए और सही विकल्प चनिए:

A. 1-a, 2-b, 3-c, 4-d

B. 1-a, 2-c, 3-d, 4-b

C. 1-b, 2-a, 3-d, 4-c

D. 1-b, 2-c, 3-d, 4-a

49. Which of the following can replace question mark in the given flowchart?

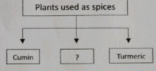
दिए गए फ्लोचार्ट में प्रश्नचिद्ध (?) की जगह कौन-सा विकल्प सही होगा?

A. Cotton

B. Clove

C. Rose

D. Coffee



50. The diseases like cholera, typhoid and jaundice are caused due to: कॉलरा, टाइफाइड और पीलिया जैसी बीमारियाँ किसके कारण होती हैं?

A. Air Pollution (वायु प्रद्षण)

B. Water Pollution (मिट्टी प्रद्षण)

C. Soil Pollution (जल प्रदुषण)

D. Noise Pollution (ध्वनि प्रदुषण)

51. Nose: Respiratory System :: Mouth : ?

(नाक: श्वसन तंत्र:: मुँह:?)

A. Circulatory system (रक्त परिसंचरण तंत्र)

B. Respiratory System (श्वसन तंत्र)

C. Digestive system (पाचन तंत्र)

D. Nervous system (स्नाय तंत्र)

52. Nitin got injured during playing on his leg. Which of the following fruit will heal his wound? नितिन के पैर में खेलते समय चोट लग गई। इनमें से कौन-सा फल उसके घाव को जल्दी भरने में मदद करेगा?

A. Banana

B. Apple

C. Orange

D. Papaya

53. Read the statements and choose the correct option:

नीचे दिए गए कथनों को पढ़िए और सही विकल्प चुनिए:

Statement A: The purpose of simple machine is to make work easier by allowing for a push or pull to occur over an increased distance.

Statement B: A compound/ complex machine is two or more simple machine that are working together to make the work easier.

कथन A: सरल मशीनों का उद्देश्य कार्य को आसान बनाना है, जिससे धक्का या खींचाव को अधिक दरी पर

कथन B: संयुक्त या जटिल मशीन दो या अधिक सरल मशीनों के मिलकर काम करने से बनती है, जिससे कार्य आसान हो जाता है।

- A. Only statement A is true केवल कथन A सही है
- C. Both A and B are true दोनों कथन A और B सही हैं

B. Only statement B is true केवल कथन B सही है

D. Both A and B are false. दोनों कथन A और B गलत हैं

Match the following:

- A. Physical change
- B. Properties
- C. Chemical Change
- D. Matter

A. 3, 4, 1, 2

C. 3, 1, 2, 4

- 1. A change to a different type of matter with new properties. ऐसे परिवर्तन जिससे नया पदार्थ बनता है
- 2. Anything that has mass and takes up space जो भी वस्तु द्रव्यमान रखती है और स्थान घेरती है
- 3. Change in the way matter looks. वह परिवर्तन जिससे पदार्थ का रूप बदलता है
- 4. Qualities used to describe an object. वे गुण जो किसी वस्तु का वर्णन करते हैं

B. 1, 2, 3, 4

D. 1.4.3.2

55. is responsible for regulating the heart and lungs, communication between the brain and the peripheral nervous system, our sleep cycle and coordinating reflexes. मस्तिष्क और परिधीय तंत्रिका तंत्र के बीच संपर्क, हृदय और फेफड़ों के नियंत्रण, नींद चक्र तथा रिफ्लेक्स के समन्वय के लिए जिम्मेदार होता है।

A. The brain stem. (मस्तिष्क तना)

C. The cerebrum. (प्रमस्तिष्क)

B. The cerebellum. (सेरेब्रल भाग)

D. None of these. (इनमें से कोई नहीं)

Cerebrum

56. The messages in the form of a response from the brain are carried by मस्तिष्क से आने वाले संदेश प्रतिक्रिया के रूप में किसके द्वारा पहुँचाए जाते हैं?

A. Motor nerves. (मोटर तंत्रिकाएँ)

C. Both Motor and Sensory nerves. (दोनों मोटर और संवेदी तंत्रिकाएँ)

B. Sensory nerves. (संवेदी तंत्रिकाएँ)

D. Neither Motor nor Sensory nerves (इनमें से कोई नहीं)

57. Removes waste products and foreign substances from the blood, regulates blood sugar levels and produces essential nutrients such as albumin.

