

जब तक आपको यह प्रश्न-पुस्तिका खोलने को नहीं कहा जाए तब तक न खोलें।

Question Booklet Bar Code Serial No. प्रश्न-पुस्तिका बार कोड क्रम संख्या

7464647



2023

: UNHSIV-01 कोड

सामान्य अध्ययन एवं सामान्य हिन्दी विषय

(सामान्य शब्द ज्ञान एवं व्याकरण)

सामान्य अध्ययन

ः प्रश्न संख्या 1 से 140

सामान्य हिन्दी भाग - II :

प्रश्न संख्या 141 से 200

पुणीक : 200

(सामान्य शब्द ज्ञान एवं व्याकरण)

समय : 3 घण्टे

अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स में लिखें

अंकों में

0

शब्दों में

श्राम, एइ, भार गार भी भार, भी

प्रश्नों के उत्तर के लिए केवल काले बॉल-प्वॉइंट पेन का प्रयोग करें।

अभ्यर्थी ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी

अन्तरीक्षक के हस्ताक्षर

heleout daison

अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें।

आपको अपने सभी उत्तर केवल ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर <mark>ही दे</mark>ने हैं। <mark>परीक्षा</mark> के उपरांत ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक अन्तरीक्षक को सौंप दें तथा अभ्यर्थी प्रति (नीली) अन्तरीक्षक से प्राप्त कर लें।

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

सभी प्रश्नों के उत्तर दें। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। ओ.ए<mark>म.आर. उत्तर-पत्रक और प्रश्न-पुस्</mark>तिका जिनकी बार कोड क्रम संख्या एकसमान है, सील्ड पारदर्शी पॉलीथीन पैकेट के अन्दर एक साथ रखी है।

पारदर्शी सील्ड पॉलीथीन पैकेट खोलने के तुरन्त बाद, पुन: जाँच करके देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित बार कोड क्रम संख्या एकसमान हैं तथा सभी पृष्ठ भली-भाँति छपे हुए हैं। यदि प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मद्रित बार कोड क्रम संख्या एकसमान न हों या इसमें अन्य कोई विसंगति हो, तो इसे कक्ष निरीक्षक को वापस कर प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का दसरा सील्ड पॉलीथीन पैकेट प्राप्त कर लें।

अभ्यर्थी प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित बार कोड क्रम संख्या के एकसमान होने की पृष्टि करने के उपरान्त ही ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर अपना सही अनुक्रमांक, विषय एवं विषय कोड निर्धारित स्थान पर अंकित करें, अन्यथा ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का मल्यांकन नहीं किया जाएगा और उसकी ज़िम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।

अनुक्रमांक के अलावा प्रश्न-पुस्तिका के कवर पेज पर कुछ न लिखें। रफ कार्य के लिए प्रश्न-पुस्तिका के अन्त में दिए गए दो पृष्ठों का प्रयोग करें।

इस प्रश्न-पुस्तिका में 200 प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार (4) वैकल्पिक उत्तर प्रश्न के नीचे दिए गए हैं। इन चारों में से केवल एक ही सही उत्तर है। जिस उत्तर को आप सही या सबसे उचित समझते हैं, ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में उसके अक्षर वाले वृत्त को काले बॉल-प्वॉइंट पेन से पूरा काला कर दें।

इस प्रश्न-पुस्तिका में, प्रश्न संख्या 141 - 200 के अतिरिक्त, सभी प्रश्न हिन्दी व अंग्रेज़ी दोनों भाषाओं में मुद्रित हैं। द्विभाषी (हिन्दी/अंग्रेज़ी) में किसी भी प्रश्न में अस्पष्टता के मामले में, प्रश्न का अंग्रेज़ी संस्करण प्रभावी होगा।

ग़लत उत्तरों के लिए दण्ड :

ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक में अभ्यर्थी द्वारा दिए गए ग़लत उत्तरों के लिए दण्ड दिया जाएगा।

प्रत्येक प्रश्न के लिए चार वैकल्पिक उत्तर हैं। अभ्यर्थी द्वारा प्रत्येक प्रश्न के लिए दिए गए एक गलत उत्तर के लिए प्रश्न हेतु नियत किए गए अंकों का एक-तिहाई दण्ड के रूप में काटा जाएगा।

यदि कोई अभ्यर्थी एक से अधिक उत्तर देता है, तो इसे ग़लत उत्तर माना जाएगा, यद्यपि दिए गए उत्तरों में से एक उत्तर सही होता है, फिर भी उस प्रश्न के लिए उपर्यक्तानसार ही उसी तरह का दण्ड दिया जाएगा।

(iii) यदि अभ्यर्थी द्वारा कोई प्रश्न हल नहीं किया जाता है, अर्थात् अभ्यर्थी द्वारा उत्तर नहीं दिया जाता है, तो उस प्रश्न के लिए कोई दण्ड नहीं दिया जाएगा।

नोट : कृपया प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित बार कोड क्रम संख्या के एकसमान होने की जाँच कर ली जाए तथा बार कोड क्रम संख्या के एकसमान न होने की दशा में उसे बदलकर प्रश्न-पस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का दूसरा सील्ड पॉलीथीन पैकेट प्राप्त

Note: English version of the instructions is printed on the back cover of this Question Booklet.



Adda 247

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



80,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



20,000 + Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW

- Which one of the following separates Tasmania from Australia? अलग करता है ? (a) Great Australian Bight (a) ग्रेट ऑस्ट्रेलियन बाइट Bass Strait (b) बॉस जलसन्धि Magellan Strait (c) मैगेलन जलसन्धि Tasman Sea
- Consider the following statements with reference 2. to world population:
 - Brazil has the highest population among the South American countries.
 - Asia continent has the highest growth rate of II. population.
 - III. Africa is the most densely populated continent of the world.

Which of the above statements is/are correct?

- (a) Both I and III
- (b) Only II
- (c) Both I and II
- (d) Only I

3. Which one of the following pairs is not correctly matched?

> (Name of Country) (Plantation Crop)

- Uzbekistan Coffee (a)
- Malaysia (b) Rubber
- Sri Lanka (c) Tea
- Nigeria (d) Cocoa
- Which of the following commodity has the 4. greatest share of Indian exports?
 - (a) Agricultural products
 - (b) Mineral ores
 - (c) Handicrafts
 - (d) Engineering goods

- निम्नलिखित में से कौन-सा एक तस्मानिया को ऑस्ट्रेलिया से
 - (d) तस्मान सागर

- विश्व जनसंख्या के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - ब्राज़ील दक्षिणी अमेरिकी देशों में सबसे अधिक I. जनसंख्या रखता है।
 - II. एशिया महाद्वीप उच्चतम जनसंख्या वृद्धि दर रखता है।
 - III. अफ्रीका विश्व का सर्वाधिक सघन बसा महाद्वीप है। उपर्युक्त में से कौन-सा/से सही है/हैं ?
 - (a) I और III दोनों
 - (b) → केवल II
 - (c) I और II दोनों
 - (d) केवल I
- निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ? (बाग़ानी फ़सल) (देश का नाम)
 - कहवा (कॉफी) उज़्बेकिस्तान
 - मलेशिया रबड
 - (c) श्रीलंका चाय
 - कोकोआ (कोको) नाइजीरिया
- निम्नलिखित में से किस वस्तु का हिस्सा भारतीय निर्यात में सर्वाधिक है ?
 - (a) कृषि उत्पाद
 - (b) खनिज अयस्क
 - (c) हस्तशिल्प
 - (d) इंजीनियरिंग के सामान

5.	Which one of the	following pairs (Folk	dance -
	Place of Origin) is	not correctly matched	7

- (a) Yakshagana Rajasthan
- (b) Kaikottikal Kerala
- (c) Koli Maharashtra
- (d) Himachali Kullu Valley
- 6. Deficiency of which of the following elements causes yellowing and poor growth of the plants?
 - (a) Boron
 - (b) Phosphorus
 - (c) Calcium
 - (d) Nitrogen
- 7. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:

List-I

List-II

(Buddhist text)

(Content)

- A. Vinaya Pitaka i.
- Regional histories of
 - Buddhism
- B. Sutta Pitaka
- ii. Buddha's teachings
- C. Abhidhamma

Pitaka

- iii. Rules for those joining the Buddhist monastic order
- D. Mahavamsa Pitaka
- iv. Philosophical matters

Codes:

- (a) A-iii, B-ii, C-iv, D-i
- (b) A-iv, B-iii, C-i, D-ii
- (c) A-iii, B-iv, C-ii, D-i
- (d) A-iii, B-iv, C-i, D-ii

8. Which of the following is not a Rabi pulse crop?

- (a) French bean
 - (b) Chickpea
 - (c) Green gram
 - (d) Lentil

- 5. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (लोक नृत्य उत्पत्ति का स्थान) सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) यक्षगान राजस्थान
 - (b) काइकोडिक्ल केरल
 - (c) कोली महोराष्ट्र
 - (d) हिमाचली कुल्लू घाटी
- 6. निम्नलिखित में से किस तत्व की कमी के कारण पौधे पीले हो जाते हैं तथा उनमें वृद्धि कम हो जाती है ?
 - (a) बोरॉन
 - (b) फॉस्फोरस
 - (c) कैलिशयम
 - (अ) नाइट्रोजन

. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1 😃

सूची-11

(बौद्ध ग्रन्थे)

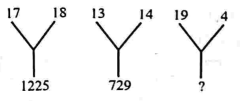
(विषय-वस्तु)

- A. विनय पिटक
- i. बौद्ध धर्म के क्षेत्रीय
 - इतिहास
- B. सुत्त पिटक
- ii. बुद्ध की शिक्षाएँ
- C. अभिधम्म पिटक
- iii. बौद्ध मठ में शामिल होने
 - वालों के लिए नियम
- D. महावंश पिटक
- iv. दार्शनिक मामले

कूट :

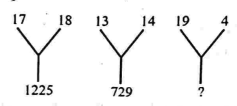
- (a) A-iii, Bri, C-iv, D-i
- (b) A-iv, B-lii, C-i, D-ii
- (c) A-iii, B-tv, C-ii, D-i
- (d) A-iii, B-iv, C-i, D-ii
- 8. निम्नलिखित में से कौन-सी एक रबी की दलहनी फसल नहीं है ?
 - (a) सेम की फली (फ्रेन्च बीन)
 - (b) चना
 - (c) मूँग
 - (d) मसूर

- 9. Ashish leaves his house at 20 minutes to seven in the morning and reaches Kunal's house in 25 minutes. They finish their breakfast in another 15 minutes and leave for their-office, which takes another 35 minutes to reach. ADwhat time do they leave Kunal's house to reach their office?
 - (a) 8:15 AM
- (b) ₹:20 AM
- (c) 7:45 AM
- (d) 40 AM
- 10. Find the missing number:

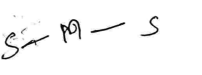


- (a) 641
- (b) r542
- (c) 529
- (d) **3**9
- 11. The final of the World Chess Championship 2024, was played between:
 - (a) Ding Liren and D. Gukesh
 - (b) Viswanathan Anand and D. Gukesh
 - (c) Magnus Carlsen and Vladimir Kramnik
 - (d) Ding Liren and Vladimir Kramnik
- 12. A family consists of six members P, Q, R, S, T and U. There are two married couples. Q is a doctor and the father of T. U is the grandfather of R and is a contractor. S is the grandmother of T and is a housewife. There is one doctor, one contractor, one nurse, one housewife and two students in the family. Which of the following is definitely a group of male members?
 - (a) U, T
- (b) Q, U, T
- (c) Q, U, P
- (d) Q, U
- 13. Introducing Shyam, a lady said, "The father of his father-in-law is my father-in-law." How is Shyam related to the lady?
 - (a) Father
- (b) Husband
- (c) Son-in-law
- (d) Son

- 9. आशीष सुबह सात बजने में बीस मिनट पर अपने घर से निकलता है और 25 मिनट में कुणाल के घर पहुँचता है। वे अगले 15 मिनट में अपना नाश्ता खत्म करते हैं और अपने ऑफिस के लिए निकल जाते हैं, जहाँ पहुँचने में 35 मिनट और लगते हैं। वे अपने ऑफिस पहुँचने के लिए कुणाल के घर से किस समय निकलते हैं?
 - (a) प्रात: 8:15
- (b) प्रात: 7:20
- (c) प्रात: 7:45
- (d) प्रात: 7:40
- 10. लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए।



