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

कोड : UNHSIV-01

विषय : सामान्य अध्ययन एवं सामान्य हिन्दी

(सामान्य शब्द ज्ञान एवं व्याकरण)

भाग - I : सामान्य अध्ययन

ः प्रश्न संख्या 1 से 140

भाग – 🛚 : सामान्य हिन्दी

प्रश्न संख्या 141 से 200

पणीक : 200

(सामान्य शब्द ज्ञान एवं व्याकरण)

समय : 3 घण्टे

अपना अनुक्रमांक सामने बॉक्स में लिखें

अंकों में

0 1

498

शब्दों में

श्रम, एर, भार या भी भार, औं

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 अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें।

अन्तरीक्षक के हस्ताक्षर heleout failby

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

महत्त्वपूर्ण अनुदेश

1. सभी प्रश्नों के उत्तर दें। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं। ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक और प्रश्न-पुस्तिका जिनकी बार कोड क्रम संख्या एकसमान है, सील्ड पारदर्शी पॉलीथीन पैकेट के अन्दर एक साथ रखी है।

- 2. 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 मुद्रित 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 दूसरा सील्ड पॉलीथीन पैकेट प्राप्त कर लें।
- 3. अभ्यर्थी प्रश्न-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक पर मुद्रित बार कोड क्रम संख्या के एकसमान होने की पुष्टि 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 मूल्यांकन नहीं किया जाएगा और उसकी ज़िम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।

4. 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।

5. 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।

6. 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।

7. ग़लत उत्तरों के लिए दण्ड :

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

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

ii) 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-पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रक का दूसरा सील्ड पॉलीथीन पैकेट प्राप्त कर लिया जाए।

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

뫯

- Which one of the following separates Tasmania from Australia?
 - (a) Great Australian Bight
 - (b) Bass Strait
 - (c) Magellan Strait
 - Tasman Sea

- Consider the following statements with reference 2. 2. to world population:
 - Brazil has the highest population among the South American countries.
 - II. Asia continent has the highest growth rate of 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)

- Coffee (a)
 - Uzbekistan
- Rubber
- Malaysia
- (c)
- Sri Lanka
 - Nigeria
- (d) Cocoa

- Which of the following commodity has the 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 अलग करता है ?
 - (a) ग्रेट ऑस्ट्रेलियन बाइट
 - (b) बॉस जलसन्धि

* 2 *

- (c) मैगेलन जलसन्धि
- (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)

- (a) कहवा (कॉफी)
- उज़्बेकिस्तान .
- (b) रबड़
- मलेशिया
- चाय

- श्रीलंका
- (d) 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

* 3 *

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

- (a) Yakshagana Rajasthan
- (b) Kaikottikal Kerala
- (c) Koli Maharashtra
- (d) Himachali Kullu Valley

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 7. 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

iv. Philosophical matters

Pitaka

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

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

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

निम्नलिखित में से कौन-सा युग्म (लोक नृत्य – उत्पत्ति का 5. स्थान) सही सुमेलित नहीं है ?

- (a) यक्षगान राजस्थान
- (b) काइकोद्रिकेल केरल
- (c) कोली महीराष्ट

(d) हिमाचली कुल्लू घाटी

निम्नलिखित में से किस तत्त्व की कमी के कारण पौधे पीले हो जाते हैं तथा उनमें वृद्धि कम हो जाती है ?

- (a) बोरॉन
- (b) फॉस्फोरस
- (c) कैलिशयम
- (अ) नाइटोजन

恕

UNHSIV.-01

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

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

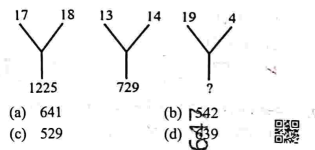
क्ट :

- (a) A-iii, Brii, 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

निम्नलिखित में से कौन-सी एक रबी की दलहनी फसल नहीं है ?

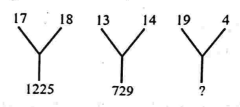
- (a) सेम की फली (फ्रेन्च बीन)
- (b) चना
- मुँग (c)
- (d) मसूर

- 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) 7:20 AM
- (c) 7:45 AM
- (d) 40 AM
- 10. Find the missing number:



- 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

S-M-S

* 5 *

UNHSIV.-01 (b) राइबोसोमल आरएनए (d) माइक्रो आरएनए

Which international sports event was held in the 14. 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 15. was awarded to Victor Ambros and Gary Ruvkun for discovering:

(a) Messenger RNA

(b) Ribosomal RNA

(c) Transfer RNA

(d) Micro RNAs

16. In which country was the world's largest offshore wind farm inaugurated in August 2024?

(a) Germany

(b) Denmark

(c) Taiwan

(d) United Kingdom

17. 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

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

(c) Hamilton

(d) Melbourne

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) बैडिमन्टन विश्व चैम्पियनशिप

(b) कबड्डी विश्व कप

(c) हॉकी विश्व कप

(d) क्रिकेट विश्व कप

वर्ष 2024 का फिजियोलॉजी या मेडिसिन का नोबेल पुरस्कार विक्टर एम्ब्रोस और गैरी रुवकुन को क्रिसकी खोज के लिए दिया गया ?

(a) मैसेन्जर आरएनए

(c) ट्रांसफर आरएनए

अगस्त 2024 में दुनिया के सबसे बड़ें अपतटीय पवन फार्म का 16. उद्घाटन किस देश में किया गया ?

(a) जर्मनी

(b) डेनमार्क

(c) ताईवान

(d) यूनाइटेड किंगडम

मार्च 2025 में, नासा के एस्ट्रोनॉट बुच विल्मोर एवं सुनीता विलियम्स की पृथ्वी पर वापसी स्पेसएक्स के किस स्पेसक्राफ्ट पर हुई ?

(a) चैलेंजर

(c) कोलम्बिया

2024 पेरिस ओलंपिक खेलों के 57 किया वर्ग में पुरुष 18. फ्रीस्टाइल 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

(🗘 डाइव इंडिया

20. 2026 के राष्ट्रमण्डल खेलों का आयोजन किस शहर में होगा ?

(a) ग्लासगो

(c) हैमिल्टन

(d) मेलबर्न

21. Which of the following pairs (State – Name of the Coal field) is not correctly matched?

(State)

(Name of the Coal field)

- Odisha (a)
- Talcher
- Madhya Pradesh
- Singareni
- Chhattisgarh-(c)
- Korba
- Maharashtra
- Wardha Valley

Which of the following pairs is not correctly matched?