यह अंग रक्त से अपशिष्ट पदार्थों और हानिकारक तत्वों को निकालता है, रक्त में शर्करा का स्तर नियंत्रित करता है और एल्ब्यूमिन जैसे आवश्यक पोषक तत्व बनाता है।









58. Cancerous cell are more easily damaged by radiation then normal cells as they: कैंसर कोशिकाएँ सामान्य कोशिकाओं की तुलना में विकिरण से अधिक प्रभावित होती हैं क्योंकि वे:

A. Differ in structure. (संरचना में भिन्न होती हैं)

C. Are nutrition starved. (पोषक तत्वों से वंचित रहती हैं) B. Undergo rapid division. (तीव्र गति से विभाजित होती हैं)

D. None of these. (इनमें से कोई नहीं)

59. Which of the following statement is incorrect?

निम्नलिखित में से कौन-सा कथन गलत है?

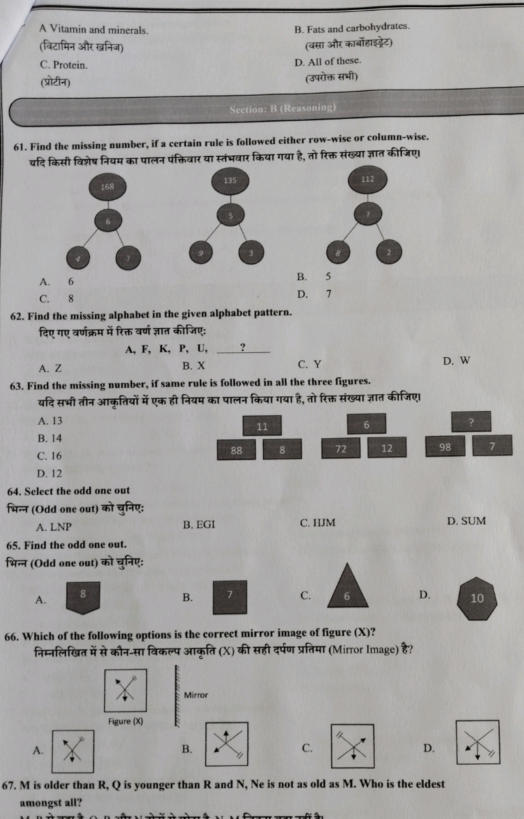
- A. Taproot is a straight tapering root which grows vertically down into the soil. (टैप्र्ट (मुख्य जड़) एक सीधी लंबवत नीचे जाने वाली जड़ होती है।)
- B. The fibrous roots spread out the soil and gives a film support to the plant.

(रेशेदार जड़ें मिट्टी में फैलकर पौधे को सहारा देती हैं।)

- C. Stem is the part of a plant which rises vertically up from the ground. (तना पौधे का वह भाग है जो जमीन से ऊपर की ओर बढ़ता है।)
- D. The root of A tree is the strongest part of the tree and it is known as trunk.

(पेड़ की जड़ सबसे मज़ब्त भाग होती है और इसे 'ट्रंक' कहा जाता है।)

60. Which nutrient products is against diseases. कौन-से पोषक तत्व शरीर को बीमारियों से बचाते हैं?



M, R से बड़ा है, Q, R और N दोनों से छोटा है, N, M जितना बड़ा नहीं है। तो सबसे बडा कौन है?