- (a) 641
- (b) 542
- (c) 529
- (d) 639
- 11. विश्व शतरंज चैम्पियनशिप 2024 का फाइनल किनके मध्य खेला गया था ?
 - (a) डिंग लीरेन एवं डी. गुकेश
 - (b) विश्वनाथन आनंद एवं डी. गुकेश
 - (c) मैगनस कार्लसन एवं व्लाडीमीर क्रामनिक
 - (d) डिंग लीरेन एवं व्लाडीमीर क्रामनिक
- 12. एक परिवार में छ: सदस्य P, Q, R, S, T तथा U हैं। परिवार में दो विवाहित जोड़े हैं। Q एक डॉक्टर है और T का पिता है। U, R का दादा है और वह एक ठेकेदार है। S, T की दादी है और वह एक गृहिणी है। परिवार में एक डॉक्टर, एक ठेकेदार, एक नर्स, एक गृहिणी तथा दो छात्र हैं। निम्नलिखित में से कौन-सा निश्चित रूप से पुरुष सदस्यों का समूह है?
 - (a) U, T
- (b) Q, U, T
- (c) Q, U, P
- (d) Q, U
- 13. श्याम का परिचय देते हुए, एक महिला ने कहा, ''इनके ससुर के पिता मेरे ससुर हैं।'' श्याम का उस महिला से क्या संबंध है ?
 - (a) पिता
- (b) पति
- (c) दामाद
- (क्रे) पुत्र





GET IT ON Google Play

	*	UNHSIV01
featuring teams from India and other countries? (a) Badminton World Championship (b) Kabaddi World Cup (c) Hockey World Cup (d) Cricket World Cup	14.	2025 में पहली बार यूनाइटेड किंगडम में कौन-सा अंतर्राष्ट्रीय खेल आयोजन किया गया था, जिसमें भारत और अन्य देशों की टीमों ने भाग लिया ? (a) बैडिमिन्टन विश्व चैम्पियनशिप (b) कबड्डी विश्व कप (c) हॉकी विश्व कप
for discovering: (a) Messenger RNA (b) Ribosomal RNA (c) Transfer RNA (d) Micro RNAs In which country was the world's leave to 65.	15.	वर्ष 2024 का फिजियोलॉजी या मेडिसिन का नोबेल पुरस्कार विकटर एम्ब्रोस और गैरी रुवकुन को किसकी खोज के लिए दिया गया ? (a) मैसेन्जर आरएनए (b) राइबोसोमल आरएनए (c) ट्रांसफर आरएनए (d) माइको आरएनए
(a) Germany (b) Denmark (c) Taiwan (d) United Kingdom In March 2025, NASA astronauts Butch Wilmore and Sunita Williams returned to Earth on board SpaceX's spacecraft named:		विलियम्स की पृथ्वी पर वापसी स्पेसएक्स के किस स्पेसक्राफ्ट
(c) Columbia (d) Discovery In the 2024 Paris Olympics, the men's freestyle 57 kg wrestling event Bronze medal was won by: (a) D.T. Cruz (b) Sarabjot Singh (c) Akshdeep Singh (d) Aman Sehrawat India's first manned deep ocean mission is named: (a) Vikramaditya (b) Samudrayaan (c) Varunayaan (d) DIVE India Which city will host the 2026 Commonwealt Games? (a) Glasgow (b) Birmingham (c) Hamiltonia	s 19	प्रीस्टाइल कुश्ती प्रतियोगिता का केस्यि पदक किसे प्रदान किया गया ? (a) डी.टी. क्रूज़ (b) सरबजोत सिंह (c) अक्षदीप सिंह (d) अमन सहरावत भारत के प्रथम मानवयुक्त डीप ओशन मिशन का नाम क्या है ? (a) विक्रमादित्य (b) समुद्रयान (c) वरुणयान (d) डाइव इंडिया
	Which international sports event was held in the United Kingdom for the first time in 2025, featuring teams from India and other countries? (a) Badminton World Championship (b) Kabaddi World Cup (c) Hockey World Cup (d) Cricket World Cup The 2024 Nobel Prize in Physiology or Medicine was awarded to Victor Ambros and Gary Ruvkun for discovering: (a) Messenger RNA (b) Ribosomal RNA (c) Transfer RNA (d) Micro RNAs In which country was the world's largest offshore wind farm inaugurated in August 2024? (a) Germany (b) Denmark (c) Taiwan (d) United Kingdom In March 2025, NASA astronauts Butch Wilmore and Sunita Williams returned to Earth on board SpaceX's spacecraft named: (a) Challenger (b) Dragon (c) Columbia (d) Discovery 3. In the 2024 Paris Olympics, the men's freestyle 57 kg wrestling event Bronze medal was won by (a) D.T. Cruz (b) Sarabjot Singh (c) Akshdeep Singh (d) Aman Sehrawat 9. India's first manned deep ocean mission is named: (a) Vikramaditya (b) Samudrayaan (c) Varunayaan (d) DIVE India 20. Which city will host the 2026 Commonwealt Games? (a) Glasgow (b) Birmingham (c) Henrite	featuring teams from India and other countries? (a) Badminton World Championship (b) Kabaddi World Cup (c) Hockey World Cup (d) Cricket World Cup The 2024 Nobel Prize in Physiology or Medicine was awarded to Victor Ambros and Gary Ruvkun for discovering: (a) Messenger RNA (b) Ribosomal RNA (c) Transfer RNA (d) Micro RNAs In which country was the world's largest offshore wind farm inaugurated in August 2024? (a) Germany (b) Denmark (c) Taiwan (d) United Kingdom In March 2025, NASA astronauts Butch Wilmore and Sunita Williams returned to Earth on board SpaceX's spacecraft named: (a) Challenger (b) Dragon (c) Columbia (d) Discovery 18. In the 2024 Paris Olympics, the men's freestyle 57 kg wrestling event Bronze medal was won by: (a) D.T. Cruz (b) Sarabjot Singh (c) Akshdeep Singh (d) Aman Sehrawat 19. India's first manned deep ocean mission is named: (a) Vikramaditya (b) Samudrayaan (c) Varunayaan (d) DIVE India 20. Which city will host the 2026 Commonwealth Games? (a) Glasgow (b) Birmingham



0.00					
21.				airs (State – Na	me of the
	Coal	field) is <i>not</i> co	rrecti	y matched?	
		(State)	(Name of the Co	al field)
	(a)	Odisha	-	- Talcher	
	(b)	Madhya Prade	esh	 Singareni 	
3.3	(c)	Chhattisgarh.		- Korba	A FI
: - 1	(d)	Maharashtra		 Wardha Va 	lley
22.	Whic match	h of the followed?	owing	pairs is not	correctly
	(a)	Tuticorin		 Fishing Ha 	rbour
	(b)	Chennai		 Artificial H 	larbour
*:T	(c)	Kolkata		- Deepest Ha	rbour of
		1.00		India	*
	(d)	Visakhapatnaı	n.	 Natural Ha 	rbour
23.	answe	n List-I with ler using the Co ist-I Vame of		and choose the ven below:	ne correct
		iosphere		(Location (Sta	te))
		eserve)	\		
	A. M	imilipal		Meghalaya Kerala	
		gasthyamalai		Odisha	
	D. No			Assam	
	Codes	orn g			, 10
(a) A	-ii, B-iii, Giv	, D-i	1 m 1 m 1	180
(b) A	-i, B-ii, C -iii,	D-iv		
	c) A	-iv, B-iii, C-ii	D-i		N ₄ 1°
		-iv, B-ii, C-iii		0) 2) 0)	<u> </u>
				110	

UNHSIV.-01 निम्नलिखित युग्मों (राज्य – कोयला क्षेत्र का नाम) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ? (कोयला क्षेत्र का नाम) (राज्य) ओडिशा तालचर . मध्य प्रदेश सिंगरेनी छत्तीसगढ़ कोरबा _ वर्धा घाटी (d) महाराष्ट्र निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ? - मत्स्यन पोताश्रय (a) तूतीकोरिन - कृत्रिम पोताश्रय (b) चेन्नई 🗕 भारत का सबसे गहरा 🔝 (c) कोलकाता पोताश्रय प्राकृतिक पोताश्रय (d) विशाखापट्नम सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए : सूची-1 सूची-]] (जीवमंडल आरक्षित (अवस्थिति (राज्य)) क्षेत्र का नाम) A. मानस मेघालय

GET IT ON Google Play

(जीवमंडल आरक्षित सूचा-11 क्षेत्र का नाम)

A. मानस i. मेघालय

B. सिमिलीपाल ii. केरल

C. अगस्त्यमलाई iii. ओडिशा

D. नोकरेक iv. असम

कूट :

- (a) A-ii, B-iii, C-iv, D-i
- (b) A-i, B-ii, C-iii, D-iv
- (c) A-iv, B-iii, C-ii, D-i
- (d) A-iv, B-ii, C-iii, D-i

	*7	*	UNHSIV01
24.	Padma Bhushan 2025 awardee for Science and Engineering, Vinod Dham is known for his role in the development of:	24.	वर्ष 2025 में विज्ञान एवं इंजीनियरिंग के क्षेत्र में पद्मभूषण से सम्मानित विनोद धाम को किसके विकास में उनकी भूमिका के लिए जाना जाता है 7
	(a) The Pentium Chip (b) RISC Computing(c) ZiLOG Processors (d) SPARC Systems		(a) पेन्टियम चिप (b) RISC संगणना (c) ZiLOG प्रोसेस्ट्र (d) SPARC प्रणाली
25.	India's Chandrayaan-3 made a soft landing on the moon, making India the country to do so.	25.	भारत के चन्द्रयान-3 से चन्द्रमा पर सॉफ्ट लैंडिंग करी, जिससे भारत ऐसा करने वाली देश बना।
9	(a) Second (b) Third (c) Fourth (d) None of the above		(a) द्वितीय (b) तृतीय (c) चतुर्थ (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
26.	The Lok Sabha Elections 2024 were held in how many phases? (a) 9 phases (b) 7 phases	26.	लोक सभा चुनाव 2024 कितने चरणों में संपन्न करवाए गए?
27.	(c) 8 phases (d) 6 phases		(a) 9 चरण (b) 7 चरण (c) 8 चरण (d) 6 चरण
	In 2025, how many individuals were honoured with the 'Padma Vibhushan' award? (a) 6 (b) 5 (c) 7 (d) 4	27.	सन् 2025 में, कितने व्यक्तियों को 'पद्म विभूषण' पुरस्कार से सम्मानित किया गया दे (a) 6 (b) \$2 (c) 7 (d) 4
28.	Which one of the following is an Export Processing Zone?	28.	निम्नलिखित में से कौन-सा निर्यात प्रसंस्करण (प्रोसेसिंग) क्षेत्र है ?
	(a) Bengaluru (b) Delhi (c) Kanpur (d) Falta SEZ		(a) बेंगलुरु (b) दिल्ली (c) कानपुर (d) फाल्टा सेज
29.	When was the 'Zero Poverty Campaign' started by the Uttar Pradesh Government? (a) 26 January, 2025 (b) 2 October, 2024 (c) 26 January, 2024 (d) 15 August, 2024	29.	उत्तर प्रदेश सरकार द्वारा 'जीरो पावर्टी अभियान' कब प्रारंभ किया गया ? (a) 26 जनवरी, 2025 (b) 2 अक्टूबर, 2024 (c) 26 जनवरी, 2024 (d) 15 अगस्त, 2024
30.	to encourage climate-friendly lifestyle choices among citizens? (a) Green India Mission (b) Mission LiFE	30.	भारत सरकार ने नागरिकों को पर्यावरण के अनुकूल जीवन शैली अपनाने के लिए किस्पूमहल की शुरुआत की है ? (a) हरित भारत मिश्चने (b) मिशन लाइफ (c) स्वच्छ भारत अभियान
31.	Dhyan Chand Khel Ratna Award 2024? (a) Sukhjeet Singh (b) Annu Rani (c) Vantika Agrawal	31.	(d) राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन निम्नलिखित में से किसको मेजर ध्यान चंद खेल रत्न पुरस्कार 2024 मिला है ? (a) सुखजीत सिंह (b) अन्तु रानी (c) वंतिका अग्रवाल
	(d) D. Gukesh		(4) जी मकेण