- (a) Tuticorin
- Fishing Harbour
- (b) Chennai
- Artificial Harbour
- Kolkata
- Deepest Harbour of India
- Visakhapatnam
- Natural Harbour

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

List-I

(Name of

List-II

Biosphere

(Location (State))

Reserve)

- A. Manas
- Meghalaya
- B. Similipal
- Kerala
- C. Agasthyamalai
- iii. Odisha
- D. Nokrek
- iv. Assam

Codes:

- A-ii, B-iii, Civ, 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

निम्नलिखित युग्मों (राज्य - कोयला क्षेत्र का नाम) में से 21. कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?

(राज्य)

6

(कोयला क्षेत्र का नाम)

- ओडिशा
- तालचर .
- सिंगरेनी मध्य प्रदेश (b)
- छत्तीसगढ (c)
- महाराष्ट्र
- वर्धा घाटी



निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है ? 22.

- तुतीकोरिन
- मत्स्यन पोताश्रय
- चेन्नई
- कुत्रिम पोताश्रय
- कोलकाता (c)
- भारत का सबसे गहरा
- विशाखापटनम
- 🗕 प्राकृतिक पोताश्रय

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

सूची-1

(जीवमंडल आरक्षित

सूची-11 (अवस्थिति (राज्य))

क्षेत्र का नाम)

मेघालय

- सिमिलीपाल

iii.

- अगस्त्यमलाई
- ओडिशा
- D. नोकरेक

A. मानस

असम

क्ट:

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

自然		· •	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 प्रोसेस्र (d) SPARC प्रणाली
25.	India's Chandrayaan-3 made a soft landing on the moon, making India the country to do so. (a) Second (b) Third (c) Fourth (d) None of the above	25.	भारत के चन्द्रयान-3 चन्द्रमा पर सॉफ्ट लैंडिंग करी, जिससे भारत ऐसा करने वाली देश बना। (a) द्वितीय (b) तृतीय (c) चतुर्थ (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं
26.	(c) Fourth (d) None of the above The Lok Sabha Elections 2024 were held in how many phases? (a) 9 phases (b) 7 phases (c) 8 phases (d) 6 phases	26.	लोक सभा चुनाव 2024 कितने चरणों में संपन्न करवाए गए? (a) 9 चरण (b) 7 चरण व्यव्या (c) 8 चरण (d) 6 चरण
27.	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 (2) (a) 6 (b) (c) 7 (d) 4
28.	Which one of the following is an Export Processing Zone? (a) Bengaluru (b) Delhi (c) Kanpur (d) Falta SEZ	28.	निम्नलिखित में से कौन-सा निर्यात प्रसंस्करण (प्रोसेसिंग) क्षेत्र है ? (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.	What initiative did the Indian Government launch to encourage climate-friendly lifestyle choices among citizens? (a) Green India Mission (b) Mission LiFE (c) Swachh Bharat Abhiyan (d) National Mission for Clean Ganga	30.	भारत सरकार ने नागरिकों को पर्यावरण के अनुकूल जीवन शैली अपनाने के लिए किस महल की शुरुआत की है ? (a) हरित भारत मिश्चने (b) मिशन लाइफ (c) स्वच्छ भारत अभियान (d) राष्ट्रीय स्वच्छ गंगा मिशन
31.	Which one of the following has received the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award 2024? (a) Sukhjeet Singh (b) Annu Rani (c) Vantika Agrawal (d) D. Gukesh	31.	निम्नलिखित में से किसको मेजर ध्यान चंद खेल रत्न पुरस्कार 2024 मिला है ? (a) सुखजीत सिंह (b) अन्तु रानी (c) वंतिका अग्रवाल (d) डी. गुकेश

UNHSIV.-01 निम्नलिखित में से कौन-से जल में घुलनशील विटामिन हैं ? Which of the following are water-soluble 32. 32. (a) विटामिन C और D vitamins? (b) विटामिन B और D (a) Vitamins C and D (b) Vitamins B and D (८) विटामिन B और C (c) Vitamins B and C (d) विटामिन A और B (d) Vitamins A and B नीचे दो कथन दिए गए हैं, जिनमें से एक को Given below are two Statements, one is labelled as Assertion (A) and other is labelled अभिकथन (A) और दूसरे को कारण (R) कहा गया है। Reason (R). अभिकथन (A) : उभुयचर ऑक्सीकृत तथा अनॉक्सीकृत रक्त Assertion (A): Amphibians can tolerate mixing of के मिलने को सह सकते हैं। oxygenated and deoxygenated blood. Reason (R): Amphibians are animals with two कारण (R) : उभयचर दो कक्षीय हृदय वाले प्राणी हैं। chambered heart. नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर का चयन कीजिए: Select the correct answer using the codes given (a) अभिकथन (A) ग़लत है, परन्तु कारण (R) सत्य है। below: (b) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं, परन्तु (a) Assertion (A) is false, but Reason (R) is true. (b) Both Assertion (A) and Reason (R) are true, कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या नहीं but Reason (R) is not the correct explanation ं करता है। of the Assertion (A). (c) अभिकथन (A) सत्य है, परन्तु कारण (R) ग़लत है। (c) Assertion (A) is true, but Reason (R) is false. (d) Both Assertion (A) and Reason (R) are true (d) अभिकथन (A) और कारण (R) दोनों सत्य हैं और and Reason (R) is the correct explanation of कारण (R), अभिकथन (A) की सही व्याख्या करता the Assertion (A). है। निम्नलिखित में से मस्तिष्क का कौन-सा भाग 'लघु मस्तिष्क' Which of the following part of brain is known as कहलाता है ? 'little brain'? (b) Cerebellum (a) Medula (a) मेड्युला (b) सेरेबेलम (d) Cerebrum (c) Pons (c) पोंस (d) सेरेब्रम के प्रदूषण के कारण होता है। 'Knock-Knee' Syndrome results due to the 35. 'नॉक-नी' सिंडोम 35. (b) फ्लुओराइड्स (a) फॉस्फेट्स pollution of (b) Fluorides (a) Phosphates (d) भारी धातुओं (c) नाइट्रेट्स (d) Heavy metals (c) Nitrates है। 36. रक्त एक प्रकार का Blood is a type of _ (a) संयोजी ऊतक (a) Connective tissue (b) Muscular tissue (b) पेशीय ऊतक (c) Nervous tissue (c) तंत्रिका ऊतक

MYUPSC. IN

(d) उपकला ऊतक

(d) Epithelial tissue

9

37. 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?