A. M

B.R

C. M or R

D. Data inadequate

	g in a meaningful order:					
	सार्थक क्रम में व्यवस्थित कीजिए:	iii) Member (iv) St	tate (iv) Country			
	(ii) Community					
	D. (iii), (i), (iv), (v), (ii)					
69. If in a certain code language, SUBSTITUTION is written as ITSBUSNOITUT. Then how						
	the weitten in that language!					
गरि किसी कोड भाषा में	SUBSTITUTION की ITSBUSN	OITUI med sini e,				
	को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा?	B. IRTSIDNOIBUT				
A. IRTSIDNOITUB C. IRTDISNOITUB		D. IRTDISNOIUTB				
70 Which of the followin	g options best depicts the relat	ionship amongst "Authors, "	Teachers,			
"लेखक, शिक्षक, पुरुष" व	के बीच सही संबंध निम्न में से कौन-स	मा चित्र दशाता ह?	D. ()			
A. ()	B. ()	c. (O)	9			
	Section: E	(General Knowledge)				
TI Which is at a small	state of India by area?					
71. Which is the smallest	शहर को Hida by बाटब. थार पर सबसे छोटा राज्य कौन-सा है'	?				
A. Sikkim (सिक्किम)		B. Goa (गोवा)				
C. Tripura (त्रिपुरा)		D. Manipur (मणिपुर)				
72. How many players players players क्रिकेट टीम में कुल वि	ay in one cricket team? केतने खिलाड़ी होते हैं?					
A. 9	B. 10	C. 11	D. 12			
73. What is the chemical पानी का रासायनिक सूत्र						
A. H ₂ O	B. CO ₂	C. O ₂	D. NaCl			
	ntional Anthem "Jana Gana M					
भारत का राष्ट्रगान "जन ग	ाण मन" किसने लिखा था?					
A. Rabindranath Tagor	e (रवीन्द्रनाथ टैगोर)		B. Mahatma Gandhi (महात्मा गांधी)			
C. Bankim Chandra Ch	natterjee (बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय)	D. Subhas Chandra Bo	se (सुभाष चंद्र बोस)			
75. Who is known as the '	"Missile Man of India"?					
	के नाम से कौन जाने जाते हैं?		. ~			
A. C.V. Raman (सी. वी. रमन)			B. Dr. A.P.J. Abdul Kalam (डॉ. ए. पी. जे. अब्दुल कलाम) D. Vikram Sarabhai (विक्रम साराभाई)			
C. Homi Bhabha (होमी ध		D. Vikram Sarabnai (19	वक्रम सारामाइ)			
	lanet in our Solar System?					
हमारे सौरमंडल का सबसे	बड़ा ग्रह कान-सा ह?	B. Saturn (शनि)				
	A. Earth (पृथ्वी)		D. Mars (मंगल)			
C. Jupiter (बृहस्पति)	le in desire shotoconthosis					
7. Which gas do plants to पौधे प्रकाश संश्लेषण के स	ake in during photosynthesis?					
A. Oxygen (ऑक्सीजन)	मय कान-सा गस लत ह:	B. Carbon diovide (क	र्मिन हार्ट्यासमाहर्			
	A. Oxygen (ऑक्सीजन) B. Carbon dioxide (कार्बन डाइऑक्साइड) C. Nitrogen (नाइट्रोजन) D. Hydrogen (हाइड्रोजन)					
8. What part of the plant	makes food?	D. Hydrogen (613314)				
. What part of the plant पौधे का कौन-सा भाग भोर						
A. Root (जड़)	B. Leaf (पत्ता)	C. Stem (तना)	D. Flower (দূল)			
	the "Ship of the Desert"?					
कौन-सा जानवर "रेगिस्तान						
A. Elephant (हाथी)	B. Horse (घोड़ा)	C. Camel (ऊँट)	D. Donkey (শঘা)			
age 8	Explore Yourself to the U					