.8. 0

UNHSIV.-01

		-	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
32.	0.11	33.	निम्नलिखित में से कौन-से जल में घुलनशील विटामिन हैं ? (a) विटामिन C और D (b) विटामिन B और D (c)— विटामिन B और C (d) विटामिन A और B नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है। अभिकथन (A): उभ्यचर ऑक्सीकृत तथा अनॉक्सीकृत रक्त के मिलने को सह सकते हैं। कारण (R): उभयचर दो कक्षीय हृदय वाले प्राणी हैं। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए: (a) अभिकथन (A) ग़लत है, परन्तु कारण (R) सत्य है। (b) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या नहीं करता है। (c) अभिकथन (A) सत्य है, परन्तु कारण (R) ग़लत है। (d) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या करता है।
,			है।
21	Which of the following part of brain is known as	34.	निम्नलिखित में से मस्तिष्क का कौन-सा भाग 'लघु मस्तिष्क'
34.	'little brain'?	34.	कहलाता है ?
	(a) Medula (b) Cerebellum		(a) मेड्यूला (b) सेरेबेलम
	(c) Pons (d) Cerebrum	1	(c) पोंस (d) सेरेब्रम केंद्र
35.	'Knock-Knee' Syndrome results due to the	35.	'नॉक-नी' सिंड्रोम के प्रदूषण के कारण होता है।
	pollution of (a) Phosphates (b) Fluorides		(a) फॉस्फेट्स (b) फ्लुओराइड्स
	(a) Phosphates (b) Fluorides (c) Nitrates (d) Heavy metals	-	(c) नाइट्रेट्स (d) भारी धातुओं
	(c) Minutes (c)		
6.	Blood is a type of	36.	रक्त एक प्रकार का है।
	(a) Connective tissue		(2) संयोजी ऊतक
	(b) Muscular tissue		(b) पेशीय ऊतक
	(c) Nervous tissue(d) Epithelial tissue		(c) तंत्रिका ऊतक
	Car Spinional tissue		(d) उपकला ऊतक
	1,		

380
200
2.73
10 000-

Which among the following was not one of those states which were annexed to the British Empire
by Lord Dalhousie on the pretext of the 'Doctrine of Lapse'?

- (a) Karnataka
- (b) Nagpur
- (c) Jhansi
- (d) Satara

38. Who was the Governor General and Viceroy of India at the time of the formation of the Indian National Congress?

- (a) Lord Curzon
- (b) Lord Dufferin
- (c) Lord Lansdowne
- (d) Lord Ripon

39. Who presided over the first session of All India
Trade Union Congress at Bombay?

- (a) N.M. Joshi
- (b) Lala Lajpat Rai
- (c) B. Shiva Rao
- (d) S.A. Dange

40. Who established the Central Hindu College in Banaras, which later emerged as the focal point of Banaras Hindu University?

- (a) Swami Dayanand
- (b) Bal Gangadhar Tilak
- (c) Annie Besant
- (d) Madan Mohan Malviya

41. Where was the first session of the Indian National Congress held?

- (a) Lahore
- (b) Bombay
- (c) Poona
- (d) Calcutta

42. In which year was the Uttar Pradesh State Organic Certification Agency established?

- (a) 2007
- (b) 2011
- (c) 2005
- (d) 2013

37. निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य उन राज्यों में सिम्मलित नहीं था, जो लॉर्ड डलहौजी द्वारा 'व्यपगत नीति' के बहाने ब्रिटिश साम्राज्य में मिला लिए गए.थे ?

(a) कर्नाटक

64

(b) नागपुर

Ó

🕪 झाँसी

1

(d) सतारा

38. भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के गठन के समय भारत का गवर्नर जनरल और वाइसराय कौन था?

- (a) लॉर्ड कर्ज़न
- (b) लॉर्ड डफरिन
- (c) लॉर्ड लैंसडाउन
- (d) लॉर्ड रिपन

39. बम्बई में अखिल भारतीय ट्रेड यूनियन काँग्रेस के पहले अधिवेशन की अध्यक्षता किसने की थी ?

- (a) एन.एम. जोशी 💍
- (b) लाला लाजपत राष्ट्री
- (c) बी. शिव राव 🤝
- (d) एस.ए. डांगे

40. बनारस का सेन्ट्रल हिन्दू कॉलेज, जो बाद में बनारस हिन्दू विश्वविद्यालय के केन्द्र-बिन्दु के रूप में सामने आया, की स्थापना किसने की थी ?

- (a) स्वामी दयानन्द
- (b) बाल गंगाधर तिलक
- (c) ऐनी बेसेन्ट
- (d) मदन मोहन मालवीयाः

41. भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस क्यिथम अधिवेशन कहाँ संपन्न हुआ था ?

- (a) लाहौर
- (b) बम्बई
- (c) पूना

(d) कलकत्ता

42. किस वर्ष में उत्तर प्रदेश राज्य जैविक प्रमाणीकरण एजेंसी की स्थापना की गई?

- (a) 2007
- (b) 2011
- (c) 2005
- (d) 2013

43.

(a) Maize

(c) Sugarcane

Pradesh is related to: ST

of food grains in India?

(a) Maharashtra (b) Madhya Pradesh (c) Uttar Pradesh

(d) Punjab

Uttar Pradesh? (a) 18 June, 2010

(c) 18 June, 2001

6

47. Consider the following figures:

What is the missing number?

o *	UNHSIV01
43.	
	महत्त्वपूर्ण योगदान है ?
	(a) मक्का (b) कपास
	(c) गन्ना (d) गेहूँ
44.	
	किससे संबंधित है ?
	(a) विश्वविद्यालय के बुनियादी ढाँचे का विस्तार करना
	(b) प्राथमिक विद्यालयों का पुनरुद्धार
	(c) कौशल-आधारित शिक्षा को बढ़ावा देना
	(d) उच्च शिक्षा में सुधार
45.	भारत में 2023 – 24 में कौन-सार्राज्य खाद्यान्न)का अग्रणी
	उत्पादक था ?
	(a) महाराष्ट्र
	(b) मध्य प्रदेश
	(c) उत्तर प्रदेश
	(d) पंजाब
46.	उत्तर प्रदेश में 'किसान मित्र योजना' कब शुरू की गई ?
	(a) 18 जून, 2010 (b), 18 अगस्त, 2001
	(c) 18 जून, 2001 (d) 18 अगस्त, 2010
47.	नीचे दी गई आकृतियों पर विचार कीजिए :
10.00	ा प्राप्त कर विकास कराविकार क
	2 6 3 ?
	80 24 120 36
	120 36
	लुप्त संख्या क्या है ?
	(a) 10 (b) 8
	(c) 9 (d) 7 意意
48.	वर्ष 2022 – 23 में उत्तर प्रदेश का राजकोषीय स्वास्थ्य
	सूचकांक (फिस्कल हेल्थ इंडेक्स) कितना था ?
	(a) 45.9 (b) 37·0
	(d) 47.9
49.	निम्नलिखित में से कौन-सी समुद्री धारा अटलांटिक महासागर
	की है ?

What was the Fiscal Health Index of Uttar Pradesh 48. in the year 2022 - 23 ?

Which cash crop is the major contributor to the

"Operation Kayakalp" scheme launched in Uttar

(b) Cotton

Wheat

agriculture economy of Uttar Pradesh?

(a) Expanding university infrastructure

45. In 2023 – 24, which state was the leading producer

46. When was the 'Kisan, Mitra Yojana' started in

3

120

(b) Revamping primary schools (c) Promoting skill-based education (d) Improving higher education

(a) 45.9

80

(a) 10 (c) 9

(b) 37·0

36

- (c) 35·0
- (d) 47·9
- Which of the following is an ocean current of the Atlantic Ocean?
 - (a) Humboldt current (b) California current
 - (c) Alaska current
- (d) Benguela current

(b) 18 August, 2001

(d) 18 August, 2010

- (a) हम्बोल्ट धारा
- (b) कैलिफोर्निया धारा
- अलास्का धारा

01674		•	UNHSIVUI
50.	Which one of the following states recorded the maximum decadal growth of urban population during the period 2001 – 2011?	50.	निम्नलिखित में से किस राज्य ने 2001 – 2011 की अवधि के दौरान शहरी जनसंख्या की अधिकतम दशकीय वृद्धि दर्ज की ? (a) महाराष्ट्र (b) नागालैण्ड
	(a) Maharashtra (b) Nagaland (c) Kerala (d) Sikkim		(c) केरल (d) सिक्किम
51.	Which of the following river originates from Mansarovar in Tibet and passes through Shipki La mountain pass? (a) Chenab (b) Beas (c) Ravi (d) Satluj	51.	निम्नलिखित में से कौन-सी नदी तिब्बत में मानसरोवर से उद्गमित होकर शिपकी ला पहाड़ी दर्रे से गुज़रती है ? (a) चेनाब (b) ब्यास (c) रावी (d) सतलुज
52.	The Brahma temple of Pushkar is in which of the following states? (a) Rajasthan (b) Uttar Pradesh (c) Gujarat (d) Himachal Pradesh	52.	पुष्कर का ब्रह्मा मंदिर निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है ? (a) राजस्थान (b) उत्तर प्रदेश (c) गुजरात (d) हिमाचल प्रदेश
53.	Arrange the following states in ascending order on the basis of percentage of Tribal population as per Census 2011: I. Madhya Pradesh II. Maharashtra		2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित राज्यों को उनकी जनजातीय जनसंख्या के प्रतिशत के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए : I. मध्य प्रदेश II. महाराष्ट्र
54.	III. Rajasthan IV. Meghalaya Select the correct answer from the codes given below: (a) IV, I, II, III (b) III, IV, II, I (c) II, III, I, IV (d) I, II, III, IV Which one of the following states was most urbanised as per Census 2011? (a) Gujarat (b) Goa	54.	III. राजस्थान IV. मेघालय नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (a) IV, I, II, III (b) III, IV, II, I (c) II, III, I, IV (d) I, II, III, IV 2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-स राज्य सबसे अधिक शहरीकृत था ? (a) गुजरात (b) गोवा
	(c) Tamil Nadu (d) Maharashtra	0	(c) तमिलनाडु (d) महाराष्ट्र



Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:

List-I

List-II

A. Kushanas

Devaputra

B. Pulakeshin II

Sakalottarapathanatha

C. Harshavardhana di. Dakshinapatheshwara

D. Samudragupta iv. Kaviraj

Codes:

- (a) A-i, B-iii, C-ii, D-iv
- (b) A-ii, B-i, C-iii, D-iv
- (c) A-iii, B-iv, C-ii, D-i
- (d) A-ii, B-iii, C-i, D-iv

- Which of the following pairs is not correctly 56. matched?
 - (a) Ryotwari System Madras
 - (b) Permanent Settlement Bengal
 - Mahalwari System North-West Provinces
 - Taluqdari System Bombay (Mumbai)
- 57. For which of the following rulers, is it said in the 'Udaipur Prashasti' that "He achieved. accomplished and made possible everything that could not have been done by anyone else"?
 - (a) Sindhuraj
 - (b) Vakpati Munja
 - (c) Mihira Bhoja
 - (d) Bhoja
- Which of the following kings stated that "All our 58. people should create the good deeds, free from all disasters, enjoy the by with minds unpolluted with jealousy"?
 - (a) Samudragupta
 - (b) Chandragupta Maurya
 - (c) Harshavardhana
 - (d) Ashoka

सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए:

सूची-1

सूची-II

क्षाण

- देवपुत्र
- पुलकेशिन द्वितीय ii. सकलोत्तरपथनाथ
- हर्षवर्धन

iii. दक्षिणापथेश्वर

समुद्रगुप्त D.

iv. कविराज

कूट :