UNHSIV.-01

(a) कर्नाटक

64

(b) नागपुर

94

(c) झाँसी

74

(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 राष्ट्रि
- (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 क्रिथम 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?

- (3) 2007
- (b) 2011
- (c) 2005
- (d) 2013

Which cash crop is the major contributor to the agriculture economy of Uttar Pradesh?

- (a) Maize
- (b) Cotton
- (c) Sugarcane
- (d) Wheat

"Operation Kayakalp" scheme launched in Uttar Pradesh is related to : 57

- (a) Expanding university infrastructure
- (b) Revamping primary schools
- (c) Promoting skill-based education
- (d) Improving higher education

45. In 2023 – 24, which state was the leading producer of food grains in India?

- (a) Maharashtra
- (b) Madhya Pradesh
- (c) Uttar Pradesh
- (d) Punjab

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

- (a) 18 June, 2010
- (b) 18 August, 2001
- (c) 18 June, 2001
- (d) 18 August, 2010

Consider the following figures:

2	6
80	24

3	?
120	36

What is the missing number?

- (a) 10
- (c) 9

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

- (a) 45.9
- (b) 37·0
- (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

उत्तर प्रदेश की कृषि अर्थव्यवस्था में किस नकदी फ़सल का 43. महत्त्वपूर्ण योगदान है ?

(a) मक्का

* 10 *

- (b) कपास
- (c) गना
- (d) गेहँ

उत्तर प्रदेश में शुरू की गई "ऑपरेशन कायाकलुप" योजना 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

भारत में 2023 – 24 में कौन-सार्रिज्य खाद्यान्नुका अग्रणी 45. उत्पादक था ?

- (a) महाराष्ट्र
- (b) मध्य प्रदेश
- (c) उत्तर प्रदेश
- (d) पंजाब

उत्तर प्रदेश में 'किसान मित्र योजना' कब शुरू की गई ?

- (a) 18 जून, 2010
- (b) 18 अगस्त, 2001
- (c) 18 जून, 2001
- 18 अगस्त, 2010

47. नीचे दी गई आकृतियों पर विचार कीजिए:

2	6
80	24

3	?
120	36

लुप्त संख्या क्या है ?

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

वर्ष 2022 - 23 में उत्तर प्रदेश का राजकोषीय स्वास्थ्य सूचकांक (फिस्कल हेल्थ इंडेक्स) कितना था ?

- (a) 45.9
- (b) 37·0
- (a) 35·0
- (d) 47.9

49. निम्नलिखित में से कौन-सी समुद्री धारा अटलांटिक महासागर की है?

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

		1	UNHSIV01
50.	Which one of the following states recorded the maximum decadal growth of urban population during the period 2001 – 2011? (a) Maharashtra (b) Nagaland	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
	(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.	? (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:	53.	2011 की जनगणना के अनुसार, निम्नलिखित राज्यों को उनकी जनजातीय जनसंख्या के प्रतिशत के आधार पर आरोही क्रम में व्यवस्थित कीजिए :
	I. Madhya Pradesh II. Maharashtra		I. मध्य प्रदेश II. महाराष्ट्र
	III. RajasthanIV. MeghalayaSelect the correct answer from the codes given		III. राजस्थान IV. मेघालय नीचे दिए गए कूट में से सही उत्तर का चयन कीजिए :
4	below: (a) IV, I, II, III (b) III, IV, II, I (c) II, III, I, IV (d) I, II, III, IV	di	(a) IV, I, II, III (b) III, IV, II, I (c) II, III, I, IV (d) I, II, III, IV
54.	Which one of the following states was most urbanised as per Census 2011? (a) Gujarat (b) Goa	54.	2011 की जनगणना के अनुसार निम्नलिखित में से कौन-सा राज्य सबसे अधिक शहरीकृत था ? (a) गुजरात (b) गोवा
	(c) Tamil Nadu (d) Maharashtra		(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

(c) Mahalwari System - North-West Provinces

(d) 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

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

सूची-1

सूची-II

A. 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

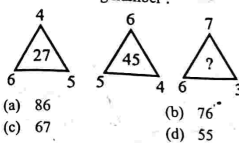
निम्नलिखित में से किस राजा का कथन है कि ''हमारी सारी प्रजा सत्कर्मों का सृजन करती हुई, समस्त आपदाओं से मुक्त, ईर्ष्या से अकलुषित मनों से आनंद का भोग करे"?

- (a) समुद्रगुप्त
- (b) चन्द्रगुप्त मौर्य
- (c) हर्षवर्धन
- (d) अशोक

 κ

UNHSIV.-01

Find the missing number:



- 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
- 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
- 20th (c)
- (d) 17th
- 62. Find the value of x, if:

$$3 * 5 = 23$$

and x * 6 = 41.

(a) 6

(b) 4

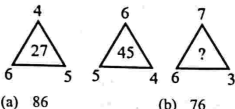
(c) 5

(d)



- 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:



- (a) 86
- (b) 76
- (c) 67
- (d) 55
- 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' । Whabit के लिए कौन-सा कूट प्रयुक्त किया गया है ?
 - (a) tob
- (b) hab
- (c) avo
- (d) har
- बालकों की एक पंक्ति में, बायीं 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 बायीं ओर से 15वें स्थान पर होता है। दायीं ओर से B का स्थान ज्ञात कीजिए।
 - (a) 19व
- (b) 12ai
- (d) 17ai
- x का मान ज्ञाता की जिए, यदि

एवं x * 6 = 41 हो।

(a) 6

(c) 5

- (b) 4
- (d) 3
- 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 ?
 - 250

 - 245 ₽
 - (d) 210

UNHSIV.-01

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

> List-I (Natural Source)

List-II

(Acid) Methanoic acid

Vinegar B. **Tamarind**

Lactic acid

Sour milk (curd)

Acetic acid

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

(b) Grafting a plant

Study of vegetables

Growing a plant without soil

66. Given below are two Statements, one is labelled as Assertion and other is labelled 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 Jising 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).

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

> सूची-1 (प्राकृतिक स्रोत)

सूची-II (अम्ल)

सिरका

मेथेनॉइक अम्ल

इमली -B.