What is the national fruit of India? भारत का राष्ट्रीय फल कौन-सा है? D. Orange (संतरा) C. Apple (सेब) B. Mango (आम) A. Banana (केला) 81. Who is the current President of India (2025)? वर्तमान में भारत के राष्ट्रपति (2025) कौन हैं? B. Droupadi Murmu (द्रौपदी मुर्म्) A. Ram Nath Kovind (रामनाथ कोविंद) D. Narendra Modi (नरेंद्र मोदी) C. Rajnath Singh (राजनाथ सिंह) 82. Who is the Prime Minister of India (2025)? भारत के प्रधानमंत्री (2025) कौन हैं? B. Narendra Modi (नरेंद्र मोदी) A. Rahul Gandhi (राहल गांधी) D. Arvind Kejriwal (अरविंद केजरीवाल) C. Amit Shah (अमित शाह) 83. Which Indian scientist led the Chandrayaan-3 Mission? चंद्रयान-3 मिशन का नेतृत्व किस भारतीय वैज्ञानिक ने किया? B. S. Somanath (एस. सोमनाथ) A. Dr. Vikram Sarabhai (डॉ. विक्रम साराभाई) D. Homi Bhabha (होमी भाभा) C. K. Sivan (के. सिवन) 84. Which country became the 2nd largest steel producer in the world? कौन-सा देश विश्व का दूसरा सबसे बड़ा इस्पात उत्पादक देश बना है? B. China (चीन) A. Japan (जापान) D. USA (अमेरिका) C. India (भारत) 85. Which Indian businessman received Honorary Knighthood from King Charles III? किंग चार्ल्स तृतीय से मानद नाइटहुड किस भारतीय को मिला? B. Mukesh Ambani (मुकेश अंबानी) A. Sunil Bharti Mittal (सुनील भारती मित्तल) D. Anand Mahindra (आनंद महिंद्रा) C. Ratan Tata (रतन टाटा) 86. Where were the 2024 Olympic Games held? 2024 के ओलंपिक खेल कहाँ आयोजित हुए थे? B. Tokyo (टोक्यो) A. Paris (पेरिस) D. Beijing (बीजिंग) C. London (लंदन) 87. Who won the gold medal for India in Javelin Throw at the Olympics? ओलंपिक में भारत के लिए भाला फेंक में स्वर्ण पदक किसने जीता? B. Neeraj Chopra (नीरज चोपडा) A. P.V. Sindhu (पी. वी. सिंध्) D. Saina Nehwal (सायना नेहवाल) C. Mirabai Chanu (मीराबाई चान्) 88. Which Indian city was named as UNESCO City of Literature in 2024? 2024 में किस भारतीय शहर को युनेस्को "City of Literature" का दर्जा मिला? B. Bhopal (भोपाल) A. Delhi (दिल्ली) D. Jaipur (जयपुर) C. Mumbai (मुंबई) 89. Who is the current Chief Election Commissioner of India? भारत के वर्तमान मुख्य चुनाव आयुक्त कौन हैं? B. Arun Goel(अरुण गोयल) A. Rajiv Kumar (राजीव कुमार) C. Sushil Chandra(सुशील चंद्रा) D. Sunil Arora (सुनील अरोड़ा) 90. Which Indian space mission studied the Sun? कौन-सा भारतीय अंतरिक्ष मिशन सूर्य का अध्ययन करता है? B. Aditya-L1(आदित्य-एल1) A. Chandrayaan-3 (चंद्रयान-3) C. Mangalyaan (मंगलयान) D. Gaganyaan (गगनयान)

91. Who was the first Mughal Emperor of India?

भारत का पहला मुग़ल बादशाह कौन था?

A. Akbar

B. Babar

C. Humayun

D. Shah Jahan

92. Which is the longest river in India?

भारत की सबसे लंबी नदी कौन सी है? D. Godavari C. Brahmaputra A. Yamuna B. Ganga 93. Who is known as the "Father of the Nation"? राष्ट्रपिता किसे कहा जाता है? B. Jawaharlal Nehru A. Mahatma Gandhi D. Dr. Ambedkar C. Sardar Patel 94. When did India get independence? भारत को स्वतंत्रता कब मिली? B. 26 January 1950 A. 15 August 1947 D. 14 August 1948 C. 2 October 1947 95. Which continent is the largest in the world? द्निया का सबसे बड़ा महाद्वीप कौन सा है? D. Australia C. Europe B. Asia A. Africa 96. Who built the Taj Mahal? ताजमहल किसने बनवाया था? D. Jahangir C. Aurangzeb B. Shah Jahan A. Akbar 97. Which is the national animal of India? भारत का राष्ट्रीय पशु कौन सा है? D. Deer C. Lion B. Tiger A. Elephant 98. Which gas do plants take in during photosynthesis? पौधे प्रकाश संश्लेषण के दौरान कौन सी गैस ग्रहण करते हैं? B. Carbon dioxide A. Oxygen D. Hydrogen C. Nitrogen 99. How many colors are there in the Indian flag? भारतीय झंडे में कितने रंग होते हैं? D. Five C. Four B. Three A. Two 100. What is the shape of the Earth?

B. Spherical

C. Square

D. Triangle

पृथ्वी का आकार कैसा है?

A. Flat