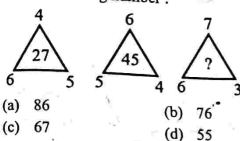
- (a) A-i, B-iii, C-ii, D-iv
- (b) A-ii, B-i, C-iii, D-iv
- (c) A-iii, B-iv, C-ii, D-i
- (d) A-ii, B-iii, C-i, D-iv
- निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) रैयतवाड़ी प्रणाली मद्रास
 - (b) स्थायी बंदोबस्त बंगाल
 - (c) महालवाड़ी प्रणाली उत्तर-पश्चिम सीमा प्रांत
 - (d) ताल्लुकदारी प्रणाली बंबई (मुंबई)
- निम्नलिखित में से किस शासक के लिए 'उदयपुर प्रशस्ति' में कहा गया है कि "उसने वह सब कुछ पाया और सब कुछ संभव किया और जाना जो अन्य किसी द्वारा संभव नहीं हो सका था"?
 - (a) सिन्ध्राज
 - (b) वाकपति मुंज
 - (c) मिहिर भोज
 - (d) भोज

- निम्नलिखित में से किस राजा का कथन है कि ''हमारी सारी प्रजा सत्कर्मों का सृजन करती हुई, समस्त आपदाओं से मुक्त, ईर्ष्या से अकलुषित मनों से आनंद का भोग करे"?
 - (a) समुद्रगुप्त
 - (b) चन्द्रगुप्त मौर्य
 - (c) हर्षवर्धन
 - (d) अशोक

13 6 6 6

UNHSIV.-01

59. Find the missing number:



- 60. In a code language, "tob iso har" means 'Tobacco is harmful', "avo har hab" means 'Avoid harmful habit', and "ple avo tab" means 'Please avoid tobacco'. Which is the code used for 'habit'?
 - (a) tob
- (b) hab
- (c) avo
- (d) har
- 61. In a queue of boys, A is seventh from the left and B is fourth from the right. When A and B interchange their positions, then A becomes fifteenth from the left. Find the position of B from the right.
 - (a) 19th
- (b) 12th
- (c) 20th
- (d) 17th
- 62. Find the value of x, if:

$$2 * 3 = 11,$$

$$3 * 5 = 23$$
,

and x * 6 = 41.

(a) 6

(b) 4

(c) 5

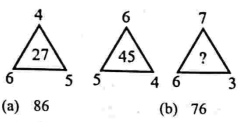
(d) 3



- 63. A bag contains ₹ 5, ₹ 2 and ₹ 1 coins in the ratio of 3:4:5. The total value of all the coins is ₹ 2,100. How many coins of ₹ 5 are there in the bag?
 - (a) 250
 - (b) 225
 - (c) 245
 - (d) 210

लुप्त संख्या ज्ञात कीजिए :

 κ



- 60. एक कूट भाषा में, "tob iso har" का अर्थ है 'Tobacco is harmful', "dvo har hab" का अर्थ है 'Avoid harmful habit' और ple avo tab" का अर्थ है 'Please avoid tobacco'। प्रिकिशं के लिए कौन-सा कूट प्रयुक्त किया गया है ?
 - (a) tob

(c) 67

(b) hab

(d) 55

- (c) avo
- (d) har
- 61. बालकों की एक पंक्ति में, बार्यी ओर से सातवें स्थान पर A तथा दायीं ओर से चौथे स्थान पर B बैठा है। जब A तथा B आपस में अपना स्थान बदल लेते हैं, तो A बार्यी ओर से 15वें स्थान पर होता है। दार्यी ओर से B का स्थान ज्ञात कीजिए।
 - (a) 19वाँ
- (b) 12वाँ
- (c) 20वाँ 숙
- (d) 17ai
- 62. x का मान ज्ञात्मं की जिए, यदि

$$3 * 5 = 23$$

एवं x * 6 = 41 हो।

- (a) 6 (c) 5
- (b) 4
- (d) 3
- 63. एक थैले में ₹ 5, ₹ 2 तथा ₹ 1 के सिक्के 3 : 4 : 5 के अनुपात में हैं। सभी सिक्कों का कुल मूल्य ₹ 2,100 है। थैले में ₹ 5 के कितने सिक्के हैं ?
 - (a) 250 4
 - (b) 225 P
 - (c) 245 N
 - (d) 210

* 14 *

UNHSIV,-01

64. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:

List-I List-II (Natural Source) (Acid)

A. Vinegar Methanoic acid

B. Tamarind Lactic acid

C. Sour milk (curd) in Acetic acid

D. Nettle sting Tartaric acid

Codes:

(a) A-iv, B-i, C-iii, D-ii

(b) A-iii, B-iv, C-ii, D-i

(c) A-i, B-iii, C-iv, D-ii

(d) A-ii, B-iii, C-iv, D-i

65. What is 'Hydroponics'?

(a) Soil conservation

plant (

(b) Grafting a plant

c) Study of vegetables

(d) Growing a plant without soil

66. Given below are two Statements, one is labelled as Assertion (A) and other is labelled as Reason (R).

Assertion (A): In photosynthesis, the radiation energy of sunlight is converted into chemical energy and stored in food materials.

Reason (R): The final product of photosynthesis is glucose sugar, which soon turns into starch.

Select the correct answer ising the codes given below:

- (a) Assertion (A) is false, But Reason (R) is true.
- (b) Both Assertion (A) and Reason (R) are true and Reason (R) is the correct explanation of the Assertion (A).
- (c) Assertion (A) is true, but Reason (R) is false.
- (d) Both Assertion (A) and Reason (R) are true, but Reason (R) is not the correct explanation of the Assertion (A).

54. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

> सूची-II सूची-II (प्राकृतिक स्रोत) (अम्ल)

A. सिरका i., मेथेनॉइक अम्ल B. इमली अस् लैक्टिक अम्ल

C. खट्टा दूध (दही) सां. ऐसीटिक अम्ल

D. बिच्छू बूटी का डंक. 🛚 😿

क्ट :

(a) A-iv, B-i, C-iii, D-ii

(b) A-iii, B-iv, C-ii, D-i

(c) A-i, B-iii, C-iv, D-ii

(d) A-ii, B-iii, C-iv, D-i

65. 'हाइड्रोपोनिक्स' क्या है ?

(a) मृदा संरक्षण

(b) पौधों में कलम लगाना

(c) सब्जियों का अध्ययन करना

(d) बिना मिट्टी के पौधा उगाना

66. नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है। अभिकथन (A) : प्रकाश-संश्लेषण में, सूर्य के प्रकाश की विकिरण ऊर्जा को रासायनिक ऊर्जा में बदलकर खाद्य पदार्थों में संचित किया जाता है।

कारण (R): प्रकाश-संश्लेषण का अंतिम उत्पाद ग्लूकोस शर्करा है, जो कि शीघ्र ही माँड (स्टार्च) में बदल जाती है। नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए:

- (a) अभिकथन (A) ग़लत है, परन्तु कारण (R) सत्य है।
- (b) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या करता है।
- (c) अभिकथन (A) सत्य है, परन्तु कारण (R) ग़लत है।
- (d) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या नहीं करता है।



- 67. When did the Anti-Partition Movement begin with a massive demonstration at the Town Hall, Calcutta?
 - (a) 16th October, 1905
 - (b) 7th August, 1905
 - (c) 16th August, 1905
 - (d) 5th August, 1905
- 68. On defeating which politician, did Subhas Chandra Bose become the President of the Indian National Congress?
 - (a) C. Rajagopalachari
 - (b) Sardar Patel
 - (c) Pattabhi Sitaramayya

(d) Jawaharlal Nehru

- 69. Which of the following countries did not recognize the Azad Hind Government?
 - (a) Philippines
- (b) Indonesia
- (c) Italy
- (d) Germany
- 70. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:

List-I

I ist_II

- A. Jat Rebellion
- i. 1554 A.D.
- B. Bundela Rebellion
- ii. 1672 A.D.
- C. Satnami Rebellion
- iii. 1669 A.D.
- D. Sikh Rebellion
- iv. 1675 A.D.

Codes:

- (a) A-i, B-ii, C-iv, D-iii
- (b) A-ii, B-iv, C-i, D-iii
- (c) A-iv, B-iii, C-ii, D-i
- (d) A-iii, B-i, C-ii, D-iv
- 71. In which session of the Congress was the "Purna Swaraj" resolution passed?
 - (a) Madras session
 - (b) Lahore session
 - (c) Lucknow session
 - (d) Calcutta session

- 67. कलकत्ता के टाउन हॉल में एक विशाल प्रदर्शन के साथ विभाजन के विरोध में आंदोलन कब प्रारंभ हुआ ?
 - (a) 16 अक्टूबर, 1905 को
 - (b) 7 अगस्त, 1905 को
 - (c) 16 अगस्त, 1905 को
 - (d) 5 अगस्त, 1905 को
- 68. सुभाष चन्द्र बोस किस राजनेता को पराजित करके भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के अध्यक्ष बने थे ?
 - (a) सी. राजगोपालाचारी
 - (b) सरदार पटेल

4

- (c) पट्टाभि सीतारमैया
- 46
- (d) जवाहरलाल नेहरू
- 46
- 69. निम्नलिखित में से किस देश नि-आज़ाद हिन्द सरकार को मान्यता नहीं दी थी ?
 - (a) फिलिपींस
- (b) इंडोनेशिया
- (c) इटली
- (d) जर्मनी
- 70. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1

सूची-11

- A. जाट विद्रोह
- 1554 ई.
- B. बुंदेला विद्रोह
- 1672 ई.
- C. सतनामी विद्रोह
- 紀 1669 ई.
- D. सिख विद्रोह
- v. 1675 €

कूट :

- (a) A-i, B-ii, C-iv, D-iii
- (b) A-ii, B-iv, C-i, D-iii
- (c) A-iv, B-iii, C-ii, D-i
- (d) A-iii, B-i, C-ii, D-iv

- 71. काँग्रेस के किस अधिवेशन में "पूर्ण स्वराज" का प्रस्ताव पारित हुआ था ?
 - (a) मद्रास अधिवेशन
- 467
- (b) लाहौर अधिवेशन
- 74(
- (c) लखनऊ अधिवेशन
- (d) कलकत्ता अधिवेशन

2.7.2
0.00

	• 10	6 *	UNHSIV01
72.	Which fruit ranks first in India in terms of production? (a) Papaya (b) Mango (c) Guava (d) Banana	72.	. उत्पादन की दृष्टि से भारत में किस फल का प्रथम स्थान है ? (a) पपीता (b) आम (c) अमरूद (d) केला
73.	'Kisan Call Centre' was started by (a) NABARD (b) ICAR (c) State Agricultural University (d) Ministry (6) Agriculture and Farmers	73.	थी। (क्व) नाबार्ड (b) आई.सी.ए.आर.
74.	Welfare, Government of India Which of the following belongs to cash crops?	74.	(d) कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय, भारत सरकार
	I. Potato II. Rice III. Sugarcane IV. Cotton V. Rapeseed	KINDS.	III. गन्ना IV. कपास
	Select the correct answer from the codes given below: (a) III, IV and V (b) I, II and IID (c) I, III and IV (d) I, II and IV		V. सफेद सरसो (रेपसीड) नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए : (a) III, IV और V (b) I, II और III (c) I, III और IV (d) I, II और IV
75.	Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:	75.	का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :
	List-I (Crops) (Diseases) A. Paddy i. Wilt disease B. Wheat ii. Black Rust C. Sugarcanco iii. Red Rot D. Pigeon Pean iv. Brown leaf spot Codes: (a) A-iv, B-ii, C-iii, D-i (b) A-i, B-iii, C-ii, D-iv (c) A-iii, B-i, C-ii, D-iv (d) A-ii, B-iii, C-iv, D-i		सूची-1 सूची-11 (फसल) (रोग) A. धान i. उकठा रोग B. गेहूँ ii. काली गेरुई C. गन्ना iii. लाल सड़न D. अरहर iv. ब्राउन लीफ स्पॉट कूट: (a) A-iv, B-ii, C-iii, D-i (b) A-i, B-iii, C-ii, D-iv (c) A-iii, B-i, C-ii, D-iv (d) A-ii, B-iii, C-iv, D-i