लैक्टिक अम्ल

iii. ऐसीटिक अम्ल

क्ट :

D.

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

बिच्छू बूटी का डंक.

(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

'हाइड्रोपोनिक्स' क्या है ? 65.

(a) मृदा संरक्षण

(b) पौधों में कलम लगाना

(c) सब्जियों का अध्ययन करना

(d) बिना मिट्टी के पौधा उगाना

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।

* 15 *

UNHSIV.-01

- 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

949

- (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

47

- (c) पट्टाभि सीतारमैया
- 9
- (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
- **्रि** 1669 ई.
- D. सिख विद्रोह
- ₩. 1675 ई.

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

46

- (b) लाहौर अधिवेशन
- (c) लखनऊ अधिवेशन
- (d) कलकत्ता अधिवेशन

* 17 *

UNHSIV.-01

- Which of the following pairs (Fat Oil) is not correctly matched?
 - (a) Mineral oil Petroleum
 - (b) Vegetable fats Phytosterol
 - (c) Mustard oil Lubricant
 - Animal fats Cholesterol
- "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
- The type of mirror used in the headlight of a car is:
 - Plane convex mirror (a)
 - Concave mirror
 - Plane mirror
 - Convex mirror



- Which of the following is not a luminous object?
 - (a) Flame of candle

 - Electric lamp
 - (d) Sun
- The distance at which the average radius of Earth's orbit subtends an angle of 1 arc second, is known as:
 - (a) 1 Fermi
 - 1 astronomical unit
 - (c) 1 Parsec
 - (d) I 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

- निम्नलिखित युग्मों (वसा तेल) में से कौन-सा सही सुमेलित नहीं है ?
 - (a) खनिज तेल पेट्रोलियम
 - (b) वनस्पति वसा फाइटोस्टेरॉल
 - (c) सरसों कि तैल स्नेहक
 - (d) पशु वसा**⊌्र**कोलेस्टेरॉल ∧
- ''ऐक्वा रेजिया'' निम्नलिखित में से किसका मिश्रण है ?
 - (a) HCl और HF
 - (b) सान्द्र HCl और सान्द्र HNO3 4
 - (c) HCl और HBr
 - (d) सान्द्र HCl और सान्द्र H₂SO₄
- कार की हेडलाइट में उपयोग किए जाने वाले दर्पण का प्रकार 78. है :
 - (a) समतल उत्तल दर्पण
 - (b) अवतल दूर्प्ण
 - (c) समतल दौ
 - (d) उत्तल दर्पा
- 79. निम्नलिखित में से कौन-सा दीप्त पिंड नहीं है ?
 - (a) मोमबत्ती कि ज्वाला
 - (b) चन्द्रमा
 - (c) विद्युत लैम्प
 - (d) सूर्य
- 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 पारसेक
 - (d) 1 प्रकाश न्त्रा

- निम्नलिखित में सिंकौन-सा सही है ? 81.
 - (a) $1 \text{ H} = 10^{90} \text{ } 10^{90} \text{ } = 10^{9$
 - (b) $1 \text{ H/CT} = 10^{19} \text{ } \text{$
 - (c) $1 \text{ Hzt} = 10^9 \text{ } 10^9 \text{ }$
 - (d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

* 18 *

- 82. Which of the following statements is/are correct in the context of the Treaty of Lahore (1846)?
 - I. 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
 - Omy 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
- 83. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए और नीचे दिए गए कूट का प्रयोग कर सही उत्तर चुनिए :

सूची-1

सूची-]]

- A. इक्ता i
 - 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

The phenomenon of "urban heat islands" refers

- (a) Decreased energy consumption
- (b) Increased tree cover
- (c) Higher temperature in urban areas than nearby rural areas
- (d) Decreased temperature in urban areas

85. Biofertilizers are:

- (a) Organic manures
- (b) Cultures of micro-organisms
- (c) Green manures
- (d) None of the above

Which of the following states of India has higher (86) number of females than males?

- (a) Karnataka
- (b) Tamil Nadu
- (c) Kerala
- (d) West Bengal

When was the first Mineral Policy announced in the State of Uttar Pradesh?

- (a) On December 29, 1999
- (b) On December 29, 1996
- (c) On December 29, 1997
- (d) On December 29, 1998

Which website has been prepared to monitor the financial activities of the State of Uttar Pradesh?

- (a) Arthashastra
- (b) Srishti
- (c) NIC
- (d) Koshvani

Who is the author of the book "The Population Bomb"?

- (a) Malthus
- (b) Paul R. Ehrlich
- (c) Thompson
- (d) Donald Bogue

90. In which city is the 'National Institute of Agricultural Economics and Policy Research' located?

- (a) Lucknow
- (b) New Delhi
- (c) Hyderabad
- (d) Mumbai

''शहरी ऊष्मा द्वीप'' की परिघटना किससे संदर्भित है ?

- (a) ऊर्जा के उपभोग में कमी
- (b) वृक्ष आवरण की अधिकता
- (c) आस-पास के ग्रामीण क्षेत्रों से शहरी क्षेत्रों में अधिक तापमान
- (d) शहरी क्षेत्रों में तापमान में कमी

जैव-उर्वरक हैं : 85.

* 19 *

- (a) कार्बनिक खादें
- सूक्ष्म-जीवों का संवर्धन (कल्चर)
- (c) हरी खादें

(d) उपर्युक्त में से कोई नहीं

भारत के निम्नलिखित में से किस राज्य में महिलाओं की संख्या पुरुषों से अधिक है ?

- (a) कर्नाटक
- (b) तमिलनाड्
- (c) केरल
- (d) पश्चिम बंगाल

उत्तर प्रदेश राज्य में पहली खेंनिज नीति कब घोषित की गई थी?

- (a) 29 दिसम्बर, 1999 को टे
- (b) 29 दिसम्बर, 1996 को
- (c) 29 दिसम्बर, 1997 को
- (d) 29 दिसम्बर, 1998 को

उत्तर प्रदेश राज्य की वित्तीय क्रियाओं की निगरानी करने के लिए कौन-सी वेबसाइट तैयार की गई है ?

- (a) अर्थशास्त्र
- (b) सृष्टि
- (c) एन आई सी (NIC)
- (d) कोशवाणी

''द पॉपुलेशन बम'' नामक पुस्तक के लेखक कौन हैं ?

- (a) माल्थस
- b) पॉल आर. एहर्लिच
- (c) थॉम्पसन
- d) डोनाल्ड बोग

'राष्ट्रीय कृषि अर्थशास्त्र और नीति अनुसंधान संस्थान' किस शहर में स्थित है ?

- (a) लखनऊ
- (b) नई दिल्ली
- (c) हैदराबाद
- (d) मुंबई

* 20 *

- 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 :

कैबिनेट मिशन

Ö

II. क्रिप्स मिशन

18/

III. भारत छोड़ो आंदोलन

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 काँगूर्स की पहली महिला अध्यक्ष थी।

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

- (a) नतो I, न ही II
- (b) केवल **II**
- (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 चयुन् कीजिए:
 - (a) **न तो I**, **न 륁 II**

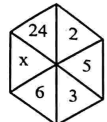
746

- (b) केवल II
- (c) I और II दोनों
- (d) केवल I

* 21 *



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
- (c) 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?













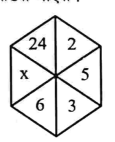




98. The year 2036 will have the same calendar as that of:

- (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

UNHSIV.-01

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 ?

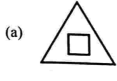
- (a) 78698365
- (b) 78579452
- (c) 79438163
- (d) 897866145

निम्नलिखित प्रश्न में, दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द युग्म चुनिए:

तपेदिक : फेफड़े : : टाइफाइड : ?

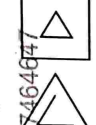
- (a) मस्तिष्क
- (b) आँत
- (c) फेफडे
- (d) वृक्क

निम्नलिखित आकृतियों में से कौन-सी एक शेष से भिन्न है ?





(d)



(c)



वर्ष 2036 का कलेन्डर वही होगा, जो कि है: 98.

- (a) 2009 का
- (b) 2007 का
- (c) 2008 का
- (d) 2006 का

* 22 *

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

(Mountain Pass)

(State)

(a) Sin La CO - Uttarakhand

(b) Nathu La - Sikkim

(c) Zoji La – Arunachal Pradesh

(d) Shipki La - Himachal Pradesh

100. 'Yela Mala' is the name of which of the following?

(a) Shevaroy Hills

(b) Garo Hills

(c) Anaimalai Hills(d) Cardamom Hills

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 1 Nilgiri Hills

(d) Sundari - Sundarban Delta

102. Which of the following is a local storm of Bengal and Assam, useful for tea and rice cultivation?

(a) Karaburan

(b) Blossom shower

(c) Norwesters

(d) Mango shower

103. Which one of the following Union Territories of India had the highest literacy rate in 2011 Census?

(a) Andaman and Nicobar Islands

(b) Chandigarh

(c) Daman and Diu

(d) Lakshadweep

104. Plants that tolerate a wide range of temperatures throughout the year, are called:

(a) Hekistothermal

(b) Eurythermal

(c) Microthermal

(d) Stenothermal

99. निम्नलिखित युग्मों में से कौन-सा एक सही सुमेलित नहीं है?

(पर्वतीय दर्रा) (राज्य)

(a) सिन ला – उत्तराखण्ड

(b) नाथू ला - सिक्किम

(c) ज़ोजी ला – अरुणाचल प्रदेश

(d) शिपकी ला – हिमाचल प्रदेश

100. निम्नलिखित में से किसका नाम 'येला माला' है ?

(a) शेवरॉय पहाड़ियाँ

(b) गारो पहाड़ियाँ

(c) अन्नामलाई पहाड़ियाँ

(d) कार्डामम पहाड़ियाँ

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. निम्नलिखित में से कौन-सा स्थानीय तूफान बंगाल व असम में चाय व चावल की खेती के लिए लाभदायक है ?

(a) काराबुरान

(b) ब्लोसम शॉवर

(c) नॉरवेस्टर्स

(d) मैंगो शॉवर

UNHSIV.-01

103. 2011 की जनगणना में भारत के निम्नलिखित केन्द्र शासित प्रदेशों में से किसकी साक्षरता दर उच्चतम थी ?

(a) अण्डमान और निकोबार द्वीपसमूह

(b) चंडीगढ़

(c) दमन और दीव

(d) लक्षद्वीप

104. वे पौधे जो वर्ष भर में तापमान के एक विस्तृत विस्तार को सह लेते हैं, कहलाते हैं:

(a) हेकिस्टोथर्मल

(b) यूरिथर्मल

(c) माइक्रोथर्मल

(d) स्टेनोथर्मल

	÷ •	я		* 23		
105.	Whi	ch agro-climatic zone	e in T	Ittar Pradesh is most		
	value to climate change improve particularly					
		streamme?		•		
	(a)	1 Idill Cone				
- 17	(c)	Bundelkhand Zone				
		Tatti Zone		-		
	(u)	Central Plain Zone				
106.	The	name of the scie	ntist	who proposed the		
	10	if Percent Rule" of en	nergy	is:		
	(a)	Haeckel		Lindeman		
1 37	(c)	Tansley	200	Odum		
107.	Whi	ich one of the for	1	ng is a landlocked		
	hart	oour?	iowi	ng is a landlocked		
	(a)	Haldia	(b)	Ennore		
	(c)	Mumbai		Visakhapatnam		
* 0.0	3 71		55 51	-		
108.	The	'hydrological cycle	' is c	ontrolled by:		
		Grasslands		Epiphytes		
	(c)	Lichens	(d)	Forests		
109.	Acc	cording to Census 20	11, w	which of the following		
			the	highest population		
		sity?				
		Puducherry				
	10.5	Lakshadweep				
		Daman and Diu	, in p	. <u>949</u>		
	(d)	Dadra and Nagar I	lave.	ii o o o o o o o o o o o o o o o o o o		
110	. Wł	nat is the purpose of	the "	PRANA" portal?		
		Industrial emission				
				ational Clean Air		
		Programme (NCA				
	(c)	Plastic waste man	agem	ent		
	(d)	Water pollution m	onito	oring		
111	\\	hich of the following	ng st	ates of India has the		
411	hic	ghest density of popu	latio	n ?		
	(a)) Uttar Pradesh	(b)	Bihar		
	(c)		(d)	Punjab		
	/5 /					