- 76. Which of the following pairs (Fat Oil) is not correctly matched?
 - (a) Mineral oil Petroleum
 - (b) Vegetable fats Phytosterol
 - (c) Mustard oil Lubricant
 - (d) Animal fats Cholesterol
- 77. "Aqua Regia" is a mixture of which of the following?
 - (a) HCl and HF
 - (b) Concentrated HCl and Concentrated HNO₃
 - (c) HCl and HBr
 - (d) Concentrated HCl and Concentrated H₂SO₄
- 78. The type of mirror used in the headlight of a car is:
 - (a) Plane convex mirror
 - (b) Concave mirror
 - (c) Plane mirror
 - (d) Convex mirror

- 79. Which of the following is not a luminous object?
 - (a) Flame of candle
 - (b) Moon
 - (c) Electric lamp
 - (d) Sun
- 80. The distance at which the average radius of Earth's orbit subtends an angle of 1 arc second, is known as:
 - (a) 1 Fermi
 - (b) 1 astronomical unit
 - (c) 1 Parsec
 - (d) 1 light year
- 81. Which of the following is correct?
 - (a) 1 metre = 10^{90} nanometre
 - (b) 1 metre = 10^{19} nanometre
 - (c) $1 \text{ metre} = 10^9 \text{ nanometre}$
 - (d) None of the above

- UNHSIV.-01
- 76. निम्नलिखित युग्मों (वसा तेल) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) खनिज तेल पेट्रोलियम
 - (b) वनस्पति वसा फाइटोस्टेरॉल
 - (c) सरसों क तिल स्नेहक
 - (d) पशु वसा क्रोलेस्टेरॉल 🔨
- 77. ''ऐक्वा रेजिया' निम्नलिखित में से किसका मिश्रण है ?
 - (a) HCl और्माF
 - (b) सान्द्र HCl और सान्द्र HNO3 4
 - (c) HCl और HBr
 - (d) सान्द्र HCl और सान्द्र H₂SO₄
- 78. कार की हेडलाइट में उपयोग किए जाने वाले दर्पण का प्रकार है:
 - (a) समतल उत्तल दर्पण
 - (b) अवतल दूर्प्ण
 - (c) समतल दर्पण
 - (d) उत्तल दर्पम्
- 79. निम्नलिखित में स्कीन-सा दीप्त पिंड नहीं है ?
 - (a) मोमबत्ती कि ज्वाला
 - (b) चन्द्रमा
 - (c) विद्युत लैम्प
 - (d) सूर्य
- 80. वह दूरी जिस पर पृथ्वी की कक्षा की औसत त्रिज्या 1 आर्क सेकण्ड का कोण अंतरित करती है, कहलाती है :
 - (a) 1 फर्मी
 - (b) 1 खगोलीय मात्रक
 - (c) 1 पारसेक्
 - (d) 1 प्रकाश **स्**र्वि

- 81. निम्नलिखित में सिंकौन-सा सही है ?
 - (a) $1 \text{ H/CT} = 10^{90} \text{ } \text{$
 - (b) 1 मीटर = 10¹⁹ नैनोमीटर
 - (c) 1 मीटर = 10⁹ नैनोमीटर
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

GET IT ON Google Play

- 82. Which of the following statements is/are correct in the context of the Treaty of Lahore (1846)?
 - The Maharaja left all his territories beyond the river Satluj forever.
 - II. The Maharaja left his rights over all the forts between the Satluj and Beas rivers in favour of the Company.
 - III. The English army could no longer pass through the Sikh State

Select the correct answer from the codes given below:

- (a) Only II and III
 - -----
- (b) Only I and II
- (c) I, II and III
- (d) Only I



83. Match List-I with List-II and choose the correct answer using the codes given below:

List-I

List-II

- A. Iqta
- i. A portion
- B. Mahrousa ii. Land under state administration
- C. Khalisa iii. Land revenue
- D. Shiq iv. Protected town

Codes:

- (a) A-i, B-ii, C-iii, D-iv
- (b) A-iii, B-i, C-iv, D-ii
- (c) A-ii, B-i, C-iv, D-iii
- (d) A-iii, B-iv, C-ii, D-i

- 82. लाहौर की संधि (1846) के संदर्भ में निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
 - महाराजा ने सतलुज नदी के पार के अपने समस्त प्रदेश सदैव के लिए छोड़ दिए।
 - सतलुज और ब्यास निदयों के बीच के सभी दुगों पर महाराजा ने अपना अधिकार कंपनी के पक्ष में छोड़ दिया।
 - III. अंग्रेजी सेना अब सिख राज्य में से नहीं गुज़र सकती थी।

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) केवल II और III
- (b) केवल I और II
- (c) I, II और III
- (d) केवल I
- 33. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-II सूची-II

- A. इक्ता i. एक भाग
- B. महरौसा ii. राज्य प्रशासन के अधीन भूमि
- C. खालिसा iii. भू-राजस्व
- D. शिक iv. संरक्षित नगर

कूट :

- (a) A-i, B-ii, C-iii, D-iv
- (b) A-iii, B-i, C-iv, D-ii
- (c) A-ii, B-i, C-iv, D-iii
- (d) A-iii, B-iv, C-ii, D-i





- * 19 * UNHSIV.-01 The phenomenon of "urban heat islands" refers ''शहरी ऊष्मा द्वीप'' की परिघटना किससे संदर्भित है ? (a) ऊर्जा के उपभोग में कमी (a) Decreased energy consumption (b) वृक्ष आवरण की अधिकता (b) Increased tree cover (c) आस-पास के ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों में अधिक (c) Higher temperature in urban areas than तापमान nearby rural areas (d) शहरी क्षेत्रों में तापमान में कमी (d) Decreased temperature in urban areas 85. Biofertilizers are: जैव-उर्वरक हैं : 85. (a) Organic manures (a) कार्बनिक खादें (b) Cultures of micro-organisms सूक्ष्म-जीवों का संवर्धन (कल्चर) (c) Green manures (c) हरी खादें 82 (d) None of the above (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं Which of the following states of India has higher (86) भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में महिलाओं की संख्या number of females than males? पुरुषों से अधिक है ? (a) Karnataka (b) Tamil Nadu (a) कर्नाटक (b) तमिलनाड् (c) Kerala (d) West Bengal (d) पश्चिम बंगाल (c) केरल उत्तर प्रदेश राज्य में पहली खेंनिज नीति कब घोषित की गई When was the first Mineral Policy announced in the State of Uttar Pradesh? (a) On December 29, 1999 (a) 29 दिसम्बर, 1999 को टे (b) On December 29, 1996 (b) 29 दिसम्बर, 1996 को (c) On December 29, 1997 (c) 29 दिसम्बर, 1997 को (d) On December 29, 1998 (d) 29 दिसम्बर, 1998 को उत्तर प्रदेश राज्य की वित्तीय क्रियाओं की निगरानी करने के लिए Which website has been prepared to monitor the 88. financial activities of the State of Uttar Pradesh? कौन-सी वेबसाइट तैयार की गई है ? (a) Arthashastra (b) Srishti (a) अर्थशास्त्र (b) सृष्टि (d) Koshvani (c) NIC (d) कोशवाणी (c) एन आई सी (NIC) Who is the author of the book "The Population 'द पॉपुलेशन बम'' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं ? (a) माल्थस b) पॉल आर. एहर्लिच Bomb"? (b) Paul R. Ehrlich (a) Malthus (c) थॉम्पसन 👌 🖒 डोनाल्ड बोग (d) Donald Bogue (c) Thompson 90. In which city is the 'National Institute of 'राष्ट्रीय कृषि अर्थशास्त्र और नीति अनुसंधान संस्थान' किस Agricultural Economics and Policy Research' शहर में स्थित है ? (b) नई दिल्ली (a) लखनऊ
- located?
 - (a) Lucknow
- (b) New Delhi
- (c) Hyderabad
- (d) Mumbai

- (c) हैदराबाद
- (d) मुंबई

GET IT ON Google Play



- 91. Consider the following events and arrange them in correct chronological order:
 - Cabinet Mission
 - II. Cripps Mission
 - III. Quit India Movement
 - IV. Mountbatten Plan

Select the correct answer from the codes given below:

- (a) I, II, III, IV
- (b) II, III, I, IV
- (c) III, I, II, IV
- (d) IV, I, II, III



- 92. Consider the following statements:
 - The first Muslim President of Indian National Congress was Badruddin Tyabji.
 - II. The first woman President of Indian National Congress was Sarojini Naidu.

Which of the statements above is/are correct?

- (a) Neither I nor II
- (b) Only II
- (c) Both I and II
- (d) Only I
- 93. With reference to 'Ajivika Sect', which of the following statements is/are correct?
 - I. Ajivika sect followers mostly lived in forests.
 - II. This sect enjoyed great respect during the Maurya era.

Select the correct answer from the codes given below:

- (a) Neither I nor II
- (b) Only II
- (c) Both I and II
- (d) Only I

ol. निम्नलिखित घटनाओं पर विचार कीजिए और उन्हें सही

कालानुक्रम में व्यवस्थित कीजिए :

347

- कैबिनेट मिशन
 क्रिप्स मिशन
- III. भारत छोड़ो आंदोलन

746

IV. माउंटबेटन योजना

नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :

- (a) I, II, III, IV
- (b) II, III, I, IV
- (c) III, I, II, IV
- (d) IV, I, II, III
- 92. निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
 - I. बदरुद्दीन तैयबजी भारतीय राष्ट्रीय काँग्रेस के पहले मुस्लिम अध्यक्ष थे।
 - II. सरोजिनी नायडू भारतीय राष्ट्रीय काँर्से की पहली महिला अध्यक्ष थी।

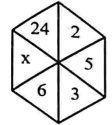
उपर्युक्त में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?

- (a) नतो I, न ही II
- (b) केवल **I**I
- (c) I और II दोनों
- (d) केवल I

- 93. 'आजीविक संप्रदाय' के संदर्भ में, निम्नलिखित में से कौन-सा/से कथन सही है/हैं ?
 - आजीविक संप्रदाय के लोग प्राय: व्नों में रहते थे।
 - II. इस संप्रदाय का मौर्य युग में काफी मार्ने रहा। नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयुन्सकीजिए:
 - (a) **न तो I**, **न 륁 II**
 - (b) केवल II
 - (c) I और II दोनों
 - (d) केवल I



In the following figure, what number will be at the place of the missing number 'x'?



- (a) 120
- (c) 29
- (b) 16
- 18
- In a code language, 'MISTAKE' is written as '9765412' and 'NAKED' is written as '84123'. Then, in the same language, 'INTIMATE' be written?
 - (a) 78698365
 - (b) 78579452
 - 79438163
 - (d) 897866145

In the following question, select the related word pair from the given alternatives:

Tuberculosis: Lungs:: Typhoid:?

- (a) Brain
- (b) Intestine
- (c) Lungs
- (d) Kidney
- Which one of the following figure is different from 97. the rest?









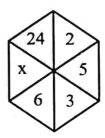


(d)



- 98. The year 2036 will have the same calendar as that of:
 - (a) 2009
- (b) 2007
- (c) 2008
- (d) 2006

निम्नलिखित चित्र में, लुप्त संख्या 'x' के स्थान पर कौन-सी 94. संख्या आएगी ?



120 (a)

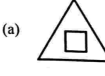
(c)

29

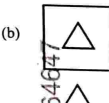
- (b) 16
- (d) 18
- किसी कूट भाषा में 'MISTAKE' को '9765412' लिखा जाता है और 'NAKED' को '84123' लिखा जाता है। तो 'INTIMATE' को उसी भाषा में कैसे लिखा जाएगा ?
 - (a) 78698365
 - (b) 78579452
 - (c) 79438163
 - (d) 897866145
- निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म चुनिए:

तपेदिक : फेफड़े : : टाइफाइड : ?

- (a) मस्तिष्क
- (b) आँत
- (c) फेफडे
- (d) वुक्क
- निम्नलिखित आकृतियों में से कौन-सी एक शेष से भिन्न है ?













- वर्ष 2036 का कलेन्डर वही होगा, जो कि है: 98.
 - (a) 2009 का
- (b) 2007 का
- (c) 2008 का
- (d) 2006 का

(पर्वतीय दर्रा)

matched?