				ů.			
3	*		,			UNH	ISIV01
1	105.	उत्तर !	प्रदेश में कौन-स	ा कषि-जलव	त्राय :	क्षेत्र जलवायु प	ारिवर्तन के
			ों, विशेषकर वृ				
		है ?					
		(a)	पश्चिमी मैदानी	क्षेत्र			
			बुंदेलखण्ड क्षेत्र				
			पूर्वी मैदानी क्षे				
			मध्य मैदानी क्षे				
		. ,	100				
1	106.	কর্जা	क्रिंदस प्रतिश	ात का नियम	ग' दे	ने वाले वैज्ञानि	क का नाम
Ì		है:	4				
l		(a)	हेर्कल	. (b)	लिंडेमैन	
١		170.13	है न्सले			ओडम	
	107.		लिखित में से				नैन्डलॉक्ड)
	n		गाह है ?	*	•		,
1		(a)	हल्दिया	(b)	एन्गैर	
			मुंबई			विशाखापट्न	म
1	108		ीय चक्र' को नि				
1		(a)	घासस्थल			अधिपादप	
1		•	लाइकेन			वन	2
	109	0.5	ा की जनगणना				किस केन्द्र
i			सेत,प्रदेश का ज				
		(a)	A Section				
		(b)	15.				
		(A) 18/	दमन व दीव				
			दादरा और न	गर हवेली			F
						F	
	110	. "PI	RANA" पोर्टल	ा का क्या उ	पयोग	ा है ?	100
		(a)	औद्योगिक उ	त्सर्जन नियंः	त्रण		
r		(b)	राष्ट्रीय स्वच	छ वायु कार्य	क्रम	(NCAP) की	निगरानी
		(c)	प्लास्टिक अ	पशिष्ट प्रबंध	यन		raker)
		(d)	ज्ले प्रदूषण	निगरानी			
			78 ~~	~ ~ ~			,
е	11)		त के निम्नलिए		न-से	राज्य में उच्चत	ाम जनसंख्या
		धन	त्व प्राया जाता	₹?	4	_	

(a) उत्तर प्रदेश

(c) मध्य प्रदेश

(b) बिहार

(d) पंजाब

	24 * UNHSIV0-
112. Which of the following is not an Operating System?	ह 112. निम्नलिखित में से कौन-सा ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है ?
(a) Microsoft Office (b) Linux (c) Windows (d) Unix	(c) विंडोज़ (d) यूनिक्स
113. Which one of the following Chola Kings destroyed the Chera navy at Trivandrum and then captured the Pandyan King?	को नष्ट कर दिया और फिर पांड्या राजा की पकड़ लिर
(a) Kulottunga (b) Rajendra I (c) Rajaraja I	था ? (a) कुलोतुंग (b) राजेन्द्र प्रथम
(d) Rajadhiraja 114. A MAC (Media Access Control) address is	(c) राजराज प्रथम(d) राजाधिराज114. एक मैक (मीडिया एक्सेस कन्ट्रोल) एड्रेस बिट्स व्
bits long. (a) 128 (b) 48 (c) 64 (d) 32	होता है। (a) 128 (b) 48
115. The famous Battle of Haldighati between Akbar and Maharana Pratap was fought in the year:(a) 1576 A.D.(b) 1579 A.D.	लड़ा गया था वर्ष :
(c) 1597 A.D. (d) 1575 A.D. 116. Who among the following assumed the titles of "Yamin-ul-Khilafat" and "Nasir-e-amir-ul-Momineen"?	 (a) 1576 ई. में (b) 1579 ई. में (c) 1597 ई. में (d) 1575 ई. में 116. निम्नलिखित में से किसने "यामिन-उल-खिलाफत" अ "नासिर-ए-अमीर-उल-मोमिनीन" की उपाधियाँ धारण कीं ?
(a) Alauddin Khalji(b) Balban(c) Firoz Shah Tughlaq	(a) अलाउद्दीन खिलजी (b) बलबन (c) फिरोज़ शाह तुगलक
(d) Nasiruddin Mahmud 17. Intel Core i9 is a type of (a) Processor (b) Motherboard (c) Hard disk (d) None of the above	(d) नासिरुद्दीन महमूद 117. इनटेल कोर i9 एक प्रकार का है। (a) प्रोसेसर (b) मदरबोर्ड (c) हार्ड डिस्क (d) उपर्युक्त में से कोई नर्ह
8. The grand stupa of Amaravati was built by the	118. अमरावती के भव्य स्तूप का निर्माण द्व कराया गया था।
(a) Vakataka Dynasty (b) Maurya dynasty (c) Shunga dynasty	(a) वाकाटक राजवंश (b) मौर्य राजवंश
(d) Satavahana dynasty	(c) शुंग राजवंश (d) सातवाहन राजवंश

* 25 *

UNHSIV.-01

- 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 स्त्रीर राज्यों के मध्य करों का वितरण करता है :

 - (b) योजनाञ्जायोग
 - (c) 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 के सभी मुख्य मंत्री
- 122. निम्नलिखितामें से कौन-सी एक वैधानिक संस्था है ?
 - (a) श्रम अग्रेंग
 - (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'? 青? (a) महाराष्ट्र (a) Maharashtra (b) तमिलनाड् (b) Tamil Nadu (c) Uttar Pradesh (c) उत्तर प्रदेश (d) Madhya Pradesh (d) मध्य प्रदेश 126. अबुल फ़ज़्ल द्वारा लिखी गई अकबरनामा की तीसरी जिल्द का 126. What is the name of the third volume of Akbarnama written by Abul Fazl? क्या नाम है ? (a) Sipah-Abadi (a) सिपह-आबादी (b) Sulh-i-Kul (b) सुलह-ए-कुल (c) Manzil-Abadi (c) मंज़िल-आबादी (d) Ain-e-Akbari (d) आइन-ए-अकबरी 127. Which state has the largest economy in India? 127. भारत में सबसे बड़ी अर्थव्यवस्था किस राज्य (a) Maharashtra (a) महाराष्ट्र (b) Gujarat (b) गुजरात (c) Uttar Pradesh (c) उत्तर प्रदेश (d) Tamil Nadu (d) तमिलनाडु 128. Before his death in 1539 A.D., whom did Baba 128. 1539 ई. में अपनी मृत्यु के पूर्व, बाबा गुरु नानक ने अपना Guru Nanak choose as his successor? उत्तराधिकारी किसको चुना ? (a) Guru Angad (a) गुरु अंगद (b) Guru Namdev (b) गुरु नामदेव (c) Guru Arjan (d) Guru Tegh Bahadu (c) गुरु अर्जन (अ) गुरु तेग बहादुर 129. How much were India's foreign exchange reserves 129. दिसम्बर 2024 के अंत में भारत का विदेशी मुद्रा भंडार कितना at the end of December 2024? था? (a) USD 653-97 Billion (a) 653-97 बिलियन अमेरिकी डॉलर (b) USD 629 Billion (b) 629 बिलियन अमेरिकी डॉलर (c) USD 640-3 Billion (c) 640·3 बिलियन अमेरिकी डॉलर (d) USD 578 Billion (d) 578 बिलियन अमेरिकी डॉलर 130. Which among the following is the largest Stupa in | 130. निम्नलिखित में से विश्व का सबसे बड़ा स्तूप कौन-सा है ? (a) भरहुत स्तूप (a) Bharhut Stupa (b) धमेक स्तूप (b) Dhamek Stupa (c) केसरिया स्तूप (c) Kesariya Stupa साँची का स्तूप (d) Sanchi Stupa

				UNHSIV01
131.	निम्न	लिखित में से कौन-सा एक	सही सुमेलि	त है ?
	(a)	सेवाग्राम परियोजना		बा भावे
	(b)	अधिक अन्न उप जा ओ अभियान	– जवा	हरलाल नेहरू
	(c)	सहकारिता आंदोलु	– महात	ना गाँधी
	(d)	इटावा पायलट	अल्ब	र्ट मेयर
		परियोजना 👚		
132.		लिखित में से कौन-सा रस् प्रयुक्त होता है ?	गयन फलों व	को शीघ्र पकाने के
		इन्डोल-3-ब्यूटिरिक ऐसि	ड	
	2	मैलिक हाइड्राज़ाइड		+ × 10
		साइकोसेल		
	(q)	इथ्रेल		
133.		वित्त आयोग के संदर्भ में	निम्नलिखि	1 कथनों पर विचार
	कीरि I.	जिए : आयोग का गठन 31ददिसं	बर 2024 व	को हुआ था।
		श्री अरविन्द पनगढ़िया इस		•
	उपर	र्1्क्त में से कौन-सा/से कथन	। सही है/हैं ?)

(b) केवल II

(d) केवल I

(b) 1929

(d) 1914

134. विनाशकारी कीट और पीड़क अधिनियम (डी.आई.पी.ए.) वर्ष

- (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

(a) हेलिकोवर्पा आर्मिगेर

(a) **नतो I**, **न** ही Ⅱ

(c) I और II दोनों

(a) 1957

(c) 1946

में पारित हुआ था।

135. निम्नलिखित में से कौन-सि-एक लाभकारी कीट नहीं है ?

(d) ऐपिस मेलिफेरा

* 28 *

UNHSIV.-01

- 136. Which of the following is the correct chronology of the given events?
 - (a) August Offer, Cabinet Mission Plan, Shimla Conference, Cripps Mission
 - (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)
- Right to Freedom : Articles 23 – 24 of Religion
- : Articles 29 30 Cultural and Educational Rights
- Articles 14 18 (d) 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

- 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
- : अनुच्छेद 23 24 (b) धर्म की स्वतंत्रता का 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
- (c) मीरा कुमार
- (d) बलराम जाखड़

* 29 *

UNHSIV.-01

141.	'अग्रगामी'	का	विलोम	शब्द	है .
1	2	70.5	. 17(11-1	4100	ъ:

- (a) पूर्वगामी
- (b) अधोगामी
- (ç) पश्चगामी
- (d) ऊर्घ्वगामी

142. निम्नलिखित विलोम शब्द-युग्म में एक सही नहीं है:

- (a) अवर प्रवर
- (b) दीर्घ हस्व
- (c) आर्द्र अनार्द्र
- (4) ऋजु सरल

143. विलोम की दृष्टि से निम्नलिखित में से सही शब्द-युग्म है :

- (a) उत्तेजन प्रशमन
- (b) आकुल व्याकुल
- (c) हताश निराश
- (d) कटु तिक्त

144. 'बाह्य' एवं 'ग्राह्य' शब्द के विलोम का सही विकल्प है :

- (a) अभ्यन्तर, त्याज्य
- (b) अग्राह्य, आविर्भाव
- (c) अभाव, लभ्य
- (d) ग्रहण, त्याज्य

145. निम्नलिखित प्रदत्त विलोम-युग्मों में से अशुद्ध का चयन कीजिए:

- (a) सदाचारी दुर्व्यवहारी
- (b) आज्ञा अवज्ञा
- (c) दक्षिण वाम
- (d) विधि निषेध

146. निम्नलिखित में से अशुद्ध विलोम-युग्म है :

- (a) गौरव लाघव
- (b) अथ श्री गणेश
- . (c) वैकल्पिक – अनिवार्य
- (d) मृदुल रुक्ष

- 147. 'कुछ लोग नागपुर से आए हैं।' वाक्य में 'कुछ' शब्द विशेषण का कौन-सा भेद है ?
 - (a). सार्वनामिक विशेषण
 - (b) परिमाणवाचक विशे<u>ष</u>िणु
 - (c) गुणवाचक विशेषण 🔆
 - (d) संख्यावाचक विशेषण

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 नहीं
- 150. निम्नलिखित में गुणवाचक विशिषण के अंतर्गत नहीं है :
 - (a) सब

T

- ·(b) प्राचीन
- (c) पालतू
- (d) तिरछा

151. निम्नलिखित में से 'सूर्य' का पर्यायवाची नहीं है :

- 🔌 शार्दूल
- (b) अंशुमाली
- (c) प्रभाकर
- (d) मार्तण्ड

47

152. निम्नलिखित में से 'अम्नि' का पर्यायवाची नहीं है :

- (a) कृशानु
- <ि(b) हुताशन
- (c) पावक
- ि (d) अद्रि

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

- (a) अक्षि, चक्षु, दृग, लोचन
- (b) लक्ष्य, ध्येय, प्रयोजन, हेतु
- (c) रिशम, अंशु, मयूख, चैन
- (d) इंदीवर, उत्पल, पुंडरीक, राजीव

* 30 *

154.	'अनेक शब्दों के लिए एक शब्द' वे	ह निम्नलिखित गापों में मे	•
	कौन-सा युग्म ग़लत है ?	ा गराजित पुन्ना न स	