(Mountain	(Jan. 192
Pass) (State)	(a) सिन ला – उत्तराखण्ड
(a) Sin La 🗘 – Uttarakhand	(b) नाथूला – सिक्किम
(b) Nathu La - Sikkim	(c) जोजी ला — अरुणाचल प्रदेश
(c) Zoji La – Arunachal Pradesh	(d) शिपकी ला – हिमाचल प्रदेश
(d) Shipki La – Himachal Pradesh	
100. 'Yela Mala' is the name of which of the following	100. निम्नलिखित में से किसका नाम 'येला माला' है ?
? (a) Shevaroy Hills (b) Garo Hills (c) Anaimalai Hills (d) Cardamom Hills	(a) शेवरॉय पहाड़ियाँ (b) गारो पहाड़ियाँ (c) अन्नामलाई पहाड़ियाँ (d) कार्डोमम पहाड़ियाँ
 101. Which one of the following pairs (Tree - Area) is not correctly matched? (a) Sal - North-eastern parts of the Indian Peninsula (b) Teak - Western part of the Indian Peninsula (c) Deodar - Nilgiri Hills (d) Sundari - Sundarban Delta 	101. निम्नलिखित युग्मों (वृक्ष – क्षेत्र) में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ? (a) साल – भारतीय प्रायद्वीप के उत्तर-पूर्वी भाग (b) सागौन – भारतीय प्रायद्वीप का पश्चिमी भाग (c) देवदार – नीलगिरी पहाड़ियाँ (d) सुंदरी – सुंदरवन डेल्टा
102. Which of the following is a local storm of Bengal	102. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थानीय तूफान बंगाल व असम में
and Assam, useful for tea and rice cultivation?	चाय व चावल की खेती के लिए लाभदायक है ?
(a) Karaburan(b) Blossom shower(c) Norwesters(d) Mango shower	(a) काराबुरान (b) ब्लोसम शॉवर (c) नॉरवेस्टर्स (d) मैंगो शॉवर
103. Which one of the following Union Territories of	103. 2011 की जनगणना में भारत के निम्नलिखित केन्द्र शासित
India had the highest literacy rate in 2011 Census? (a) Andaman and Nicobar Islands (b) Chandigarh (c) Daman and Diu (d) Lakshadweep	प्रदेशों में से किसकी साक्षरता दर उच्चतम थी ? (a) अण्डमान और निकोबार द्वीपसमूह (b) चंडीगढ़ (c) दमन और दीव (d) लक्षद्वीप
104. Plants that tolerate a wide range of temperatures	104. वे पौधे जो वर्ष भर में तापमान के एक विस्तृत विस्तार को सह
throughout the year, are called: (a) Hekistothermal (b) Eurythermal (c) Microthermal (d) Stenothermal	लेते हैं, कहलाते हैं : (a) हेकिस्टोथर्मल (b) यूरिथर्मल (c) माइक्रोथर्मल (d) स्टेनोथर्मल

-	30
믔	12
a	æ.

	* 23
vulnerable to cli in agriculture?	natic zone in Uttar Pradesh is most mate change impacts, particularly
(a) Western Pl	oin 7
(b) Bundelkha	ain Zone
(c) Eastern Pla	nd Zone
(d) Central Pla	un Zone
	an Zone
	*
106. The name of	the scientist who proposed the
Tell Percent Ri	ale" of energy is:
(a) Haeckel	(b) Lindeman
(c) Tansley	(d) Odum
107. Which one of	the following is a landlocked
harbour?	the following is a landioexed
(a) Haldia	(b) Ennore
(c) Mumbai	(d) Visakhapatnam
100 Th. (1 1 1 1	N. 1
108. The hydrologic	cal cycle' is controlled by:
(a) Grassland	No. A. Market Ma
(c) Lichens	(d) Forests
109. According to C	ensus 2011, which of the following
Union Territo	ries has the highest population
density?	
(a) Puduchen	ry
(b) Lakshadw	
(c) Daman ar	EXE
(d) Dadra and	d Nagar Haveli
110 What is the nu	rpose of the "PRANA" portal?
	emissions control
	ng the National Clean Air
	ne (NCAP)
	aste management
(d) Water po	llution monitoring
111. Which of the	following states of India has the
highest density	y of population?
(a) Uttar Pra	desh (b) Bihar Pradesh (d) Punjab

UNHSIV.-01 105. उत्तर प्रदेश में कौन-सा कृषि-जलवायु क्षेत्र जलवायु परिवर्तन के प्रभावों, विशेषकर कृषि के प्रति सबसे अधिक संवेदनशील है ? (a) पश्चिमी मैदानी क्षेत्र (b) बुंदेलखण्ड क्षेत्र (c) पूर्वी मैदानी क्षेत्र (d) मध्य मैदानी क्षेत्र 106. ऊर्जा क्ॅिंदस प्रतिशत का नियम" देने वाले वैज्ञानिक का नाम है : (b) लिंडेमैन (a) हेकेल (d) ओडम 107. निम्नलिखित में से कौन-सा एक स्थल-रुद्ध (लैन्डलॉक्ड) बंदरगाह है ? (a) हल्दिया (b) एन्नौर (d) विशाखापट्नम (c) मुंबई 108. 'जलीय चक्र' को नियंत्रित करते हैं: (a) घासस्थल (b) अधिपादप (c) लाइकेन (d) वन 109. 2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित में से किस केन्द्र शासित प्रदेश का जनसंख्या घनत्व सर्वाधिक है ? (a) पुड्चेरी (b) लक्षद्वीप (c) दमन व दीव (d) दादरा और नगर हवेली 110. "PRANA" पोर्टल का क्या उपयोग है ? (a) औद्योगिक उत्सर्जन नियंत्रण (b) राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम (NCAP) की निगरानी (c) प्लास्टिक अपशिष्ट प्रबंधन (d) ज्ले प्रदूषण निगरानी 111. भारत के निम्नलिखित में से कौन-से राज्य में उच्चतम जनसंख्या

घनत्व प्राया जाता है ? (a) उत्तर प्रदेश

(c) मध्य प्रदेश

(b) बिहार

(d) पंजाब

GET IT ON **Google Play**

Shunga dynasty

Satavahana dynasty

UNHSIV.-01 * 24 * 112. निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम **नहीं** है ? 112. Which of the following is not an Operating (a) माइक्रोसॉफ्ट ऑफिस (b) लिनक्स System? (a) Microsoft Office (b) Linux (d) यूनिक्स (c) विंडोज़ (c) Windows (d) Unix 113. निम्नलिखित में से किस चोल राजा ने त्रिवेन्द्रम में चेरा नौसेना 113. Which one of the following Chola Kings destroyed the Chera navy at Trivandrum and then को नष्ट कर दिया और फिर पांड्या राजा को पकड़ लिया captured the Pandyan King? था ? (a) Kulottunga (a) कुलोतुंग (b) Rajendra I (b) राजेन्द्र प्रथम (c) Rajaraja I (c) राजराज प्रथम (d) Rajadhiraja (d) राजाधिराज 114. A MAC (Media Access Control) address is 114. एक मैक (मीडिया एक्सेस कन्ट्रोल) एड्रेस _ bits long. होता है। (a) 128 (b) 48 (a) 128 (b) 48 (c) 64 (d) 32 (c) 64 (d) 32 115. The famous Battle of Haldighati between Akbar 115. अकबर और महाराणा प्रताप के मध्य प्रसिद्ध हल्दीघाटी का युद्ध and Maharana Pratap was fought in the year: लड़ा गया था वर्ष : (a) 1576 A.D. (b) 1579 A.D. (a) 1576 ई. में (b) 1579 ई. में (c) 1597 A.D. (d) 1575 AD. (c) 1597 ई. में (d) 1575 ई. में 116. Who among the following assumed the titles of 116. निम्नलिखित में से किसने "यामिन-उल-खिलाफत" और "Yamin-ul-Khilafat" and "Nasir-e-amir-ul-"नासिर-ए-अमीर-उल-मोमिनीन" की उपाधियाँ धारण कीं ? Momineen"? (a) अलाउद्दीन खिलजी (a) Alauddin Khalji (b) बलबन (b) Balban (c) फिरोज़ शाह तुगलक (c) Firoz Shah Tughlaq (d) नासिरुद्दीन महमूद (d) Nasiruddin Mahmud 117. Intel Core i9 is a type of 117. इनटेल कोर i9 एक प्रकार का (a) Processor (a) प्रोसेसर (b) मदरबोर्ड (c) Hard disk (d) None of the above (c) हार्ड डिस्क (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं 118. The grand stupa of Amaravati was built by the 118. अमरावती के भव्य स्तूप का निर्माण कराया गया था। (a) Vakataka Dynasty (a) वाकाटक राजवंश (b) Maurya dynasty (b) मौर्य राजवंश

(c)

शुंग राजवंश

(d) सातवाहन राजवंश



- 119. Which of the following critics used the term "Quasi-Federal" for the Indian system government?
 - (a) B.R. Ambedkar
 - (b) Jawaharlal Nehru
 - (c) K.C. Wheare
 - (d) Laski
- 120. Distribution of Taxes between Centre and States in India is done by the:
 - (a) Parliament
 - (b) Planning Commission
 - (c) National Development Council
 - (d) Finance Commission
- 121. Which among the following is not a part of the 121. निम्नलिखित में से कौन नीति आयोग के शासकीय परिषद का Governing Council of NITI Aayog?
 - (a) Governors of States
 - (b) Chief Ministers of Delhi and Puducherry
 - (c) Lieutenant Governor of Andaman and Nicobar Islands
 - (d) All Chief Ministers of States
- 122. Among the following, which one is the statutory body?
 - (a) Labour Commission
 - (b) NITI Aayog
 - (c) Planning Commission
 - (d) Finance Commission
- 123. Estimation of National Income in India is done by the:
 - (a) Reserve Bank of India
 - (b) National Income Committee
 - (c) National Statistical Office
 - (d) Planning Commission
- 124. Who among the following was the first Indian to be awarded the 'Bharat Ratna'?
 - (a) Nelson Mandela
 - (b) C. Rajagopalachari
 - (c) Abdul Ghaffar Khan
 - (d) Pranab Mukherjee

- 119. निम्नलिखित में से किस आलोचक ने भारतीय शासन व्यवस्था के लिए "अर्ध-संघात्मक" शब्द का प्रयोग किया ?
 - (a) बी.आर. अम्बेडकर
 - (b) जवाहरलाल नेहरू
 - (c) के.सी. व्हीयर
 - (d) लास्की
- 120. भारत में केन्द्र ज़ीर राज्यों के मध्य करों का वितरण करता है :
 - (a) संसद **प**
 - (b) योजनाञ्जायोग
 - राष्ट्रीय विकास परिषद
 - (d) वित्त आयोग
- हिस्सा *नहीं* होता है ?
 - (a) राज्यों के राज्यपाल
 - (b) दिल्ली और पुडुचेरी के मुख्य मंत्री
 - (c) अंडमान और निकोबार द्वीपसमूह के लेफ्टिनेंट गवर्नर
 - (d) राज्यों क्रि-सभी मुख्य मंत्री
- 122. निम्नलिखितामें से कौन-सी एक वैधानिक संस्था है ?
 - (a) श्रम आयोग
 - (b) नीति आयोग
 - (c) योजना आयोग
 - (d) वित्त आयोग

- 123. भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन करता है :
 - (a) भारतीय रिज़र्व बैंक
 - (b) राष्ट्रीय आय समिति
 - (c) राष्ट्रीय सांख्यिकीय कार्यालय
 - (d) योजना**्ञ**ायोग

- 124. निम्नलिखित भें से 'भारत रत्न' से सम्मानित होने वाले प्रथम भारतीय कौन थे ?
 - (a) नेल्सन मंडेला
 - (b) सी. राजगोपालाचारी
 - (c) अब्दुल गफ्फार खान
 - (d) प्रणव मुखर्जी

UNHSIV,-01 ·निवेश मित्र' योजना किस राज्य सरकार द्वारा प्रारंभ की गई

- 125. Which State Government has started the scheme | 125. 'Nivesh Mitra'?
 - (a) Maharashtra
 - (b) Tamil Nadu
 - (c) Uttar Pradesh
 - (d) Madhya Pradesh
- 126. What is the name of the third volume of Akbarnama written by Abul Fazl?
 - (a) Sipah-Abadi
 - (b) Sulh-i-Kul
 - (c) Manzil-Abadi
 - (d) Ain-e-Akbari
- 127. Which state has the largest economy in India?
 - (a) Maharashtra
 - (b) Gujarat
 - (c) Uttar Pradesh
 - (d) Tamil Nadu
- 128. Before his death in 1539 A.D., whom did Baba Guru Nanak choose as his successor?
 - (a) Guru Angad
 - (b) Guru Namdev
 - (c) Guru Arjan
 - (d) Guru Tegh Bahadu
- 129. How much were India's foreign exchange reserves at the end of December 2024?
 - (a) USD 653-97 Billion
 - (b) USD 629 Billion
 - (c) USD 640-3 Billion
 - (d) USD 578 Billion
- 130. Which among the following is the largest Stupa in 130. निम्नलिखित में से विश्व का सबसे बड़ा स्तूप कौन-सा है ?
 - (a) Bharhut Stupa
 - (b) Dhamek Stupa
 - (c) Kesariya Stupa
 - (d) Sanchi Stupa

- हे?
 - (a) महाराष्ट्र
 - (b) तमिलनाड्
 - (c) उत्तर प्रदेश
 - (d) मध्य प्रदेश
- 126. अबुल फ़ज़्ल द्वारा लिखी गई अकबरनामा की तीसरी जिल्द का क्या नाम है ?
 - (a) सिपह-आबादी
 - (b) सुलह-ए-कुल
 - (c) मंज़िल-आबादी
 - (d) आइन-ए-अकबरी
- 127. भारत में सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था किस राज्य
 - (a) महाराष्ट्र
 - (b) गुजरात
 - (c) उत्तर प्रदेश
 - (d) तमिलनाडु
- 128. 1539 ई. में अपनी मृत्यु के पूर्व, बाबा गुरु नानक ने अपना उत्तराधिकारी किसको चुना ?
 - (a) गुरु अंगद
 - (b) गुरु नामदेव
 - (c) गुरु अर्जन
 - (d) गुरु तेग बहादर
- 129. दिसम्बर 2024 के अंत में भारत का विदेशी मुद्रा भंडार कितना था?
 - (a) 653-97 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (b) 629 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (c) 640·3 बिलियन अमेरिकी डॉलर
 - (d) 578 बिलियन अमेरिकी डॉलर
- - (a) भरहुत स्तूप
 - (b) धमेक स्तूप
 - (c) केसरिया स्तूप
 - साँची का स्तूप

	SIX1131V.=01
31. Which one of the following is a correct match?	131. निम्नलिखित में से कौन-सा एक सही सुमेलित है ?
(a) Sevagram Project - Vinoba Bhave	(a) सेवाग्राम परियोजना – विनोबा भावे
(b) Grow More Food – Jawaharlal Nehru Campaign	(b) अधिक अन्न उपनीओ – जवाहरलाल नेहरू अभियान
(c) Co-operative – Mahatma Gandhi Movement	(c) सहकारिता आंदोल्ज – महात्मा गाँधी
(d) Etawah Pilot – Albert Myre Project	(d) इटावा पायलट 庵 – अल्बर्ट मेयर परियोजना
132. Which of the following chemicals is used to hasten ripening of fruits? (a) Indole-3-Butyric acid (b) Malic hydrazide (c) Cycocel (d) Ethrel 133. Consider the following statements with reference to the 16th Finance Commission: I. The Commission was constituted on 31st December, 2024. II. Shri Arvind Panagariya is its Chairman. Which of the above statements is/are correct? (a) Neither I nor II (b) Only II (c) Both I and II (d) Only I	लिए प्रयुक्त होता है ? (a) इन्डोल-3-ब्यूटिरिक ऐसिड (b) मैलिक हाइड्राजाइड (c) साइकोसेल (d) इथ्रेल 133. 16वें वित्त आयोग के संहर्म में निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिए:
134. The Destructive Insects and Pests Act (DIPA) was passed in the year (a) 1957 (b) 1929 (c) 1946 (d) 1914 135. Which of the following is not a beneficial insect? (a) Helicoverpa armigera (b) Bombyx mori (c) Laccifer lacca (d) Apis mellifera	में पारित हुआ था। (a) 1957 (b) 1929 (c) 1946 (d) 1914



* 28 *

136. निम्नलिखित में से कौन-सा दी गई घटनाओं का सही कालानुक्रम है ?

(a) अगस्त प्रस्ताव, कैबिनेट मिशन योजना, शिमला सम्मेलन, क्रिप्स मिशन

(b) अगस्त प्रस्ताव, क्रिप्स मिशन, शिमला सम्मेलन, कैबिनेट मिशन योजना

(c) शिमला सम्मेलन, क्रिप्स मिशन, अगस्त प्रस्ताव, कैबिनेट मिशन योजना

(d) शिमला सम्मेलन, कैबिनेट मिशन योजना, आस्त प्रस्ताव, क्रिप्स मिशन

137. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के अनुसार, - "किसी भी नागरिक को केवल धर्म, मूलवंश, जाति, लिंग, वंश, जन्मस्थान, निवास या इनमें से किसी भी आधार पर राज्य के अधीन किसी भी नियोजन या पद के संबंध में अयोग्य नहीं ठहराया जाएगा य उसके साथ भेदभाव नहीं किया जाएगा" ?

(a) अनुच्छेद 17

(b) अनुच्छेद 15

(c) अनुच्छेद 16(2)

(d) अनुच्छेद 16(4)

138. निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म सही सुमेलित नहीं है ?

(मौलिक अधिकार)

(अनुच्छेद)

: अनुच्छेद 19 - 22 (a) स्वतंत्रता का अधिकार

(b) धर्म की स्वतंत्रता का : अनुच्छेद 23 – 24 अधिकार

(c)^ संस्कृति और शिक्षा : अनुच्छेद 29 – 30 संबंधी अधिकार

(d) समता का अधिकार

: अनुच्छेद 14 - 18

139. भारतीय संविधान के किस भाग में निर्वाचन संबंधी प्रावधान दिए गए हैं ?

(a) भाग XVII (17) में

(b) भाग XV (15) में

(c) भाग XVI (16) में

(d) भाग XIV (14) में

140. लोक सभा के प्रथम अध्यक्ष (स्पीकर) कौन थे ?

(a) जी.वी. मावलंकर

(b) रवि राय

(e) मीरा कुमार

(d) बलराम जाखड़

of the given events? (a) August Offer, Cabinet Mission Plan, Shimla Conference, Cripps Mission

136. Which of the following is the correct chronology

(b) August Offer Cripps Mission, Shimla Conference, Cabinet Mission Plan

(c) Shimla Conference, Cripps Mission, August Offer, Cabinet Mission Plan

(d) Shimla Conference, Cabinet Mission Plan, August Offer, Cripps Mission

137. According to which Article of the Indian Constitution, - "No citizen shall, on grounds only of religion, race, caste, sex, descent, place of birth, residence or any of them, be ineligible for, or discriminated against in respect of, employment or office under the State"?

(a) Article 17

(b) Article 15

(c) Article 16(2)

(d) Article 16(4)

138. Which of the following pairs is not correctly matched?

> (Fundamental Rights) (Articles)

Right to Freedom : Articles 19 - 22 (a)

: Articles 23 - 24 Right to Freedom of Religion

: Articles 29 - 30 Cultural and Educational Rights

Articles 14 - 18 Right to Equality

139. In which part of the Indian Constitution, have the provisions for elections been made?

(a) Part XVII

(b) Part XV

(c) Part XVI

(d) Part XIV

140. Who was the first speaker of the Lok Sabha?

(a) G.V. Mavalankar (b) Ravi Rai

(c) Mira Kumar

(d) Balram Jakhar

	ν	TA TO THE PARTY OF	* 29
141.	'अग्रग	गमी' का विलोम शब्द है :	
		पूर्वगामी	
	(b)	अधोगामी	
	(ç)	पश्चगामी	
	(d)	ऊर्ध्वगामी	
		· .	
142.	निर्म्ना	लेखित विलोम शब्द-युग्म में एक सही नहीं है :	
	(a)	अवर – प्रवर	
	(b)	दीर्घ – हस्व	
	(c)	आर्द्र – अनार्द्र	
	(d)	ऋजु – सरल	
		· ·	
143.	विलो	म की दृष्टि से निम्नलिखित में से सही शब्द-युग्म है :	-
	(a)	उत्तेजन – प्रशमन	-
	(b)	आकुल – व्याकुल	
1	(c)	हताश – निराश	
	(d)	कटु – तिक्त 📖 🚉	
144.		' एवं 'ग्राह्य' शब्द के विलोम का सही विकल्प है :	71.
	(a)	अभ्यन्तर, त्याज्य	
		अग्राह्य, आविर्भाव	-4
	(c)	अभाव, लभ्य	R
	(d)	ग्रहण, त्याज्य	
145.	निम्ना कीजि	लेखित प्रदत्त विलोम-युग्मों में से अशुद्ध का व ए :	वयन
	(a)	सदाचारी – दुर्व्यवहारी	
		आज्ञा – अवज्ञा	
	(c)	दक्षिण – वाम	1
	(d)	विधि – निषेध	
146.	निम्न	लिखित में से अशुद्ध विलोम-युग्म है :	
	(a)	गौरव – लाघव	
	, ,	2017 TO 1980 TO 100	

147. 'कुछ लोग नागपुर से आए हैं।' वाक्य में 'कुछ' शब्द विशेषण का कौन-सा भेद है ? (a) सार्वनामिक विशेषण (b) परिमाणवाचक विशेषुण (c) गुणवाचक विशेषण 🗘 (d) संख्यावाचक विशेष्णे 148. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'वृक्ष' का पर्यायवाची नहीं है ? (a) तरु (b) द्रुम (c) विशिख (d) पादप 149. 'कामिनी अत्यन्त सुन्दर है।' इस वाक्य में 'अत्यन्त' है: (a) विशेषण (b) प्रविशेषण (c) विशेष्य (d) उपर्युक्त में से कोई नृ 150. निम्नलिखित में गुणवाचक विशेषण के अंतर्गत नहीं है : (a) सब ·(b) प्राचीन (c) पालतू (d) तिरछा 151. निम्नलिखित में से 'सूर्य' का पर्यायवाची नहीं है : (२) शार्दूल (b) अंशुमाली (c) प्रभाकर (d) मार्तण्ड 152. निम्नलिखित में से 'अग्नि' क्रॉ पर्यायवाची नहीं है : (℃) हुताशन (a) कृशानु ► (d) अद्रि (c) पावक

153. निम्नलिखित में से किस समूह में सभी शब्द पर्यायवाची नहीं

अक्षि, चक्षु, दृग, लोचन

रश्मि, अंशु, मयूख, चैन

इंदीवर, उत्पल, पुंडरीक, राजीव

(b) लक्ष्य, ध्येय, प्रयोजन, हेतु

हैं ?

(a)

(c)

- (b) अथ श्री गणेश
- (c) वैकल्पिक अनिवार्य
- (d) मृदुल रुक्ष

GET IT ON Google Play

154.	'अनेक शब्दों के लिए एक शब्द' के निम्नलिखित	गामें में मे
	कौन-सा युग्म ग़लत है ?	भुना म स

- (a) लाभ की इच्छा <u>व</u>िष्सा
- (b) जीतने की इच्छा स्मिजीविषा
- (c) जानने की इच्छा ट्रिजिज्ञासा
- (d) खाने की इच्छा न सुभूक्षा

155. 'जिसे किसी बात की आकांक्षा न हो' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है:

- (a) निरापद
- (b) निष्कलुष
- (c) नि:स्पृह
- (d) निवृत्त

156. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द की पहचान कीजिए :

- (a) द्वारिका
- (b) अक्समात्
- (c) लब्धप्रतिष्ठित
- पू (d) अन्तर्धान

157. 'वाक्यांश के लिए एक शब्द' की दृष्टि से कौन-सा युग्म अशुद्ध है ?