- (a) लाभ की इच्छा <u>ग</u>िल्पा
- (b) जीतने की इच्छा स्मिजीविषा
- (c) जानने की इच्छा क्लिज्ञासा
- (d) खाने की इच्छा न बुंभुक्षा

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
- (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 उपत्यका
- (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:

- उपरोक्त, प्रदर्शनी, द्वाईयाँ, अश्विनी (a)
- (b) मत्स्य, दंपति, महत्वं, शाबास
- सैरिधी, वाल्मिकी, अध्यात्मिक, मंत्रीपरिषद (c)
- सहस्र, चिह्न, अगस्त्य, मैथिली (d)

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
- चर्मोत्कर्ष, जामाता, उपर्युक्त

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

- - (a) परिमाणवाचक विशेषण
 - (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
- नहीं (d)

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

- (a) प्राघूर्ण पोथी
- (b) कपर्दिका कौड़ी
- (c) शाटिका साडी
- (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
- कंधा (d)

* 31 *

166. अधोलिखित में से कौन-सा वाक्य शब्द-चयन की दृष्टि से शुद्ध है ?

- (a) साहित्य और जीवन का घोर संबंध है।
- (b) गोलियों की बाढ़ के सामने कोई न टिक सका।
- (c) उसकी मृत्यु के समाचार से नगर में भीषण शोक छा गया।
- ् (d) ् मैं उनका पितृवत् सम्मान करता हूँ ।

167. वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द है :

- (a) आनुषंगिक
- (b) पैतुक
- (c) आध्यात्मिक
- (d) अभ्यंतरिक

168. निम्नलिखित में से शुद्ध वाक्य का चयन कीजिए:

- कृपया आने की अनुकम्पा करें।
- (b) तुम्हीं ने ही यह गलती की है।
- वह सदैव ही बीमार रहता है।
- किसने यह कहा था ?

169. अशुद्ध वाक्य का चयन कीजिए :

- (a) उन्होंने उसकी आड़े हाथों खबर ली।
- वह आज आएगा।
- (c) उसको हर चौथे दिन दौरा पड़ता है।
- वह हमारे यहाँ रोज आता है। (d)

170. निम्नलिखित में से किस वाक्य में सर्वनाम का सही प्रयोग **नहीं** हुआ है ?

- (a) तुम अपनी कक्षा में जाओ।
- (b) मेरे को यह रुचिकर नहीं।
- (c) यह काम तुमसे नहीं होगा।

हमें अपना काम करने दीजिए।

171. वर्तनी की दृष्टि से शुद्ध शब्द है :

- (a) पूजारी
- (b) तदोपरान्त
- (c) अत्युक्ति
- (d) अनाधिकारी

172. वर्तनी की दृष्टि से अशुद्ध शब्द है :

- (a) प्रफुल्ल
- (b) औद्योगिक
- (c) आधीन
- (d) हितेच्छ्

173. 'नैहर' शब्द का तत्सम रूप है :

- (a) ज्ञातिगृह
- (b) पीहर
- (c) नयघर
- नौघर (d)

174. 'जहाँ किसी बात का डरान-हो' वाक्यांश के लिए उपयुक्त शब्द

है :

(a) निरापद

(b) निर्द्वन्द्व

(c) निर्भान्त

(d) द्विवर

175. अधोलिखित में से 'तत्सम' शब्द को चिह्नित कीजिए :

- (a) आग
- (b) स्वामी
- (c) बच्चा
- (d) कान

176. निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प 'तत्सम' शब्द नहीं है ?

- (a) जल
- अग्नि (b)
- (c) हाथ (d) पुत्र

UNHSIV.-01

177. निम्नलिखित में से कौन-सा 'तुरंत' का तत्सम रूप है ?

- जल्दी (a)
- शीघ्र (b)
- (c) तुरत
- (d) त्वरित

178. तत्सम-तद्भव का कौन-सा विकल्प सही है ?

- _(a) मध्क भौंरा
- (b) वल्गा बाग
- मत्सर मछली
- वृत्तिक गोला

179. नीचे दिए गए शब्दों में से तत्सम नहीं है :

- अगणित (a)
- मुख (b)
- दधि (c)
- अकेला (d)

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

- (a) **हय**
- (b) बाजि
- (c) शार्दूल 🛪
- (d) तुरंग

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

- (a) मन्मथ
- (b) कंदर्प

(c) मदन

(d) माधव

4647

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

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

183. अधोलिखित में से 'सिंह' का पर्यायवा<u>ची नहीं</u> है :

(a) केशरी

9

(b) मार

- 0
- (c) पंचमुख
- 740
- (d) महावीर

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

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

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

(a) विबुध

- 8
- (b) हिरण्यगर्भ
- 7
- (c) विरंचि
- (d) विधाता

186. 'हरावल' शब्द निम्नलिखित में से किस वाक्यांश के लिए प्रयुक्त होता है ?

- (a) सेना का वह भाग जो सबसे आगे रहता है।
- (b) जो स्वेच्छा से किसी सेवा कार्य में लगता है।
- (c) सेना का वह भाग जो सबसे पीछे रहता है।
- (d) सेना का वह भाग जो मध्य में रहता है।

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

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

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

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

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

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

आग्नेय

040 632

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

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

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

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

सूची-<u>I</u>

सूची-]]

(शब्द)

(विलोम)

A. उदार

i. विनीत

B. उदासीन

ii. कुपण

C. उद्धत

iii. अवसान

D. उद्भव

iv. आसक्त

क्ट:

(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

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 – शत्र्

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

सूची-1

सूची-11

(शब्द)

(विलोम)

A. प्रफुल्ल

घृणा

B. व्यास

C. कुत्रिम

ii. समास 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) - उदित

(c) झ्रिपज – उपकार

(d) इच्छा – उपेक्षा

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

है :

* 33 *

(a) परिमाणवाचक विशेषण

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-II

(विशेष्य)

(विशेषण)

A. वीय

i. विषण्ण

B. विवाद

ii. विकसित

C. विकास

iii. विवादी

D. विषाद

iv. वायव्य

क्ट :

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

(b) A-i, B-ii, 0 ni, D-iv

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

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

199. निम्निलुखित में विशेष्य शब्द है :

(a)

(b) गर्वीला

(c) घातक

(a) गुलाबी

200. निम्नलिखित में से विशेषण शब्द का चयन कीजिए:

अधीत (a)

(b) अन्त

आदि (c)

अंक्र (d)