- (a) झूठ बोलने वाला मितभाषी
- (b) पहाड़ के नीचे की भूमि उपत्य<mark>का</mark>
- (c) अल्प भोजन करने वाला मिताहारी
- (d) पहाड़ के ऊपर की समतल भूमि अधित्यका

158. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्दों के सही विकल्प की पहचान कीजिए:

- (a) उपरोक्त, प्रदर्शनी, द्वाईयाँ, अश्विनी
- (b) मत्स्य, दंपति, महत्व्र शाबास
- (c) सैरिंधी, वाल्मिकी, अध्यात्मिक, मंत्रीपरिषद्
- (d) सहस्र, चिह्न, अगस्त्य, मैथिली

159. अधोलिखित में से किस विकल्प के सभी शब्दों की वर्तनी अशुद्ध है ?

- (a) प्रशंशा, विधि, नवाब
- (b) भागवत, व्रत, प्रतिक्षा
- (c) आधीन, पुज्य, ब्रम्ह
- (d) चर्मोत्कर्ष, जामाता, उपर्युक्त

160. 'चरित्रवान व्यक्ति अच्छे कर्म करता है।' वाक्य में 'चरित्रवान' शब्द विशेषण का कौन-सा भेद है ?

- शब्द विशेषण (a) परिमाणवाचक विशेषण
- (a) (b) सार्वनामिक विशेषण
- (c) संख्यावाचक विशेषण
- (d) गुणवाचक विशेषण

161. तत्सम-तद्भव की दृष्टि से कौन-सा युग्म सही नहीं है?

- (a) शलाका सलाई
- (b) क्षीर खीर
- (c) उष्ट्र ऊँट
- (d) पर्यंक फूल

162. 'वह नौकर नहीं आया।' वाक्य में विशेषण शब्द है:

- (a) आया
- (b) नौकर
- (c) वह
- (d) नहीं

163. अधोलिखित में से तत्सम-तद्भव का सही युग्म नहीं है :

- (a) प्राघूर्ण पोथी
- (b) कपर्दिका कौड़ी
- (c) शाटिका साड़ी
- (d) सप्तति सत्तर

164. अधोलिखित में से 'तत्सम' शब्द का चयन कीजिए:

- (a) नारियल
- (b) गवाच्छ
- (c) आमलक
- (d) अनूठा

165. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शब्द तद्भव है ?

- (a) अक्षर
- (b) **अक्षांश**
- (c) नेत्र
- (d) कंधा

173. 'नैहर' शब्द का तत्सम रूप है :

GET IT ON Google Play



	 	÷	• 3		
166. अधोलि है ?	खित में से कौन-सा वाव	त्य शब्द-चयन की दृष्टि	से शुद्ध		
(a) 3	साहित्य और जीवन का	घोर संबंध है।			
(b) 3	गोलियों की बाढ़ के सामने कोई न टिक सका।				
(c)	उसकी मृत्यु के समाचा	र से नगर में भीषण श	ोक छा		
٦	गया।				
(d)	मैं उनका पितृवत् सम्मान	न करता हूँ।	=		
167. वर्तनी	की दृष्टि से अशुद्ध शब्द	है :			
(a) 3	भानुषंगिक	(b) पैतृक			
(c) 3	भाध्यात्मिक	(d) अभ्यंतरिक			
168. निम्नि	लेखित में से शुद्ध वाक्य	का चयन कीजिए :			
(a)	कृपया आने की अनुका	मा करें।			
	तुम्हीं ने ही यह गलती व		MS		
(c)	वह सदैव ही बीमार रह	ता है।			
(d)	किसने यह कहा था ?				
169. अशुद्ध	द्र वाक्य का चयन कीजि	ए :			
(a)	उन्होंने उसकी आड़े हा	थों खबर ली।			
(b)	वह आज आएगा।		"		
(c)	उसको हर चौथे दिन दै	ारा पड़ता है।	ě.		
(d)	वह हमारे यहाँ रोज आ	ता है।			
	लिखित में से किस वाक	। में सर्वनाम का सही प्र	योग नहीं		
हुआ		. Š			
(a)					
(b)	मेरे को यह रुचिकर नह	T I			
	यह काम तुमसे नहीं हो हमें अपना काम करने	था। अस्तिकः।			
(d)	हम अपना काम करन	दााजए। छ	25		
171 ਕੁਰੰਜ	ी की दृष्टि से शुद्ध शब्द हैं	.			
	पूजारी	(b) तदोपरान्त			
	अत्युक्ति	(d) अनाधिकारी			
3.2	3	2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
172. ਕਰੀ-	गी की दृष्टि से अशुद्ध श ब्	द है :			
	प्रफुल्ल	(b) औद्योगिक			
	आधीन	(d) हितेच्छु			

		सातरीर							
	(b)	पीहर							
	(c)	नयघर				79	\mathbf{v}_{i}^{\prime}		
	(d)	नौघर							
174.	'जहाँ	किसी बात	का डरा	न हो'	वाक	गंश के	लिए उ	पयक्त इ	ाब्द
	है :			Z			101.0	.3	
		निरापद		7	(b)	निर्द्वन्द्व			
		निर्भान्त	- 3	100		द्विवर			
175			. ,	-					
1/5.		लेखित में	н тасн	।म [ः] श	। ब्द क	ा चाह	त का।	जए :	
		आग							
		स्वामी							
		बच्चा							
	(d)	कान							
176.	निम्न	लिखित में	से कौन-	सा वि	वेकल्प	'तत्स	म' शब	द नहीं है	?
	(a)	जल	Į	•					
	(b)	अग्नि		20					
	(c)	हाथ	- ,	2				940	
	(d)	पुत्र	- 8	4					a:
177.	निम्न	लिखित में	से कौन	-सा '	तुरंत'	का तल	सम रू	पहै?	
	(a)	जल्दी				iii			
	AN 40	शीघ्र						4.71	
	(c)	तुरत		167,		1.1			
		त्वरित <i>ः</i>							
178	5 2	म-तद्भव क	ा कौन-र	मा वि	ക്ഷ	मही है	9	All	
170	_(a)	मधूक –		VII 19	ראוריו	viei e	•		
		नपूरा – वल्गा –	नारा स्राप	47	*:				
	(o)	वल्गा – मत्सर – वृत्तिक –	प्राटकली	\$					
	(6)	न(सर –	गोला	$\dot{\phi}$					all.
	(a)	दिए गए श	7.7	7		0.9			
179				स तत	सम <i>न</i>	ही है :			
	(a)	अगणित							
	(b)	मुख							
	(c)	दधि							
	(d)	अकेला							



180. निम्नलिखित में से 'घोड़ा' का पर्यायवाची नहीं है :

- (a) हय
- बाजि (b)
- (c) शार्दुल ጘ
- (d) तुरंग

181. निम्नलिखित में से 'कामदेव' का पर्यायवाची नहीं है :

- मन्मथ (a)
- कंदर्प (b)
- (c) मदन
- (d) माधव



182. अधोलिखित में से किस विकल्प में सभी शब्द पर्यायवाची नहीं हैं ?

- वायु, समीर, मरुत, समीरण
- विहंग, विहग, शकुंत, अंडज
- तीर, शर, इषु, नाराच (c)
- ब्राह्मी, भारती, गिरि, वाक्

183. अधोलिखित में से 'सिंह' का पर्यायवाची नहीं है :

- (a) केशरी
- मार (b)
- पंचमुख (c)
- महावीर (d)

184. अधोलिखित में से 'नदी' का पर्यायवाची नहीं है :

- तटिनी (a)
- आपगा (b)
- निम्नगा (c)
- वेणी (d)

185. निम्नलिखित में से 'ब्रह्मा' का पर्यायवासी नहीं है

- विबुध (a)
- हिरण्यगर्भ (b)
- विरंचि (c)
- विधाता (d)

- 186. 'हरावल' शब्द निम्नलिखित में से किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?
 - सेना का वह भाग जो सबसे आगे रहता है।
 - जो स्वेच्छा से किसी सेवा कार्य में लगता है।
 - (b) सेना का वह भाग जो सबसे पीछे रहता है। (c)
 - सेना का वह भाग जो मध्य में रहता है। (d)

187. 'जिस व्यक्ति का चित्त किसी भी देश, काल और परिस्थिति में एकसमान रहता है', वाक्यांश के लिए एक उपयुक्त शब्द है :

- समदर्शी (a)
- स्थिरचित्त (b)
- अलौकिक (c)
- शान्तचित्त (d)

188. 'वाक्यांश के लिए एक शब्द' के अधोलिखित विकल्पों में से कौन-सा विकल्प अशुद्ध है ?

- बहुत बोलने वाला वाचाल
- (b) मरने की इच्छा मुमुक्षा
- (c) जहाँ लोगों का मिलन हो सम्मेलन
- अनिश्चित जीविका आकाशवृत्ति

189. 'उत्तर और पूर्व दिशा के मध्यवर्ती कोण' को क्या कहते हैं ?

- वायव्य (a)
- (b) ईशान
- (c) नैऋत्य
- आग्नेय

- 190. 'वाक्यांश तथा उसके लिए प्रयुक्त एक शब्द' का कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है ?
 - (a) किए हुए उपकार को मानने वाला कृतज्ञ
 - जिसका पार न पाया जाए अपार
 - (c) जो इन्द्रियों के परे हो अतीन्द्रिय
 - जानने की इच्छा रखने वाला बुद्धिमान

191. 'श्रृंगार करके नायक की प्रतीक्षा करने वाली नायिका' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द है :

- अभिसारिका (a)
- (b) विप्रलब्धा
- वासकसज्जा
- उत्कंठिता (d)

GET IT ON Google Play

黟

192. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1

सूची-]]

(शब्द)

(विलोम)

A. उदार

i. विनीत

B. उदासीन

. 19910

C. उद्धत

ii. कृपण

D ---

iii. अवसान

D. उद्भव

iv. आसक्त

कूट :

(a) A-i, B-ii, C-iii, D-iv

(b) A-iii, B-ii, C-iv, D-i

(c) A-ii, B-iv, C-i, D-iii

(d) A-iv, B-ii, C-iii, D-i

193. निम्नलिखित में 'अभिज्ञ' शब्द का उपयुक्त विलोम है :

(a) अल्पज्ञ

(b) सर्वज्ञ

(c) अनभिज्ञ

(d) विज्ञ

194. विलोम की दृष्टि से शुद्ध शब्द-युग्म है :

(a) अशम – पत्थर

(b) सूक्ष्म - स्थूल

(c) दुर्बल – निर्बल

(d) अराति – शत्र

195. सूची-I को सूची-II से सुमे<mark>लित कीजिए और नीचे दिए गए</mark> कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1

सूची-II

(शब्द)

(विलोम)

A. प्रफुल्ल

घृणा

B. व्यास

ii. समास

C. कुत्रिम

iii. म्लान

D. प्रेम

iv. प्राकृत

कूट :

(a) A-iii, B-iv, C-i, D-ii

(b) A-iv, B-iii, C-ii, D-i

(c) A-i, B-ii, C-iv, D-iii

(d) A-iii, B-ii, C-iv, D-i

196. विशेष्य-विशेषण की दृष्टि से कौन-सा विकल्प सही है ?

(a) उत्साह - उन्नति

(b) 😽 दय – उदित

(c) 🚭 ज – उपकार

(d) **इ**च्छा – उपेक्षा

197. 'कश्मीरी सेब सिंदूरी लाल होता है।' वाक्य में 'सिंदूरी' शब्द

है :

(a) परिमाणवाचक विशेषण

(b) संख्यावाचक विशेषण

(c) प्रविशेषण

(d) सार्वनामिक विशेषण

198. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1

सूची-II

(विशेष्य)

(विशेषण)

A. विय

i. विषण्ण

B. विवाद

ii. विकसित

C. विकास

iii. विवादी

D. विषाद

iv. वायव्य

कूट :

(a) A-ii, B-iv, C-i, D-iii

(b) A-i, B-ii, D-iv

(c) A-iii, B-i, C-iv, D-ii

(d) 7-iv, B-iii, C-ii, D-i

199. निम्निलिखित में विशेष्य शब्द है :

(a) **घा**व

(b) गर्वीला

(c) घातक

(व) गुलाबी

200. निम्नलिखित में से विशेषण शब्द का चयन कीजिए:

(a) अधीत

(b) अन्त

(c) आदि

(d) अंकुर